

がん診療連携拠点病院等 院内がん登録

2010-2011 年 5 年生存率集計 報告書

国立がん研究センター がん対策情報センター
がん登録センター 院内がん登録分析室

令和元(2019)年 12 月
国立がん研究センター がん対策情報センター

がん診療連携拠点病院等 院内がん登録 2010-2011 年 5 年生存率集計

国立がん研究センターでは、これまでがん対策情報センター・がん登録センターを中心に、全国がん登録及び院内がん登録の標準化や体制整備に努めてまいりました。また、がん診療の実態を把握する基礎資料を提供することを目的として、2007 年診断例より毎年がん診療連携拠点病院等で実施されている院内がん情報の提供を受け、UICC TNM 分類に基づく病期分布や治療方法の分布等の集計を行ってきました。2016 年 1 月 1 日がん登録等の推進に関する法律(平成二十五年法律第百十一号)が施行され、同法律第四十四条第一項の院内がん登録の推進に関する規定には、「専門的ながん医療の提供を行う病院、その他の地域におけるがん医療の確保について重要な役割を担う病院の開設者及び管理者は、厚生労働大臣が定める指針に則して、院内がん登録を実施するよう努めるものとする」と明記されました。院内がん登録の実施に係る指針(平成二十七年十二月十五日厚生労働省告示第四百七十号)においては、国立がん研究センターは院内がん情報等を全国規模で収集し、当該情報に基づいたがん統計等の算出等を行うことにより、専門的ながん医療を提供する医療機関の実態把握に資することや、これらの情報を適切に公表することにより、がん患者及びその家族等の医療機関の選択等に資することが期待されています。

院内がん登録 2010-2011 年 5 年生存率報告書は、院内がん登録情報を用いた 5 年生存率報告書として、5 回目の報告となります。本集計ではがん診療連携拠点病院等 362 施設、都道府県推薦病院 44 施設から 2011 年診断例の 5 年予後情報付データを収集し、一定の基準を満たす 318 施設の 2011 年、2010 年診断例約 65 万件データを用いて集計を行いました。がん診療連携拠点病院等の全体集計では、これまでの 5 年生存率報告書と同様に、病期、観血的治療の実施の有無別に生存率を推定するだけでなく、特別集計として胃、大腸、肝臓、肺、女性乳癌について、年齢・病期別に生存率の推定を行いました。本集計結果が、我が国のがん診療の実態を把握する資料として活用されることを期待します。

令和元年 12 月

国立研究開発法人国立がん研究センター 理事長

中釜 齊

生存率について

がん医療を評価する重要な一つの指標として、生存率がある。伝統的に、診断後あるいは治療後5年経過した時の生存率が治癒の目安とされており、がん(部位)によっては10年生存率が治癒の目安とされることもある。

信頼性の高い生存率を算定するためには、患者の生存確認を行うことが重要であるため、自施設への来院情報だけにたよらずに、患者の生存状況を把握する生存確認調査(いわゆる予後調査)が必須となる。この生存状況の把握が不十分な場合には真の値よりも高い生存率となることが知られている。また、生存率は生存状況把握割合以外にも生存率を算出した対象集団の基礎疾患の頻度や年齢分布などの偏りなどによっても大きな影響が出る。このように生存率の結果の解釈にはいくつかの点に留意する必要がある。

1) 生存状況把握割合の意味

生存率の算出において、先行研究における試算では、生存状況把握割合によって院内のデータのみを使って計算した場合、5年相対生存率が真の値よりも10～15%高く推定されてしまうことがあるとの報告がある。そのため、我が国で先行して施設別生存率の公表してきた全国がんセンター協議会の集計方法¹⁾を踏まえて、生存状況把握割合が90%以上であることを基準として、この基準を全がんにおいて達成した施設のデータのみを集計の対象とした。この生存状況把握割合は国際的には95%以上が望ましいとされており、わが国の院内がん登録でもより高い把握割合をめざすべきであると考えられる。

2) 生存率の種類

生存率には、その算出の仕方によって大きく「実測生存率」、「疾病特異的生存率」、「相対生存率」、「ネット・サバイバル(Net Survival)」に分けられる。

「実測生存率」は、死因に関係なく、全ての死亡を計算に含めた生存率で、診断例に対する～年後の生存患者の割合で示される。計算方法は複数存在するが、Kaplan-Meier法が頻用され、医療機関の公表する生存率はKaplan-Meier法による実測生存率であることが多い。本報告においても、実測生存率についてはKaplan-Meier法を用いて計算している。

一方で、がんによる生存への影響を把握したいときには、「疾病特異的生存率」、「相対生存率」、「ネット・サバイバル(Net Survival)」が用いられる。「疾病特異的生存率」は、実測生存率で計算される対象にはがん以外の死因による死亡も死亡の中に含まれるため、がん以外の死因による死亡を、「打ち切り」として計算している。この疾病特異的生存率を正確に推定するためには、がんが死因でないかどうかを判定できなければならない、そ

のために原死因を用いて判定するか、それ以外の死因も含めて判定するかで結果が変わってくる。現在の日本の現状において、この死因の把握はかなり困難である。

これに対し、「相対生存率」、「ネット・サバイバル(Net Survival)」は、実測生存率を対象と同じ性・年齢・診断年(歴年)の一般の日本人集団で「がんではなかった場合の生存率」という考えによる期待生存率を算出し、それで、実際の生存率を割って算出する方法である。疾患特異的生存率のように個々の死因を把握する必要がないため、国際的によく用いられている。

この期待生存率の算出方法の違いから、Ederer I法、Ederer II法、Hakulinen法などがこれまでに開発されてきており、それぞれ特徴があるが、相対生存率に変わる方法として、「ネット・サバイバル(Net Survival)」が目されている。本集計においては、従来からわが国で推奨されてきたEderer II法を用いた。

3) 既存の生存率集計

現在までに、原則として全国を対象とし、かつ臓器別ではなく、全がんを対象として公表されてきたがんの5年生存率には、地域がん登録によるもの、全国がん(成人病)センター協議会によるものがあり、これらは全て相対生存率で算出されている。

本集計は、人口ベースのデータに近い、臓器別の全国データや、都道府県別データであるため、実測生存率とともに、相対生存率を算出した。

4) 生存率をどう解釈するか

本集計による生存率は、既存の地域がん登録や全がん協の集計結果に比べても、より広汎な集計データといえるが、それでも拠点病院と一部の都道府県推薦病院に限ったデータであることを留意する必要がある。更に、都道府県別の集計結果を記載しているが、施設数が少ない都道府県のデータについてはかなりの偏りあるいは不正確さが存在していることを想定する必要がある。このため、ここで示した生存率が、単純に当該都道府県のがん医療の優劣ではないことに留意する必要がある。なお、本報告書では、生存率に影響を与えることが想定される情報で、かつ院内がん登録としてデータ収集されている情報として、①性、②年齢、③病期(がんの進行状況)、④観血的治療の有無(手術されたか、されなかったか)、⑤組織型(肺がんの場合)などを参考資料として併記して示している。

1) 全がん協調査などでは、消息判明率と呼ばれてきたが、本報告書ではこの呼び方で表記する。

参考資料

がん登録実務者のためのマニュアル 生存率解析 味木和喜子
2001年9月、大阪府立成人病センター調査部
がん専門施設における生存率計測の標準化 木下洋子他、
癌の臨床 第46巻第10号、2000年9月、篠原出版新社

目 次

がん診療連携拠点病院等 院内がん登録 2010-2011 年 5 年生存率集計	2
生存率について	3
I 2010-2011 年 5 年生存率集計 調査方法	7
1. 収集の対象と方法	7
(1) 収集の対象	7
(2) 収集方法	7
(3) 収集項目と定義	7
2. 集計の対象と集計方法	8
(1) 集計の対象	8
(2) 集計の手順	8
(2) 集計項目の定義	9
(3) 集計方法	10
(4) 公表の対象	10
II 2010-2011 年 5 年生存率集計 結果概要	13
1. 調査参加施設と登録数	13
2. 集計対象	13
3. 相対生存率集計対象者	13
4. 既存生存率集計との比較	33
III 2010-2011 年 5 年生存率集計 結果詳細(全体) : 悪性新生物<腫瘍>	36
1. 全がん	36
2. 胃(C16)	41
3. 大腸(C18-20)	43
4. 肝(C22)	45
5. 肺(C33-34)	47
6. 女性乳房(C50)	49
7. 食道(C15)	51
8. 膵臓(C25)	53
9. 子宮頸部(C53)	55
10. 子宮体部(C54)	57
11. 前立腺(C61)	59
12. 膀胱(C67)	61
13. 喉頭(C32.0, C32.1, C32.2, C10.1)	63
14. 胆嚢(C23.9)	65
15. 腎(C64.9)	67
16. 腎盂尿管(C65.9, C66.9)	69
17. 特別集計: 年齢・総合病期別の生存率と精度管理指標(自施設の治療実施の有無)	71
1) 年齢・総合病期別の生存率(胃、大腸、肝、肺非小細胞、女性乳房)	71
2) 精度管理指標(自施設の治療実施の有無)	81
付表(2010-2011 年 5 年生存率集計)	83
集計対象施設	
2010-2011 年 5 年生存率集計 結果詳細(都道府県別)	
2010-2011 年 5 年生存率集計 結果詳細(施設別)	

I 2010-2011 年 5 年生存率集計 調査方法

1. 収集の対象と方法

(1) 収集の対象

本集計では、平成 30 年 4 月 1 日時点のがん診療連携拠点病院 433 施設、2011 年または 2013 年診断例について院内がん登録全国集計にデータ提出をした都道府県推薦病院 256 施設に調査を依頼した。データ収集に当たっては、院内がん登録 2011 年診断例の通年データを持ち、死亡日、最終生存確認日、生存期間等の生存状況情報を含めたデータ提出が可能と考えられる全国の病院に、「予後情報付集計」の名称で、2011 年 5 年予後情報付登録情報の提供を依頼した。調査対象例は、平成 23 (2011) 年 1 月 1 日から 12 月 31 日までの 1 年間に、自施設で診断または他施設で既に診断されて自施設に初診した、全悪性新生物(がん)及び頭蓋内の良性及び良悪性不詳の腫瘍の登録患者*である。これら対象例の 5 年予後情報付の登録情報(以下「予後情報付腫瘍データ」という。)の提供を各施設に依頼した。なお、各施設における登録対象患者は、下記の通りである。また、2010 年診断例のデータについては、平成 29 年の院内がん登録 2010 年予後情報付集計の際に提出されたデータを用いた。

* 各施設における登録患者について

各施設における登録対象は、登録を実施する自施設での新規の診断患者または他施設で診断された初診患者であり、初発例、再発例を含む。また、治療を行わない経過観察例も含まれる。セカンドオピニオンのみを目的とした初診に関しては登録対象とするかどうかは各施設の判断に任されている。1 腫瘍 1 登録の原則に基づき、同一患者に別のがん種と判断されるがんが同時または時間をあけて(異時性に)生じた場合には、多重がんとして登録される。なお、多重がんの判断は各施設に任されている。登録済みの同じがんについて当該施設で治療中に再発した患者については登録対象ではないが、同じ患者が同じがんで複数の病院を受診した場合は、異なる施設において同じ患者の同じがんが登録されている可能性がある。(本全国集計では提供されたデータは匿名化後のデータであるため、重複の整理は行わない。)

(2) 収集方法

平成 30 年 6 月 4 日に、対象施設に、「院内がん登録予後情報付集計 手順書」を送付し、手順書に従って作成されたデータの提供を依頼した。データは、エラーチェックのための品質管理ツールを用いインターネット(ネットワーク型)を通しての提出を依頼した。データ収集期間は、平成 30 年 6 月 11 日から 7 月 4 日までとした。

提出においては、「がん診療連携拠点病院院内がん登録標準登録様式登録項目とその定義 2006 年度版修正版」において定義された標準項目(以下「標準項目」と略す。)を満たす腫瘍データを収集した。項目の品質管理(定義通りの項目・区分で登録されているか、

関連する項目間の登録内容に矛盾はないか等)については、ネットワーク型ではデータの收受の段階で品質管理を実施し、論理矛盾がない状態でデータの提供への協力を依頼した。なお、健総発第 0907001 号「がん診療連携拠点病院で実施する院内がん登録における必須項目の標準登録様式に係る改正等」において定義された必須項目のみでのデータ提供についてはデータ精度管理上の問題から集計対象としなかった。

(3) 収集項目と定義

収集項目は、前述の診断から 5 年後の生存状況の情報を含む標準項目である。また、予後情報付腫瘍データの提出にあたり、下記の計算式に従って、追跡期間(日数)を計算し入力するよう依頼した。

* 追跡期間(日数)の計算方法

追跡期間(日数)とは、起算日から生存最終確認日もしくは死亡日までの日数とする。起算日は、後述する集計用診断日決定のルールに従って決定する。追跡終了日とは、予後調査結果が死亡であり死亡日があれば死亡日、生存の場合は生存最終確認日とする。

$$\text{追跡期間 (日)} = \text{追跡終了日} - \text{起算日} + 1$$

本集計に関連する項目について以下に記述する。その他の標準項目の定義は、2011 年全国集計報告書を参照いただきたい。

i. 診断区分

診断区分は、わが国の地域がん登録との整合性を図るために用いられている分類で、「1:初発(治療開始前)」、「2:治療開始後」に分けられる。この項目は当該腫瘍について自施設に受診する前に他施設において既に治療が開始されていたか否かを区別するもので、この項目が「1:初発(治療開始前)」であったケースでは、自施設で行われた治療は初回治療とみなす。本来であれば、一連の治療方針の下で施設を問わずに初回治療とされるべきであるが、わが国の現状では、施設が異なると、一連の治療であるかないかが判明しないことが多く、そのため、他施設での治療の情報は、初回治療であっても「初回治療なし」とするルールを定めている。

ii. 症例区分

症例区分は生存率の算定等で対象となる患者範囲を決定する重要な区分である。院内がん登録の機能の一つには、各施設の対がん医療活動の評価のための基礎資料を提供することにある。他施設と比較し自施設のがん診療実態を把握するためには、がん対象例を正しく識別する必要がある。この項目では、初回診断(登録施設での診断の有無)と初回治療(登録施設における初回治療の有無)の組み合わせにより患者を分類するための区分を登録している。本集計では、原則として

「症例区分 2:診断ならびに初回治療に関する決定・施行がなされた症例」及び「症例区分 3:他施設で診断確定され、自施設で初回治療方針に関する決定・施行が行われた症例」を分析対象とする。また、施設によっては前述の診断区分のみを入力している施設もあり、本集計では診断区分の組み合わせから症例区分を算出する対応表を用いて集計を行った。

iii. 臨床病期

治療前ステージ

UICC (International Union Against Cancer) の定める病期の分類方法に基づき、何らかの治療が行われる以前につけられたステージを指す。わが国の一般的な臨床現場で使用される癌取り扱い規約に基づくステージとは若干異なる部分がある。胃、乳房、肝臓、大腸、肺についてのみ、標準項目とされているが、他のがんについては任意の登録となっている。肝臓については、取扱い規約のステージも標準項目として登録することになっている。

前医で治療がなされており治療前のステージが不明の場合などは「不明」に分類されるか、空白のままで登録される。わが国の診療情報に関わる施設間の情報交換に関する懸念からこのような方針をとっている。

術後病理学的ステージ

手術が行われた患者に対して、術後に検体が提出され病理学的に算出されたステージを登録する。手術が行われなかった場合には空欄で、術前に化学療法や放射線療法、免疫・内分泌療法などが行われた場合には、手術前の治療の影響が予想されるため、術後病理学的ステージは適応外として登録される。定義上は、原発巣に対する切除術が行われ、断片が陰性であるような治癒的な切除が行われた場合に本ステージが評価できるとされている。術後病理学的ステージは、腫瘍やリンパ節を顕微鏡的に観察して得られるステージであることから、治療前ステージと比較して、治療開始時点でのがんの状態をより正確に表しているといえる。

なお、2010-2011 年登録対象は UICC TNM 第 6 版準拠で登録されている。

iv. 治療の有無

院内がん登録において登録される治療は、登録対象となったがんに対する初回治療である。初回治療とは治療開始時点で計画された一連の治療のことであり、症状・治療の進行に従って後に追加された治療などは含まれない。当初経過観察が計画されていたが、病状が悪化したために治療が行われた場合なども「初回治療なし」となる。また、症状緩和的な目的で行われた手術や放射線治療は、部分的に腫瘍に対する治療であるといえることから登録対象に対する治療の一環に考えるが、腫瘍に影響のない、鎮痛剤や制吐剤などの治療は、「治療あり」としない。

現時点の院内がん登録では、「i 診断区分」で既に述べたとおり、登録施設で行われた治療のみを「初回治療あり」としている。

① 手術・体腔鏡的治療

手術とは一般に外科的治療を指し、体腔鏡とは麻酔下に行われる腹腔鏡、胸腔鏡などの手術を指す。これらには、消化管や気管支内視鏡による治療を含めない。

② 内視鏡治療

上記で除外された、消化管、気管支内視鏡などによる治療を指す。

③ 放射線治療

原発巣に対する放射線治療だけではなく転移巣に対する放射線治療も含まれる。小線源療法も放射線治療として登録される。

④ 化学療法、免疫療法・BRM、内分泌療法

症状緩和のための薬物療法（鎮痛剤、制吐剤）などは含まない。また、通常の静注・経口化学療法だけではなく、肝動脈化学塞栓療法（TACE）に含まれる化学療法や動注療法も化学療法に分類される。内分泌療法には前立腺癌における除睾術等も含まれる。

⑤ 外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果

当該のがんに対する外科・体腔鏡的・内視鏡的治療の根治度を登録する。ここでは、初回治療として行った総合的な結果を記載する。つまり、最初内視鏡的な治療を行ったが、その後外科的な追加切除が行われた場合は、外科的切除の根治度を登録する。

2. 集計の対象と集計方法

(1) 集計の対象

生存率集計における集計対象は、2010 及び 2011 年に診断された例で次の i から iii を満たす例を集計対象とした。

i. 自施設診断・自施設治療と他施設診断・自施設治療例

「症例区分 2:診断ならびに初回治療に関する決定・施行がなされた症例」及び「症例区分 3:他施設で診断確定され、自施設で初回治療方針に関する決定・施行が行われた症例」を集計対象とした。

ii. 悪性新生物<腫瘍>（一部良性の脳腫瘍）

本集計では、原則として新生物<腫瘍>の性状コード 3 の「悪性、原発部位（悪性新生物<腫瘍>）」の例を集計対象とした。但し、脳・中枢神経系に発生した腫瘍性疾患については、良性、良性又は悪性の別不詳の例を含めて集計対象とした。

iii. 年齢

診断時の年齢が 0 から 99 歳までの例を集計対象とした。

(2) 集計の手順

① 集計対象例の選定

提出されたデータから上記の i から iii に該当する例を抽出した。

i 自施設診断・自施設治療と他施設診断・自施設治療例

集計対象施設から提供されたデータを、表 1-1 集計用診断日の決定のルール、及び表 1-2 集計用症例区分の決定のルールに基づいて、「項目:集計用診断日」、「項目:集計用症例区分」を作成した。その後、集計用症例区分が 2, 3 であった例を集計対象とした。

ii 悪性新生物<腫瘍>(一部良性の脳腫瘍)

原則として、「項目:330 組織診断名コード」の新生物<腫瘍>の性状を表す第 5 桁コードが「3:悪性、原発部位」であった例を集計対象とした。但し、一部の脳・中枢神経系に発生した腫瘍性疾患、ICD-O-3 の局在コードが「C70.0, C70.9, C71.0, C71.1, C71.2, C71.3, C71.4, C71.5, C71.6, C71.7, C71.8, C71.9, C72.2, C72.3, C72.4, C72.5, C72.8, C72.9, C75.1, C75.2, C75.3」の場合は、「0:良性」又は「1:良性又は悪性の別不詳」であった場合も集計対象に含めた。

iii 年齢

年齢は、生年月と集計用診断年月を用いて、院内がん登録全国集計と同様に下記の定義で求めた。

診断年月の月 >= 生年月日の月

⇒診断年月の年-生年

診断年月の月 < 生年月日の月

⇒診断年月の年-生年-1

上記で求めた年齢が 0~99 歳までの例を集計対象とした。

上記で選定した例から、下記の㉗~㉙に該当する場合は集計対象から除外した。

㉗ 性別不詳の場合

半陰陽や性同一性障害による戸籍性別の変更等のため、性別で特有の臓器に発生した腫瘍と戸籍上の性別が矛盾していないかを確認した上で、性別が不詳(項目:性別が 9)であった者を除外した。

㉘ 追跡終了日の年月が不明の場合

追跡終了日は、「項目 660:予後調査結果」が死亡であった場合は死亡日、生存であった場合は最終生存確認日となる。追跡終了日の年あるいは月が不明であった場合は、集計対象から除外した。

㉙ UICC TNM 分類総合ステージが 0 期の場合

病期は、患者の予後を予測する上で重要な要因である。院内がん登録では、UICC TNM 分類に基づく治療の選択と評価に不可欠である臨床分類(治療前ステージ)と、術後アジュバント療法の指針となり、予後推定や遠隔成績の計算のための追加情報を提供する術後病理学的分類ステージについて情報を収集している。本集計では、腫瘍切除例(外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果が、1:治癒切除、2:非治癒切除、3:治癒/非治癒の別不詳)については腫瘍の縮小を目的とした化学療法や放射線療法あるいは免疫・内分泌療法などを施行後の腫瘍切除例(術後病理学的ステージ適応外例)及び術後病理学的ステージが不詳であった例を除き、UICC TNM 分

類術後病理学的ステージをより患者の治療前の病期を表すとして UICC TNM 分類総合ステージとして用いた。腫瘍切除例以外は UICC TNM 分類治療前ステージを UICC TNM 分類総合ステージとして用いた。なお、本集計では総合ステージが 0 期であった場合は、集計対象から除外した。

㉚ 追跡期間(日数)の確認

追跡期間(日数)は正確な生存率を算出するために必須の項目である。院内がん登録では、日付情報は、年月までしかデータ収集していないため、日付を含めた追跡期間の確認は、品質管理において実施している。

㉛ 集計対象施設の選定

生存率の推定値は、生存状況把握割合に影響を受ける。5 年生存率を計算する場合には、対象者全員の 5 年後の生存状況を把握することが必要となる。これまで、全国がんセンター協議会は、加盟施設の生存率を公表してきた。その中で、がんの生存率は生存状況把握割合を 100%に近づけるほど、真の値に近づくとされ、概ね 95%以上の生存状況把握割合を維持する必要があるとされている。しかしながら、現在の院内がん登録における生存確認調査の実施においては、障害も多く、調査を実施しても生存状況が確認できず、生存状況把握割合が低い施設も存在する。また全国がんセンター協議会の生存率公表においても、改善が要するとされつつも生存状況把握割合が 90%を超えた場合に施設の生存率が公表されてきた。これらの経緯を踏まえ、本集計では前述の集計対象例(2011 年の全がん)の生存状況把握割合が 90%以上の施設を集計対象とした。また、別途 2010 年診断例においても対象例(全がん)の施設の生存状況把握割合が 90%以上の施設を選定した。その上で、2011 年調査対象施設において 2011 年診断例の生存状況把握割合が 90%以上の施設で、かつ 2010 年診断例の集計対象例においても生存状況把握割合が 90%以上であった場合は、それらデータを合算して生存率集計に用いた。

生存状況把握割合 = (1 - 打ち切り例数 / 集計対象例数) × 100

(2) 集計項目の定義

● 部位区分

表 1-3 部位分類コード対応に基づき、作成した。

● 臨床病期

UICC TNM 分類総合ステージ

2010 年、2011 年診断例では、UICC TNM 分類第 6 版に準拠して UICC TNM 分類の治療前及び術後病理学的ステージが登録されており、第 6 版では、癌(Carcinoma)のみが分類の対象である(肝臓については肝細胞癌、肝内胆管癌に適用)。

本集計では、がん患者の予後に影響するステージとして、治療開始時点でのがんの状態をより正確に表している術後病理学的ステージがある場合(適応

外、不詳、空欄を除く)は術後病理学的ステージを、無い場合は治療前ステージを用いて、UICC TNM 分類総合ステージとして集計に用いた。なお、本集計では、各施設で登録されたステージの値を用いて集計しており、登録されている TNM 情報からみてステージが UICC TNM 分類のステージと一致しない場合であってもデータに修正は加えていない。

UICC TNM 分類総合ステージの対象例は、以下の組織形態コードとする。

8051-8084, 8090-8110, 8120-8131, 8140-8149,
8160-8162, 8190-8221, 8260-8337, 8350-8551,
8570-8576, 8940-8941, 8030-8046, 8150-8157,
8170-8180, 8230-8231, 8246-8247, 8250-8255,
8340-8347, 8560-8562, 8580-8671, 8010-8015,
8020-8022, 8050, 8000-8005

但し、前立腺は 8120-8131 を除く

UICC TNM 分類総合ステージ分布では、上記組織形態コードのみを集計する。

● 観血的治療

当該のがんに対する外科・体腔鏡的・内視鏡的治療の根治度について、「項目 520:外科的・体腔鏡的・内視鏡的治療の結果」に登録することとなっている。登録の際には、「1:原発巣-治癒切除」、「2:原発巣-非治癒切除」、「3:原発巣-治癒/非治癒の別不詳」、「4:姑息/対象治療、転移巣切除」、「8:その他」、「9:不詳」の中から一つを選択する。本集計では、観血的治療の有無、外科・体腔鏡的・内視鏡的治療の根治度別に生存率を集計した。

(3) 集計方法

前述のとおり選定された集計対象例・集計対象施設において、5年後の生存状況変数を作成し生存率を推定した。追跡期間(日数)が5年未満でかつ予後調査結果が死亡であった場合は、5年後の生存状況=死亡(1)とした。

生存率は、Kaplan-Meier 法を用いた実測生存率と、国立がん研究センターがん対策情報センターがん登録

センターにおいて作成されたコホート生存率表(2016年版)を用い、Ederer II 法を用いた相対生存率を推定した。なお、本報告書では StataMP 14.0 (Stata Corporation, College Station, TX, USA)を用い、Paul W. Dickman らが開発した strsr を用いて相対生存率を推定している。

なお、本報告書では施設別相対生存率は、他死因を調整しきれないため施設別実測生存率のみ算出する。

(4) 公表の対象

令和元年度第 1 回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、以下の公表基準に沿って、生存率を公表する。

生存率の推定値は、対象例数、死亡者数等の件数に依存する。一般に対象例数が 30 例未満の場合、推定された生存率の信頼性が低くなるため、本集計では対象例数が 30 例未満の場合は、5 年生存率を公表しないこととする。施設別生存率の公表においては、各施設においてデータ精度を含め、公表の可否について検討していただいたのち、公表可の場合は生存率を施設からの意見とともに公表する。公表を差し控える場合においても、施設からの意見がある場合には意見とともに公表する。都道府県別集計値については、各都道府県の協議会等で検討していただいた後、都道府県の意見を合わせて公表する。なお、各集計表において、集計値が 10 未満の場合、個人が特定される可能性が高いことを踏まえ、厚生労働省の指示により、平成 29 年第 9 回がん診療提供体制のあり方に関する検討会(資料)の指標 2「少数例のがんの情報提供について」に基づき(<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000168810.html>)、1-3 件の場合は「(1-3)」、4-6 件の場合は「(4-6)」、7-9 件の場合は「(7-9)」と表示している。

参考資料

1)全国がんセンター協議会. 全がん協加盟施設におけるがん患者生存率公表にあたっての指針(案) 2004/11/25版 厚生労働省がん研究助成金「地域がん専門診療施設におけるソフト面の整備拡充に関する研究」班

表1-1 集計用診断日決定のルール

集計用症例区分	集計用診断日	備考
1:診断のみ	診断日2	
2:自施設診断自施設治療	診断日2	
3:他施設診断自施設治療	当該腫瘍初診日	
4:初回治療開始後の症例、 もしくは再発症例	当該腫瘍初診日	*
5:剖検	診断日2	死亡日
8:その他	診断日2、当該腫瘍初診日のいずれか	*

* 優先する集計用診断日となる日付が登録されていない場合、診断日2、当該腫瘍初診日、診断日1、入院日の中で、2010又は2011年の日付の項目を用いて作成した。

表1-2 集計用症例区分の決定のルール

診断区分	診断施設	治療方針	集計用症例区分
1:初発	1:自施設診断	1:自施設で治療	2:自施設診断自施設治療
1:初発	1:自施設診断	3:自施設で経過観察	2:自施設診断自施設治療
1:初発	1:自施設診断	4:他施設へ紹介	1:診断のみ
1:初発	1:自施設診断	8:来院中断	1:診断のみ
1:初発	1:自施設診断	9:その他	1:診断のみ
1:初発	2:他施設診断	1:自施設で治療	3:他施設診断自施設治療
1:初発	2:他施設診断	3:自施設で経過観察	3:他施設診断自施設治療
1:初発	2:他施設診断	4:他施設へ紹介	8:その他
1:初発	2:他施設診断	8:来院中断	8:その他
1:初発	2:他施設診断	9:その他	8:その他
2:治療開始後	2:他施設診断	1:自施設で治療	4:初回治療開始後の症例、 もしくは再発症例
2:治療開始後	2:他施設診断	3:自施設で経過観察	4:初回治療開始後の症例、 もしくは再発症例
2:治療開始後	2:他施設診断	4:他施設へ紹介	8:その他
2:治療開始後	2:他施設診断	8:来院中断	8:その他
2:治療開始後	2:他施設診断	9:その他	8:その他

症例区分が登録されているケースでは症例区分を優先、症例区分が登録されていない例では、診断区分・診断施設・治療方針から上記のルールで変換した集計用症例区分を用いて集計用症例区分を作成した。

表 1-3 部位分類コード対応

部位名	第 1 段階 ICD-O-3 形態コード	第 2 段階 ICD-O-3 部位コード
口腔・咽頭		C00-C14
食道		C15
胃		C16
結腸		C18
直腸		C19-C20
大腸		C18-C20
肝臓		C22
胆嚢・胆管		C23-C24
膵臓		C25
喉頭		C32
肺		C33-C34
骨・軟部		C40-C41、C47、C49
皮膚(黒色腫を含む)		C44
乳房		C50
子宮頸部		C53
子宮体部		C54
子宮		C55
卵巣		C56
前立腺		C61
膀胱		C67
腎・他の尿路		C64-C66、C68
脳・中枢神経系		C700、C71、C722-C729、C751-C753
甲状腺		C73
悪性リンパ腫	959-972 974-975	
多発性骨髄腫	973、976	
白血病	980-994	
他の造血器腫瘍	995-998	C421
その他		第 1 段階、第 2 段階で変換された以外の症例

Ⅱ 2010-2011年5年生存率集計 結果概要

1. 調査参加施設と登録数

調査を依頼した699施設(がん診療連携拠点病院等433施設、都道府県推薦病院256施設)のうち、407施設(がん診療連携拠点病院等362施設、都道府県推薦病院45施設)から2011年5年予後情報付腫瘍データが提供された。但し都道府県推薦病院のうち1施設は通年のデータ登録となっていなかったため本調査から辞退されたいとのことで除外した。がん診療連携拠点病院等362施設、都道府県推薦病院44施設のデータを集計対象予備データとして用いた(協力率58.1%、がん診療連携拠点病院等81.7%、都道府県推薦病院17.2%)。また、平成29年に調査した2010年5年予後情報付腫瘍データを提出した施設については、2010年5年予後情報付腫瘍データも合わせて集計した。表2-1-1、2-1-2に2011年診断例の全登録数と集計対象を示す。

2. 集計対象

(1) 集計の対象

① 集計対象例の選定

i 自施設診断自施設初回治療及び他施設診断自施設初回治療

提出された2011年データで、「自施設診断・自施設初回治療(症例区分2)」が、がん診療連携拠点病院等330,854例(60.9%)、都道府県推薦病院22,811例(68.6%)、「他施設診断・自施設初回治療(症例区分3)」が、がん診療連携拠点病院等110,280例(20.3%)、都道府県推薦病院5,029例(15.1%)であり、がん診療連携拠点病院等では全登録数の81.2%を、都道府県推薦病院では83.7%を占めた。表2-2-1、2-2-2に症例区分別登録数を示す。

ii 悪性新生物<腫瘍>

2011年診断例において、症例区分2、3(自施設診断・自施設初回治療又は他施設診断・自施設初回治療)のうち悪性新生物<腫瘍>(新生物<腫瘍>の性状コードが3)は、がん診療連携拠点病院等389,695例(88.3%)、都道府県推薦病院24,849例(98.7%)であった。脳腫瘍の良性又は良性・悪性の別不詳を合わせると集計対象腫瘍例は、がん診療連携拠点病院等397,331例(90.1%)、都道府県推薦病院25,164例(100.0%)であった。

iii 年齢

診断時の年齢を見ると、100歳以上があり、生存率集計からは除外した。年齢別にみると、がん診療連携拠点

病院等および都道府県推薦病院双方において70歳代が最も多かった。

上記で選定した例から、性別不詳及び追跡終了日不明、UICC TNM分類総合ステージ0期等の理由から、がん診療連携拠点病院等266例、都道府県推薦病院26例を集計対象から除外した。

② 追跡期間(日数)の確認

本データ収集では、データ収集時の品質管理において追跡期間の確認を行った。なお、追跡終了日(死亡例の場合は、死亡日の年月、生存例の場合は、生存最終確認日の年月)が不明の場合は集計対象からは除外される。但し、死亡例で死亡日の年月が不明であっても、生存最終確認日の年月が判明している場合は、生存最終確認日を追跡終了日として、打ち切り例として集計した。

(2) 生存状況把握割合

各施設における症例区分2又は3、及び悪性新生物<腫瘍>(新生物<腫瘍>の性状コードが3)の全登録数に対する生存状況把握割合について検討した結果、2011年単年で最も低かった施設の生存状況把握割合は、26.9%で、最も高かった施設は100.0%であった。提出された2011年データ全体でみると生存状況把握割合は97.6%であった。がん診療連携拠点病院等の都道府県・施設別生存状況把握割合について図2-1に示した。以降の集計結果では、2011年診断例で生存状況把握割合が90%以上であった318施設(がん診療連携拠点病院等297施設、都道府県推薦病院21施設)における登録例を集計対象とし、かつこれら施設で2010年診断例についても全がんの集計対象の生存状況把握割合が90%以上であった場合は、2010-2011年生存率集計として集計に含めた。集計対象施設を表2-3-1、2-3-2に示す。

3. 相対生存率集計対象者

全がんで生存状況把握割合が90%以上であった318施設において症例区分2、3かつ新生物<腫瘍>の性状コードが3(悪性新生物<腫瘍>)または脳の腫瘍性疾患の良性、良性又は悪性の別不詳、0~99歳であった集計対象例は、650,019例であった。

表 2-1-1 2011 年診断例の全登録数と集計対象:がん診療連携拠点病院等(調査時)

	集計対象外施設		集計対象施設		全体	
	65 施設	(%)	297 施設	(%)	362 施設	(%)
全登録数	72,556	100.0	470,879	100.0	543,435	100.0
症例区分別登録数						
1. 診断のみ	4,290	5.9	23,792	5.1	28,082	5.2
2. 自施設診断・自施設初回治療	46,791	64.5	284,063	60.3	330,854	60.9
3. 他施設診断・自施設初回治療	12,935	17.8	97,345	20.7	110,280	20.3
4. 初回治療開始後・再発	7,134	9.8	47,923	10.2	55,057	10.1
5. 剖検	30	0.1 未満	220	0.1 未満	250	0.1 未満
6. 不明・その他	1,376	1.9	17,536	3.7	18,912	3.5
症例区分(2, 3)(再掲)	59,726	82.3	381,408	81.0	441,134	81.2
症例区分 2, 3 のうち						
良性	759	1.3	5,711	1.5	6,470	1.5
良性又は悪性の別不詳	165	0.3	1,056	0.3	1,221	0.3
上皮内癌	5,927	9.9	37,821	9.9	43,748	9.9
悪性新生物<腫瘍>	52,875	88.5	336,820	88.3	389,695	88.3
集計対象腫瘍*	53,795	90.1	343,536	90.1	397,331	90.1
症例区分 2, 3、集計対象腫瘍のうち						
年齢 0~14 歳	186	0.3	1,209	0.4	1,395	0.4
15~39 歳	1,583	2.9	11,751	3.4	13,334	3.4
40 歳代	2,973	5.5	21,045	6.1	24,018	6.0
50 歳代	6,471	12.0	43,490	12.7	49,961	12.6
60 歳代	15,019	27.9	99,536	29.0	114,555	28.8
70 歳代	17,640	32.8	108,361	31.5	126,001	31.7
80-99 歳	9,912	18.4	58,059	16.9	67,971	17.1
100 歳以上	11	0.1 未満	85	0.1 未満	96	0.1 未満
0~99 歳 (再掲)	53,784	100.0	343,451	100.0	397,235	100.0
除外対象	21	0.1 未満	245	0.1	266	0.1
集計対象例のうち 2011 年症例	53,763		343,206		396,969	

*症例区分 2, 3 のうち、悪性新生物<腫瘍>、脳・中枢神経系に発生した良性または良性・悪性の別不詳の腫瘍を含む

表 2-1-2 2011 年診断例の全登録数と集計対象:都道府県推薦病院

	集計対象外施設		集計対象施設		全体	
	23 施設	(%)	21 施設	(%)	44 施設	(%)
全登録数	18,556	100.0	14,699	100.0	33,255	100.0
症例区分別登録数						
1. 診断のみ	1,501	8.1	837	5.7	2,338	7.0
2. 自施設診断・自施設初回治療	13,387	72.1	9,424	64.1	22,811	68.6
3. 他施設診断・自施設初回治療	2,267	12.2	2,762	18.8	5,029	15.1
4. 初回治療開始後・再発	1,108	6.0	1,564	10.6	2,672	8.0
5. 剖検	(7-9)		(7-9)		16	0.0
6. 不明・その他	286	1.5	103	0.7	389	1.2
症例区分(2, 3)(再掲)	14,064	75.8	11,100	75.5	25,164	75.7
症例区分 2, 3のうち						
良性	182	1.3	89	0.8	271	1.1
良性又は悪性の別不詳	40	0.3	25	0.2	65	0.3
上皮内癌	1,574	11.2	1,081	9.7	2,655	10.6
悪性新生物<腫瘍>	13,858	98.5	10,991	99.0	24,849	98.7
集計対象腫瘍*	14,064	100.0	11,100	100.0	25,164	100.0
症例区分 2, 3、集計対象腫瘍のうち						
年齢 0~14 歳	16	0.1	16	0.1	32	0.1
15~39 歳	376	2.7	275	2.5	651	2.6
40 歳代	738	5.2	548	4.9	1,286	5.1
50 歳代	1,614	11.5	1,316	11.9	2,930	11.6
60 歳代	4,006	28.5	2,987	26.9	6,993	27.8
70 歳代	4,516	32.1	3,794	34.2	8,310	33.0
80-99 歳	2,789	19.8	2,159	19.5	4,948	19.7
100 歳以上	(7-9)		(4-6)		14	0.1
0~99 歳 (再掲)	14,055	99.9	11,095	100.0	25,150	99.9
除外対象	(4-6)		20	0.2	26	0.1
集計対象例のうち 2011 年症例	14,049		11,075		25,124	

*症例区分 2, 3 のうち、悪性新生物<腫瘍>、脳・中枢神経系に発生した良性または良性・悪性の別不詳の腫瘍を含む

表 2-2-1 調査参加施設の全登録数及び症例区分 2, 3 の登録数 (2011 年診断例) : がん診療連携拠点病院等

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療 (症 例区分 2)	他施設診 断自施設 治療 (症 例区分 3)	自施設治 療 (症例 区分 2, 3) 登録 割合
	総数	543,435	330,854	110,280	81.2
北海道	北海道がんセンター	2,255	1,000	607	71.3
	JA 北海道厚生連旭川厚生病院	1,420	919	225	80.6
	王子総合病院	939	732	87	87.2
	市立釧路総合病院	1,004	704	133	83.4
	市立札幌病院	1,156	832	195	88.8
	JA 北海道厚生連帯広厚生病院	1,481	1,141	178	89.1
	北見赤十字病院	1,353	817	254	79.2
	日鋼記念病院	584	319	37	61.0
	函館厚生院 函館五稜郭病院	1,444	1,145	161	90.4
	札幌医科大学附属病院	2,150	1,090	511	74.5
	JA 北海道厚生連札幌厚生病院	1,359	973	235	88.9
	手稲溪仁会病院	1,931	1,252	300	80.4
	旭川医科大学病院	1,724	920	457	79.9
	独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院	693	557	107	95.8
	KKR 札幌医療センター	1,028	744	81	80.3
青森	青森県立中央病院	1,811	1,030	395	78.7
	八戸市立市民病院	1,315	918	234	87.6
	三沢市立三沢病院	447	272	59	74.0
	十和田市立中央病院	689	459	65	76.1
岩手	岩手県立中央病院	1,774	1,365	275	92.4
	岩手県立二戸病院	371	218	59	74.7
	岩手医科大学附属病院	2,569	1,222	881	81.9
	岩手県立中部病院	1,137	709	223	82.0
	岩手県立磐井病院	682	381	168	80.5
	岩手県立宮古病院	471	295	71	77.7
	岩手県立胆沢病院	741	576	99	91.1
	岩手県立大船渡病院	524	338	32	70.6
	岩手県立久慈病院	415	311	35	83.4
	岩手県立釜石病院	277	119	30	53.8
宮城	東北大学病院	3,126	1,291	771	66.0
	宮城県立がんセンター	1,815	988	402	76.6
	石巻赤十字病院	1,481	773	136	61.4
	独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター	1,418	1,018	252	89.6
	大崎市市民病院	1,419	1,133	173	92.0
	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院	814	546	147	85.1
秋田	秋田大学医学部附属病院	1,702	788	573	80.0
	秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院	637	466	84	86.3
	大曲厚生医療センター	681	508	101	89.4
	秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院	812	664	100	94.1
	秋田県厚生農業協同組合連合会能代厚生医療センター	585	435	77	87.5
	秋田赤十字病院	1,174	904	189	93.1
	大館市立総合病院	606	433	119	91.1
	秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター	982	694	157	86.7
山形	山形県立中央病院	1,765	1,168	399	88.8
	山形大学医学部附属病院	1,720	867	442	76.1
	山形市立病院済生館	988	710	107	82.7
	置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院	881	555	169	82.2
	日本海総合病院	1,692	1,267	319	93.7
福島	労働者健康安全機構 福島労災病院	911	572	183	82.9
	一般財団法人慈山会医学研究所付属坪井病院	636	371	126	78.1
	福島県立医科大学附属病院	1,952	851	453	66.8
	一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院	1,549	1,028	269	83.7
	竹田総合病院	1,321	804	279	82.0
	一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院	1,876	1,068	370	76.7
	会津中央病院	671	504	81	87.2
茨城	茨城県立中央病院	1,579	1,046	278	83.9

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設診 断自施設 治療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
	筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター	931	698	96	85.3
	茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター	1,702	1,260	227	87.4
	株式会社日立製作所 日立総合病院・茨城県地域がんセンター	1,324	1,052	166	92.0
	友愛記念病院	842	490	80	67.7
	茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院	430	276	32	71.6
	国立大学法人 筑波大学附属病院	2,285	1,214	487	74.4
	国立病院機構水戸医療センター	918	614	205	89.2
	株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院	600	456	58	85.7
	医療法人社団善仁会小山記念病院	378	178	12	50.3
栃木	地方独立行政法人栃木県立がんセンター	2,079	1,055	586	78.9
	自治医科大学附属病院	3,267	1,979	776	84.3
	栃木県済生会宇都宮病院	1,702	1,304	193	88.0
	獨協医科大学病院	2,542	1,685	513	86.5
	那須赤十字病院	674	513	46	82.9
群馬	伊勢崎市民病院	1,375	947	203	83.6
	群馬県立がんセンター	2,157	1,023	742	81.8
	国立病院機構沼田病院	259	184	36	84.9
	独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター	558	332	109	79.0
	独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター	1,146	819	156	85.1
	公立富岡総合病院	896	605	118	80.7
	桐生厚生総合病院	789	661	63	91.8
	前橋赤十字病院	1,259	926	195	89.0
埼玉	さいたま赤十字病院	1,298	968	179	88.4
	埼玉県立がんセンター	3,681	1,722	1,117	77.1
	深谷赤十字病院	565	450	99	97.2
	春日部市立医療センター	812	484	100	71.9
	埼玉医科大学総合医療センター	2,408	1,509	326	76.2
	獨協医科大学埼玉医療センター	1,944	1,169	356	78.4
	川口市立医療センター	1,173	762	155	78.2
	埼玉医科大学国際医療センター	3,980	1,946	1,384	83.7
	社会福祉法人恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院	1,141	762	127	77.9
	医療法人社団東光会 戸田中央総合病院	517	453	13	90.1
千葉	国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院	4,925	1,979	1,504	70.7
	国保旭中央病院	2,398	1,910	177	87.0
	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院	2,697	1,735	485	82.3
	国保直営総合病院 君津中央病院	1,354	973	145	82.6
	千葉県がんセンター	4,309	1,917	1,160	71.4
	独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院	941	726	146	92.7
	船橋市立医療センター	1,391	858	285	82.2
	千葉大学医学部附属病院	2,912	1,482	805	78.5
	独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター	896	599	105	78.6
	東京歯科大学市川総合病院	1,348	901	152	78.1
	順天堂大学医学部附属浦安病院	1,507	1,084	173	83.4
	東京慈恵会医科大学附属柏病院	1,486	1,125	206	89.6
	松戸市立総合医療センター	1,273	687	95	61.4
	日本医科大学千葉北総病院	1,007	757	109	86.0
東京	国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	6,535	2,329	2,031	66.7
	東京都立駒込病院	3,963	2,001	800	70.7
	青梅市立総合病院	1,046	799	95	85.5
	NTT 東日本関東病院	2,091	1,295	454	83.6
	日本赤十字社医療センター	2,003	844	313	57.8
	日本大学医学部附属板橋病院	2,278	1,395	368	77.4
	武蔵野赤十字病院	2,002	1,318	311	81.4
	がん研有明病院	8,319	3,222	2,419	67.8
	国立大学法人 東京大学医学部附属病院	3,487	1,688	798	71.3
	日本医科大学付属病院	2,483	1,514	586	84.6
	聖路加国際病院	2,211	1,120	469	71.9
	帝京大学医学部附属病院	2,068	1,161	384	74.7

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設診 断自施設 治療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
	杏林大学医学部付属病院	2,251	1,741	396	94.9
	順天堂大学医学部附属順天堂医院	3,566	1,974	940	81.7
	昭和大学病院	2,273	1,360	460	80.1
	慶應義塾大学病院	3,792	1,899	752	69.9
	東京都立多摩総合医療センター	2,538	1,462	670	84.0
	公立昭和病院	1,459	1,050	220	87.0
	虎の門病院	3,156	1,541	924	78.1
	独立行政法人国立病院機構東京医療センター	1,853	1,298	311	86.8
	東京医科歯科大学医学部附属病院	2,436	1,269	689	80.4
	東京都立墨東病院	1,417	976	182	81.7
	独立行政法人国立病院機構 災害医療センター	919	633	143	84.4
神奈川県	神奈川県立がんセンター	2,925	1,381	825	75.4
	国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院	2,180	1,578	314	86.8
	横浜市立市民病院	1,756	1,175	302	84.1
	相模原協同病院	1,124	710	95	71.6
	公立大学法人	2,246	1,021	690	76.2
	聖マリアンナ医科大学病院	2,562	1,533	686	86.6
	東海大学医学部付属病院	3,482	2,052	770	81.0
	藤沢市民病院	1,310	902	223	85.9
	北里大学病院	1,955	1,247	553	92.1
	横浜労災病院	1,776	1,142	211	76.2
	昭和大学横浜市北部病院	2,142	1,247	500	81.6
	横浜市立みなと赤十字病院	1,057	660	170	78.5
	独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院	978	689	104	81.1
新潟県	新潟県立がんセンター新潟病院	2,976	1,863	943	94.3
	県立中央病院	1,365	943	323	92.7
	新潟市民病院	1,640	1,190	341	93.4
	長岡赤十字病院	1,575	1,225	231	92.4
	新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院	1,623	1,221	350	96.8
	新潟大学医歯学総合病院	2,149	1,074	667	81.0
	県立新発田病院	1,236	792	289	87.5
	労働者健康安全機構新潟労災病院	427	356	48	94.6
富山県	富山県立中央病院	2,243	1,500	441	86.5
	黒部市民病院	638	494	83	90.4
	富山労災病院	201	159	10	84.1
	富山大学附属病院	1,100	657	252	82.6
	厚生連高岡病院	1,171	898	137	88.4
	高岡市民病院	670	510	67	86.1
	市立砺波総合病院	640	490	49	84.2
石川県	国立大学法人金沢大学附属病院	2,024	1,007	471	73.0
	独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター	742	532	87	83.4
	石川県立中央病院	1,636	1,031	504	93.8
	金沢医科大学病院	1,117	767	163	83.3
	小松市民病院	723	499	77	79.7
福井県	福井県立病院	1,587	1,053	268	83.2
	社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院	1,452	1,039	232	87.5
	福井赤十字病院	1,126	945	97	92.5
	福井大学医学部附属病院	1,139	709	311	89.6
	独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター	180	120	26	81.1
山梨県	山梨県立中央病院	1,816	1,178	315	82.2
	山梨大学医学部附属病院	1,664	999	349	81.0
長野県	長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター	1,767	1,214	428	92.9
	国立大学法人 信州大学医学部附属病院	2,050	951	583	74.8
	諏訪赤十字病院	1,051	739	144	84.0
	飯田市立病院	943	644	135	82.6
	長野市民病院	1,451	986	332	90.8
	長野赤十字病院	1,535	978	275	81.6
	社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院	1,355	939	177	82.4

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設診 断自施設 治療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2、 3）登録 割合
岐阜	伊那中央病院	878	578	170	85.2
	岐阜市民病院	771	524	87	79.2
	岐阜大学医学部附属病院	1,965	1,049	597	83.8
	高山赤十字病院	632	468	28	78.5
	岐阜県総合医療センター	1,545	1,116	236	87.5
	岐阜県立多治見病院	1,231	837	205	84.6
	大垣市民病院	1,986	1,714	211	96.9
	社会医療法人厚生会 木沢記念病院	1,150	617	196	70.7
	静岡県立静岡がんセンター	6,176	2,524	1,753	69.3
	静岡県立総合病院	2,484	1,641	581	89.5
静岡	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院	1,403	854	192	74.6
	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院	1,951	1,308	389	87.0
	順天堂大学医学部附属静岡病院	1,397	969	195	83.3
	静岡市立静岡病院	1,200	978	66	87.0
	藤枝市立総合病院	1,104	860	91	86.1
	浜松医科大学医学部附属病院	1,632	885	395	78.4
	浜松医療センター	1,207	828	153	81.3
	磐田市立総合病院	1,325	891	162	79.5
	富士市立中央病院	762	433	66	65.5
	愛知	愛知県がんセンター中央病院	3,030	1,129	1,482
安城更生病院		1,895	1,379	205	83.6
海南病院		1,186	888	128	85.7
国立病院機構 名古屋医療センター		1,689	1,160	187	79.8
小牧市民病院		1,773	1,396	160	87.8
豊橋市民病院		2,068	1,461	330	86.6
名古屋大学医学部附属病院		2,537	1,371	763	84.1
一宮市立市民病院		1,319	1,113	184	98.3
公立陶生病院		1,196	943	114	88.4
愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院		1,416	1,075	156	86.9
三重	名古屋市立大学病院	1,722	1,064	408	85.5
	名古屋第一赤十字病院	2,147	1,485	324	84.3
	名古屋第二赤十字病院	2,198	1,475	295	80.5
	藤田保健衛生大学病院	2,576	1,389	861	87.3
	日本赤十字社 伊勢赤十字病院	1,551	1,091	250	86.5
	松阪中央総合病院	730	564	47	83.7
	三重大学医学部附属病院	1,789	1,044	404	80.9
	三重県厚生農業協同組合連合会鈴鹿中央総合病院	1,161	911	91	86.3
	市立長浜病院	690	618	31	94.1
	滋賀県立総合病院	1,407	800	220	72.5
滋賀	大津赤十字病院	1,386	1,038	172	87.3
	公立甲賀病院	343	311	11	93.9
	彦根市立病院	615	415	54	76.3
	滋賀医科大学医学部附属病院	1,398	770	373	81.8
	京都桂病院	1,286	1,156	52	93.9
	京都市立病院	1,279	781	133	71.5
	京都第一赤十字病院	1,359	1,021	216	91.0
	京都第二赤十字病院	1,542	1,216	157	89.0
	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター	1,637	1,082	301	84.5
	市立福知山市民病院	696	466	87	79.5
京都府	京都岡本記念病院	714	234	32	37.3
	大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター	1,903	1,308	253	82.0
	市立岸和田市民病院	1,211	872	141	83.6
	地方独立行政法人市立東大阪医療センター	1,043	805	132	89.8
	市立豊中病院	1,948	1,444	298	89.4
	大阪国際がんセンター	3,216	1,512	1,274	86.6
	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター	2,887	1,632	574	76.4
	大阪赤十字病院	2,414	1,794	302	86.8
	独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター	855	535	162	81.5
	独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院	1,664	1,134	284	85.2

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設診 断自施設 治療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2、 3）登録 割合
	大阪医科大学附属病院	2,242	1,191	745	86.4
	大阪市立大学医学部附属病院	3,317	1,650	732	71.8
	国立病院機構大阪医療センター	1,518	1,058	307	89.9
	八尾市立病院	864	650	159	93.6
兵庫	兵庫県立がんセンター	3,641	1,611	1,303	80.0
	神戸大学医学部附属病院	3,350	1,456	862	69.2
	神戸市立医療センター中央市民病院	2,118	1,172	465	77.3
	独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院	1,852	1,049	339	74.9
	公立学校共済組合近畿中央病院	769	592	122	92.8
	姫路赤十字病院	1,558	1,066	302	87.8
	赤穂市民病院	549	458	32	89.3
	公立豊岡病院組合立豊岡病院	934	711	125	89.5
	兵庫県立淡路医療センター	638	456	75	83.2
	兵庫医科大学病院	2,637	1,311	631	73.6
	兵庫県立柏原病院	241	99	44	59.3
	神戸市立西神戸医療センター	1,425	968	207	82.5
奈良	奈良県立医科大学附属病院	2,460	1,375	581	79.5
	奈良県総合医療センター	894	581	198	87.1
	天理よろづ相談所病院	2,057	1,720	262	96.4
	近畿大学医学部奈良病院	1,300	807	225	79.4
	市立奈良病院	640	450	69	81.1
	南和広域企業団南奈良総合医療センター	182	114	19	73.1
和歌山	紀南病院	632	410	95	79.9
	独立行政法人国立病院機構 南和歌山医療センター	616	362	127	79.4
	日本赤十字社和歌山医療センター	1,720	1,382	223	93.3
	和歌山県立医科大学附属病院	2,420	1,091	831	79.4
	橋本市立病院	480	293	52	71.9
	公立那賀病院	624	413	74	78.0
鳥取	鳥取県立厚生病院	567	410	53	81.7
	独立行政法人国立病院機構 米子医療センター	514	350	63	80.4
	鳥取県立中央病院	790	701	48	94.8
	鳥取市立病院	541	414	78	90.9
	鳥取大学医学部附属病院	1,586	1,035	336	86.4
島根	松江市立病院	770	531	92	80.9
	松江赤十字病院	1,189	995	120	93.8
	島根大学医学部附属病院	1,200	668	311	81.6
	島根県立中央病院	1,263	974	134	87.7
	国立病院機構 浜田医療センター	649	485	85	87.8
岡山	岡山済生会総合病院	1,696	1,028	318	79.4
	岡山赤十字病院	915	662	112	84.6
	岡山大学病院	2,562	1,075	842	74.8
	公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院	3,171	2,277	472	86.7
	津山中央病院	1,324	806	136	71.1
	岡山医療センター	1,126	788	143	82.7
	川崎医科大学附属病院	1,690	1,040	386	84.4
広島	広島大学病院	2,766	1,455	747	79.6
	県立広島病院	1,565	894	244	72.7
	地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院	2,967	1,839	671	84.6
	広島赤十字・原爆病院	1,386	998	191	85.8
	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター	1,624	950	253	74.1
	東広島医療センター	775	482	92	74.1
	福山市立病院	1,576	877	339	77.2
	市立三次中央病院	670	498	95	88.5
山口	山口県立総合医療センター	729	537	112	89.0
	国立病院機構 岩国医療センター	991	704	118	82.9
	山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院	619	465	63	85.3
	独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院	1,387	1,000	188	85.7
	山口大学医学部附属病院	1,726	860	583	83.6
徳島	徳島県立中央病院	962	722	119	87.4

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設診 断自施設 治療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2, 3）登録 割合
香川	徳島大学病院	1,861	907	585	80.2
	徳島赤十字病院	1,084	707	204	84.0
	香川県立中央病院	1,473	926	363	87.5
	独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院	1,368	984	208	87.1
	三豊総合病院	1,005	717	114	82.7
愛媛	高松赤十字病院	1,207	791	223	84.0
	国立大学法人 香川大学医学部附属病院	1,417	721	377	77.5
	市立宇和島病院	1,230	826	183	82.0
	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	2,957	1,551	866	81.7
	住友別子病院	566	398	50	79.2
高知	愛媛大学医学部附属病院	1,742	843	467	75.2
	愛媛県立中央病院	1,803	1,399	275	92.8
	松山赤十字病院	1,550	1,167	145	84.6
	社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院	539	261	116	69.9
	国立大学法人 高知大学医学部附属病院	1,575	912	420	84.6
福岡	高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター	1,360	907	403	96.3
	高知県立幡多けんみん病院	504	298	73	73.6
	久留米大学病院	2,868	1,505	654	75.3
	公立八女総合病院	624	460	84	87.2
	地方独立行政法人大牟田市立病院	698	434	148	83.4
佐賀	社会保険田川病院	659	459	64	79.4
	飯塚病院	1,951	1,400	295	86.9
	独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター	551	405	65	85.3
	北九州市立医療センター	2,413	1,269	629	78.7
	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	2,480	1,133	657	72.2
長崎	九州大学病院	3,536	1,594	927	71.3
	独立行政法人国立病院機構九州医療センター	1,985	1,280	401	84.7
	福岡県済生会福岡総合病院	1,356	761	282	76.9
	福岡大学病院	1,826	1,022	455	80.9
	聖マリア病院	1,145	796	40	73.0
熊本	独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院	1,873	1,215	312	81.5
	産業医科大学病院	1,807	1,082	383	81.1
	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館	1,107	674	197	78.7
	国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院	2,002	867	580	72.3
	唐津赤十字病院	703	431	75	72.0
大分	独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター	823	518	124	78.0
	日本赤十字社 長崎原爆病院	1,049	780	179	91.4
	地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター	1,426	974	324	91.0
	独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター	1,535	969	328	84.5
	地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター	980	639	175	83.1
鹿児島	長崎大学病院	2,493	1,179	876	82.4
	長崎県島原病院	677	435	122	82.3
	熊本大学医学部附属病院	2,896	1,404	823	76.9
	独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院	702	459	129	83.8
	人吉医療センター	628	377	66	70.5
宮崎	熊本赤十字病院	1,485	995	218	81.7
	国立病院機構 熊本医療センター	1,527	929	232	76.0
	済生会熊本病院	1,731	1,008	356	78.8
	荒尾市民病院	436	280	62	78.4
	大分県立病院	1314	892	263	87.9
鹿児島	大分赤十字病院	715	490	105	83.2
	大分大学医学部附属病院	1564	768	480	79.8
	独立行政法人国立病院機構 別府医療センター	739	518	112	85.3
	大分県済生会日田病院	343	181	38	63.8
	中津市立中津市民病院	529	371	106	90.2
鹿児島	宮崎県立宮崎病院	1085	845	168	93.4
	国立病院機構 都城医療センター	654	398	150	83.8
	宮崎大学医学部附属病院	1361	724	332	77.6
鹿児島	鹿児島大学病院	2119	733	781	71.4

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療（症 例区分 2）	他施設診 断自施設 治療（症 例区分 3）	自施設治 療（症例 区分2、 3）登録 割合
沖縄	国立病院機構 鹿児島医療センター	781	364	206	73.0
	鹿児島県立薩南病院	173	105	36	81.5
	独立行政法人国立病院機構 南九州病院	256	169	49	85.2
	県民健康プラザ 鹿屋医療センター	386	160	124	73.6
	公益社団法人昭和会 今給黎総合病院	864	404	191	68.9
	出水郡医師会広域医療センター	378	228	42	71.4
	社会医療法人 博愛会 相良病院	785	564	123	87.5
	地方独立行政法人那覇市立病院	866	489	140	72.6
	北部地区医師会病院	216	139	13	70.4
	沖縄県立中部病院	1026	579	162	72.2
	国立大学法人 琉球大学医学部附属病院	1193	538	307	70.8
	沖縄県立宮古病院	186	106	17	66.1
	沖縄県立八重山病院	176	102	15	66.5

表 2-2-2 調査参加施設の全登録数及び症例区分 2, 3 の登録数 (2011 年診断例) : 都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	全登録数	自施設 診断自 施設治 療 (症 例区分 2)	他施設診 断自施設 治療 (症 例区分 3)	自施設治 療 (症例 区分 2, 3) 登録 割合
	総数	33,255	22,811	5,029	83.7
北海道	斗南病院	829	402	253	79.0
	社会医療法人製鉄記念室蘭病院	561	504	29	95.0
	苫小牧市立病院	576	482	(7-9)	85.2
秋田	中通総合病院	588	394	103	84.5
	市立秋田総合病院	796	609	96	88.6
茨城	水戸赤十字病院	1173	848	200	89.3
	独立行政法人国立病院機構茨城東病院	171	140	(4-6)	85.4
群馬	群馬大学医学部附属病院	3230	1555	1135	83.3
	公立館林厚生病院	600	426	74	83.3
	群馬県済生会前橋病院	569	296	144	77.3
埼玉	埼玉石心会病院	457	307	43	76.6
	秀和総合病院	445	375	30	91.0
東京	日本医科大学多摩永山病院	739	508	108	83.4
	国家公務員共済組合連合会立川病院	1249	708	156	69.2
	社会福祉法人 三井記念病院	1491	959	204	78.0
富山	富山赤十字病院	716	576	49	87.3
石川	社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院	356	263	22	80.1
	公立松任石川中央病院	521	475	18	94.6
静岡	国立病院機構 静岡医療センター	571	354	57	72.0
	市立島田市民病院	750	651	33	91.2
愛知	春日井市民病院	702	535	44	82.5
	医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院	1489	1141	133	85.6
	愛知医科大学病院	1276	918	251	91.6
三重	市立四日市病院	1733	1229	258	85.8
	松阪市民病院	433	342	50	90.5
滋賀	草津総合病院	577	409	38	77.5
京都	社会福祉法人 恩賜財団 済生会京都府病院	294	230	19	84.7
大阪	地方独立行政法人 市立吹田市民病院	634	522	89	96.4
	panasonic 健康保険組合 松下記念病院	822	529	95	75.9
	ベルランド総合病院	1125	790	110	80.0
和歌山	和歌山労災病院	772	567	129	90.2
島根	松江医療センター	106	93	(4-6)	92.5
山口	独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター	333	320	0	96.1
福岡	戸畑共立病院	880	365	159	59.5
長崎	独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院	854	588	120	82.9
熊本	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院	998	720	134	85.6
	大腸肛門病センター高野病院	225	152	43	86.7
	天草地域医療センター	266	195	41	88.7
大分	独立行政法人国立病院機構大分医療センター	525	390	79	89.3
鹿児島	鹿児島市医師会病院	611	340	244	95.6
沖縄	社会医療法人敬愛会 中頭病院	1104	877	69	85.7
	社会医療法人仁愛会 浦添総合病院	511	296	101	77.7
	沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院	141	113	(1-3)	80.9
	社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院	456	318	48	80.3

表 2-3-1 調査参加施設と集計対象施設 (2011年診断例): がん診療連携拠点病院等

都道府県	施設名	集計対象	
北海道	北海道がんセンター	集計対象	
	JA 北海道厚生連旭川厚生病院	集計対象	
	王子総合病院	集計対象	
	市立釧路総合病院		
	市立札幌病院		
	JA 北海道厚生連帯広厚生病院	集計対象	
	北見赤十字病院	集計対象	
	日鋼記念病院	集計対象	
	函館厚生院 函館五稜郭病院	集計対象	
	札幌医科大学附属病院		
	JA 北海道厚生連札幌厚生病院		
	手稲溪仁会病院		
	旭川医科大学病院		
	独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院	集計対象	
	KKR 札幌医療センター		
	青森	青森県立中央病院	集計対象
八戸市立市民病院		集計対象	
三沢市立三沢病院			
十和田市立中央病院			
岩手	岩手県立中央病院	集計対象	
	岩手県立二戸病院	集計対象	
	岩手医科大学附属病院	集計対象	
	岩手県立中部病院	集計対象	
	岩手県立磐井病院	集計対象	
	岩手県立宮古病院		
	岩手県立胆沢病院		
	岩手県立大船渡病院	集計対象	
	岩手県立久慈病院		
	岩手県立釜石病院		
宮城	東北大学病院	集計対象	
	宮城県立がんセンター	集計対象	
	石巻赤十字病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター	集計対象	
	大崎市民病院	集計対象	
	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院	集計対象	
	秋田大学医学部附属病院	集計対象	
秋田	秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院	集計対象	
	大曲厚生医療センター	集計対象	
	秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院	集計対象	
	秋田県厚生農業協同組合連合会能代厚生医療センター		
	秋田赤十字病院	集計対象	
	大館市立総合病院	集計対象	
	秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター	集計対象	
	山形	山形県立中央病院	集計対象
		山形大学医学部附属病院	集計対象
		山形市立病院済生館	集計対象
置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院		集計対象	
日本海総合病院		集計対象	
労働者健康安全機構 福島労災病院			
福島	一般財団法人慈山会医学研究所附属坪井病院		
	福島県立医科大学附属病院	集計対象	
	一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院	集計対象	
	竹田総合病院	集計対象	

都道府県	施設名	集計対象	
茨城	一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院	集計対象	
	会津中央病院	集計対象	
	茨城県立中央病院	集計対象	
	筑波メディカルセンター病院・茨城県地域がんセンター		
	茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター	集計対象	
	株式会社日立製作所 日立総合病院・茨城県地域がんセンター		
	友愛記念病院	集計対象	
	茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院	集計対象	
	国立大学法人 筑波大学附属病院	集計対象	
	国立病院機構水戸医療センター	集計対象	
	株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院	集計対象	
	医療法人社団善仁会小山記念病院		
	栃木	地方独立行政法人栃木県立がんセンター	集計対象
自治医科大学附属病院		集計対象	
栃木県済生会宇都宮病院		集計対象	
獨協医科大学病院		集計対象	
那須赤十字病院		集計対象	
群馬	伊勢崎市民病院	集計対象	
	群馬県立がんセンター	集計対象	
	国立病院機構沼田病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター	集計対象	
	公立富岡総合病院	集計対象	
	桐生厚生総合病院	集計対象	
	前橋赤十字病院	集計対象	
	埼玉	さいたま赤十字病院	集計対象
		埼玉県立がんセンター	集計対象
深谷赤十字病院			
春日部市立医療センター		集計対象	
埼玉医科大学総合医療センター			
獨協医科大学埼玉医療センター		集計対象	
川口市立医療センター		集計対象	
埼玉医科大学国際医療センター		集計対象	
社会福祉法人恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院		集計対象	
医療法人社団東光会 戸田中央総合病院		集計対象	
千葉	国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院	集計対象	
	国保旭中央病院	集計対象	
	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院	集計対象	
	国保直営総合病院 君津中央病院	集計対象	
	千葉県がんセンター	集計対象	
	独立行政法人労働者健康安全機構 千葉労災病院		
	船橋市立医療センター	集計対象	
	千葉大学医学部附属病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター	集計対象	
	東京歯科大学市川総合病院	集計対象	
	順天堂大学医学部附属浦安病院	集計対象	
	東京慈恵会医科大学附属柏病院	集計対象	
	松戸市立総合医療センター	集計対象	
東京	日本医科大学千葉北総病院	集計対象	
	国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院	集計対象	
	東京都立駒込病院	集計対象	
	青梅市立総合病院	集計対象	

都道府県	施設名	集計対象
	NTT 東日本関東病院	集計対象
	日本赤十字社医療センター	集計対象
	日本大学医学部附属板橋病院	集計対象
	武蔵野赤十字病院	集計対象
	がん研有明病院	集計対象
	国立大学法人 東京大学医学部附属病院	集計対象
	日本医科大学付属病院	集計対象
	聖路加国際病院	集計対象
	帝京大学医学部附属病院	集計対象
	杏林大学医学部付属病院	集計対象
	順天堂大学医学部附属順天堂医院	集計対象
	昭和大学病院	集計対象
	慶應義塾大学病院	集計対象
	東京◆キ立多摩総合医療センター	集計対象
	公立昭和病院	集計対象
	虎の門病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構東京医療センター	
	東京医科歯科大学医学部附属病院	集計対象
	東京都立墨東病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 災害医療センター	
神奈川	神奈川県立がんセンター	集計対象
	国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院	集計対象
	横浜市立市民病院	集計対象
	相模原協同病院	集計対象
	公立大学法人	
	聖マリアンナ医科大学病院	集計対象
	東海大学医学部付属病院	集計対象
	藤沢市民病院	
	北里大学病院	集計対象
	横浜労災病院	
	昭和大学横浜市北部病院	集計対象
	横浜市立みなと赤十字病院	集計対象
	独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院	集計対象
新潟	新潟県立がんセンター新潟病院	集計対象
	県立中央病院	集計対象
	新潟市民病院	
	長岡赤十字病院	
	新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院	集計対象
	新潟大学医歯学総合病院	集計対象
	県立新発田病院	集計対象
	労働者健康安全機構新潟労災病院	集計対象
富山	富山県立中央病院	集計対象
	黒部市民病院	集計対象
	富山労災病院	集計対象
	富山大学附属病院	集計対象
	厚生連高岡病院	集計対象
	高岡市民病院	集計対象
	市立砺波総合病院	集計対象
石川	国立大学法人金沢大学附属病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 金沢医療センター	
	石川県立中央病院	
	金沢医科大学病院	集計対象

都道府県	施設名	集計対象	
福井	小松市民病院	集計対象	
	福井県立病院	集計対象	
	社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院	集計対象	
	福井??字病院	集計対象	
	福井大学医学部附属病院	集計対象	
山梨	独立行政法人国立病院機構敦賀医療センター		
	山梨県立中央病院	集計対象	
長野	山梨大学医学部附属病院	集計対象	
	長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター	集計対象	
	国立大学法人 信州大学医学部附属病院	集計対象	
	諏訪赤十字病院	集計対象	
	飯田市立病院		
	長野市民病院	集計対象	
	長野赤十字病院	集計対象	
	社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院	集計対象	
	伊那中央病院	集計対象	
	岐阜	岐阜市民病院	
岐阜大学医学部附属病院		集計対象	
高山赤十字病院		集計対象	
岐阜県総合医療センター		集計対象	
岐阜県立多治見病院		集計対象	
大垣市民病院		集計対象	
社会医療法人厚生会 木沢記念病院		集計対象	
静岡	静岡県立静岡がんセンター	集計対象	
	静岡県立総合病院		
	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院	集計対象	
	社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院	集計対象	
	順天堂大学医学部附属静岡病院	集計対象	
	静岡市立静岡病院	集計対象	
	藤枝市立総合病院	集計対象	
	浜松医科大学医学部附属病院	集計対象	
	浜松医療センター	集計対象	
	磐田市立総合病院	集計対象	
	富士市立中央病院		
	愛知	愛知県がんセンター中央病院	集計対象
		安城更生病院	集計対象
海南病院		集計対象	
国立病院機構 名古屋医療センター			
小牧市民病院		集計対象	
豊橋市民病院		集計対象	
名古屋大学医学部附属病院			
一宮市立市民病院		集計対象	
公立陶生病院		集計対象	
愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院		集計対象	
名古屋市立大学病院			
名古屋第一赤十字病院		集計対象	
名古屋第二赤十字病院		集計対象	
藤田保健衛生大学病院		集計対象	
三重		日本赤十字社 伊勢赤十字病院	集計対象
	松阪中央総合病院		
	三重大学医学部附属病院		
	三重県厚生農業協同組合連合会鈴鹿中央総合病院		

都道府県	施設名	集計対象	
滋賀	市立長浜病院	集計対象	
	滋賀県立総合病院	集計対象	
	大津赤十字病院	集計対象	
	公立甲賀病院	集計対象	
	彦根市立病院	集計対象	
	滋賀医科大学医学部附属病院	集計対象	
京都	京都桂病院		
	京都市立病院	集計対象	
	京都第一赤十字病院	集計対象	
	京都第二赤十字病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター	集計対象	
	市立福知山市民病院	集計対象	
	京都岡本記念病院		
大阪	大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター	集計対象	
	市立岸和田市民病院	集計対象	
	地方独立行政法人市立東大阪医療センター	集計対象	
	市立豊中病院	集計対象	
	大阪国際がんセンター	集計対象	
	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター	集計対象	
	大阪赤十字病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター	集計対象	
	独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院	集計対象	
	大阪医科大学附属病院	集計対象	
	大阪市立大学医学部附属病院	集計対象	
	国立病院機構大阪医療センター	集計対象	
	八尾市立病院	集計対象	
	兵庫	兵庫県立がんセンター	集計対象
		神戸大学医学部附属病院	集計対象
神戸市立医療センター中央市民病院		集計対象	
独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院		集計対象	
公立学校共済組合近畿中央病院		集計対象	
姫路赤十字病院		集計対象	
赤穂市民病院		集計対象	
公立豊岡病院組合立豊岡病院		集計対象	
兵庫県立淡路医療センター		集計対象	
兵庫医科大学病院		集計対象	
兵庫県立柏原病院		集計対象	
神戸市立西神戸医療センター			
奈良	奈良県立医科大学附属病院	集計対象	
	奈良県総合医療センター		
	天理よろづ相談所病院		
	近畿大学医学部奈良病院		
	市立奈良病院	集計対象	
	南和広域企業団南奈良総合医療センター		
和歌山	紀南病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 南和歌山医療センター		
	日本赤十字社和歌山医療センター	集計対象	
	和歌山県立医科大学附属病院	集計対象	
	橋本市民病院		
鳥取	公立那賀病院		
	鳥取県立厚生病院	集計対象	
	独立行政法人国立病院機構 米子医療センター	集計対象	

都道府県	施設名	集計対象
島根	鳥取県立中央病院	集計対象
	鳥取市立病院	集計対象
	鳥取大学医学部附属病院	集計対象
	松江市立病院	集計対象
	松江赤十字病院	集計対象
	島根大学医学部附属病院	集計対象
	島根県立中央病院	集計対象
岡山	国立病院機構 浜田医療センター	集計対象
	岡山済生会総合病院	集計対象
	岡山赤十字病院	集計対象
	岡山大学病院	集計対象
	公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院	集計対象
	津山中央病院	
	岡山医療センター	集計対象
広島	川崎医科大学附属病院	集計対象
	広島大学病院	集計対象
	県立広島病院	集計対象
	地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院	集計対象
	広島赤十字・原爆病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター	集計対象
	東広島医療センター	集計対象
山口	福山市民病院	集計対象
	市立三次中央病院	
	山口県立総合医療センター	集計対象
	国立病院機構 岩国医療センター	集計対象
	山口県厚生農業協同組合連合会	集計対象
	(独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院	集計対象
	山口大学医学部附属病院	
徳島	徳島県立中央病院	集計対象
	徳島大学病院	集計対象
	徳島赤十字病院	
香川	香川県立中央病院	集計対象
	独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院	集計対象
	三豊総合病院	集計対象
	高松赤十字病院	集計対象
	国立大学法人 香川大学医学部附属病院	集計対象
愛媛	市立宇和島病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	集計対象
	住友別子病院	集計対象
	愛媛大学医学部附属病院	集計対象
	愛媛県立中央病院	集計対象
	松山赤十字病院	
高知	社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院	集計対象
	国立大学法人 高知大学医学部附属病院	集計対象
	高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター	集計対象
	高知県立幡多けんみん病院	集計対象
福岡	久留米大学病院	集計対象
	公立八女総合病院	集計対象
	地方独立行政法人大牟田市立病院	集計対象
	社会保険田川病院	集計対象
	飯塚病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター	集計対象

都道府県	施設名	集計対象
	北九州市立医療センター	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター	集計対象
	九州大学病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構九州医療センター	集計対象
	福岡県済生会福岡総合病院	集計対象
	福岡大学病院	集計対象
	聖マリア病院	集計対象
	独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院	集計対象
	産業医科大学病院	集計対象
佐賀	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館	集計対象
	国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院	集計対象
	唐津赤十字病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター	集計対象
長崎	日本赤十字社 長崎原爆病院	集計対象
	地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター	集計対象
	地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター	集計対象
	長崎大学病院	集計対象
	長崎県島原病院	集計対象
熊本	熊本大学医学部附属病院	集計対象
	独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院	集計対象
	人吉医療センター	集計対象
	熊本赤十字病院	集計対象
	国立病院機構 熊本医療センター	集計対象
	済生会熊本病院	集計対象
	荒尾市民病院	集計対象
大分	大分県立病院	集計対象
	大分赤十字病院	集計対象
	大分大学医学部附属病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 別府医療センター	集計対象
	大分県済生会日田病院	集計対象
	中津市立中津市民病院	集計対象
宮崎	宮崎県立宮崎病院	集計対象
	国立病院機構 都城医療センター	集計対象
	宮崎大学医学部附属病院	集計対象
鹿児島	鹿児島大学病院	集計対象
	国立病院機構 鹿児島医療センター	集計対象
	鹿児島県立薩南病院	集計対象
	独立行政法人国立病院機構 南九州病院	集計対象
	県民健康プラザ 鹿屋医療センター	集計対象
	公益社団法人昭和会 今給黎総合病院	集計対象
	出水郡医師会広域医療センター	集計対象
	社会医療法人 博愛会 相良病院	集計対象
沖縄	地方独立行政法人那覇市立病院	集計対象
	北部地区医師会病院	集計対象
	沖縄県立中部病院	集計対象
	国立大学法人 琉球大学医学部附属病院	集計対象
	沖縄県立宮古病院	集計対象
	沖縄県立八重山病院	集計対象

表 2-3-2 調査参加施設と集計対象施設 (2011年診断例) : 都道府県推薦病院

都道府県	施設名	集計対象
北海道	斗南病院	
	社会医療法人製鉄記念室蘭病院	
	苫小牧市立病院	
秋田	中通総合病院	
	市立秋田総合病院	集計対象
茨城	水戸赤十字病院	
	独立行政法人国立病院機構茨城東病院	集計対象
群馬	群馬大学医学部附属病院	集計対象
	公立館林厚生病院	
	群馬県済生会前橋病院	集計対象
埼玉	埼玉石心会病院	
	秀和総合病院	
東京	日本医科大学多摩永山病院	集計対象
	国家公務員共済組合連合会立川病院	
	社会福祉法人 三井記念病院	
富山	富山赤十字病院	
	社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院	集計対象
石川	公立松任石川中央病院	
	国立病院機構 静岡医療センター	
静岡	市立島田市民病院	
	春日井市民病院	集計対象
愛知	医療法人豊田会 刈谷豊田総合病院	
	愛知医科大学病院	
	市立四日市病院	
三重	松阪市民病院	
	草津総合病院	集計対象
滋賀	社会福祉法人 恩賜財団 済生会京都府病院	
京都	地方独立行政法人 市立吹田市民病院	集計対象
	panasonic 健康保険組合 松下記念病院	
	ベルランド総合病院	集計対象
和歌山	和歌山労災病院	
	松江医療センター	
島根	独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター	集計対象
山口	戸畑共立病院	集計対象
福岡	独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院	集計対象
長崎	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院	集計対象
	大腸肛門病センター高野病院	集計対象
	天草地域医療センター	集計対象
熊本	独立行政法人国立病院機構大分医療センター	集計対象
大分	鹿児島市医師会病院	集計対象
鹿児島	社会医療法人敬愛会 中頭病院	
沖縄	社会医療法人仁愛会 浦添総合病院	集計対象
	沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院	集計対象
	社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院	集計対象

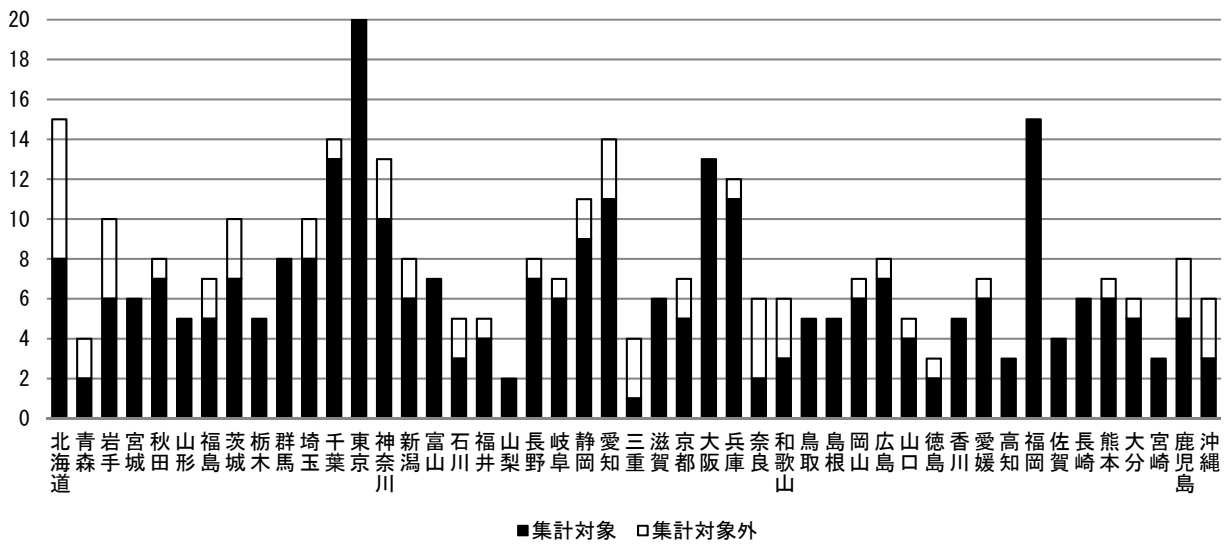


図 2-1 都道府県・施設別生存状況把握割合 2011 年診断例(がん診療連携拠点病院等データ提出 362 施設)

4. 既存生存率集計との比較

(1) 全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 年生存率報告との比較

最新の全国がん罹患モニタリング集計では、2006-8 年の全部位、男女合計について①「罹患者中死亡情報のみで登録された患者 (DCO) の割合が 25%未満、あるいは「死亡情報で初めて把握された患者」(DCN) の割合が 30%未満、かつ②「罹患数と人口動態統計によるがん死亡数との比」(IM 比) が 1.5 以上の二つの条件を満たす地域のうち、全国生存率集計の基準として、住民票照会実施で診断から 5 年度の生存状況把握割合が 5%未満あるいは全死亡情報との照合を実施している 21 地域(宮城、山形、福島、茨城、栃木、群馬、神奈川、福井、山梨、愛知、滋賀、大阪、広島、長崎、千葉、新潟、鳥取、島根、岡山、愛媛、熊本)の資料が集計対象となっている。更に、それら地域のうち、①死亡情報のみで登録された患者、②多重がんのあるケースでは第 2 がん以降、③良悪性の別不詳、大腸の粘膜がんを含む上皮内がん、④年齢不詳及び 100 歳以上の例、⑤がん死亡情報からの遡り調査による登録を除外した解析対象 2 の結果について表 2-5-1 に示した。院内がん登録 2010-2011 年例の集計では、対象は前述のとおり、2010 年または 2011 年に自施設又は他施設で診断され、初回治療がなされた例、かつ年齢が 0-99 歳、脳・中枢神経系に発生した腫瘍性疾患を含むものとする。生存率は、全体と進展度別に算出した。なお、両集計における集計対象の年齢構成や対象例の患者の状態の違い等については考慮されていない。

進展度が領域においては、若干院内がん登録集計対象者の相対生存率が高い傾向が認められたが、その他は大きな差は認められなかった。

(2) 全国がん(成人病)センター協議会加盟施設(2008-2010 年)の相対生存率との比較

全がん協加盟施設の生存率共同調査では、全国がん(成人病)センター協議会加盟施設 32 施設における 2008-2010 年に初回治療を行った症例を対象とし、臨床病期判明率 60%以上、追跡率(生存状況把握割合)が 90%以上の施設のデータを使用し、症例区分 2(自施設診断・自施設治療)、症例区分 3(他施設診断・自施設治療)例のうち、5 歳未満の小児がん及び 95 歳以上の高齢者、良性腫瘍、上皮内がん、臨床病期ステージ 0、転移性腫瘍を除く例について生存率を公表している。一方で、院内がん登録 2010-2011 年生存率集計の結果としては、前述のとおり、2010 年または 2011 年に自施設又は他施設で診断され、初回治療がなされた例、年齢が 0-99 歳となっており、集計対象が若干異なっている点に留意して結果を見ていただきたい。また、院内がん登録では、総合病期別の集計となっている点にもご留意いただきたい。

また、全国がん(成人病)センター協議会加盟施設と院内がん登録 2010-2011 年集計における集計対象の年齢構成や対象例の患者の状態の違い等についても考慮されていない。

参考資料

- 1) 国立がん研究センターがん対策情報センター. 全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 年生存率報告. 2016 年
- 2) 全がん協加盟がん専門診療施設の診断治療症例について. 5 年生存率、10 年生存率データ更新、グラフを描写する生存率解析システム KapWeb などにて公開. プレスリリース資料. 2019 年

表 2-5-1 全国がん罹患モニタリング集計 2006-2008 年生存率報告の生存率との比較:臨床進展度(進行度)別

		地域がん登録 (2006-2008)			院内がん登録 (2010-2011)		
		対象数	(%)	相対生存率	対象数	(%)	相対生存率
全がん	限局	258,046	40.0	90.4	320,136	49.3	90.3
	領域	152,806	23.7	55.1	171,862	26.4	58.6
	遠隔	104,185	16.2	13.6	113,739	17.5	17.9
	全体	644,407	100.0	62.1	650,019	100.0	66.4
胃	限局	52,030	47.9	95.9	57,870	62.2	94.9
	領域	23,571	21.7	50.0	17,736	19.1	55.8
	遠隔	17,770	16.3	5.7	15,735	16.9	6.9
	全体	108,706	100.0	64.6	93,030	100.0	71.4
大腸	限局	41,392	40.3	96.6	33,090	42.5	94.0
	領域	28,190	27.4	72.1	15,873	20.4	76.3
	遠隔	17,102	16.6	15.8	7,820	10.0	18.6
	全体	102,764	100.0	71.1	77,811	100.0	72.6
肝	限局	18,174	52.1	45.8	19,578	65.6	53.8
	領域	5,148	14.8	13.7	6,843	22.9	18.5
	遠隔	2,898	8.3	3.5	2,595	8.7	2.8
	全体	34,891	100.0	32.6	29,857	100.0	40.4
肺	限局	18,830	24.8	80.6	29,369	35.8	82.4
	領域	20,235	26.7	26.7	22,121	27.0	34.0
	遠隔	25,309	33.4	4.9	28,862	35.2	6.2
	全体	75,846	100.0	31.9	81,962	100.0	41.4
女性乳房	限局	32,614	52.7	98.9	35,303	62.2	98.8
	領域	17,310	27.9	88.4	17,611	31.0	90.0
	遠隔	2,811	4.5	33.7	3,355	5.9	38.3
	全体	61,622	100.0	91.1	56,777	100.0	92.2
子宮頸部	限局	4,373	44.4	93.4	5,388	45.8	94.8
	領域	3,332	33.8	62.6	4,989	42.4	66.6
	遠隔	732	7.4	17.8	1,170	9.9	22.0
	全体	1,382	100.0	73.4	11,759	100.0	75.0
子宮体部	限局	5,908	56.7	94.7	8,266	62.7	95.5
	領域	2,258	21.7	71.2	3,496	26.5	73.5
	遠隔	781	7.5	20.1	1,184	9.0	19.5
	全体	10,425	100.0	81.1	13,182	100.0	82.2
前立腺	限局	25,956	52.8	100.0	36,964	68.9	100.0
	領域	6,866	14.0	97.7	9,713	18.1	99.0
	遠隔	5,078	10.3	49.1	5,622	10.5	52.7
	全体	49,153	100.0	97.5	53,610	100.0	98.8

表 2-5-2 全国がん(成人病)センター協議会加盟施設と院内がん登録の生存率

		全国がんセンター協議会加盟施設 (2008-2010年)		院内がん登録 (2010-11年)	
		対象数	相対生存率	対象数	相対生存率
食道	I期	1,515	87.4	6,990	82.5
	II期	1,137	57.3	4,149	50.3
	III期	1,742	30.8	5,516	25.3
	IV期	1,590	14.0	4,568	12.1
	全体	6,085	45.9	21,813	45.7
胃	I期	14,548	97.4	59,355	94.7
	II期	1,727	63.9	6,715	67.6
	III期	2,060	48.3	6,267	45.7
	IV期	3,905	6.9	18,409	8.9
	全体	22,853	74.9	93,032	71.4
大腸	I期	3,699	98.5	19,605	95.1
	II期	3,190	89.9	20,589	88.5
	III期	4,099	84.2	19,784	76.6
	IV期	2,998	22.0	15,276	18.5
	全体	14,706	76.6	77,811	72.6
肝	I期	1,813	61.6	11,876	60.8
	II期	1,174	36.0	8,481	43.9
	III期	1,144	14.6	6,236	14.3
	IV期	559	1.7	2,593	2.6
	全体	4,766	36.4	29,857	40.4
肺、気管	I期	8,165	82.0	30,921	81.6
	II期	1,443	50.2	5,317	46.7
	III期	4,542	21.3	19,320	22.6
	IV期	6,213	4.9	24,968	5.2
	全体	20,822	43.6	81,963	41.4
女性乳房	I期	7,629	100.0	24,755	99.8
	II期	7,288	96.0	21,490	95.7
	III期	1,657	80.8	7,038	80.6
	IV期	809	38.5	3,014	35.4
	全体	17,494	93.9	56,778	92.2
膵臓	I期	305	40.1	1,262	45.5
	II期	1,155	17.2	5,227	18.4
	III期	932	5.8	3,695	6.4
	IV期	2,508	1.5	10,070	1.4
	全体	5,005	9.2	20,914	9.8
子宮頸部	I期	1,802	93.0	5,316	95.0
	II期	651	79.2	1,925	79.6
	III期	829	64.2	2,763	62.0
	IV期	492	29.2	1,555	25.0
	全体	3,838	76.2	11,759	75.0
子宮体部 (子宮内膜)	I期	2,497	96.4	7,673	96.8
	II期	241	88.1	1,012	91.7
	III期	381	66.3	2,121	72.8
	IV期	237	18.8	1,030	22.3
	全体	3,592	85.7	13,183	82.2
前立腺	I期	153	100.0	891	100.0
	II期	7,145	100.0	36,242	100.0
	III期	1,388	100.0	7,960	100.0
	IV期	1,313	65.9	7,712	61.3
	全体	10,076	100.0	53,611	98.8
膀胱	I期	850	86.6	7,410	87.8
	II期	344	73.6	2,458	59.2
	III期	263	51.0	1,290	45.1
	IV期	213	25.8	1,642	19.2
	全体	1,760	71.0	13,234	68.4

Ⅲ 2010-2011 年 5 年生存率集計 結果詳細(全体) : 悪性新生物<腫瘍>

1. 全がん

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	650,019	265,294	15,542	97.6

(0) 全がんの生存率集計値

全がんでの生存率集計値の算定に当たり、特性が異なるがんの生存率算定の意義について疑問を呈する声もあったが、先行する地域がん登録、全国がんセンター協議会加盟施設における既存生存率集計においても提示されているため、ここでは院内がん登録 2010-2011 年生存率集計においても全がんでの生存率集計結果について提示する。

(1) 生存状況把握割合

対象者は 650,019 例で、その内 5 年以内に死亡していたのは 265,294 例、打ち切りが 15,542 例であった。全体として、生存状況把握割合は 97.6%であった。

(2) 対象者の属性

本集計対象者の属性を表 3-1-1 に示す。男性が約 58%、女性が約 42%とやや男性が多かった。診断時の年齢は、男性では 70 歳代が最も多く、次いで 60 歳代となっており、女性では 60 歳代、70 歳代がほぼ同程度であった。全体の平均年齢は、67.2 歳 (標準偏差 13.4) であった。60.0%の対象者に観血的治療が実施されており、原発巣・治癒切除が約 53%であった。発見経緯別にみると、その他・不明が半数以上であった。部位別にみると、男性では胃、肺、大腸、前立腺の順に、女性では乳房、大腸、胃の順に多かった。

表 3-1-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	378,577	100.0	271,442	100.0	650,019	100.0
がん診療連携拠点病院等	371,735	98.2	267,209	98.4	638,944	98.3
都道府県推薦病院	6,842	1.8	4,233	1.6	11,075	1.7
年齢						
平均年齢 (SD)	68.7	(SD:11.8)	65.1	(SD:15.0)	67.2	(SD:13.4)
0-15 歳	1,292	0.3	1,091	0.4	2,383	0.4
15-39 歳	7,560	2.0	14,819	5.5	22,379	3.4
40 歳代	12,460	3.3	27,257	10.0	39,717	6.1
50 歳代	42,187	11.1	42,404	15.6	84,591	13.0
60 歳代	118,511	31.3	69,210	25.5	187,721	28.9
70 歳代	135,264	35.7	69,738	25.7	205,002	31.5
80 歳以上	61,303	16.2	46,923	17.3	108,226	16.6
観血的治療						
有	204,467	54.0	185,744	68.4	390,211	60.0
原発巣・治癒切除	179,777	47.5	163,946	60.4	343,723	52.9
原発巣・非治癒切除	17,095	4.5	14,291	5.3	31,386	4.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	7,595	2.0	7,507	2.8	15,102	2.3
無	174,110	46.0	85,698	31.6	259,808	40.0
発見経緯						
がん検診	26,446	7.0	25,782	9.5	52,228	8.0
健康診断・人間ドック	34,017	9.0	16,672	6.1	50,689	7.8
他疾患経過観察中	119,223	31.5	63,779	23.5	183,002	28.2
その他・不明	198,891	52.5	165,209	60.9	364,100	56.0
部位						
口腔咽頭	14,350	3.8	5,538	2.0	19,888	3.1
食道	18,654	4.9	3,159	1.2	21,813	3.4
胃	65,707	17.4	27,325	10.1	93,032	14.3
結腸	27,065	7.1	22,398	8.3	49,463	7.6
直腸	18,318	4.8	10,030	3.7	28,348	4.4
大腸 (再掲)	45,383	12.0	32,428	11.9	77,811	12.0
肝臓	20,508	5.4	9,349	3.4	29,857	4.6
胆嚢胆管	7,540	2.0	5,956	2.2	13,496	2.1
膵臓	11,589	3.1	9,325	3.4	20,914	3.2
喉頭	5,402	1.4	396	0.1	5,798	0.9
肺	56,533	14.9	25,430	9.4	81,963	12.6
骨軟部	2,018	0.5	1,596	0.6	3,614	0.6
皮膚	7,882	2.1	7,617	2.8	15,499	2.4
乳房	339	0.1	56,778	20.9	57,117	8.8
子宮頸部	-		11,759	4.3	11,759	1.8
子宮体部	-		13,183	4.9	13,183	2.0
子宮	-		49	0.0	49	0.0
卵巣	-		8,513	3.1	8,513	1.3
前立腺	53,611	14.2	-		53,611	8.2
膀胱	10,181	2.7	3,053	1.1	13,234	2.0
腎尿路	13,015	3.4	5,609	2.1	18,624	2.9
脳神経	7,035	1.9	9,326	3.4	16,361	2.5
甲状腺	3,074	0.8	8,239	3.0	11,313	1.7
悪性リンパ腫	13,082	3.5	10,885	4.0	23,967	3.7
多発性骨髄腫	2,605	0.7	2,189	0.8	4,794	0.7
白血病	5,369	1.4	3,872	1.4	9,241	1.4
その他の血液	4,146	1.1	2,599	1.0	6,745	1.0
その他	10,554	2.8	7,269	2.7	17,823	2.7

参考 対象者の属性:がん診療連携拠点病院等

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	371,735	100.0	267,209	100.0	638,944	100.0
年齢						
平均年齢 (SD)	67.2	(SD:13.4)	68.9	(SD:12.7)	67.2	(SD:13.4)
0-15 歳	1,280	0.3	1,087	0.4	2,367	0.4
15-39 歳	7,445	2.0	14,660	5.5	22,105	3.5
40 歳代	12,269	3.3	26,900	10.1	39,169	6.1
50 歳代	41,483	11.2	41,792	15.6	83,275	13.0
60 歳代	116,542	31.4	68,193	25.5	184,735	28.9
70 歳代	132,642	35.7	68,576	25.7	201,218	31.5
80 歳以上	60,074	16.2	46,001	17.2	106,075	16.6
観血的治療						
有	200,765	54.0	182,849	68.4	383,614	60.0
原発巣・治癒切除	176,380	47.4	161,306	60.4	337,686	52.9
原発巣・非治癒切除	16,828	4.5	14,071	5.3	30,899	4.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	7,557	2.0	7,472	2.8	15,029	2.4
無	170,970	46.0	84,360	31.6	255,330	40.0
発見経緯						
がん検診	25,957	7.0	25,448	9.5	51,405	8.0
健康診断・人間ドック	33,411	9.0	16,373	6.1	49,784	7.8
他疾患経過観察中	117,255	31.5	62,777	23.5	180,032	28.2
その他・不明	195,112	52.5	162,611	60.9	357,723	56.0
部位						
口腔咽頭	14,195	3.8	5,489	2.1	19,684	3.1
食道	18,436	5.0	3,123	1.2	21,559	3.4
胃	64,659	17.4	26,903	10.1	91,562	14.3
結腸	26,457	7.1	21,903	8.2	48,360	7.6
直腸	17,892	4.8	9,840	3.7	27,732	4.3
大腸 (再掲)	44,349	11.9	31,743	11.9	76,092	11.9
肝臓	20,183	5.4	9,192	3.4	29,375	4.6
胆嚢胆管	7,384	2.0	5,823	2.2	13,207	2.1
膵臓	11,367	3.1	9,156	3.4	20,523	3.2
喉頭	5,335	1.4	390	0.1	5,725	0.9
肺	55,364	14.9	24,909	9.3	80,273	12.6
骨軟部	1,993	0.5	1,573	0.6	3,566	0.6
皮膚	7,808	2.1	7,517	2.8	15,325	2.4
乳房	327	0.1	55,938	20.9	56,265	8.8
子宮頸部	-		11,634	4.4	11,634	1.8
子宮体部	-		13,035	4.9	13,035	2.0
子宮	-		49	0.0	49	0.0
卵巢	-		8,408	3.1	8,408	1.3
前立腺	52,320	14.1	-		52,320	8.2
膀胱	9,964	2.7	2,996	1.1	12,960	2.0
腎尿路	12,812	3.4	5,512	2.1	18,324	2.9
脳神経	6,974	1.9	9,240	3.5	16,214	2.5
甲状腺	3,013	0.8	8,100	3.0	11,113	1.7
悪性リンパ腫	12,931	3.5	10,771	4.0	23,702	3.7
多発性骨髄腫	2,571	0.7	2,164	0.8	4,735	0.7
白血病	5,283	1.4	3,806	1.4	9,089	1.4
その他の血液	4,105	1.1	2,564	1.0	6,669	1.0
その他	10,362	2.8	7,174	2.7	17,536	2.7

参考 対象者の属性:都道府県推薦病院

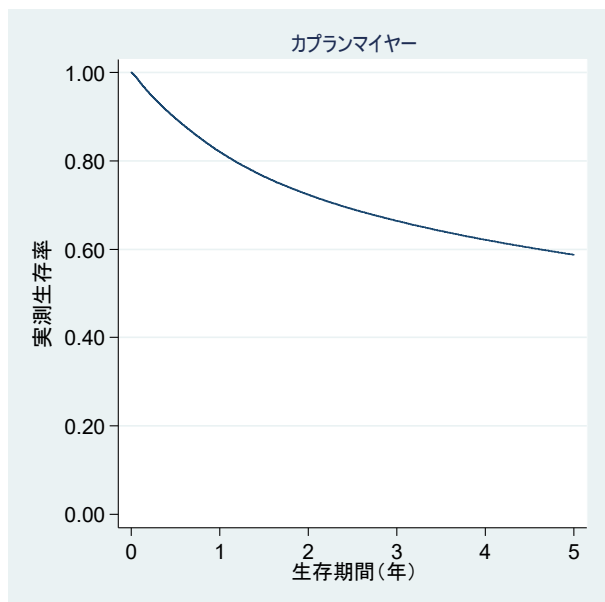
	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	6,842	100.0	4,233	100.0	11,075	100.0
年齢						
平均年齢 (SD)	69.8	(SD:11.4)	67.5	(SD:14.4)	68.9	(SD:12.7)
0-15 歳	12	0.2	(4-6)		16	0.1
15-39 歳	115	1.7	159	3.8	274	2.5
40 歳代	191	2.8	357	8.4	548	4.9
50 歳代	704	10.3	612	14.5	1,316	11.9
60 歳代	1,969	28.8	1,017	24.0	2,986	27.0
70 歳代	2,622	38.3	1,162	27.5	3,784	34.2
80 歳以上	1,229	18.0	922	21.8	2,151	19.4
観血的治療						
有	3,702	54.1	2,895	68.4	6,597	59.6
原発巣・治癒切除	3,397	49.6	2,640	62.4	6,037	54.5
原発巣・非治癒切除	267	3.9	220	5.2	487	4.4
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	38	0.6	35	0.8	73	0.7
無	3,140	45.9	1,338	31.6	4,478	40.4
発見経緯						
がん検診	489	7.1	334	7.9	823	7.4
健康診断・人間ドック	606	8.9	299	7.1	905	8.2
他疾患経過観察中	1,968	28.8	1,002	23.7	2,970	26.8
その他・不明	3,779	55.2	2,598	61.4	6,377	57.6
部位						
口腔咽頭	155	2.3	49	1.2	204	1.8
食道	218	3.2	36	0.9	254	2.3
胃	1,048	15.3	422	10.0	1,470	13.3
結腸	608	8.9	495	11.7	1,103	10.0
直腸	426	6.2	190	4.5	616	5.6
大腸 (再掲)	1,034	15.1	685	16.2	1,719	15.5
肝臓	325	4.8	157	3.7	482	4.4
胆嚢胆管	156	2.3	133	3.1	289	2.6
膵臓	222	3.2	169	4.0	391	3.5
喉頭	67	1.0	(4-6)		73	0.7
肺	1,169	17.1	521	12.3	1,690	15.3
骨軟部	25	0.4	23	0.5	48	0.4
皮膚	74	1.1	100	2.4	174	1.6
乳房	12	0.2	840	19.8	852	7.7
子宮頸部	-		125	3.0	125	1.1
子宮体部	-		148	3.5	148	1.3
子宮	-		0	0.0	0	0.0
卵巣	-		105	2.5	105	0.9
前立腺	1,291	18.9	-		1,291	11.7
膀胱	217	3.2	57	1.3	274	2.5
腎尿路	203	3.0	97	2.3	300	2.7
脳神経	61	0.9	86	2.0	147	1.3
甲状腺	61	0.9	139	3.3	200	1.8
悪性リンパ腫	151	2.2	114	2.7	265	2.4
多発性骨髄腫	34	0.5	25	0.6	59	0.5
白血病	86	1.3	66	1.6	152	1.4
その他の血液	41	0.6	35	0.8	76	0.7
その他	192	2.8	95	2.2	287	2.6

(3)5年生存率

表 3-1-2 に、2010-2011 年例における実測生存率及び相対生存率を示す。年齢が高いほど実測生存率と相対生存率との乖離が大きくなっているが、これは若年者と比較して高齢者ではがん以外の要因で死亡する例が多くなることが影響していると考えられる。観血的治療の実施別にみると、男女ともに観血的治療有、特に原発巣・治癒切除例において生存率が高くなっていた。

表 3-1-2 属性別 5 年生存率

	生存率											
	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	53.8	63.1	62.9	63.2	65.7	70.8	70.6	71.0	58.8	66.4	66.2	66.5
がん診療連携拠点病院等	53.8	63.0	62.8	63.2	65.7	70.9	70.7	71.1	58.8	66.4	66.2	66.5
都道府県推薦病院	55.4	65.4	64.0	66.8	62.3	68.3	66.6	69.9	58.0	66.5	65.4	67.6
年齢												
0-15 歳	83.8	83.9	81.7	85.8	81.4	81.5	79.0	83.7	82.7	82.8	81.2	84.2
15-39 歳	78.0	78.4	77.4	79.3	85.7	85.9	85.3	86.4	83.1	83.4	82.9	83.8
40 歳代	69.1	69.9	69.1	70.7	85.1	85.7	85.2	86.1	80.1	80.8	80.4	81.2
50 歳代	63.7	65.7	65.2	66.1	77.4	78.4	78.0	78.8	70.6	72.1	71.8	72.4
60 歳代	60.0	64.5	64.2	64.8	70.7	72.8	72.4	73.1	64.0	67.6	67.3	67.8
70 歳代	52.3	62.8	62.5	63.2	59.4	64.7	64.3	65.1	54.7	63.5	63.2	63.7
80 歳以上	31.8	54.1	53.5	54.8	38.7	54.8	51.1	55.4	34.8	54.4	54.0	54.9
観血的治療												
有	69.9	80.9	80.7	81.2	80.8	86.6	86.4	86.8	75.0	83.7	83.5	83.8
原発巣・治癒切除	73.1	84.7	84.5	85.0	83.9	90.0	89.8	90.2	78.2	87.3	87.1	87.4
原発巣・非治癒切除	41.2	47.0	46.2	47.9	48.8	52.2	51.3	53.0	44.6	49.4	48.8	50.0
原発巣・治癒/非治癒	58.6	67.5	66.2	68.8	72.3	76.8	75.7	77.8	65.4	72.2	71.3	73.0
の別不詳												
無	34.9	41.7	41.5	42.0	32.7	36.0	35.7	36.4	34.2	39.8	39.6	40.0



2. 胃(C16)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	93,032	35,466	2,193	97.6

(1) 生存状況把握割合

集計対象者は、93,032 例で、5 年以内に死亡していたのは 35,466 例、打ち切りが 2,193 例で、生存状況把握割合は、全体で 97.6%であった。

代・70 歳代で全体の約 6 割以上を占めた。全体の平均年齢は 69.9 歳(標準偏差 10.8)であった。UICC TNM 分類総合ステージを見ると、I 期が 63.8%、次いでIV 期が 19.8%を占めた。約 8 割において観血的治療が実施されており、原発巣・治癒切除例が 7 割以上であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が約 3 割であった。

(2) 対象者の属性

胃の集計対象者の属性を表 3-2-1 に示す。性別にみると、男性が 7 割以上を占めた。診断時の年齢は、70 歳代が最も多く、次いで 60 歳代となっており、60 歳

表 3-2-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	65,707	100.0	27,325	100.0	93,032	100.0
がん診療連携拠点病院等	64,659	98.4	26,903	98.5	91,562	98.4
都道府県推薦病院	1,048	1.6	422	1.5	1,470	1.6
年齢						
平均年齢 (SD)	69.9	(SD:10.1)	70.1	(SD:12.4)	69.9	(SD:10.8)
15-39 歳	508	0.8	626	2.3	1,134	1.2
40 歳代	1,617	2.5	1,250	4.6	2,867	3.1
50 歳代	7,245	11.0	2,989	10.9	10,234	11.0
60 歳代	20,363	31.0	6,788	24.8	27,151	29.2
70 歳代	24,733	37.6	9,150	33.5	33,883	36.4
80 歳以上	11,241	17.1	6,522	23.9	17,763	19.1
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	42,577	64.8	16,778	61.4	59,355	63.8
II 期	4,727	7.2	1,988	7.3	6,715	7.2
III 期	4,376	6.7	1,891	6.9	6,267	6.7
IV 期	12,633	19.2	5,776	21.1	18,409	19.8
不詳	802	1.2	421	1.5	1,223	1.3
空欄	592	0.9	471	1.7	1,063	1.1
観血的治療						
有	53,178	80.9	21,755	79.6	74,933	80.5
原発巣・治癒切除	49,332	75.1	20,132	73.7	69,464	74.7
原発巣・非治癒切除	2,951	4.5	1,269	4.6	4,220	4.5
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	895	1.4	354	1.3	1,249	1.3
無	12,529	19.1	5,570	20.4	18,099	19.5
発見経緯						
がん検診	6,823	10.4	2,672	9.8	9,495	10.2
健康診断・人間ドック	8,484	12.9	2,610	9.6	11,094	11.9
他疾患経過観察中	20,752	31.6	7,319	26.8	28,071	30.2
その他・不明	29,648	45.1	14,724	53.9	44,372	47.7

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

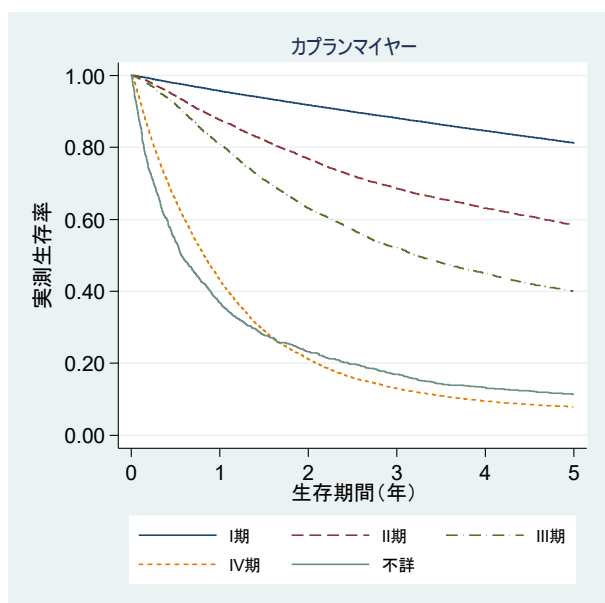
(3)5年生存率

男女別に見た5年相対生存率はほぼ同様であった。年代別にみると、70歳以上では相対生存率と実測生存率の差が広がる傾向があり、男性では70歳以上で相対生存率と実測生存率との差が10%を超えている。また、観血治療を受けた者では、相対生存率は全体で86.1%であった。

表 3-2-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	60.5	71.6	71.2	72.1	63.9	70.8	70.2	71.5	61.5	71.4	71.0	71.8
がん診療連携拠点病院等	60.6	71.7	71.2	72.1	63.9	70.9	70.2	71.5	61.5	71.4	71.0	71.8
都道府県推薦病院	57.6	69.5	65.8	73.1	62.5	69.8	64.4	74.8	59.0	69.6	66.6	72.6
年齢												
15-39歳	65.6	65.9	61.5	69.9	62.3	62.4	58.5	66.2	63.7	64.0	61.1	66.8
40歳代	71.5	72.4	70.1	74.6	72.9	73.4	70.8	75.8	72.1	72.8	71.1	74.5
50歳代	72.1	74.3	73.3	75.4	71.0	72.0	70.3	73.6	71.7	73.7	72.7	74.5
60歳代	68.3	73.4	72.7	74.0	71.4	73.5	72.4	74.6	69.1	73.4	72.8	74.0
70歳代	59.2	71.3	70.5	72.0	67.3	73.4	72.3	74.4	61.4	71.9	71.3	72.5
80歳以上	39.9	67.3	65.8	68.9	46.4	64.0	62.3	65.7	42.2	66.1	64.9	67.2
UICC TNM 総合ステージ*												
I期	79.4	94.2	93.7	94.7	86.2	95.8	95.2	96.4	81.3	94.7	94.3	95.0
II期	57.1	67.1	65.5	68.8	62.1	68.8	66.3	71.1	58.6	67.6	66.3	69.0
III期	38.4	44.8	43.1	46.5	43.7	47.8	45.4	50.3	40.0	45.7	44.3	47.1
IV期	7.9	9.1	8.6	9.7	8.0	8.6	7.9	9.4	7.9	8.9	8.5	9.4
不詳	11.3	15.1	12.3	18.2	11.7	15.2	11.4	19.5	11.5	15.1	12.8	17.6
観血的治療												
有	73.0	86.0	85.6	86.5	78.2	86.2	85.6	86.8	74.5	86.1	85.7	86.5
原発巣・治癒切除	76.2	89.7	89.2	90.1	82.1	90.4	89.8	91.0	77.9	89.9	89.5	90.2
原発巣・非治癒切除	26.8	32.1	30.2	34.1	22.5	25.3	22.7	27.9	25.5	30.0	28.5	31.6
原発巣・治癒/非治癒の別	51.9	61.8	57.8	65.6	57.4	63.4	57.5	68.9	53.4	62.2	58.9	65.4
不詳												
無	6.9	8.6	8.1	9.2	7.4	8.9	8.0	9.7	7.0	8.7	8.2	9.2

*癌腫のみ対象



3. 大腸(C18-20)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	316	77,811	28,143	1,782	97.7

(1) 生存状況把握割合

集計対象 77,811 例のうち、5年以内に死亡していたのは 28,143 例、打ち切りが 1,782 例で、全体として生存状況把握割合は 97.7%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-3-1 に示す。性別にみると、女性より男性がやや多く男性が約 6 割を占めた。診断時の年齢は、男女ともに 70 歳代が最も多く、次いで 60 歳代が多くなっていた。全体の平均年齢は、69.0 歳(標準

偏差 11.7)であった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では I、II、III 期ともに約 25%前後にばらついていた。9 割近くの対象者が観血的治療を受けており、原発巣・治癒切除例が約 8 割であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が約 23%、がん検診が約 10%、健康診断・人間ドックが 8%であった。結腸、直腸別にみると、結腸が 63.6%を占め、性別にみると男性より女性では結腸の割合が多かった。

表 3-3-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	45,383	100.0	32,428	100.0	77,811	100.0
がん診療連携拠点病院等	44,349	97.7	31,743	97.9	76,092	97.8
都道府県推薦病院	1,034	2.3	685	2.1	1,719	2.2
年齢						
平均年齢 (SD)	68.5	(SD:11.1)	69.8	(SD:12.4)	69.0	(SD:11.7)
0-14 歳	(1-3)		(4-6)		(4-6)	
15-39 歳	675	1.5	566	1.7	1,241	1.6
40 歳代	1,808	4.0	1,563	4.8	3,371	4.3
50 歳代	5,857	12.9	4,168	12.9	10,025	12.9
60 歳代	14,624	32.2	8,428	26.0	23,052	29.6
70 歳代	15,211	33.5	10,011	30.9	25,222	32.4
80 歳以上	7,207	15.9	7,688	23.7	14,895	19.1
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	12,067	26.6	7,538	23.2	19,605	25.2
II 期	11,936	26.3	8,653	26.7	20,589	26.5
III 期	11,070	24.4	8,714	26.9	19,784	25.4
IV 期	8,786	19.4	6,490	20.0	15,276	19.6
不詳	556	1.2	467	1.4	1,023	1.3
空欄	968	2.1	566	1.7	1,534	2.0
観血的治療						
有	39,720	87.5	28,408	87.6	68,128	87.6
原発巣・治癒切除	35,583	78.4	25,301	78.0	60,884	78.2
原発巣・非治癒切除	3,285	7.2	2,422	7.5	5,707	7.3
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	852	1.9	685	2.1	1,537	2.0
無	5,663	12.5	4,020	12.4	9,683	12.4
発見経緯						
がん検診	4,460	9.8	3,254	10.0	7,714	9.9
健康診断・人間ドック	4,101	9.0	2,347	7.2	6,448	8.3
他疾患経過観察中	11,128	24.5	7,108	21.9	18,236	23.4
その他・不明	25,694	56.6	19,719	60.8	45,413	58.4
部位						
結腸	27,065	59.6	22,398	69.1	49,463	63.6
直腸	10,030	22.1	18,318	56.5	28,348	36.4

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

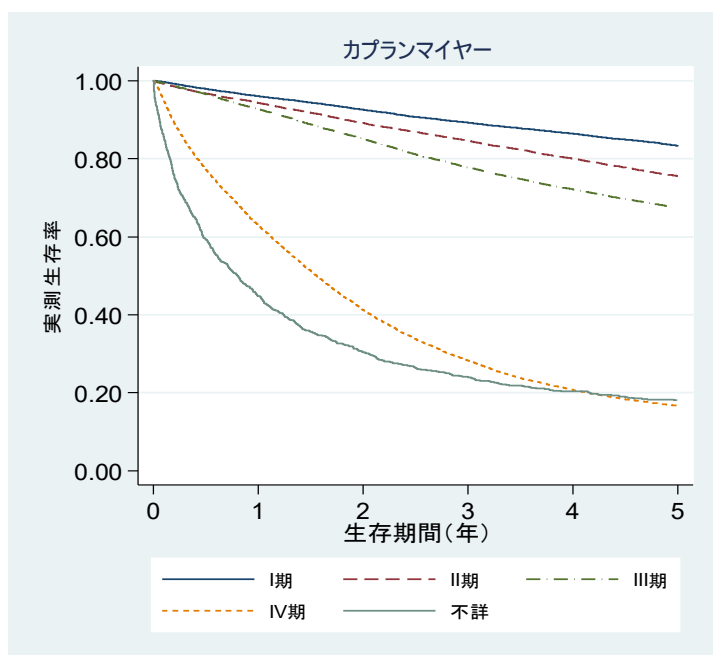
(3)5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-3-2に示す。5年相対生存率は、男女ともほぼ同様であり全体では約72～73%であった。他の部位と同様、年代が高くなるほど、実測生存率と相対生存率の差が大きくなるが、これは高齢者ほど他疾患で亡くなる例が多いためと考えられる。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、I期では約95%、II期では約89%であった。観血的治療を受けた例は、相対生存率は80%を超えており、原発巣・治癒切除例においては約86%であった。男女とも、結腸、直腸間での相対生存率の差は認められなかった。

表 3-3-2 属性別 5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	62.1	72.6	72.1	73.2	65.3	72.5	72.0	73.1	63.5	72.6	72.2	73.0
がん診療連携拠点病院等	62.1	72.6	72.0	73.1	65.4	72.6	72.0	73.2	63.5	72.6	72.2	73.0
都道府県推薦病院	65.4	76.2	72.7	79.5	61.2	70.1	65.7	74.1	63.7	73.8	71.1	76.4
年齢												
15-39歳	73.5	73.8	70.2	77.0	72.5	72.7	68.7	76.2	73.0	73.3	70.7	75.7
40歳代	73.6	74.5	72.3	76.5	76.1	76.6	74.4	78.7	74.8	75.5	74.0	76.9
50歳代	71.8	74.0	72.8	75.2	74.4	75.5	74.1	76.8	72.9	74.6	73.7	75.5
60歳代	69.1	74.1	73.3	74.9	73.9	76.1	75.1	77.0	70.8	74.9	74.2	75.5
70歳代	61.0	73.3	72.3	74.2	67.2	73.3	72.2	74.3	63.4	73.3	72.6	74.0
80歳以上	38.6	66.2	64.2	68.1	45.9	65.0	63.4	66.6	42.4	65.6	64.3	66.8
UICC TNM 総合ステージ*												
I期	80.8	94.3	93.4	95.1	87.6	96.4	95.6	97.2	83.4	95.1	94.5	95.7
II期	73.4	87.9	87.0	88.9	78.6	89.3	88.3	90.3	75.6	88.5	87.8	89.2
III期	65.6	76.1	75.1	77.1	69.8	77.1	76.1	78.2	67.5	76.6	75.8	77.3
IV期	16.6	18.7	17.8	19.6	16.9	18.2	17.2	19.2	16.7	18.5	17.8	19.1
不詳	18.5	23.4	19.4	27.7	17.8	21.6	17.5	26.0	18.2	22.6	19.7	25.6
観血的治療												
有	69.5	81.1	80.6	81.6	73.3	81.2	80.6	81.7	71.1	81.1	80.8	81.5
原発巣・治癒切除	73.8	86.3	85.7	86.8	78.2	86.6	86.0	87.2	75.6	86.4	86.0	86.8
原発巣・非治癒切除	26.1	29.8	28.1	31.5	25.7	28.1	26.2	30.0	26.0	29.1	27.8	30.4
原発巣・治癒/非治癒	56.6	65.4	61.5	69.2	61.5	67.7	63.6	71.6	58.8	66.5	63.6	69.2
の別不詳	10.0	11.8	10.9	12.7	8.5	9.7	8.7	10.7	9.4	10.9	10.2	11.6
部位												
結腸	60.9	72.6	71.9	73.3	64.0	71.7	71.0	72.4	62.3	72.2	71.7	72.7
直腸	64.0	72.7	71.9	73.5	68.4	74.4	73.4	75.4	65.6	73.3	72.7	73.9

*癌腫のみ対象



4. 肝(C22)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	29,857	19,128	649	97.8

(1) 生存状況把握割合

対象者は、29,857 例で、その内 5 年以内に死亡していたのは 19,128 例、打ち切りが 649 例であった。全体として、生存状況把握割合は 97.8%であった。

く男性で約 38%、女性では約 45%を占めた。全体の平均年齢は、70.2 歳(標準偏差 10.4)であった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体で I 期が約 40%、II 期が約 28%、III 期が約 21%となっていた。約 28%に観血的治療が実施されていた。発見経緯としては、他疾患経過観察中が約 64%を占めた。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-4-1 に示す。性別にみると、男性が約 69%を占めた。年代をみると、70 歳代が最も多

表 3-4-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	20,508	100.0	9,349	100.0	29,857	100.0
がん診療連携拠点病院等	20,183	98.4	9,192	98.3	29,375	98.4
都道府県推薦病院	325	1.6	157	1.7	482	1.6
年齢						
平均年齢 (SD)	69.2	(SD:10.3)	72.5	(SD:10.3)	70.2	(SD:10.4)
0-15 歳	26	0.1	28	0.3	54	0.2
15-39 歳	163	0.8	63	0.7	226	0.8
40 歳代	560	2.7	128	1.4	688	2.3
50 歳代	2,499	12.2	587	6.3	3,086	10.3
60 歳代	6,438	31.4	2,134	22.8	8,572	28.7
70 歳代	7,856	38.3	4,227	45.2	12,083	40.5
80 歳以上	2,966	14.5	2,182	23.3	5,148	17.2
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	7,674	37.4	4,202	44.9	11,876	39.8
II 期	5,850	28.5	2,631	28.1	8,481	28.4
III 期	4,680	22.8	1,556	16.6	6,236	20.9
IV 期	1,885	9.2	708	7.6	2,593	8.7
不詳	368	1.8	199	2.1	567	1.9
空欄	51	0.2	53	0.6	104	0.3
取扱い規約治療前ステージ*						
I 期	3,744	18.3	2,443	26.1	6,187	20.7
II 期	6,942	33.9	3,270	35.0	10,212	34.2
III 期	4,863	23.7	1,773	19.0	6,636	22.2
IV 期	4,228	20.6	1,470	15.7	5,698	19.1
不詳	553	2.7	286	3.1	839	2.8
空欄	176	0.9	107	1.1	283	0.9
観血的治療						
有	6,149	30.0	2,143	22.9	8,292	27.8
原発巣・治癒切除	5,499	26.8	1,930	20.6	7,429	24.9
原発巣・非治癒切除	399	1.9	138	1.5	537	1.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	251	1.2	75	0.8	326	1.1
無	14,359	70.0	7,206	77.1	21,565	72.2
発見経緯						
がん検診	136	0.7	31	0.3	167	0.6
健康診断・人間ドック	889	4.3	227	2.4	1,116	3.7
他疾患経過観察中	12,751	62.2	6,383	68.3	19,134	64.1
その他・不明	6,732	32.8	2,708	29.0	9,440	31.6

取扱い規約治療前ステージが 0 期の者を名含む

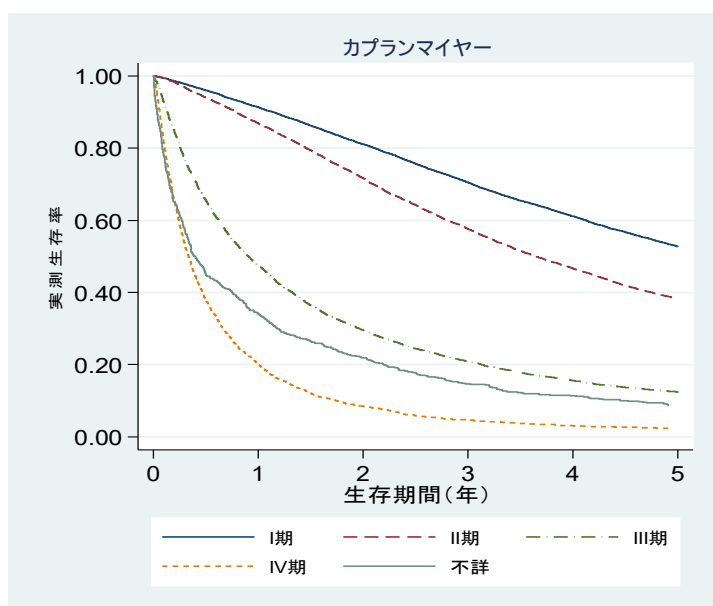
*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

(3)5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-4-2に示す。全体として、相対生存率は約40%で、男性が約41%、女性が約40%であった。他の部位と比較して、年代による実測生存率と相対生存率の差はやや小さくなっており、予後があまり良くないことを示唆している。UICC TNM分類別にみると、I期では相対生存率は全体で約61%であるが、II期になると男女ともに相対生存率は46%を下まわった。観血的治療を受けた例の割合は約4分の1であるが、観血的治療を受けた例の相対生存率は約66%であった。

表 3-4-2 属性別 5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	34.6	40.5	39.7	41.3	36.1	40.1	39.0	41.2	35.1	40.4	39.7	41.0
がん診療連携拠点病院等	34.6	40.5	39.8	41.3	36.2	40.2	39.1	41.3	35.1	40.4	39.8	41.1
都道府県推薦病院	31.9	37.2	31.3	43.3	32.7	36.4	28.3	44.8	32.2	37.0	32.1	41.9
年齢												
0-14歳	-	-			-	-			81.5	81.6	68.4	89.7
15-39歳	40.9	41.1	33.3	48.8	46.1	46.2	33.4	58.1	42.4	42.5	35.9	49.0
40歳代	44.4	45.0	40.7	49.1	52.3	52.7	43.5	61.0	45.9	46.4	42.6	50.2
50歳代	43.6	45.0	42.9	47.0	46.4	47.0	42.8	51.1	44.1	45.3	43.5	47.2
60歳代	39.1	42.0	40.7	43.3	44.6	46.0	43.8	48.2	40.5	43.0	41.9	44.1
70歳代	32.4	39.1	37.8	40.4	36.6	40.1	38.5	41.7	33.9	39.4	38.4	40.4
80歳以上	20.4	33.6	31.2	36.0	22.3	29.9	27.6	32.3	21.2	31.9	30.2	33.7
UICC TNM 総合ステージ												
I期	53.1	62.5	61.1	63.8	52.1	58.0	56.3	59.7	52.8	60.8	59.8	61.9
II期	39.1	45.6	44.1	47.0	36.6	40.4	38.4	42.5	38.3	43.9	42.7	45.1
III期	13.0	15.1	14.0	16.3	10.6	11.8	10.1	13.6	12.4	14.3	13.4	15.3
IV期	2.6	3.0	2.2	3.9	1.4	1.5	0.8	2.8	2.3	2.6	2.0	3.3
不詳	9.1	11.1	7.8	15.0	7.8	9.2	5.4	14.3	8.6	10.4	7.8	13.5
取扱い規約治療前ステージ												
I期	56.4	65.2	63.3	67.0	57.7	63.5	61.3	65.7	56.9	64.5	63.1	65.9
II期	47.1	55.7	54.3	57.1	42.5	47.5	45.6	49.4	45.7	53.0	51.9	54.1
III期	26.0	30.6	29.1	32.0	22.1	24.7	22.5	26.9	25.0	29.0	27.7	30.2
IV期	6.1	7.0	6.2	7.9	5.2	5.7	4.5	7.1	5.9	6.7	6.0	7.4
不詳	20.4	24.2	20.3	28.4	19.4	21.7	16.8	27.2	20.1	23.4	20.3	26.7
観血的治療												
有	58.2	66.7	65.3	68.1	57.2	61.9	59.6	64.2	57.9	65.5	64.2	66.7
原発巣・治癒切除	61.2	70.3	68.8	71.7	59.9	64.9	62.4	67.2	60.9	68.8	67.6	70.1
原発巣・非治癒切除	26.7	30.4	25.6	35.5	27.6	29.6	21.8	37.8	26.9	30.2	26.0	34.5
原発巣・治癒/非治癒	41.0	46.9	39.9	53.8	41.9	45.2	33.0	56.9	41.2	46.5	40.4	52.5
の別不詳												
無	24.4	28.9	28.1	29.8	29.8	33.5	32.3	34.7	26.2	30.5	29.8	31.2



5. 肺(C33-34)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	81,963	51,678	1,524	98.1

(1) 生存状況把握割合

対象者は、81,963 例で、その内 5 年以内に死亡していたのは 51,678 例、打ち切りが 1,524 例で、全体として生存状況把握割合は 98.1%であった。

TNM 分類総合ステージ別にみると、全体として I 期が約 38%、次いで IV 期が約 31%、III 期が約 24%であった。観血的治療実施を受けた者の割合は、胃や大腸と比較してやや低く、約 43%であった。原発巣・治癒切除例が約 40%であった。発見経緯をみると、健康診断・人間ドックが約 13%、がん検診が約 7%であった。組織形態でみると、小細胞癌が約 9%含まれていた。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-5-1 に示す。対象者は、男性が約 69%を占め、70 歳代が最も多かった。全体の平均年齢は、70.1 歳 (標準偏差 10.2) であった。UICC

表 3-5-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	56,533	100.0	25,430	100.0	81,963	100.0
がん診療連携拠点病院等	55,364	97.9	24,909	98.0	80,273	97.9
都道府県推薦病院	1,169	2.1	521	2.0	1,690	2.1
年齢						
平均年齢 (SD)	70.4	(SD:9.9)	69.5	(SD:10.8)	70.1	(SD:10.2)
0-14 歳	(1-3)		(1-3)		(4-6)	
15-39 歳	319	0.6	266	1.0	585	0.7
40 歳代	1,342	2.4	880	3.5	2,222	2.7
50 歳代	5,424	9.6	2,863	11.3	8,287	10.1
60 歳代	17,821	31.5	8,036	31.6	25,857	31.5
70 歳代	21,223	37.5	8,861	34.8	30,084	36.7
80 歳以上	10,401	18.4	4,521	17.8	14,922	18.2
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	18,764	33.2	12,157	47.8	30,921	37.7
II 期	4,155	7.3	1,162	4.6	5,317	6.5
III 期	14,812	26.2	4,508	17.7	19,320	23.6
IV 期	17,809	31.5	7,159	28.2	24,968	30.5
不詳	752	1.3	268	1.1	1,020	1.2
空欄	241	0.4	176	0.7	417	0.5
観血的治療						
有	21,853	38.7	13,607	53.5	35,460	43.3
原発巣・治癒切除	20,212	35.8	12,917	50.8	33,129	40.4
原発巣・非治癒切除	984	1.7	381	1.5	1,365	1.7
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	657	1.2	309	1.2	966	1.2
無	34,680	61.3	11,823	46.5	46,503	56.7
発見経緯						
がん検診	3,602	6.4	2,420	9.5	6,022	7.3
健康診断・人間ドック	6,976	12.3	3,660	14.4	10,636	13.0
他疾患経過観察中	20,184	35.7	9,196	36.2	29,380	35.8
その他・不明	25,771	45.6	10,154	39.9	35,925	43.8
組織形態						
小細胞癌	6,064	10.7	1,227	4.8	7,291	8.9
非小細胞癌	50,469	89.3	24,203	95.2	74,672	91.1

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

(3)5年生存率

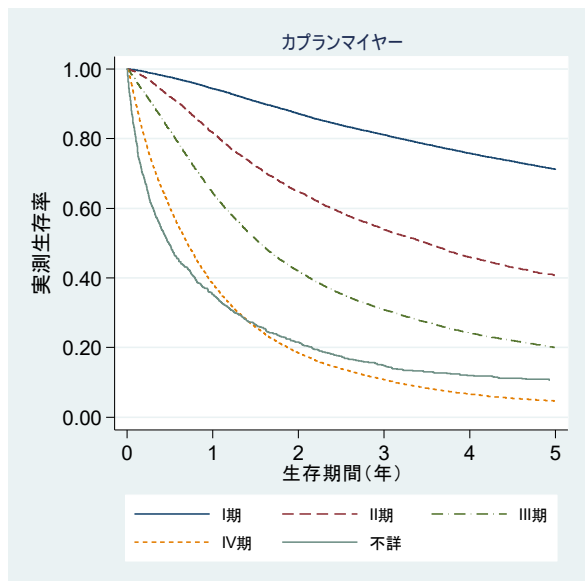
2010-2011年診断例の5年生存率を表3-5-2に示す。全体での5年相対生存率は、約41%、男性が約35%、女性が約56%であった。男性と比較して女性では、UICC TNM分類総合ステージのI期の割合が多く、年齢分布をみると70歳代が若干少ないものの、UICC TNM分類総合ステージ別にみても、男性より女性において実測生存率、相対生存率ともにやや高くなっていた。年代による実測生存率と相対生存率の差は、肝と同様、胃や大腸と比較して小さかった。

UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でI期が約82%であるのに対し、II期以降では50%以下と低くなっている。観血的治療の実施割合は、全体で40%程度であるが、相対生存率は約79%であった。また、組織形態別にみると、小細胞癌では非小細胞癌と比較して相対生存率が低い傾向が認められた。

表 3-5-2 属性別 5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	29.5	34.7	34.3	35.2	51.4	55.7	55.1	56.4	36.3	41.4	41.0	41.8
がん診療連携拠点病院等	29.5	34.7	34.2	35.1	51.4	55.7	55.0	56.3	36.3	41.3	41.0	41.7
都道府県推薦病院	31.2	36.7	33.5	39.9	54.2	59.3	54.5	63.9	38.4	43.9	41.2	46.6
年齢												
15-39歳	43.9	44.1	38.5	49.5	54.9	55.0	48.7	60.9	48.9	49.1	44.9	53.1
40歳代	43.9	44.5	41.7	47.2	58.2	58.6	55.2	61.8	49.6	50.1	48.0	52.2
50歳代	40.6	41.9	40.5	43.2	59.8	60.7	58.8	62.5	47.2	48.4	47.3	49.5
60歳代	34.8	37.4	36.7	38.2	58.2	60.0	58.8	61.1	42.1	44.5	43.9	45.2
70歳代	28.1	33.9	33.1	34.6	52.0	56.7	55.5	57.8	35.1	40.8	40.2	41.4
80歳以上	15.1	25.0	23.9	26.2	31.1	41.5	39.7	43.3	20.0	30.3	29.3	31.3
UICC TNM 総合ステージ*												
I期	62.1	74.1	73.3	75.0	85.3	92.5	91.8	93.2	71.2	81.6	81.0	82.2
II期	37.5	43.8	42.1	45.5	52.4	56.9	53.7	59.9	40.8	46.7	45.2	48.3
III期	17.4	20.0	19.3	20.7	28.9	31.1	29.7	32.6	20.1	22.6	22.0	23.3
IV期	3.4	3.9	3.6	4.2	7.9	8.5	7.9	9.2	4.7	5.2	4.9	5.5
不詳	8.0	11.1	8.5	14.0	18.1	22.3	16.9	28.3	10.7	14.1	11.7	16.8
観血的治療												
有	62.6	72.5	71.7	73.2	83.4	89.3	88.6	90.0	70.6	79.1	78.6	79.6
原発巣・治癒切除	64.8	75.1	74.3	75.9	84.8	90.8	90.1	91.5	72.6	81.4	80.8	81.9
原発巣・非治癒切除	27.1	30.8	27.7	34.0	49.5	52.9	47.4	58.1	33.4	37.1	34.3	39.9
原発巣・治癒/非治癒	46.9	54.1	49.6	58.4	67.1	72.2	66.2	77.5	53.4	60.0	56.4	63.5
の別不詳												
無	8.4	10.1	9.8	10.5	14.2	15.8	15.1	16.6	9.9	11.6	11.3	11.9
組織形態												
小細胞癌	10.0	11.5	10.6	12.4	13.4	14.2	12.2	16.3	10.6	11.9	11.2	12.8
非小細胞癌	31.8	37.5	37.0	38.0	53.3	57.8	57.1	58.5	38.8	44.3	43.9	44.7

*癌腫のみ対象



6. 女性乳房(C50)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	56,778	6,801	1,256	97.8

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、56,778 例で、5 年以内に亡くなっていたのが 6,801 例、打ち切りが 1,256 例であった。集計対象全体での生存状況把握割合は 97.8%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-6-1 に示す。診断時の年齢をみると、60 歳代が約 26%と最も多く、次いで 50 歳代が約 22%、40 歳代が約 21%であった。また、35 歳未満は、約 2%であった。全体の平均年齢は、59.2 歳(標準偏差 13.6)であった。UICC TNM 分類総合ステージ別に見ると、I 期が最も多く約 44%、次いで II 期が約 38%であった。観血的治療の実施割合は、約 90%であった。発見経緯を見ると、大腸や肺と比較してがん検診がやや多かった。

表 3-6-1 対象者の属性

	全体	(%)
全体	56,778	100.0
がん診療連携拠点病院等	55,938	98.5
都道府県推薦病院	840	1.5
年齢		
平均年齢 (SD)	59.2	(SD:13.6)
15-39 歳	3,769	6.6
40 歳代	11,956	21.1
50 歳代	12,614	22.2
60 歳代	14,979	26.4
70 歳代	9,026	15.9
80 歳以上	4,434	7.8
35 歳未満 (再掲)	1,217	2.1
UICC TNM 分類総合ステージ*		
I 期	24,755	43.6
II 期	21,490	37.8
III 期	7,038	12.4
IV 期	3,014	5.3
不詳	320	0.6
空欄	161	0.3
観血的治療		
有	51,010	89.8
原発巣・治癒切除	46,877	82.6
原発巣・非治癒切除	2,335	4.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	1,798	3.2
無	5,768	10.2
発見経緯		
がん検診	13,015	22.9
健康診断・人間ドック	2,901	5.1
他疾患経過観察中	6,828	12.0
その他・不明	34,034	59.9

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

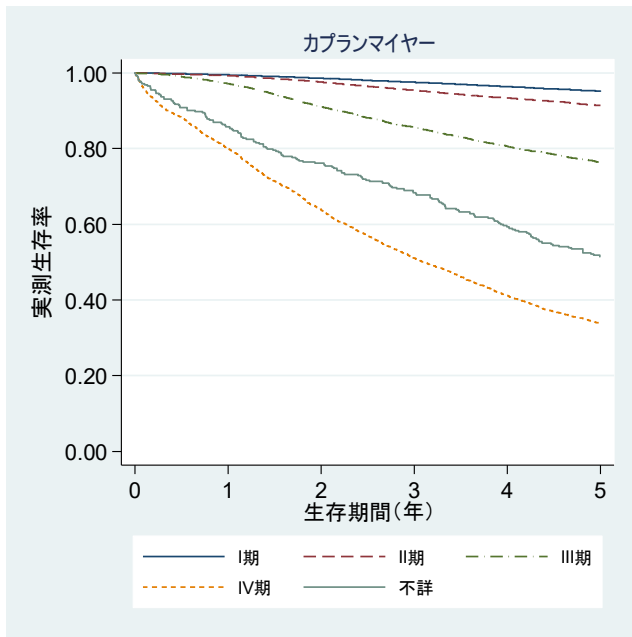
(3) 5 年生存率

2010-2011 年診断例の 5 年生存率を表 3-6-2 に示す。全体として、相対生存率は約 92%であり、35 歳未満を除きどの年代においても相対生存率は約 90%以上であった。UICC TNM 分類総合ステージ別に見ると、I 期、II 期では相対生存率は 95%以上であるが、IV 期では約 35%にとどまった。なお、観血的治療実施を受けた者では、全体で相対生存率は約 97%であった。

表 3-6-2 属性別 5 年相対生存率

	全体			
	実測	相対	95%信頼区間	
全体	87.9	92.2	92.0	92.5
がん診療連携拠点病院等	87.9	92.2	91.9	92.5
都道府県推薦病院	87.4	93.0	90.4	95.2
年齢				
15-39 歳	90.0	90.3	89.3	91.2
40 歳代	94.0	94.6	94.2	95.0
50 歳代	90.0	91.2	90.7	91.7
60 歳代	89.7	92.3	91.7	92.8
70 歳代	84.4	91.5	90.7	92.3
80 歳以上	64.4	91.3	89.2	93.3
35 歳未満 (再掲)	88.1	88.3	86.3	90.0
UICC TNM 総合ステージ*				
I 期	95.2	99.8	99.5	100.0
II 期	91.4	95.7	95.3	96.1
III 期	76.4	80.6	79.6	81.7
IV 期	33.8	35.4	33.6	37.2
不詳	51.5	61.8	54.9	68.2
観血的治療				
有	92.3	96.5	96.3	96.8
原発巣・治癒切除	92.9	97.0	96.8	97.3
原発巣・非治癒切除	84.9	89.5	87.9	91.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	88.5	92.9	91.2	94.3
無	48.1	52.7	51.3	54.2

*癌腫のみ対象



7. 食道(C15)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	21,813	12,851	452	97.9

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、21,813例で、5年以内に亡くなっていたのが12,851例、打ち切りが452例であった。全体として生存状況把握割合は、97.9%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-7-1に示す。属性をみると、男性が約86%、女性が約14%であった。年齢分布をみると、60歳代が約39%と最も多く、次いで70歳代が約33%、50歳代が約14%となっていた。全体の平均年齢は、68.4歳（標準偏差9.3）であった。UICC TNM分類総合ステージをみると、I期が最も多く約32%、次いでIII期が約25%、IV期が約21%、II期が約19%であった。観血的治療の実施割合は全体で約49%であり、原発巣・治癒切除例が約44%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約25%であった。

表3-7-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	18,654	100.0	3,159	100.0	21,813	100.0
がん診療連携拠点病院等	18,436	98.8	3,123	0.6	21,559	98.8
都道府県推薦病院	218	1.2	36	0.6	254	1.2
年齢						
平均年齢 (SD)	68.3	(SD:9.0)	68.6	(SD:11.0)	68.4	(SD:9.3)
0-15歳	(1-3)		0		(1-3)	
15-39歳	32	0.2	19	0.6	51	0.2
40歳代	350	1.9	136	4.3	486	2.2
50歳代	2,554	13.7	440	13.9	2,994	13.7
60歳代	7,323	39.3	1,075	34.0	8,398	38.5
70歳代	6,317	33.9	939	29.7	7,256	33.3
80歳以上	2,077	11.1	550	17.4	2,627	12.0
UICC TNM分類総合ステージ*						
I期	6,069	32.5	921	29.2	6,990	32.0
II期	3,482	18.7	667	21.1	4,149	19.0
III期	4,665	25.0	851	26.9	5,516	25.3
IV期	3,971	21.3	597	18.9	4,568	20.9
不詳	366	2.0	77	2.4	443	2.0
空欄	101	0.5	46	1.5	147	0.7
観血的治療						
有	9,151	49.1	1,577	49.9	10,728	49.2
原発巣・治癒切除	8,088	43.4	1,430	45.3	9,518	43.6
原発巣・非治癒切除	711	3.8	93	2.9	804	3.7
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	352	1.9	54	1.7	406	1.9
無	9,503	50.9	1,582	50.1	11,085	50.8
発見経緯						
がん検診	775	4.2	122	3.9	897	4.1
健康診断・人間ドック	1,630	8.7	153	4.8	1,783	8.2
他疾患経過観察中	4,764	25.5	640	20.3	5,404	24.8
その他・不明	11,485	61.6	2,244	71.0	13,729	62.9

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

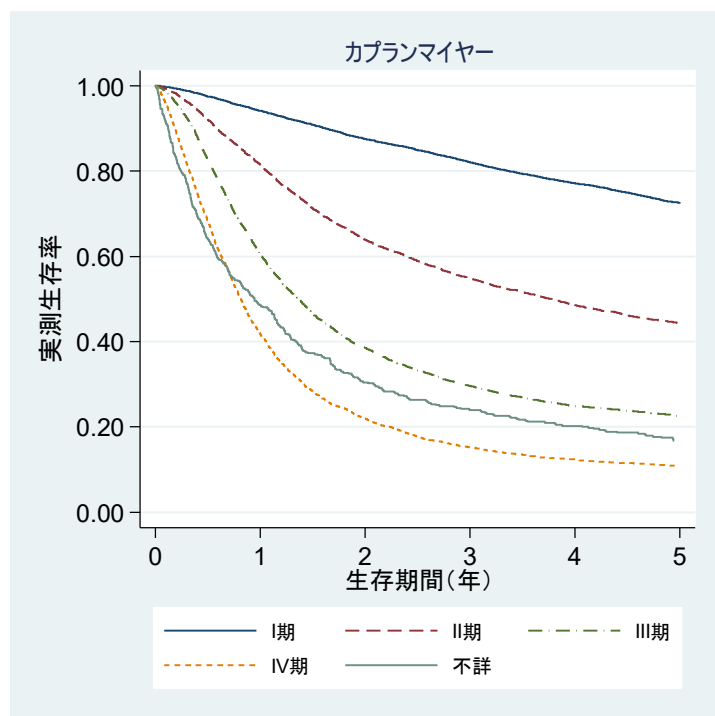
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-7-2に示す。全体での相対生存率は、約46%であり、男性が約45%、女性が約51%であった。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、5年相対生存率はⅠ期が約83%、Ⅱ期が約50%、Ⅲ期が約25%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約70%であり、原発巣・治癒切除例の相対生存率は約73%であった。男女における併存症など対象者の個人属性の違いが定かではないが、UICC TNM分類総合ステージ別、年齢別に見ても男性より女性でやや相対生存率が高い傾向が認められた。

表3-7-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	39.3	44.9	44.1	45.7	47.1	50.7	48.8	52.6	40.4	45.7	45.0	46.5
がん診療連携拠点病院等	39.3	44.9	44.1	45.7	47.2	50.8	48.9	52.7	40.4	45.8	45.0	46.5
都道府県推薦病院	37.0	42.7	35.2	50.2	38.5	42.4	24.8	59.8	37.2	42.6	35.7	49.5
年齢												
15-39歳	57.8	58.1	38.7	73.3	52.6	52.8	28.8	72.1	55.8	56.1	41.2	68.6
40歳代	44.6	45.1	39.8	50.3	45.5	45.8	37.1	54.0	44.8	45.3	40.8	49.8
50歳代	45.5	47.0	45.0	49.0	52.4	53.1	48.2	57.8	46.5	47.9	46.0	49.7
60歳代	43.6	46.8	45.6	48.0	54.2	55.9	52.7	58.9	45.0	48.0	46.8	49.1
70歳代	37.7	45.0	43.6	46.5	49.7	54.0	50.4	57.4	39.2	46.2	44.9	47.6
80歳以上	20.1	33.1	30.3	36.0	24.1	32.8	28.0	37.9	20.9	33.1	30.6	35.6
UICC TNM分類総合ステージ*												
Ⅰ期	71.3	81.8	80.4	83.1	81.2	87.3	84.4	89.9	72.6	82.5	81.3	83.7
Ⅱ期	42.8	49.1	47.2	50.9	52.0	56.4	52.2	60.5	44.3	50.3	48.5	52.0
Ⅲ期	21.2	23.8	22.5	25.2	30.8	32.9	29.6	36.2	22.7	25.3	24.0	26.5
Ⅳ期	10.3	11.6	10.5	12.7	15.0	15.9	13.0	19.2	10.9	12.1	11.1	13.2
不詳	15.5	18.9	14.6	23.7	23.5	28.5	17.8	40.7	16.8	20.5	16.4	25.0
観血的治療												
有	61.5	69.0	67.9	70.2	70.3	74.4	72.0	76.8	62.7	69.9	68.8	70.9
原発巣・治癒切除	64.3	72.1	70.9	73.3	72.3	76.6	74.0	79.0	65.5	72.8	71.7	73.8
原発巣・非治癒切除	35.3	40.5	36.4	44.5	41.9	44.9	34.0	55.3	36.1	41.0	37.2	44.8
原発巣・治癒/非治癒	49.5	56.0	50.0	61.8	66.4	68.9	54.0	80.3	51.7	57.8	52.2	63.1
の別不詳												
無	17.7	20.9	20.0	21.8	23.5	26.2	23.8	28.6	18.5	21.6	20.8	22.5

*癌腫が対象



8. 膀胱(C25)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	20,914	18,838	347	98.3

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、20,914例で、5年以内に亡くなっていたのが18,838例、打ち切りが347例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は98.3%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-8-1に示す。集計対象者は、男性が約55%、女性が約45%であった。診断時の年齢分布は、70歳代が約36%と最も多く、次いで60歳代が約31%、80歳以上が約19%であった。全体の平均年齢は、70.1歳（標準偏差10.7）であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、IV期が最も多く約48%、次いでII期が約25%、III期が約18%であった。観血的治療の実施割合は、約29%で男女による差はほとんどなかった。原発巣・治癒切除例が約23%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約29%であった。

表3-8-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	11,589	100.0	9,325	100.0	20,914	100.0
がん診療連携拠点病院等	11,367	98.1	9,156	2.5	20,523	98.1
都道府県推薦病院	222	1.9	169	2.5	391	1.9
年齢						
平均年齢 (SD)	69.0	(SD:10.3)	71.4	(SD:11.0)	70.1	(SD:10.7)
0-14歳	(1-3)		(1-3)		(4-6)	
15-39歳	90	0.8	86	0.9	176	0.8
40歳代	397	3.4	232	2.5	629	3.0
50歳代	1,399	12.1	925	9.9	2,324	11.1
60歳代	3,856	33.3	2,537	27.2	6,393	30.6
70歳代	4,134	35.7	3,285	35.2	7,419	35.5
80歳以上	1,712	14.8	2,257	24.2	3,969	19.0
UICC TNM分類総合ステージ*						
I期	682	5.9	580	6.2	1,262	6.0
II期	2,943	25.4	2,284	24.5	5,227	25.0
III期	2,019	17.4	1,676	18.0	3,695	17.7
IV期	5,602	48.3	4,468	47.9	10,070	48.1
不詳	275	2.4	255	2.7	530	2.5
空欄	68	0.6	62	0.7	130	0.6
観血的治療						
有	3,448	29.8	2,618	28.1	6,066	29.0
原発巣・治癒切除	2,694	23.2	2,053	22.0	4,747	22.7
原発巣・非治癒切除	574	5.0	436	4.7	1,010	4.8
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	180	1.6	126	1.4	306	1.5
無	8,141	70.2	6,710	72.0	14,851	71.0
発見経緯						
がん検診	75	0.6	54	0.6	129	0.6
健康診断・人間ドック	524	4.5	324	3.5	848	4.1
他疾患経過観察中	3,469	29.9	2,487	26.7	5,956	28.5
その他・不明	7,521	64.9	6,460	69.3	13,981	66.8

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

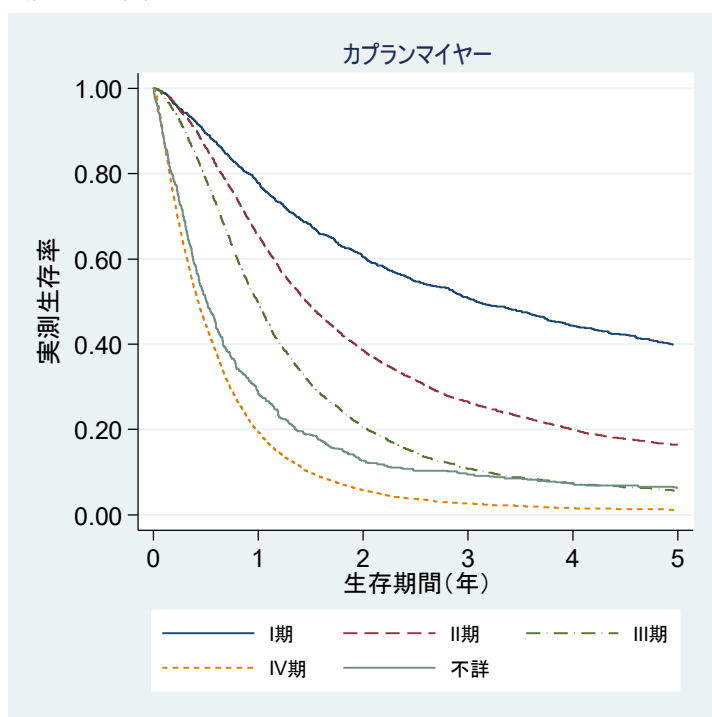
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-8-2に示す。5年相対生存率は、全体で約10%であった。肝や肺と同様、実測生存率と相対生存率の差は他の部位と比較して小さく、予後が比較的良くないがんと考えられる。年代別にみても、実測生存率、相対生存率はほぼ同程度であった。但し、40歳以下では対象者数がやや少なく95%信頼区間の幅が広がっている点に留意する必要がある。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、相対生存率はⅠ期が約46%、Ⅱ期が約18%、Ⅲ期が約6%、Ⅳ期が約1%であった。観血治療を受けた者の相対生存率は約29%であり、その内原発巣・治癒切除例のみをみても相対生存率は約33%にとどまった。

表3-8-2 属性別5年生存率

	男性			女性			全体		
	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間	実測	相対	95%信頼区間
全体	8.5	9.8	9.2 10.4	9.0	9.8	9.1 10.4	8.7	9.8	9.3 10.2
がん診療連携拠点病院等	8.5	9.7	9.1 10.3	9.0	9.8	9.2 10.5	8.7	9.8	9.3 10.2
都道府県推薦病院	11.0	12.8	8.4 18.1	5.1	5.9	2.8 10.7	8.4	9.8	6.8 13.4
年齢									
15-39歳	27.8	28.0	18.8 37.9	43.5	43.6	32.9 53.8	35.7	35.8	28.6 43.0
40歳代	15.9	16.1	12.6 19.9	20.4	20.5	15.5 26.1	17.5	17.7	14.8 20.9
50歳代	11.0	11.3	9.7 13.1	11.1	11.2	9.3 13.4	11.0	11.3	10.0 12.7
60歳代	10.0	10.8	9.8 11.8	11.2	11.5	10.3 12.8	10.5	11.1	10.3 11.9
70歳代	7.2	8.7	7.7 9.7	8.4	9.2	8.2 10.3	7.8	8.9	8.2 9.6
80歳以上	3.5	5.7	4.3 7.3	3.7	5.0	4.0 6.2	3.6	5.3	4.4 6.2
UICC TNM 分類総合ステージ									
Ⅰ期	39.2	45.8	41.5 50.1	40.8	45.1	40.6 49.6	39.9	45.5	42.4 48.6
Ⅱ期	15.6	18.0	16.5 19.5	17.4	18.8	17.2 20.6	16.4	18.4	17.3 19.5
Ⅲ期	6.2	7.0	5.8 8.2	5.3	5.7	4.6 7.0	5.8	6.4	5.6 7.3
Ⅳ期	1.3	1.5	1.2 1.9	1.2	1.3	1.0 1.7	1.3	1.4	1.2 1.7
不詳	4.9	6.2	3.5 10.0	7.9	9.2	5.8 13.7	6.3	7.6	5.3 10.4
観血的治療									
有	25.1	28.4	26.8 30.1	28.2	30.2	28.4 32.1	26.4	29.2	28.0 30.4
原発巣・治癒切除	28.6	32.4	30.4 34.3	32.1	34.4	32.2 36.6	30.1	33.3	31.8 34.7
原発巣・非治癒切除	9.7	11.1	8.5 14.1	10.1	10.9	8.0 14.2	9.9	11.0	9.0 13.2
原発巣・治癒/非治癒	20.0	23.0	16.7 30.1	25.5	27.6	19.6 36.2	22.2	24.9	19.8 30.4
の別不詳									
無	1.4	1.6	1.3 2.0	1.3	1.5	1.2 1.8	1.4	1.6	1.3 1.8

*癌腫が対象



9. 子宮頸部(C53)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	11,759	3,201	400	96.6

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、11,759例で、5年以内に亡くなっていた者は3,201例、打ち切りが400例であった。集計対象全体の生存状況把握割合は96.6%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-9-1に示す。診断時の年齢を見ると、15~39歳、40歳代と比較的若い年代が多かった。全体の平均年齢は、54.1(標準偏差16.2)であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が約45%と最も多く、次いでIII期が約24%、II期が約16%であった。観血的治療の実施割合は約58%で、原発巣・治癒切除例が約51%であった。発見経緯を見ると、がん検診が約17%、健康診断・人間ドックが約3%であった。

表3-9-1 対象者の属性

	全体	
	症例数	(%)
全体	11,759	100.0
がん診療連携拠点病院等	11,634	98.9
都道府県推薦病院	125	1.1
年齢		
平均年齢 (SD)	54.1	(SD:16.2)
0-14歳	(1-3)	
15-39歳	2,587	22.0
40歳代	2,664	22.7
50歳代	2,048	17.4
60歳代	2,130	18.1
70歳代	1,409	12.0
80歳以上	919	7.8
UICC TNM分類総合ステージ*		
I期	5,316	45.2
II期	1,925	16.4
III期	2,763	23.5
IV期	1,555	13.2
不詳	142	1.2
空欄	58	0.5
観血的治療		
有	6,794	57.8
原発巣・治癒切除	5,993	51.0
原発巣・非治癒切除	514	4.4
原発巣・治癒/非治癒	287	2.4
の別不詳		
無	4,965	42.2
発見経緯		
がん検診	1,996	17.0
健康診断・人間ドック	356	3.0
他疾患経過観察中	1,153	9.8
その他・不明	8,254	70.2

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

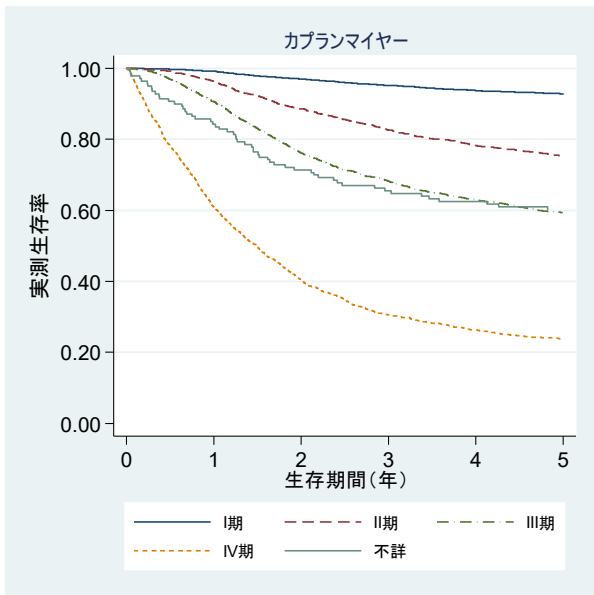
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-9-2に示す。全体として、実測生存率が約73%、相対生存率が約75%であった。70歳、80歳以上では、実測生存率と相対生存率に5%以上の差を認められるものの、その他の年代では差は5%以下であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、I期が約95%、II期が約80%、III期が約62%、IV期が約25%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は約90%であり、その内、原発巣・治癒切除例では約92%であった。

表3-9-2 属性別5年生存率

	全体			
	実測	相対	95%信頼区間	
全体	72.4	75.0	74.2	75.9
がん診療連携拠点病院等	72.4	75.1	74.2	75.9
都道府県推薦病院	71.1	74.2	64.8	81.7
年齢				
15-39歳	87.4	87.7	86.3	88.9
40歳代	80.3	80.7	79.2	82.2
50歳代	73.1	74.0	72.0	75.9
60歳代	70.6	72.6	70.6	74.6
70歳代	59.3	64.3	61.5	67.1
80歳以上	29.9	42.1	37.9	46.4
UICC TNM分類総合ステージ*				
I期	92.9	95.0	94.3	95.7
II期	75.4	79.6	77.5	81.6
III期	59.3	62.0	60.1	63.9
IV期	23.7	25.0	22.8	27.2
不詳	60.3	64.4	55.1	72.5
観血的治療				
有	89.1	90.4	89.6	91.1
原発巣・治癒切除	90.7	92.0	91.3	92.8
原発巣・非治癒切除	73.1	74.5	70.4	78.3
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	82.6	84.4	79.3	88.4
無	49.5	53.4	51.8	54.9

*癌腫のみ対象



10. 子宮体部(C54)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	13,183	2,738	254	98.1

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、13,183例で、5年以内に亡くなっていたのが2,738例、打ち切りが254例であった。集計対象全体として、生存状況把握割合は98.1%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-10-1に示す。診断時の年齢を見ると、50歳代が約30%と最も多く、次いで60歳代が約29%、70歳代が約16%であった。全体の平均年齢は、59.8歳（標準偏差12.3）であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が約58%、II期が約8%、III期が約16%、IV期が約8%であった。観血的治療の実施割合は、約91%であり、原発巣・治癒切除例が約80%であった。発見経緯をみると、他疾患経過観察中が約14%であった。

表3-10-1 対象者の属性

	全体	
	対象数	(%)
全体	13,183	100.0
がん診療連携拠点病院等	13,035	98.9
都道府県推薦病院	148	1.1
年齢		
平均年齢 (SD)	59.8	(SD:12.3)
15-39歳	692	5.2
40歳代	1,858	14.1
50歳代	3,996	30.3
60歳代	3,762	28.5
70歳代	2,044	15.5
80歳以上	831	6.3
UICC TNM分類総合ステージ*		
I期	7,673	58.2
II期	1,012	7.7
III期	2,121	16.1
IV期	1,030	7.8
不詳	155	1.2
空欄	1,192	9.0
観血的治療		
有	11,966	90.8
原発巣・治癒切除	10,577	80.2
原発巣・非治癒切除	648	4.9
原発巣・治癒/非治癒	741	5.6
の別不詳		
無	1,217	9.2
発見経緯		
がん検診	940	7.1
健康診断・人間ドック	255	1.9
他疾患経過観察中	1,861	14.1
その他・不明	10,127	76.8

*癌腫のみ対象（子宮内膜）、癌腫以外は空欄へ変換

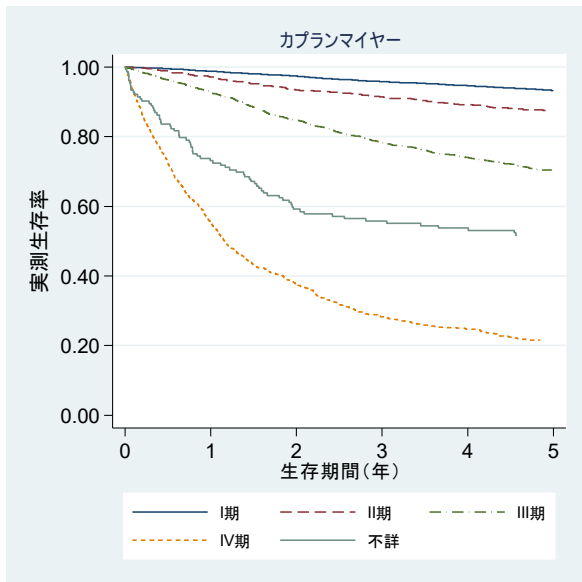
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-10-2に示す。全体での5年実測生存率は約79%、相対生存率が約82%であった。年齢別にみると、70歳、80歳以上を除き相対生存率は80%を超えていた。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期が約97%、II期が約92%、III期が約73%、IV期が約22%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約88%であり、その内原発巣・治癒切除例では91%であった。

表3-10-2 属性別5年生存率

	全体			
	実測	相対	95%信頼区間	
全体	79.1	82.2	81.4	82.9
がん診療連携拠点病院等	79.1	82.2	81.5	82.9
都道府県推薦病院	76.6	79.8	71.7	86.1
年齢				
15-39歳	91.8	92.1	89.7	93.9
40歳代	88.9	89.5	87.9	90.8
50歳代	85.0	86.2	85.0	87.3
60歳代	78.6	80.8	79.5	82.2
70歳代	69.2	75.0	72.8	77.1
80歳以上	44.6	59.9	55.2	64.4
UICC TNM分類総合ステージ*				
I期	93.3	96.8	96.2	97.4
II期	87.6	91.7	89.4	93.7
III期	70.4	72.8	70.7	74.7
IV期	21.4	22.3	19.7	24.9
不詳	51.9	56.1	47.2	64.4
観血的治療				
有	84.4	87.5	86.8	88.2
除	87.8	91.0	90.3	91.6
原発巣・非治癒切除	37.7	39.2	35.3	43.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	77.1	80.2	76.8	83.1
無	25.8	28.0	25.4	30.8

*癌腫のみ対象（子宮内膜）



11. 前立腺(C61)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	53,611	8,989	1,178	97.8

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、53,611例で、5年以内に亡くなっていたのが8,989例、打ち切りが1,178例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は97.8%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-11-1に示す。診断時の年齢は、70歳代が約45%、80歳以上が約15%で、70歳以上が半数以上を占めた。全体の平均年齢は、71.2歳（標準偏差7.9）であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、II期が最も多く約68%であった。観血的治療の実施割合は、約29%であった。発見経緯を見ると、がん検診が約18%、健康診断・人間ドックが約11%であった。

表3-11-1 対象者の属性

	全体	
	症例数	(%)
全体	53,611	100.0
がん診療連携拠点病院等	52,320	97.6
都道府県推薦病院	1,291	2.4
年齢		
平均年齢 (SD)	71.2	(SD: 7.9)
0-14歳	(1-3)	
15-39歳	(7-9)	
40歳代	176	0.3
50歳代	3,290	6.1
60歳代	18,233	34.0
70歳代	24,078	44.9
80歳以上	7,826	14.6
UICC TNM 分類総合ステージ*		
I期	891	1.7
II期	36,242	67.6
III期	7,960	14.8
IV期	7,712	14.4
不詳	726	1.4
空欄	80	0.1
観血的治療		
有	15,704	29.3
原発巣・治癒切除	13,071	24.4
原発巣・非治癒切除	1,888	3.5
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	745	1.4
無	37,907	70.7
発見経緯		
がん検診	9,649	18.0
健康診断・人間ドック	5,978	11.2
他疾患経過観察中	18,679	34.8
その他・不明	19,305	36.0

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

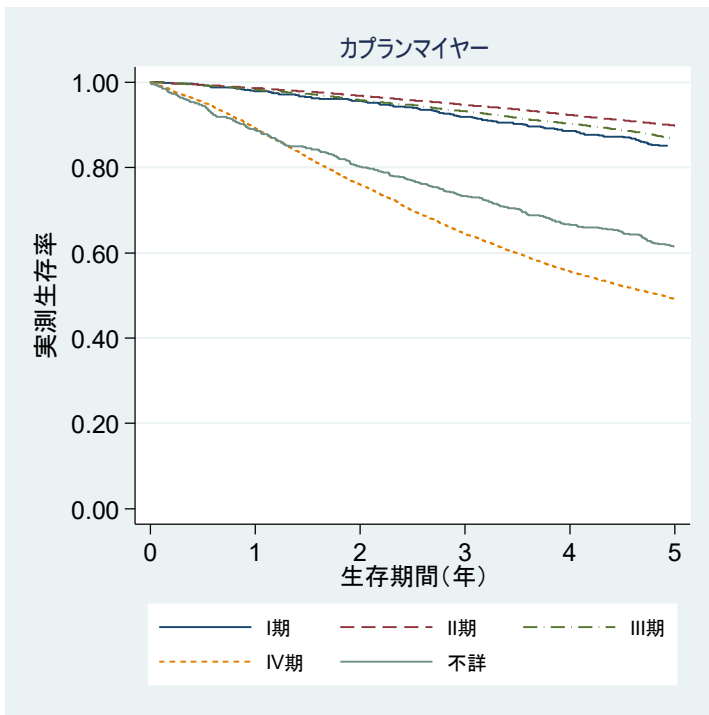
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-11-2に示す。全体として、5年実測生存率は約83%、相対生存率が約99%であった。年代が高くなるほど、実測生存率と相対生存率の差が大きくなり、高齢になるほど前立腺がん以外の要因で死亡させている例が多いと考えられた。5年相対生存率は、40歳代を除きどの年代も90%程度と高い。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期からIII期では、相対生存率は100%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、治癒切除、非治癒切除例に関わらず100%であった。

表3-11-2 属性別5年生存率

	全体			
	実測	相対	95%信頼区間	
全体	83.1	98.8	98.4	99.1
がん診療連携拠点病院等	83.0	98.7	98.3	99.1
都道府県推薦病院	85.5	100.0	99.5	100.0
年齢				
40歳代	84.4	85.6	79.2	90.3
50歳代	92.9	96.0	95.0	96.8
60歳代	92.0	99.1	98.6	99.5
70歳代	83.8	100.0	99.7	100.0
80歳以上	56.0	94.1	92.2	95.9
UICC TNM 総合ステージ*				
I期	85.1	100.0	99.1	100.0
II期	89.9	100.0	100.0	100.0
III期	86.9	100.0	100.0	100.0
IV期	49.2	61.3	59.9	62.7
不詳	61.5	86.5	81.4	91.4
観血的治療				
有	94.8	100.0	100.0	100.0
原発巣・治癒切除	95.2	100.0	100.0	100.0
原発巣・非治癒切除	93.3	100.0	100.0	100.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	91.7	100.0	100.0	100.0
無	78.2	96.1	95.6	96.6

*癌腫のみ対象



12. 膀胱(C67)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	318	13,234	5,783	284	97.9

(1) 生存状況把握割合

集計対象は、13,234例で、5年以内に亡くなっていたのが5,783例、打ち切りが284例であった。集計対象全体で生存状況把握割合は、97.9%であった。

(2) 対象者の属性

集計対象の属性を表3-12-1に示す。性別で見ると、男性が約77%、女性が約23%であった。診断時の年齢分布をみると、70歳代が最も多く約35%、80歳以上が約30%、60歳代が約25%であった。全体の平均年齢は、72.9歳（標準偏差10.9）であった。UICC TNM分類総合ステージの分布をみると、I期が約56%と半数以上を占めた。観血的治療の実施割合は、約87%で、原発巣・治癒切除例約68%であった。発見経緯を見ると、他疾患経過観察中が約24%であった。

表3-12-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	10,181	100.0	3,053	100.0	13,234	100.0
がん診療連携拠点病院等	9,964	97.9	2,996	98.1	12,960	97.9
都道府県推薦病院	217	2.1	57	1.9	274	2.1
年齢						
平均年齢 (SD)	72.2	(SD:10.6)	75.0	(SD:11.6)	72.9	(SD:10.9)
0-14歳	(1-3)		(4-6)		(4-6)	
15-39歳	61	0.6	22	0.7	83	0.6
40歳代	196	1.9	59	1.9	255	1.9
50歳代	874	8.6	192	6.3	1,066	8.1
60歳代	2,678	26.3	583	19.1	3,261	24.6
70歳代	3,611	35.5	987	32.3	4,598	34.7
80歳以上	2,759	27.1	1,206	39.5	3,965	30.0
UICC TNM分類総合ステージ*						
I期	5,909	58.0	1,501	49.2	7,410	56.0
II期	1,830	18.0	628	20.6	2,458	18.6
III期	963	9.5	327	10.7	1,290	9.7
IV期	1,182	11.6	460	15.1	1,642	12.4
不詳	257	2.5	122	4.0	379	2.9
空欄	40	0.4	15	0.5	55	0.4
観血的治療						
有	8,958	88.0	2,511	82.2	11,469	86.7
原発巣・治癒切除	7,050	69.2	1,879	61.5	8,929	67.5
原発巣・非治癒切除	1,078	10.6	393	12.9	1,471	11.1
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	830	8.2	239	7.8	1,069	8.1
無	1,223	12.0	542	17.8	1,765	13.3
発見経緯						
がん検診	70	0.7	19	0.6	89	0.7
健康診断・人間ドック	290	2.8	56	1.8	346	2.6
他疾患経過観察中	2,477	24.3	714	23.4	3,191	24.1
その他・不明	7,344	72.1	2,264	74.2	9,608	72.6

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

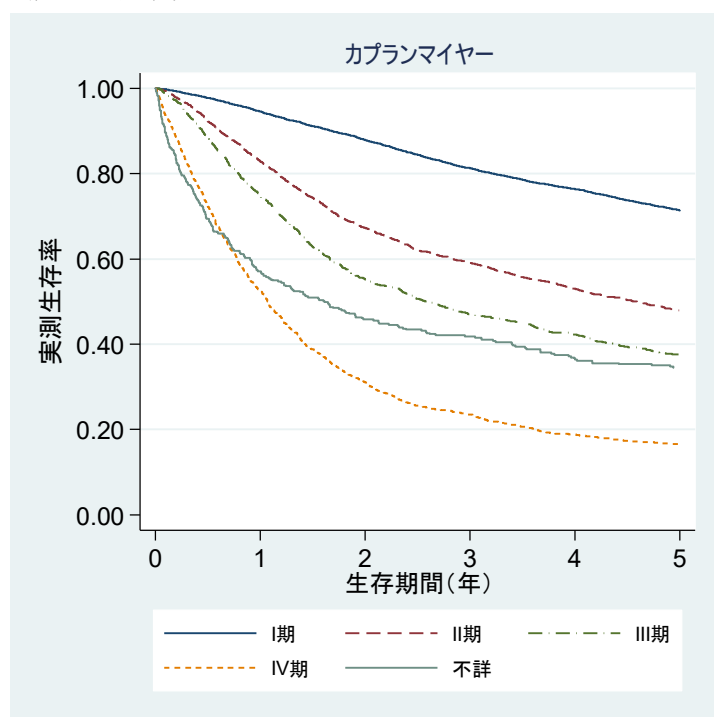
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-12-2に示す。全体の5年実測生存率は約56%、相対生存率が約68%であった。70歳代以上では、実測生存率と相対生存率の差が大きくなっていた。年代別にみた相対生存率は、全体としては60歳代まで70%以上であるが、70歳以上では約69%、約56%であった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、全体でⅠ期が約88%、Ⅱ期が約60%、Ⅲ期が約45%、Ⅳ期が約19%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約75%で、その内原発巣・治癒切除例では約81%であった。

表3-12-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	57.4	71.1	69.9	72.3	50.6	59.5	57.4	61.6	55.9	68.4	67.4	69.5
がん診療連携拠点病院等	57.4	71.1	69.9	72.3	50.6	59.5	57.3	61.6	55.8	68.4	67.3	69.4
都道府県推薦病院	57.9	73.3	64.5	81.3	53.6	62.7	46.5	76.6	57.0	71.0	63.3	78.0
年齢												
15-39歳	84.3	84.7	72.3	91.9	-	-			81.1	81.4	70.8	88.5
40歳代	81.1	82.1	75.7	87.1	79.4	80.0	67.1	88.4	80.7	81.6	76.1	86.1
50歳代	77.3	79.7	76.7	82.5	70.3	71.3	64.2	77.3	76.0	78.2	75.4	80.7
60歳代	71.6	76.9	75.0	78.7	70.4	72.5	68.5	76.2	71.4	76.1	74.4	77.7
70歳代	58.3	70.6	68.6	72.6	56.4	61.7	58.2	65.0	57.9	68.7	66.9	70.3
80歳以上	34.0	60.3	57.2	63.5	31.2	46.8	42.9	50.8	33.2	56.1	53.6	58.6
UICC TNM 分類総合ステージ*												
Ⅰ期	71.6	89.0	87.6	90.5	70.6	82.9	80.0	85.5	71.4	87.8	86.5	89.0
Ⅱ期	50.6	62.8	59.9	65.6	40.3	48.8	44.1	53.4	47.9	59.2	56.7	61.6
Ⅲ期	38.0	46.2	42.5	50.0	36.5	41.7	35.7	47.7	37.6	45.1	41.9	48.3
Ⅳ期	17.3	20.3	17.8	22.9	14.7	16.2	12.8	20.0	16.6	19.2	17.1	21.3
不詳	36.7	48.5	40.7	56.3	29.9	37.1	27.3	47.4	34.6	44.8	38.6	51.1
観血的治療												
有	62.9	77.4	76.2	78.6	58.5	68.3	66.0	70.5	61.9	75.4	74.3	76.5
原発巣・治癒切除	67.0	82.1	80.7	83.4	65.2	75.7	73.1	78.1	66.6	80.7	79.5	81.9
原発巣・非治癒切除	40.1	50.3	46.6	54.0	28.4	34.8	29.4	40.3	37.0	46.1	43.0	49.2
原発巣・治癒/非治癒	57.5	72.6	68.2	76.7	54.7	63.8	56.1	70.8	56.8	70.6	66.8	74.2
の別不詳	17.4	23.3	20.5	26.3	13.8	17.4	13.9	21.4	16.3	21.5	19.3	23.9

*癌腫のみ対象



13. 喉頭(C32.0, C32.1, C32.2, C10.1)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	278	5,567	1,723	154	97.2

(1) 生存状況把握割合

集計対象 5,567 例のうち、5 年以内に死亡していたのは 1,723 例、打ち切りが 154 例で、全体として生存状況把握割合は、97.2%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-13-1 に示す。性別にみると、男性が約 93%を占めていた。診断時の年齢は、60 歳代が約 37%と最も多く、次いで 70 歳代が約 33%であった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では I 期が最も多く約 40%、次いで II 期が約 25%であった。約 3 割が観血的治療を受けており、約 24%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、その他・不明が最も多く約 86%であった。

表 3-13-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	5,174	100.0	393	100.0	5,567	100.0
拠点病院等	5,114	98.8	387	98.5	5,501	98.8
都道府県推薦病院	60	1.2	(4-6)		66	1.2
年齢						
平均年齢 (SD)	69.8	9.4	68.5	11.0	69.7	9.6
15-39 歳	13	0.3	(4-6)		17	0.3
40 歳代	77	1.5	14	3.6	91	1.6
50 歳代	573	11.1	54	13.7	627	11.3
60 歳代	1,908	36.9	148	37.7	2,056	36.9
70 歳代	1,740	33.6	113	28.8	1,853	33.3
80 歳以上	863	16.7	60	15.3	923	16.6
UICC TNM 分類総合ステージ						
*						
I 期	2,077	40.1	130	33.1	2,207	39.6
II 期	1,295	25.0	81	20.6	1,376	24.7
III 期	696	13.5	77	19.6	773	13.9
IV 期	1,043	20.2	87	22.1	1,130	20.3
不詳	40	0.8	(7-9)		49	0.9
空欄	23	0.4	(7-9)		32	0.6
観血的治療						
有	1,503	29.0	132	33.6	1,635	29.4
原発巣・治癒切除	1,216	23.5	110	28.0	1,326	23.8
原発巣・非治癒切除	158	3.1	15	3.8	173	3.1
原発巣・治癒/非治癒	129	2.5	(7-9)		136	2.4
の別不詳						
無	3,671	71.0	261	66.4	3,932	70.6
発見経緯						
がん検診	28	0.5	(1-3)		30	0.5
健康診断・人間ドック	26	0.5	(1-3)		29	0.5
他疾患経過観察中	699	13.5	48	12.2	747	13.4
その他・不明	4,421	85.4	340	86.5	4,761	85.5

*癌腫のみ対象

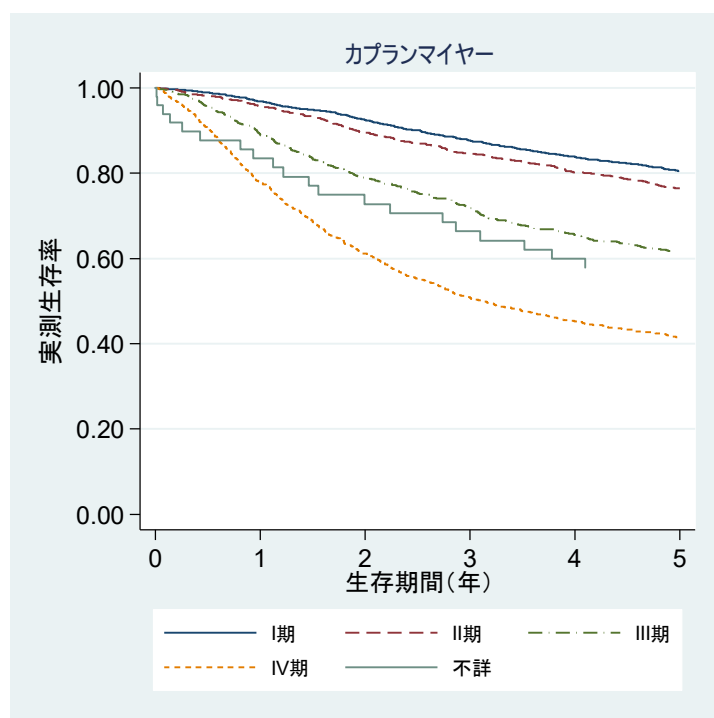
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-13-2に示す。5年相対生存率は、全体で約81%であった。他の部位と同様、年齢が高くなるほど実測生存率と相対生存率の乖離が大きくなる傾向があった。UICC TNM分類総合ステージ別に相対生存率をみると、I期では男女ともに90%を超えており、全体で約95%、II期では90%を若干下まわるものの全体で89.5%であった。III期では、相対生存率は全体で約72%、IV期では約48%であった。

表 3-13-2 属性別 5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	68.3	80.6	79.1	82.1	73.3	79.9	74.8	84.4	68.7	80.6	79.1	82.0
拠点病院等	68.3	80.5	79.0	82.0	73.2	79.7	74.6	84.2	68.6	80.5	79.0	81.9
都道府県推薦病院	74.6	89.6	73.8	100.0	-	-	-	-	75.4	90.0	75.2	100.0
年齢												
40歳代	86.5	87.6	77.3	93.6	-	-	-	-	86.3	87.3	78.1	93.1
50歳代	80.7	83.3	79.6	86.4	87.0	88.3	75.8	94.9	81.3	83.7	80.3	86.7
60歳代	76.5	82.2	80.1	84.2	76.8	79.2	71.3	85.4	76.5	82.0	80.0	83.9
70歳代	65.6	78.7	75.9	81.3	72.3	79.0	68.8	87.0	66.0	78.7	76.0	81.2
80歳以上	45.7	78.4	72.6	84.1	51.4	75.2	55.8	92.4	46.1	78.2	72.7	83.7
UICC TNM 分類総合ステージ*												
I期	80.2	95.3	93.1	97.2	85.4	92.7	84.7	98.1	80.5	95.1	93.1	97.0
II期	76.0	89.5	86.7	92.2	82.5	89.8	78.6	97.1	76.4	89.5	86.8	92.1
III期	61.2	72.2	67.8	76.3	65.7	72.5	59.4	83.0	61.6	72.2	68.1	76.1
IV期	40.5	46.9	43.4	50.3	53.4	56.5	44.7	66.9	41.5	47.7	44.3	51.0
不詳	55.6	69.2	48.0	86.7	66.7	71.1	30.0	96.7	57.7	69.6	51.2	84.8
観血的治療												
有	67.6	79.1	76.2	81.8	76.3	82.9	73.9	89.8	68.3	79.4	76.7	82.0
原発巣・治癒切除	67.4	79.1	75.9	82.1	75.3	82.2	72.1	89.9	68.0	79.4	76.3	82.2
原発巣・非治癒切除	69.5	80.0	71.0	87.6	-	-	-	-	71.0	81.1	72.6	88.2
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	67.1	77.9	67.5	86.5	-	-	-	-	67.3	77.7	67.7	86.0
無	68.6	81.3	79.5	83.0	71.8	78.4	72.0	83.9	68.9	81.1	79.3	82.8

*癌腫のみ対象



14. 胆嚢(C23.9)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	311	4,803	3,579	92	98.1

(1) 生存状況把握割合

集計対象 4,803 例のうち、5年以内に死亡していたのは 3,579 例、打ち切りが 92 例で、全体として生存状況把握割合は、98.1%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-14-1 に示す。性別にみると、男性が約 44%、女性が約 56%を占めていた。診断時の年齢は、70 歳代が約 37%と最も多く、次いで 80 歳代が約 31%であった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では IV 期が最も多く約 42%、次いで I 期が約 26%であった。約 4 割が観血的治療を受けており、37.0%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、その他・不明が最も多く約 60%であった。

表 3-14-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	2,111	100.0	2,692	100.0	4,803	100.0
拠点病院等	2,060	97.6	2,645	98.3	4,705	98.0
都道府県推薦病院	51	2.4	47	1.7	98	2.0
年齢						
平均年齢 (SD)	72.8	10.0	73.9	11.2	73.4	10.7
15-39 歳	(7-9)		11	0.4	19	0.4
40 歳代	32	1.5	56	2.1	88	1.8
50 歳代	164	7.8	227	8.4	391	8.1
60 歳代	511	24.2	559	20.8	1,070	22.3
70 歳代	830	39.3	941	35.0	1,771	36.9
80 歳以上	566	26.8	898	33.4	1,464	30.5
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	599	28.4	647	24.0	1,246	25.9
II 期	420	19.9	543	20.2	963	20.0
III 期	181	8.6	255	9.5	436	9.1
IV 期	829	39.3	1,172	43.5	2,001	41.7
不詳	69	3.3	64	2.4	133	2.8
空欄	13	0.6	11	0.4	24	0.5
観血的治療						
有	998	47.3	1,124	41.8	2,122	44.2
原発巣・治癒切除	846	40.1	933	34.7	1,779	37.0
原発巣・非治癒切除	125	5.9	152	5.6	277	5.8
原発巣・治癒/非治癒	27	1.3	39	1.4	66	1.4
の別不詳						
無	1,113	52.7	1,568	58.2	2,681	55.8
発見経緯						
がん検診	20	0.9	13	0.5	33	0.7
健康診断・人間ドック	97	4.6	99	3.7	196	4.1
他疾患経過観察中	814	38.6	894	33.2	1,708	35.6
その他・不明	1,180	55.9	1,686	62.6	2,866	59.7

* 癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

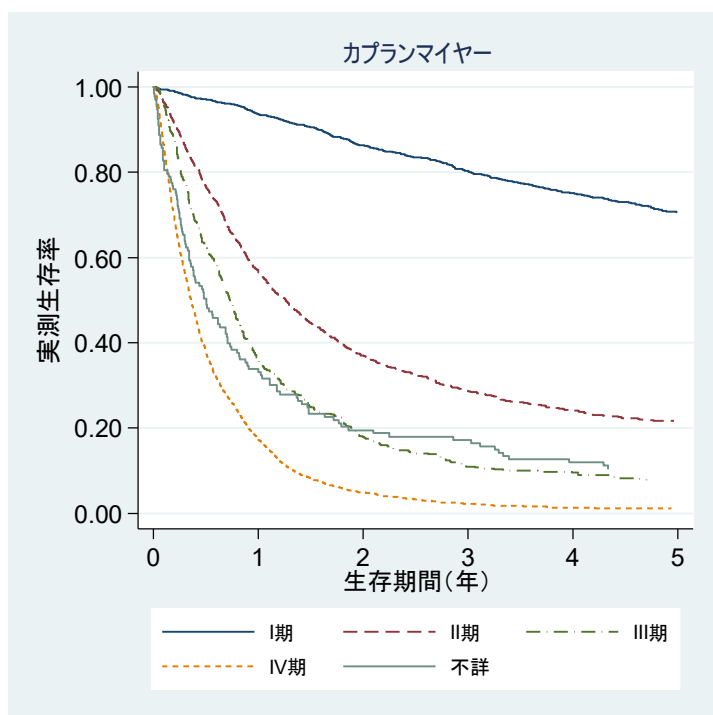
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-14-2に示す。5年相対生存率は、約29%と他の部位と比較し低くなっているが、平均年齢が約73歳と高いことにも留意する必要がある。他の部位と比較し、年齢階級別にみた実測生存率と相対生存率の乖離は小さい傾向にある。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期が約84%、II期が約26%、III期が約9%、IV期が約1%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約62%であった。

表3-14-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	24.8	30.9	28.7	33.3	24.5	27.9	26.1	29.8	24.6	29.3	27.8	30.7
拠点病院等	24.5	30.6	28.3	32.9	24.4	27.9	26.0	29.8	24.5	29.1	27.6	30.5
都道府県推薦病院	37.3	45.3	28.8	61.8	27.7	32.1	18.4	47.3	32.7	38.9	27.9	50.3
年齢												
15-39歳	-	-			-	-			-	-		
40歳代	37.7	38.2	21.2	55.1	40.7	40.9	28.0	53.5	39.7	40.0	29.6	50.3
50歳代	34.4	35.5	28.1	43.0	29.6	30.0	24.1	36.2	31.7	32.3	27.7	37.1
60歳代	26.3	28.3	24.3	32.5	29.4	30.9	27.0	34.9	28.2	29.7	26.8	32.5
70歳代	25.9	31.4	27.8	35.1	26.7	29.3	26.2	32.5	26.4	30.3	27.9	32.7
80歳以上	18.0	31.2	25.8	36.9	16.0	22.8	19.4	26.4	16.7	25.9	23.0	29.0
UICC TNM分類総合ステージ*												
I期	67.1	84.3	79.3	88.9	73.9	84.4	80.3	88.1	70.6	84.4	81.2	87.3
II期	19.8	24.8	20.2	29.8	23.1	26.4	22.4	30.6	21.7	25.7	22.7	28.9
III期	9.0	10.6	6.3	16.3	7.2	7.9	4.8	12.0	7.9	9.0	6.3	12.2
IV期	1.6	1.1	1.1	3.2	0.8	0.9	0.5	1.7	1.2	1.3	0.9	2.0
不詳	5.8	7.5	2.4	16.8	15.6	18.7	9.6	30.6	10.5	13.1	7.5	20.4
観血的治療												
有	48.9	60.9	56.9	64.7	55.6	62.6	59.3	65.9	52.4	61.8	59.3	64.3
原発巣・治癒切除	54.7	68.0	63.8	72.1	63.2	70.9	67.4	74.3	59.2	69.6	66.8	72.2
原発巣・非治癒切除	11.2	14.2	8.1	22.2	15.4	17.6	11.6	24.8	13.5	16.1	11.6	21.3
原発巣・治癒/非治	-	-			28.2	35.5	19.2	53.7	33.3	41.9	28.1	56.2
癒の別不詳												
無	3.1	3.8	2.7	5.2	1.6	1.9	1.2	2.8	2.2	2.7	2.1	3.4

*癌腫のみ対象



15. 腎(C64.9)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	306	13,193	3,627	323	97.6

(1) 生存状況把握割合

集計対象 13,193 例のうち、5年以内に死亡していたのは 3,627 例、打ち切りが 323 例で、全体として生存状況把握割合は、97.6%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-15-1 に示す。性別にみると、男性が約 71%、女性が約 29%を占めていた。診断時の年齢は、60 歳代が約 31%、70 歳代が約 29%を占めていた。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では I 期が最も多く約 66%、次いで IV 期が約 16%であった。8 割以上が観血的治療を受けており、約 78%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、他疾患経過観察中が最も多く約 48%であった。

表 3-15-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	9,393	100.0	3,800	100.0	13,193	100.0
拠点病院等	9,255	98.5	3,743	98.5	12,998	98.5
都道府県推薦病院	138	1.5	57	1.5	195	1.5
年齢						
平均年齢 (SD)	64.6	12.4	66.1	13.7	65.1	12.8
0-14 歳	28	0.3	29	0.8	57	0.4
15-39 歳	262	2.8	117	3.1	379	2.9
40 歳代	790	8.4	247	6.5	1,037	7.9
50 歳代	1,774	18.9	610	16.1	2,384	18.1
60 歳代	2,947	31.4	1,076	28.3	4,023	30.5
70 歳代	2,706	28.8	1,179	31.0	3,885	29.4
80 歳以上	886	9.4	542	14.3	1,428	10.8
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	6,267	66.7	2,410	63.4	8,677	65.8
II 期	445	4.7	296	7.8	741	5.6
III 期	1,007	10.7	397	10.4	1,404	10.6
IV 期	1,502	16.0	588	15.5	2,090	15.8
不詳	75	0.8	31	0.8	106	0.8
空欄	97	1.0	78	2.1	175	1.3
観血的治療						
有	7,853	83.6	3,151	82.9	11,004	83.4
原発巣・治癒切除	7,278	77.5	2,957	77.8	10,235	77.6
原発巣・非治癒切除	304	3.2	101	2.7	405	3.1
原発巣・治癒/非治癒	271	2.9	93	2.4	364	2.8
の別不詳						
無	1,540	16.4	649	17.1	2,189	16.6
発見経緯						
がん検診	148	1.6	63	1.7	211	1.6
健康診断・人間ドック	1,425	15.2	408	10.7	1,833	13.9
他疾患経過観察中	4,512	48.0	1,814	47.7	6,326	47.9
その他・不明	3,308	35.2	1,515	39.9	4,823	36.6

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

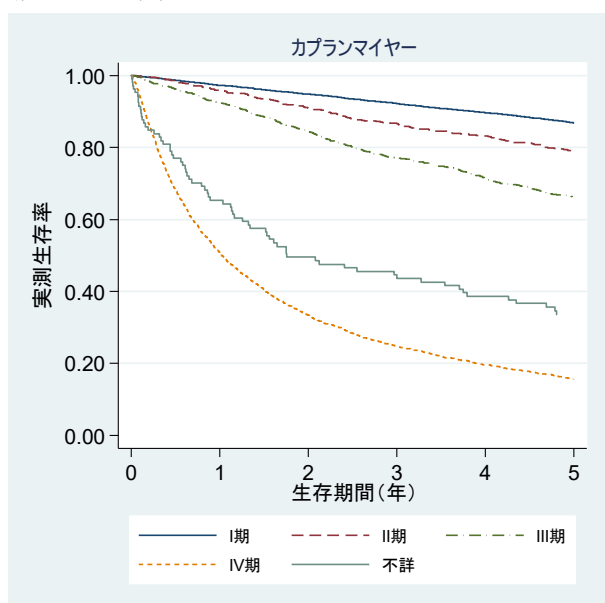
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-15-2に示す。5年相対生存率は、全体で約80%であり、男女別にみても大きな差はなかった。他の部位と同様、年齢が高くなるほど実測生存率と相対生存率の乖離が大きくなる傾向があった。UICC TNM分類総合ステージ別相対生存率をみると、I期が約96%、II期が86%、III期が75%、IV期が18%であった。観血的治療を受けたものは、相対生存率が90%を超えていた。

表3-15-2 属性別5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	71.0	79.7	78.6	80.7	75.3	80.9	79.4	82.4	72.2	80.1	79.2	80.9
拠点病院等	71.0	79.7	78.6	80.7	75.3	80.9	79.4	82.4	72.2	80.0	79.2	80.9
都道府県推薦病院	71.5	80.8	71.2	88.6	74.8	81.3	66.5	91.6	72.5	81.0	73.2	87.5
年齢												
0-14歳	-	-			-	-			82.5	82.6	69.9	90.3
15-39歳	88.7	89.1	84.5	92.5	84.3	84.5	76.4	90.1	87.3	87.7	83.9	90.7
40歳代	88.3	89.3	86.8	91.4	86.9	87.4	82.5	91.1	87.9	88.8	86.7	90.7
50歳代	82.8	85.3	83.4	87.1	84.0	85.2	81.9	87.9	83.1	85.3	83.7	86.8
60歳代	73.5	78.7	77.0	80.4	82.4	84.8	82.3	87.0	75.9	80.3	78.9	81.7
70歳代	62.7	75.4	73.1	77.5	72.0	78.6	75.6	81.3	65.5	76.4	74.6	78.1
80歳以上	43.5	71.5	66.1	76.9	51.0	68.8	63.0	74.5	46.3	70.4	66.4	74.4
UICC TNM分類総合ステージ*												
I期	85.6	95.7	94.7	96.6	90.2	96.7	95.4	98.0	86.9	96.0	95.2	96.7
II期	75.9	84.7	80.0	88.9	83.5	88.9	83.8	92.9	79.0	86.4	83.0	89.4
III期	65.1	74.4	70.9	77.7	69.4	75.1	69.9	79.7	66.3	74.6	71.7	77.3
IV期	15.0	16.9	14.9	19.0	17.6	19.1	15.9	22.7	15.7	17.5	15.8	19.3
不詳	34.9	46.3	32.0	60.8	31.2	37.8	19.3	58.0	33.8	43.8	32.1	55.7
観血的治療												
有	80.8	89.7	88.7	90.6	85.7	91.2	89.8	92.4	82.2	90.1	89.3	90.9
原発巣・治癒切除	83.3	92.4	91.5	93.4	87.6	93.3	91.9	94.5	84.5	92.7	91.9	93.4
原発巣・非治癒切除	32.2	35.8	29.9	41.7	41.5	44.0	33.6	54.0	34.5	37.9	32.8	43.0
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	68.9	75.3	68.9	80.9	71.6	76.3	65.2	84.9	69.6	75.5	70.1	80.4
無	20.3	25.8	23.2	28.4	24.4	29.0	25.1	33.1	21.5	26.8	24.6	29.0

*癌腫のみ対象



16. 腎盂尿管(C65.9, C66.9)

	集計対象施設数	集計対象	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)
2010-2011	302	5,333	3,108	100	98.1

(1) 生存状況把握割合

集計対象 5,333 例のうち、5 年以内に死亡していたのは 3,108 例、打ち切りが 100 例で、全体として生存状況把握割合は、98.1%であった。

(2) 対象者の属性

対象者の属性を表 3-13-1 に示す。性別にみると、男性が約 67%、女性が約 33%を占めていた。診断時の年齢は、70 歳代が約 39%と最も多く、次いで 80 歳代が約 27%であった。UICC TNM 分類総合ステージ別にみると、全体では IV 期が約 32%、III 期が約 30%を占めた。約 7 割が観血的治療を受けており、約 60%が原発巣・治癒切除例であった。発見経緯としては、その他・不明が最も多く約 64%であった。

表 3-16-1 対象者の属性

	男性		女性		全体	
	対象数	(%)	対象数	(%)	対象数	(%)
全体	3,584	100.0	1,749	100.0	5,333	100.0
拠点病院等	3,522	98.3	1,710	97.8	5,232	98.1
都道府県推薦病院	62	1.7	39	2.2	101	1.9
年齢						
平均年齢 (SD)	72.2	9.5	74.7	9.4	73.0	9.5
15-39 歳	10	0.3	(4-6)		14	0.3
40 歳代	44	1.2	16	0.9	60	1.1
50 歳代	282	7.9	91	5.2	373	7.0
60 歳代	985	27.5	357	20.4	1,342	25.2
70 歳代	1,392	38.8	693	39.6	2,085	39.1
80 歳以上	871	24.3	588	33.6	1,459	27.4
UICC TNM 分類総合ステージ*						
I 期	721	20.1	329	18.8	1,050	19.7
II 期	503	14.0	237	13.6	740	13.9
III 期	1,105	30.8	505	28.9	1,610	30.2
IV 期	1,096	30.6	592	33.8	1,688	31.7
不詳	147	4.1	81	4.6	228	4.3
空欄	12	0.3	(4-6)		17	0.3
観血的治療						
有	2,543	71.0	1,174	67.1	3,717	69.7
原発巣・治癒切除	2,213	61.7	994	56.8	3,207	60.1
原発巣・非治癒切除	210	5.9	120	6.9	330	6.2
原発巣・治癒/非治癒	120	3.3	60	3.4	180	3.4
の別不詳						
無	1,041	29.0	575	32.9	1,616	30.3
発見経緯						
がん検診	14	0.4	(7-9)		23	0.4
健康診断・人間ドック	121	3.4	36	2.1	157	2.9
他疾患経過観察中	1,210	33.8	548	31.3	1,758	33.0
その他・不明	2,239	62.5	1,156	66.1	3,395	63.7

*癌腫のみ対象、癌腫以外は空欄へ変換

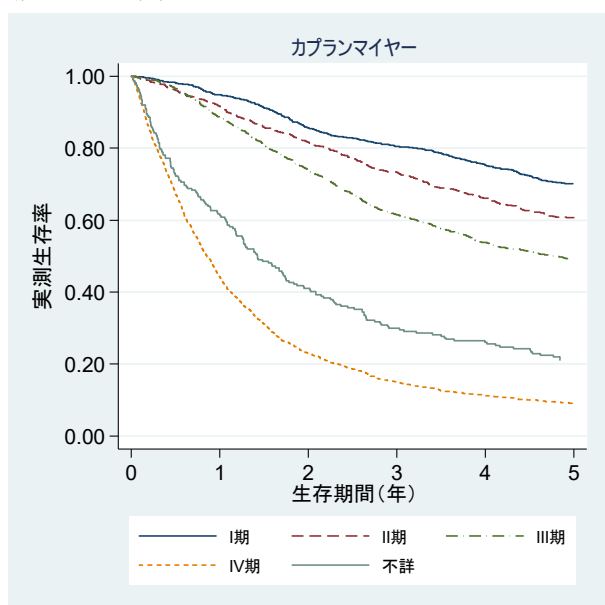
(3) 5年生存率

2010-2011年診断例の5年生存率を表3-16-2に示す。5年相対生存率は、全体で約49%、男性では女性と比較し、やや相対生存率が高いが、男性よりも女性で平均年齢が高いことに留意する必要がある。UICC TNM分類総合ステージ別にみると、I期が約84%、II期が約73%、III期が約58%、IV期が約11%であった。観血的治療を受けた者の相対生存率は、約65%であり、原発巣・治癒切除例においては約70%であった。

表 3-16-2 属性別 5年生存率

	男性				女性				全体			
	実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間		実測	相対	95%信頼区間	
全体	41.8	51.0	49.0	52.9	39.7	45.2	42.6	47.8	41.1	49.0	47.4	50.6
拠点病院等	41.8	51.0	49.0	53.0	39.6	45.0	42.3	47.6	41.1	49.0	47.4	50.6
都道府県推薦病院	40.3	48.7	34.0	63.0	46.2	54.8	35.8	72.1	42.6	51.1	39.4	62.3
年齢												
15-39歳	-	-			-	-			-	-		
40歳代	70.0	70.9	54.6	82.4	-	-			69.8	70.5	57.0	80.6
50歳代	56.7	58.6	52.3	64.3	49.8	50.6	39.7	60.5	55.0	56.6	51.2	61.7
60歳代	50.8	54.6	51.2	57.9	53.2	54.9	49.4	60.1	51.5	54.7	51.8	57.5
70歳代	41.6	50.5	47.3	53.7	42.0	46.0	41.9	50.0	41.7	49.0	46.4	51.4
80歳以上	25.4	42.6	37.8	47.6	26.0	35.6	30.7	40.5	25.7	39.6	36.2	43.2
UICC TNM 分類総合ステージ*												
I期	70.2	86.2	81.8	90.1	70.1	79.2	73.2	84.4	70.1	83.9	80.4	87.1
II期	60.7	74.7	69.2	79.8	60.0	68.3	60.8	75.0	60.5	72.6	68.2	76.7
III期	49.4	59.5	55.9	63.1	48.7	55.2	50.2	60.1	49.2	58.2	55.2	61.0
IV期	8.6	10.2	8.3	12.3	9.9	11.2	8.7	14.2	9.1	10.6	9.0	12.3
不詳	25.4	34.9	25.7	44.9	13.2	17.5	9.1	28.7	21.1	28.6	21.8	36.2
観血的治療												
有	55.0	66.0	63.6	68.3	55.4	62.1	58.9	65.3	55.1	64.8	62.8	66.6
原発巣・治癒切除	58.6	70.3	67.8	72.8	60.5	67.8	64.3	71.1	59.2	69.5	67.5	71.5
原発巣・非治癒切除	24.3	30.2	23.2	37.7	21.4	24.4	16.5	33.2	23.3	28.0	22.7	33.7
原発巣・治癒/非治癒の別不詳	41.2	48.1	37.7	58.2	39.3	43.6	29.8	57.0	40.6	46.6	38.2	54.7
無	9.1	12.3	10.0	14.8	7.4	9.3	6.8	12.3	8.5	11.2	9.4	13.1

*癌腫のみ対象



17. 特別集計：年齢・総合病期別の生存率と精度管理指標（自施設の治療実施の有無）

1) 年齢・総合病期別の生存率（胃、大腸、肝、肺非小細胞、女性乳房）

生存率は、対象者の年齢が大きく影響することから、今回特別集計として胃、大腸、肝、肺（非小細胞癌）、女性乳房について年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別の生存率の集計を行った。対象は、自施設初回治療開始例、悪性新生物＜腫瘍＞、診断時の年齢が0～99歳である。UICC TNM 分類総合病期I～IV期別に算出していることから、組織型は癌腫のみを対象に集計した。年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別登録数では、癌腫以外は病期がその他に分類されている。

胃

2010～2011年診断例において、70～80歳未満が36.4%を占めていた。年齢階級によって、病期の分布には若干差があり、70歳代ではI期が66.2%、40～50歳未満では57.9%であった。年齢・総合ステージ別に生存率をみると、I期では他死因を調整した相対生存率をみると、全ての年代で93%以上であった。II期以降では、70歳以上では相対生存率が他の年代よりやや低かった。

表 17-1-1 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別登録数：胃

	I 期	II 期	III 期	IV 期	不明 (7-9)	その他	総数
0～40 歳未満	545	92	108	364		18	1,134
40～50 歳未満	1,659	249	222	649	11	77	2,867
50～60 歳未満	6,361	753	707	2,185	59	169	10,234
60～70 歳未満	17,425	1,912	1,807	5,515	167	325	27,151
70～80 歳未満	22,447	2,328	2,127	6,311	339	331	33,883
80 歳以上	10,918	1,381	1,296	3,385	640	143	17,763

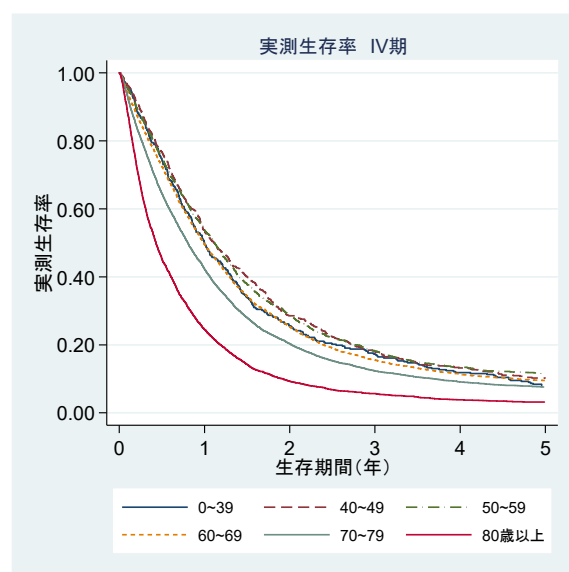
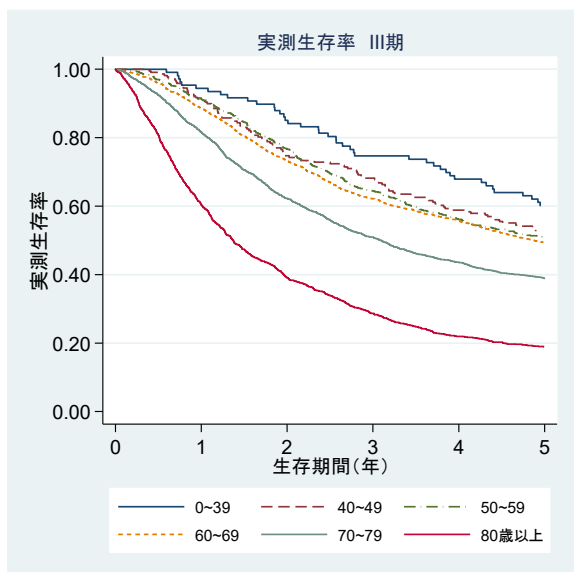
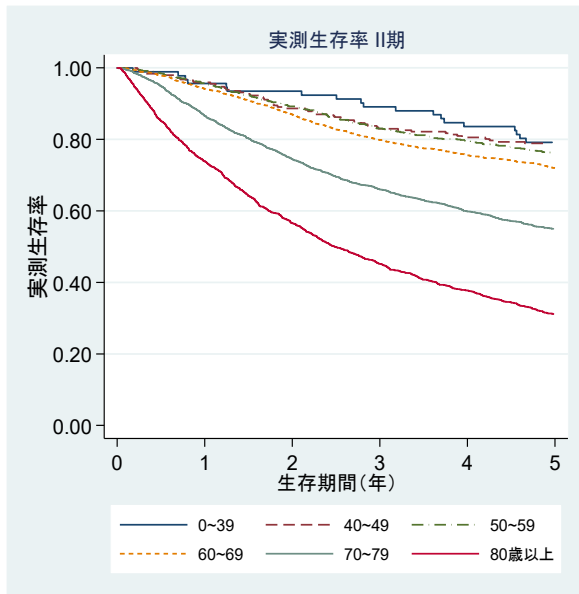
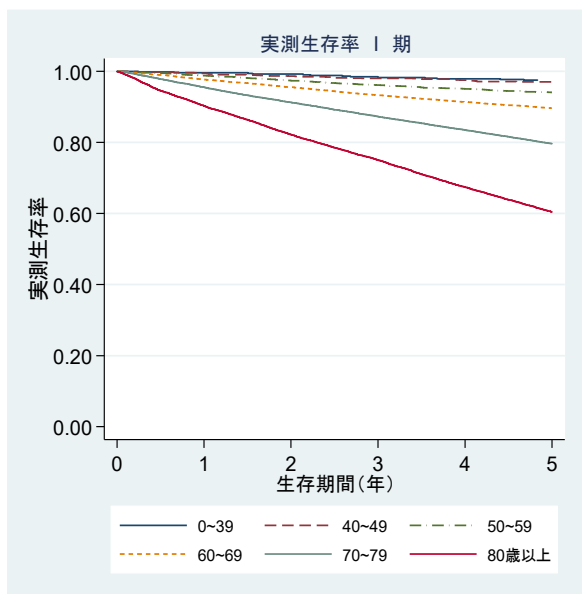
表 17-1-2 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別実測生存率と相対生存率：胃

I 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	545	97.5	97.9	96.2	98.9
40～50 歳未満	1,659	97.1	98.0	97.1	98.7
50～60 歳未満	6,361	94.1	96.6	96.0	97.2
60～70 歳未満	17,425	89.7	95.3	94.8	95.8
70～80 歳未満	22,447	79.7	93.3	92.7	93.9
80 歳以上	10,918	60.4	94.4	92.9	95.8

II 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	92	79.2	79.5	69.5	86.5
40～50 歳未満	249	78.5	79.2	73.5	83.9
50～60 歳未満	753	76.2	78.2	74.9	81.2
60～70 歳未満	1,912	72.0	76.5	74.3	78.6
70～80 歳未満	2,328	55.0	64.4	62.0	66.8
80 歳以上	1,381	31.2	48.8	45.0	52.7

III 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	108	60.1	60.4	50.3	69.0
40～50 歳未満	222	52.7	53.2	46.2	59.7
50～60 歳未満	707	50.7	52.0	48.2	55.8
60～70 歳未満	1,807	49.4	52.4	49.9	54.9
70～80 歳未満	2,127	38.9	45.4	43.0	47.8
80 歳以上	1,296	19.0	29.3	26.1	32.7

IV期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40歳未満	364	8.1	8.2	5.6	11.4
40～50歳未満	649	10.1	10.2	8.0	12.8
50～60歳未満	2,185	11.5	11.8	10.4	13.2
60～70歳未満	5,515	9.6	10.1	9.3	11.0
70～80歳未満	6,311	7.6	8.9	8.1	9.6
80歳以上	3,385	3.2	4.9	4.1	5.9



大腸

胃と同様、70歳代が最も多く32.4%を占めた。年齢階級別に総合ステージの分布をみると若干ではあるが80歳以上において、II期が32.1%とやや多い傾向があった。年齢・総合ステージ別に生存率をみると、I期では全年齢階級において相対生存率が93%を超えていた。II期以降になると、70歳以上において相対生存率が他の年代よりもやや低い傾向にあった。

表 17-1-1 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別登録数:大腸

	I 期	II 期	III 期	IV 期	不明	その他	総数
0～40 歳未満	224	207	367	300	8	140	1,246
40～50 歳未満	783	652	947	765	13	211	3,371
50～60 歳未満	2,433	2,233	2,672	2,308	59	320	10,025
60～70 歳未満	6,055	5,758	5,884	4,707	167	481	23,052
70～80 歳未満	6,904	6,962	6,268	4,491	286	311	25,222
80 歳以上	3,206	4,777	3,646	2,705	490	71	14,895

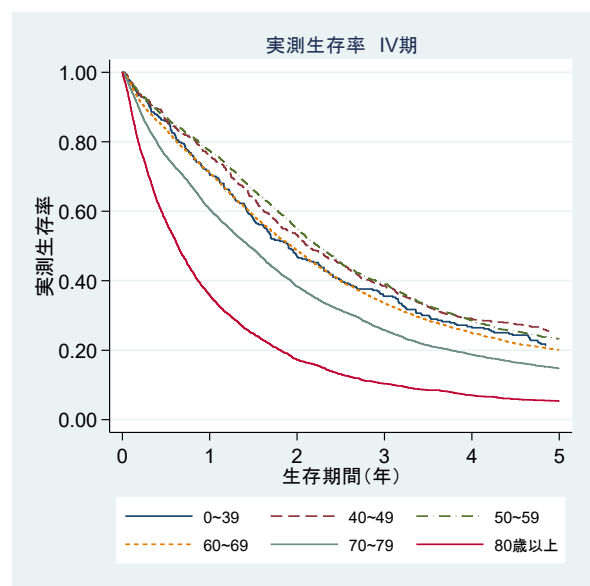
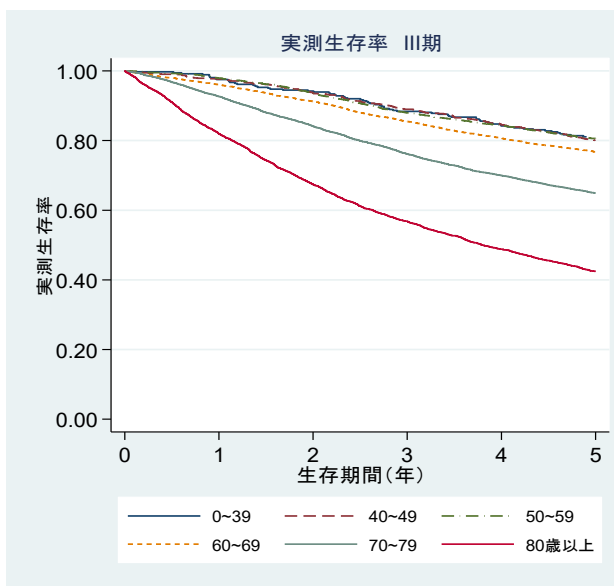
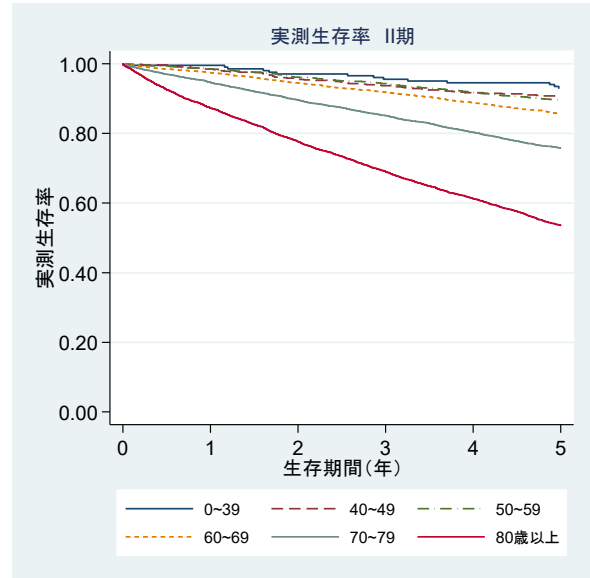
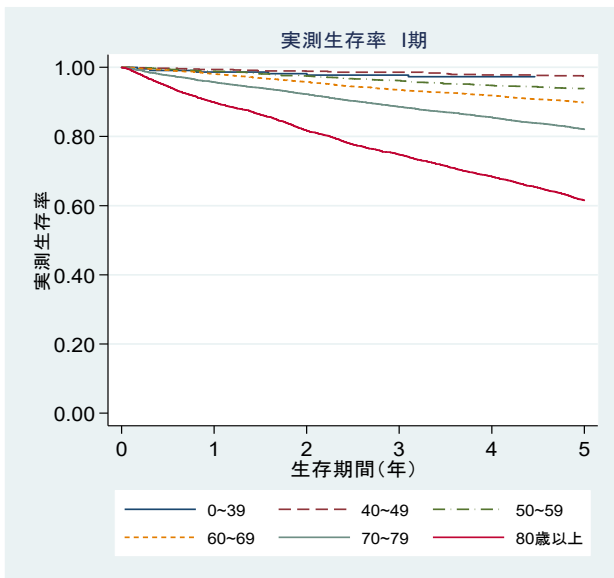
表 17-1-2 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別実測生存率と相対生存率:大腸

I 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	224	97.3	97.7	94.4	99.2
40～50 歳未満	783	97.4	98.3	96.9	99.2
50～60 歳未満	2,433	93.8	96.1	95.0	97.0
60～70 歳未満	6,055	89.8	95.1	94.2	95.8
70～80 歳未満	6,904	82.1	95.0	94.0	96.1
80 歳以上	3,206	61.5	93.7	91.0	96.2

II 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	207	93.0	93.3	88.8	96.2
40～50 歳未満	652	90.6	91.4	88.9	93.5
50～60 歳未満	2,233	89.7	91.9	90.5	93.1
60～70 歳未満	5,758	85.7	90.6	89.6	91.5
70～80 歳未満	6,962	75.8	87.7	86.5	88.9
80 歳以上	4,777	53.6	84.4	82.1	86.6

III 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	367	81.1	81.4	77.0	85.1
40～50 歳未満	947	80.0	80.7	78.0	83.2
50～60 歳未満	2,672	80.6	82.5	80.9	84.0
60～70 歳未満	5,884	76.7	81.0	79.8	82.1
70～80 歳未満	6,268	64.9	74.8	73.4	76.1
80 歳以上	3,646	42.5	65.1	62.6	67.6

IV 期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40 歳未満	300	21.5	21.6	17.0	26.5
40～50 歳未満	765	25.5	25.7	22.6	28.9
50～60 歳未満	2,308	23.2	23.8	22.0	25.6
60～70 歳未満	4,707	20.1	21.3	20.0	22.5
70～80 歳未満	4,491	14.8	17.0	15.8	18.2
80 歳以上	2,705	5.4	8.2	6.9	9.6



肝

肝では70歳代が最も多く40.5%を占めた。年齢階級別に総合ステージの分布をみると、70歳代、80歳以上でI期が約41%と他の年代よりも若干多く、IV期が7~8%と少なかった。年齢・総合ステージ別に生存率をみると、I期では70歳未満で相対生存率が66%を超えているのに対し、70歳以上では60%未満であった。II期では、60歳未満では相対生存率が53%を超えていたが、60歳以上では50%未満であった。

表 17-2-1 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別登録数:肝

	I期	II期	III期	IV期	不明	その他	総数
0~40歳未満	64	41	70	50	(4-6)	51	280
40~50歳未満	252	154	165	103	(7-9)	(4-6)	688
50~60歳未満	1,154	878	668	326	46	14	3,086
60~70歳未満	3,290	2,520	1,803	819	129	11	8,572
70~80歳未満	4,994	3,612	2,404	867	186	20	12,083
80歳以上	2,122	1,276	1,126	428	193	(1-3)	5,148

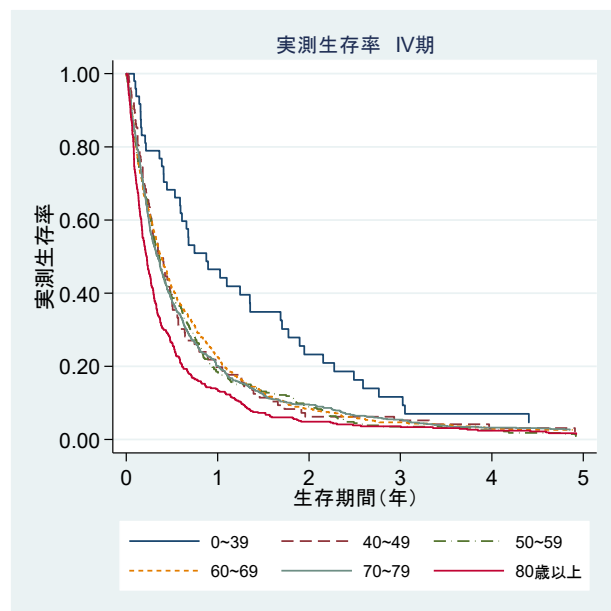
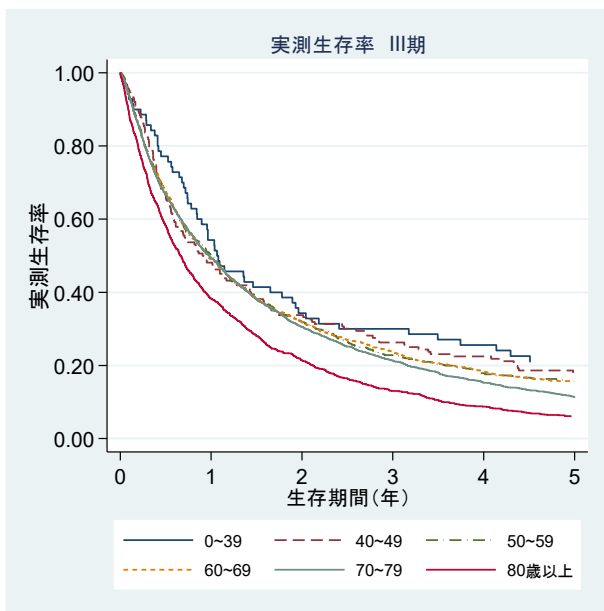
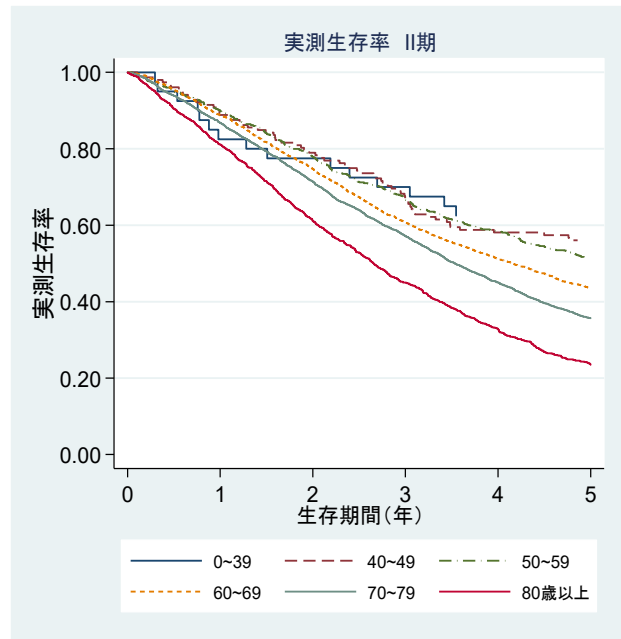
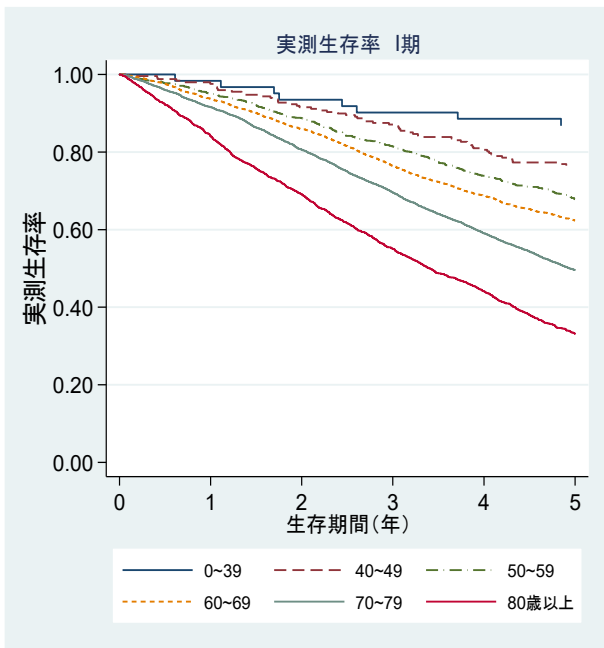
表 17-2-2 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別実測生存率と相対生存率:肝

I期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	64	87.0	87.3	75.9	93.7
40~50歳未満	252	76.5	77.3	71.5	82.2
50~60歳未満	1,154	67.9	69.8	66.9	72.5
60~70歳未満	3,290	62.3	66.2	64.4	67.9
70~80歳未満	4,994	49.6	57.5	55.9	59.2
80歳以上	2,122	33.2	49.9	46.8	53.0

II期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	41	62.7	62.9	46.1	75.9
40~50歳未満	154	56.0	56.7	48.2	64.3
50~60歳未満	878	51.6	53.1	49.6	56.4
60~70歳未満	2,520	43.5	46.2	44.1	48.2
70~80歳未満	3,612	35.7	41.6	39.8	43.5
80歳以上	1,276	23.5	35.1	31.6	38.6

III期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	70	21.1	21.2	12.5	31.5
40~50歳未満	165	18.0	18.2	12.7	24.6
50~60歳未満	668	15.9	16.4	13.6	19.4
60~70歳未満	1,803	15.5	16.6	14.8	18.4
70~80歳未満	2,404	11.3	13.3	11.9	14.9
80歳以上	1,126	6.1	9.5	7.4	11.9

IV期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	50	4.7	4.8	0.9	14.1
40~50歳未満	103	2.2	2.2	0.4	7.0
50~60歳未満	326	0.7	0.8	0.2	2.5
60~70歳未満	819	2.7	2.8	1.8	4.3
70~80歳未満	867	2.7	3.1	2.0	4.6
80歳以上	428	1.5	2.3	1.0	4.7



肺(非小細胞癌)

肺非小細胞癌では、70歳代が36.5%を占めた。年齢階級別に総合ステージの分布をみると、70歳代においてややI期(43.7%)が多かった。年齢・総合ステージ別に生存率をみると、I、II期では、70歳以上において、若い世代よりも相対生存率が低くなる傾向にあった。III期では、60歳以上では相対生存率が30%を下まわった。

表 17-3-1 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別登録数:肺非小細胞癌

	I期	II期	III期	IV期	不明	その他	総数
0~40歳未満	157	27	89	247	(1-3)	46	569
40~50歳未満	691	125	493	742	(7-9)	51	2,109
50~60歳未満	2,917	459	1,730	2,398	34	61	7,599
60~70歳未満	9,360	1,522	5,216	6,915	112	114	23,239
70~80歳未満	11,923	1,874	6,144	6,962	280	108	27,291
80歳以上	5,300	905	3,071	4,033	519	37	13,865

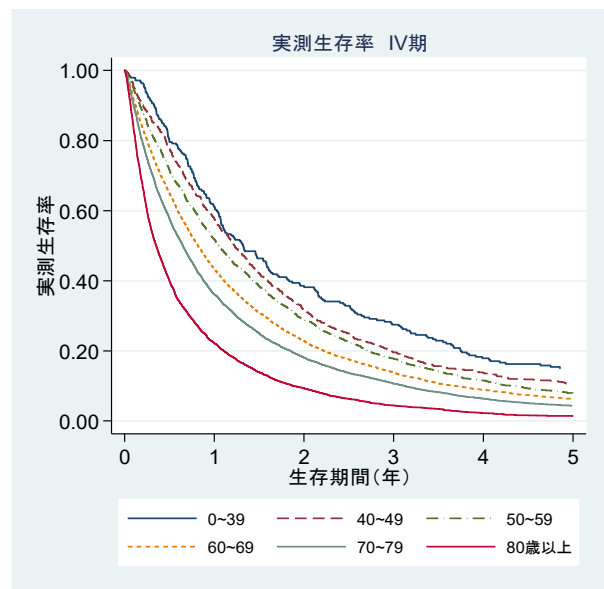
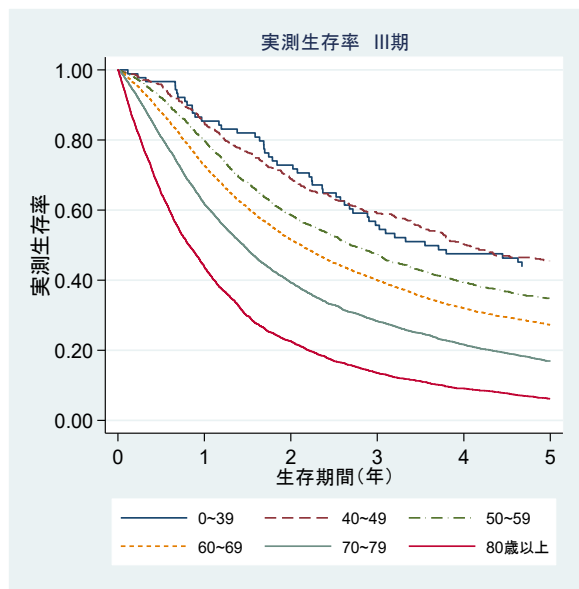
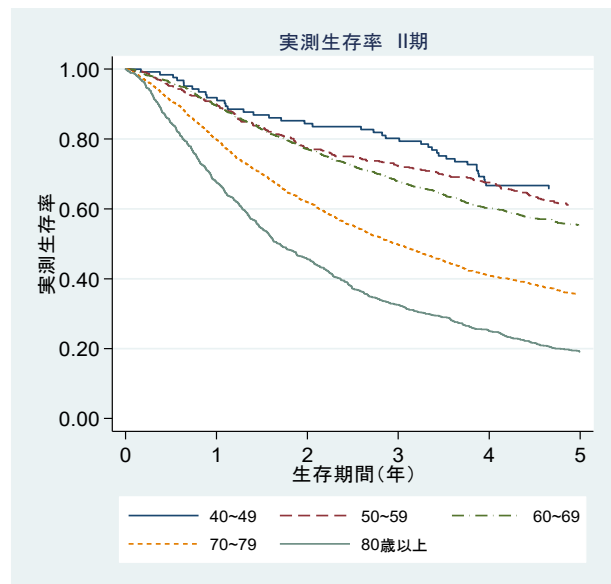
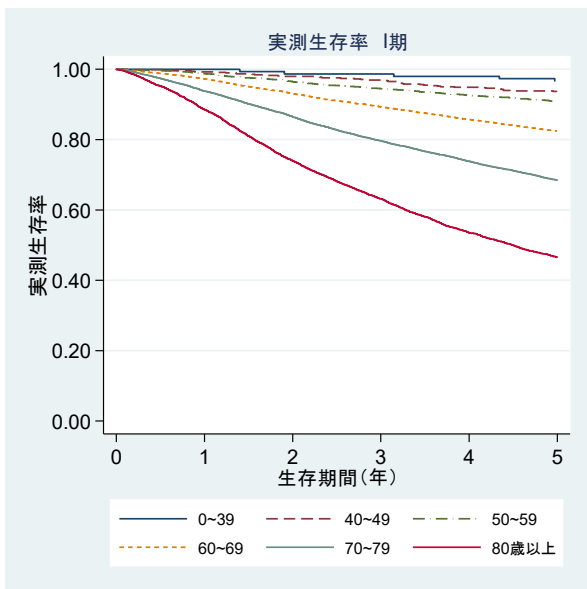
表 17-3-2 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別実測生存率と相対生存率:肺非小細胞癌

I期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	157	96.7	97.0	92.5	99.0
40~50歳未満	691	93.6	94.4	92.3	96.1
50~60歳未満	2,917	90.8	92.9	91.8	94.0
60~70歳未満	9,360	82.4	86.9	86.1	87.7
70~80歳未満	11,923	68.5	79.3	78.3	80.2
80歳以上	5,300	46.6	70.1	68.1	72.2

II期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	27	-	-		
40~50歳未満	125	65.9	66.5	57.2	74.4
50~60歳未満	459	61.1	62.8	58.0	67.2
60~70歳未満	1,522	55.3	58.8	56.1	61.4
70~80歳未満	1,874	35.4	41.6	39.0	44.1
80歳以上	905	19.1	29.3	25.4	33.4

III期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	89	44.1	44.3	33.6	54.4
40~50歳未満	493	45.5	46.0	41.4	50.4
50~60歳未満	1,730	34.8	35.7	33.4	38.0
60~70歳未満	5,216	27.3	28.9	27.6	30.2
70~80歳未満	6,144	17.0	19.8	18.7	20.9
80歳以上	3,071	6.2	9.5	8.2	10.9

IV期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0~40歳未満	247	15.0	15.1	10.9	19.9
40~50歳未満	742	10.2	10.3	8.2	12.7
50~60歳未満	2,398	7.9	8.1	7.0	9.3
60~70歳未満	6,915	6.3	6.6	6.0	7.3
70~80歳未満	6,962	4.4	5.0	4.5	5.6
80歳以上	4,033	1.4	2.1	1.6	2.8



女性乳房

女性乳房では、60歳代が最も多く26.4%を占めた。年齢階級別に総合ステージの分布をみると、60歳代、70歳代でI期が約45%と多い傾向にあった。年齢・総合ステージ別に生存率をみると、I期ではどの年代も相対生存率が99～100%、II期では94～97%であった。III期では、70歳以上では、相対生存率が80%未満であった。

表 17-4-1 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別登録数:女性乳房

	I期	II期	III期	IV期	不明	その他	総数
0～40歳未満	1,339	1,631	567	190	21	21	3,769
40～50歳未満	5,340	4,740	1,330	477	37	32	11,956
50～60歳未満	5,394	4,801	1,558	759	47	55	12,614
60～70歳未満	6,765	5,505	1,765	863	52	29	14,979
70～80歳未満	4,107	3,244	1,119	468	70	18	9,026
80歳以上	1,810	1,569	699	257	93	(4-6)	4,434

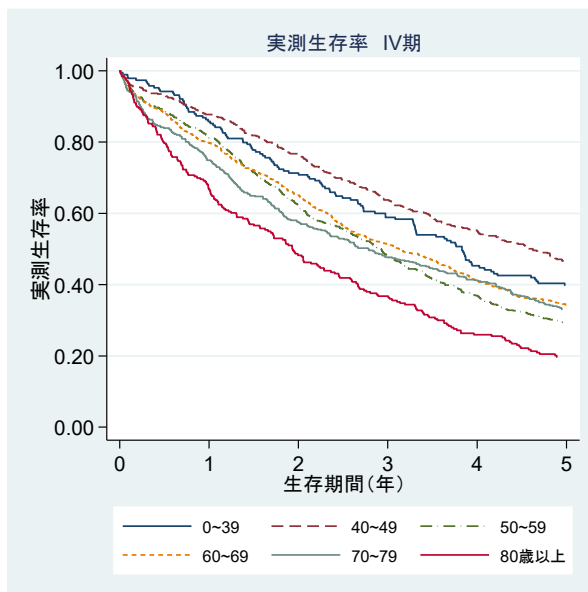
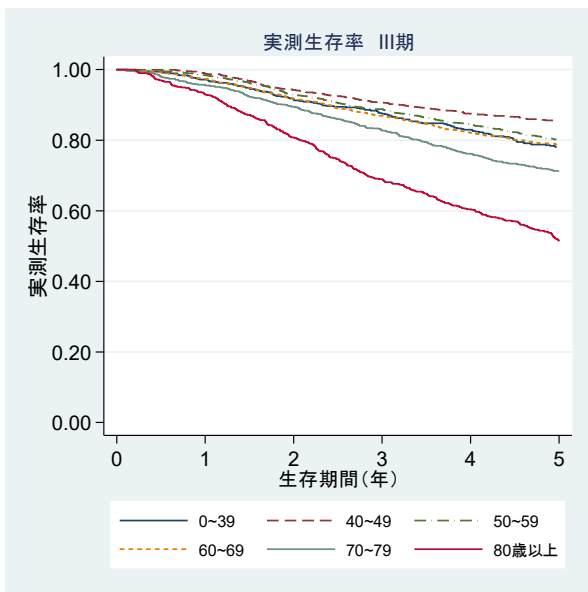
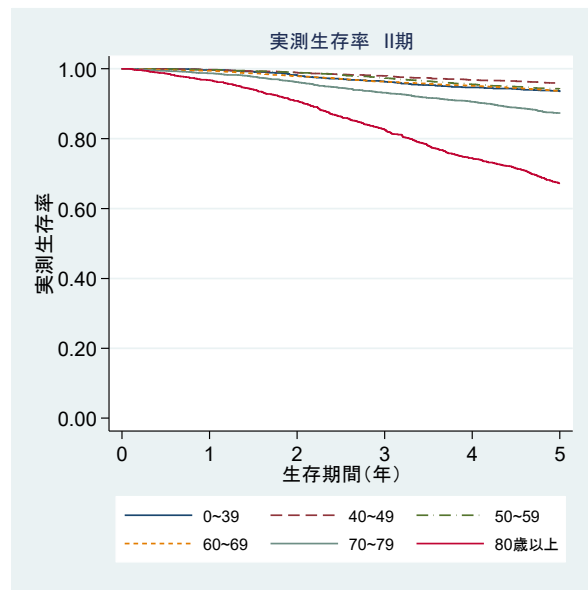
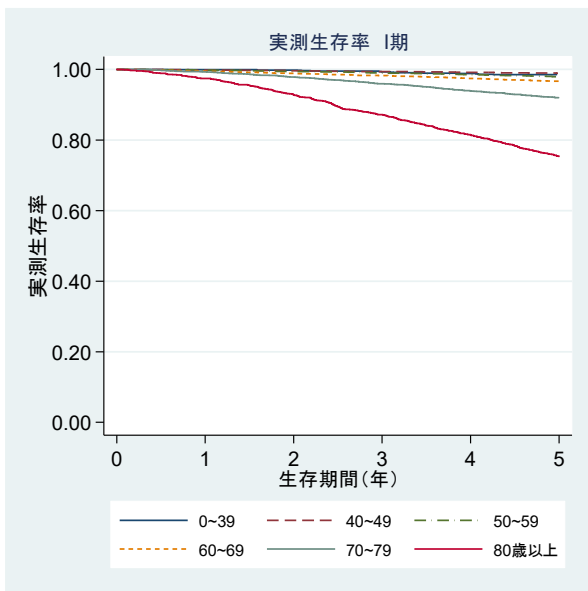
表 17-4-2 年齢・UICC TNM 分類総合ステージ別実測生存率と相対生存率:女性乳房

I期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40歳未満	1,339	98.5	98.8	98.0	99.4
40～50歳未満	5,340	99.0	99.6	99.3	99.9
50～60歳未満	5,394	98.0	99.3	98.8	99.6
60～70歳未満	6,765	96.7	99.4	98.9	99.8
70～80歳未満	4,107	92.0	99.7	98.8	100.0
80歳以上	1,810	75.4	100.0	100.0	100.0

II期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40歳未満	1,631	93.5	93.8	92.5	94.9
40～50歳未満	4,740	95.9	96.6	96.0	97.1
50～60歳未満	4,801	94.2	95.5	94.8	96.1
60～70歳未満	5,505	93.7	96.3	95.6	96.9
70～80歳未満	3,244	87.3	94.8	93.5	96.0
80歳以上	1,569	67.2	95.3	91.9	98.6

III期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40歳未満	567	78.1	78.3	74.6	81.5
40～50歳未満	1,330	85.4	85.9	83.9	87.7
50～60歳未満	1,558	80.2	81.2	79.1	83.2
60～70歳未満	1,765	78.6	80.9	78.8	82.8
70～80歳未満	1,119	71.3	77.2	74.2	80.0
80歳以上	699	51.6	74.3	68.8	79.6

IV期	対象数	実測	相対	95%信頼区間	
0～40歳未満	190	39.7	39.9	32.8	46.8
40～50歳未満	477	46.0	46.3	41.7	50.8
50～60歳未満	759	29.3	29.7	26.5	33.1
60～70歳未満	863	34.2	35.2	31.9	38.5
70～80歳未満	468	33.0	35.8	31.2	40.5
80歳以上	257	19.7	28.3	21.6	35.7



2) 精度管理指標(自施設の治療実施の有無)

2006年版標準登録様式では、院内がん登録におけるがん治療とは、1) 原発巣・転移巣のがん組織に対して行われた治療と、2) がん組織に対するものではなくても、がんによる症状の緩和・軽減のために行われた特異的な治療の両者を指すと定義されている。ここでは、自施設において初回治療として行われた外科的治療、体腔鏡的治療、内視鏡的治療、放射線療法、化学療法、免疫療法・BRM、内分泌療法、TAE、PEIT、温熱療法、レーザー等治療、その他の治療に関して、自施設で施行された治療についてどの程度その頻度等を把握されているのかを検討することを目的に集計を行った。

集計対象は、本生存率集計対象とし全がんで集計を行った。

自施設での初回治療開始例における自施設での治療の有無別登録数をみると、不明と登録されている例は1%未満であり、ほぼ自施設での治療の頻度については把握されていると考えられる。しかし、個別に登録状況をみると、不明の割合が対象例の1%を超えている施設が3施設あった。

表 17 自施設での初回治療開始例における自施設での治療の有無別登録数

	有	(%)	無	(%)	不明	(%)	全体	(%)
自施設外科治療								
拠点病院	276,101	43.2	362,742	56.8	101	0.0	638,944	100.0
都道府県推薦病院	4,585	41.4	6,486	58.6	(4-6)		11,075	100.0
全体	280,686	43.2	369,228	56.8	105	0.0	650,019	100.0
自施設体腔鏡的治療								
拠点病院	71,795	11.2	567,052	88.7	97	0.0	638,944	100.0
県推薦	1,505	13.6	9,568	86.4	(1-3)		11,075	100.0
全体	73,300	11.3	576,620	88.7	99	0.0	650,019	100.0
自施設内視鏡的治療								
拠点病院	62,690	9.8	576,178	90.2	76	0.0	638,944	100.0
県推薦	966	8.7	10,104	91.2	(4-6)		11,075	100.0
全体	63,656	9.8	586,282	90.2	81	0.0	650,019	100.0
自施設放射線治療								
拠点病院	103,828	16.2	535,012	83.7	104	0.0	638,944	100.0
県推薦	1,463	13.2	9,609	86.8	(1-3)		11,075	100.0
全体	105,291	16.2	544,621	83.8	107	0.0	650,019	100.0
自施設化学療法								
拠点病院	233,799	36.6	405,064	63.4	81	0.0	638,944	100.0
県推薦	3,674	33.2	7,397	66.8	(4-6)		11,075	100.0
全体	237,473	36.5	412,461	63.5	85	0.0	650,019	100.0
自施設免疫療法・BRM								
拠点病院	4,323	0.7	634,568	99.3	53	0.0	638,944	100.0
県推薦	58	0.5	11,011	99.4	(4-6)		11,075	100.0
全体	4,381	0.7	645,579	99.3	59	0.0	650,019	100.0
自施設内分泌療法								
拠点病院	68,460	10.7	570,422	89.3	62	0.0	638,944	100.0
県推薦	1,262	11.4	9,811	88.6	(1-3)		11,075	100.0
全体	69,722	10.7	580,233	89.3	64	0.0	650,019	100.0
自施設 TAE								
拠点病院	11,119	1.7	627,815	98.3	10	0.0	638,944	100.0
県推薦	221	2.0	10,852	98.0	(1-3)		11,075	100.0
全体	11,340	1.7	638,667	98.3	12	0.0	650,019	100.0
自施設 PEIT								
拠点病院	1,025	0.2	637,903	99.8	16	0.0	638,944	100.0
県推薦	11	0.1	11,058	99.8	(4-6)		11,075	100.0
全体	1,036	0.2	648,961	99.8	22	0.0	650,019	100.0
自施設温熱療法								
拠点病院	537	0.1	638,395	99.9	12	0.0	638,944	100.0
県推薦	82	0.7	10,987	99.2	(4-6)		11,075	100.0
全体	619	0.1	649,382	99.9	18	0.0	650,019	100.0
自施設レーザー等治療								
拠点病院	7,802	1.2	631,071	98.8	71	0.0	638,944	100.0
県推薦	152	1.4	10,917	98.6	(4-6)		11,075	100.0
全体	7,954	1.2	641,988	98.8	77	0.0	650,019	100.0
自施設その他治療								
拠点病院	13,576	2.1	625,338	97.9	30	0.0	638,944	100.0
県推薦	333	3.0	10,730	96.9	12	0.1	11,075	100.0
全体	13,909	2.1	636,068	97.9	42	0.0	650,019	100.0

付表一覧

1.集計対象施設

- 1)集計対象施設

2.都道府県別 2010-2011 年 5 年生存率集計

- 0)都道府県別生存率についての各都道府県からの意見
- 1)全がんの生存率と集計対象属性:都道府県別
- 2)胃(C16)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 3)大腸(C18-20)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 4)肝(C22)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 5)肺(C33-34)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 6)女性乳房(C50)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 7)食道(C15)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 8)膵臓(C25)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 9)子宮頸部(C53)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 10)子宮体部(C54)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 11)前立腺(C61)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 12)膀胱(C67)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 13)喉頭(C32.0,32.1,32.2,10.1)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 14)胆嚢(C23.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 15)腎(C64.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別
- 16)腎盂尿管(C65.9,66.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別

3.施設別 2010-2011 年 5 年生存率集計

- 1)主要 5 部位施設別生存率

付表1 集計対象施設

付表1-1集計対象施設

2010-2011年5年生存率

●データ収集時点:都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	2011年				2010年				集計対象データ	
		診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合		
北海道	北海道がんセンター	1,391	459	22	98.4	1,367	459	32	97.7	2010-2011年2カ年	
	JA北海道厚生連旭川厚生病院	1,030	469	18	98.3	1,086	440	44	95.9	2010-2011年2カ年	
	王子総合病院	730	335	18	97.5	709	331	17	97.6	2010-2011年2カ年	
	JA北海道厚生連帯広厚生病院	1,165	535	26	97.8	1,122	527	38	96.6	2010-2011年2カ年	
	北見赤十字病院	945	456	15	98.4	855	401	13	98.5	2010-2011年2カ年	
	日鋼記念病院	319	148	15	95.3	347	171	28	91.9	2010-2011年2カ年	
	函館厚生院 函館五稜郭病院	1,141	462	(4-6)	99.5	1,210	573	(1-3)	99.8	2010-2011年2カ年	
	独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院	581	281	12	97.9	566	252	14	97.5	2010-2011年2カ年	
	青森	青森県立中央病院	1,308	589	130	90.1	1,290	576	132	89.8	2011年のみ
		八戸市立市民病院	1,024	471	(7-9)	99.1	1,029	460	24	97.7	2010-2011年2カ年
岩手	岩手県立中央病院	1,510	708	(1-3)	99.8	1,510	686	(4-6)	99.7	2010-2011年2カ年	
	岩手県立二戸病院	250	144	(1-3)	98.8	299	173	(4-6)	98.3	2010-2011年2カ年	
	岩手医科大学附属病院	1,961	801	18	99.1	1,931	758	43	97.8	2010-2011年2カ年	
	岩手県立中部病院	837	418	(1-3)	99.6	778	371	103	86.8	2011年のみ	
	岩手県立磐井病院	498	221	15	97.0	450	151	84	81.3	2011年のみ	
	岩手県立大船渡病院	284	166	0	100.0					2011年のみ	
宮城	東北大学病院	1,943	773	36	98.1	2,133	813	36	98.3	2010-2011年2カ年	
	宮城県立がんセンター	1,246	467	28	97.8	1,273	546	(4-6)	99.7	2010-2011年2カ年	
	石巻赤十字病院	835	399	(1-3)	99.6	1,013	517	(4-6)	99.5	2010-2011年2カ年	
	独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター	1,145	457	27	97.6	1,017	418	82	91.9	2010-2011年2カ年	
	大崎市民病院	1,180	552	(4-6)	99.6	1,126	512	(4-6)	99.6	2010-2011年2カ年	
	独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院	611	219	14	97.7	657	221	12	98.2	2010-2011年2カ年	
秋田	秋田大学医学部附属病院	1,225	488	28	97.7	1,278	489	18	98.6	2010-2011年2カ年	
	秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院	495	246	0	100.0	436	237	(1-3)	99.8	2010-2011年2カ年	
	大曲厚生医療センター	584	329	(1-3)	99.8	519	263	(1-3)	99.4	2010-2011年2カ年	
	秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院	638	272	63	90.1	651	313	65	90.0	2010-2011年2カ年	
	秋田赤十字病院	890	338	(1-3)	99.8	875	349	(1-3)	99.7	2010-2011年2カ年	
	大館市立総合病院	539	274	(4-6)	99.3	476	227	(7-9)	98.5	2010-2011年2カ年	
	秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター	744	343	(1-3)	99.6	702	339	(4-6)	99.4	2010-2011年2カ年	
	市立秋田総合病院	604	262	(7-9)	98.7					2011年のみ	
山形	山形県立中央病院	1,375	504	12	99.1	1,471	526	13	99.1	2010-2011年2カ年	
	山形大学医学部附属病院	1,186	488	(4-6)	99.6	1,263	444	11	99.1	2010-2011年2カ年	
	山形市立病院済生館	727	370	(4-6)	99.4	755	383	(1-3)	99.6	2010-2011年2カ年	
	置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院	678	325	50	92.6	667	313	29	95.7	2010-2011年2カ年	
	日本海総合病院	1,428	648	28	98.0					2011年のみ	
福島	福島県立医科大学附属病院	1,227	480	(7-9)	99.3	1,305	501	36	97.2	2010-2011年2カ年	
	一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院	1,207	588	28	97.7	1,359	653	18	98.7	2010-2011年2カ年	
	竹田総合病院	1,013	531	(7-9)	99.3	912	465	(4-6)	99.3	2010-2011年2カ年	
	一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院	1,331	540	29	97.8	1,313	551	30	97.7	2010-2011年2カ年	
	会津中央病院	540	240	(7-9)	98.3	578	241	(4-6)	99.1	2010-2011年2カ年	
茨城	茨城県立中央病院	1,203	594	12	99.0	1,144	576	15	98.7	2010-2011年2カ年	
	茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター	1,333	639	13	99.0	1,312	615	482	63.3	2011年のみ	
	友愛記念病院	529	213	(4-6)	99.1	494	224	(7-9)	98.6	2010-2011年2カ年	
	茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院	269	136	(1-3)	99.6	302	149	(1-3)	99.3	2010-2011年2カ年	
	国立大学法人 筑波大学附属病院	1,576	591	54	96.6	1,575	633	39	97.5	2010-2011年2カ年	
	国立病院機構水戸医療センター	782	335	(4-6)	99.4	751	313	(7-9)	98.9	2010-2011年2カ年	
栃木	株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院	474	232	(4-6)	98.9	319	136	34	89.3	2011年のみ	
	独立行政法人国立病院機構茨城東病院	146	83	(1-3)	97.9					2011年のみ	
	地方独立行政法人栃木県立がんセンター	1,510	499	(7-9)	99.5	1,587	588	93	94.1	2010-2011年2カ年	
	自治医科大学附属病院	2,545	973	30	98.8	2,495	930	89	96.4	2010-2011年2カ年	
	栃木県済生会宇都宮病院	1,286	563	14	98.9	1,207	482	65	94.6	2010-2011年2カ年	
	獨協医科大学病院	2,017	898	19	99.1	1,959	853	112	94.3	2010-2011年2カ年	
	那須赤十字病院	517	276	14	97.3	638	331	16	97.5	2010-2011年2カ年	

付表1-1集計対象施設

2010-2011年5年生存率

●データ収集時点:都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	2011年				2010年				集計対象データ
		診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	
群馬	伊勢崎市市民病院	1,084	503	10	99.1	2011年のみ
	群馬県立がんセンター	1,671	661	(4-6)	99.7	1,583	621	10	99.4	2010-2011年2カ年
	国立病院機構沼田病院	207	133	(4-6)	97.1	2011年のみ
	独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター	436	257	(1-3)	99.5	409	251	(4-6)	99.0	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター	889	431	10	98.9	904	434	17	98.1	2010-2011年2カ年
	公立富岡総合病院	651	342	(4-6)	99.4	647	317	(4-6)	99.4	2010-2011年2カ年
	桐生厚生総合病院	686	363	10	98.5	599	334	(7-9)	98.8	2010-2011年2カ年
	前橋赤十字病院	1,004	496	18	98.2	973	483	13	98.7	2010-2011年2カ年
	群馬大学医学部附属病院	2,502	858	32	98.7	2011年のみ
	群馬県済生会前橋病院	425	233	(4-6)	98.8	2011年のみ
埼玉	さいたま赤十字病院	1,026	446	24	97.7	1,045	432	27	97.4	2010-2011年2カ年
	埼玉県立がんセンター	2,593	964	61	97.6	2,856	1,132	73	97.4	2010-2011年2カ年
	春日部市立医療センター	538	243	(1-3)	99.6	508	227	(7-9)	98.6	2010-2011年2カ年
	獨協医科大学埼玉医療センター	1,440	671	23	98.4	1,298	600	38	97.1	2010-2011年2カ年
	川口市立医療センター	819	390	62	92.4	796	336	10	98.7	2010-2011年2カ年
	埼玉医科大学国際医療センター	3,050	1,171	147	95.2	3,101	1,244	62	98.0	2010-2011年2カ年
	社会福祉法人恩賜財団埼玉県 済生会川口総合病院	744	357	(7-9)	99.1	696	310	(1-3)	99.6	2010-2011年2カ年
	医療法人社団東光会 戸田中央総合病院	431	172	26	94.0	2011年のみ
	国立研究開発法人 国立がん 研究センター東病院	3,214	1,362	77	97.6	3,223	1,353	63	98.0	2010-2011年2カ年
	国保旭中央病院	1,859	879	165	91.1	1,863	896	19	99.0	2010-2011年2カ年
千葉	医療法人鉄蕉会 亀田総合病院	1,973	749	23	98.8	1,938	699	52	97.3	2010-2011年2カ年
	国保直営総合病院 君津中央病院	1,023	527	21	97.9	994	476	24	97.6	2010-2011年2カ年
	千葉県がんセンター	2,844	998	41	98.6	2011年のみ
	船橋市立医療センター	1,051	422	(7-9)	99.1	1,088	450	112	89.7	2011年のみ
	千葉大学医学部附属病院	1,996	718	39	98.0	2,082	778	43	97.9	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター	656	265	(4-6)	99.1	744	334	34	95.4	2010-2011年2カ年
	東京歯科大学市川総合病院	917	399	14	98.5	815	351	10	98.8	2010-2011年2カ年
	順天堂大学医学部附属浦安病院	1,117	444	(7-9)	99.2	1,242	490	29	97.7	2010-2011年2カ年
	東京慈恵会医科大学附属柏病院	1,186	376	27	97.7	1,111	378	30	97.3	2010-2011年2カ年
	松戸市立総合医療センター	695	376	(4-6)	99.4	659	352	(7-9)	98.9	2010-2011年2カ年
東京	日本医科大学千葉北総病院	796	358	11	98.6	796	378	100	87.4	2011年のみ
	国立研究開発法人 国立がん 研究センター中央病院	3,942	1,149	319	91.9	3,908	1,171	214	94.5	2010-2011年2カ年
	東京都立駒込病院	2,431	938	21	99.1	2,306	908	12	99.5	2010-2011年2カ年
	青梅市立総合病院	745	367	61	91.8	660	311	15	97.7	2010-2011年2カ年
	NTT東日本関東病院	1,561	467	27	98.3	1,541	520	69	95.5	2010-2011年2カ年
	日本赤十字社医療センター	1,059	433	53	95.0	1,137	446	63	94.5	2010-2011年2カ年
	日本大学医学部附属板橋病院	1,590	726	15	99.1	1,625	730	24	98.5	2010-2011年2カ年
	武蔵野赤十字病院	1,505	652	49	96.7	1,473	640	33	97.8	2010-2011年2カ年
	がん研有明病院	4,986	1,206	(7-9)	99.8	4,972	1,277	11	99.8	2010-2011年2カ年
	国立大学法人 東京大学医学 部附属病院	2,265	737	115	94.9	2,243	725	140	93.8	2010-2011年2カ年
神奈川	日本医科大学付属病院	1,915	685	121	93.7	2,002	740	133	93.4	2010-2011年2カ年
	聖路加国際病院	1,298	299	37	97.1	1,385	284	53	96.2	2010-2011年2カ年
	帝京大学医学部附属病院	1,380	642	28	98.0	1,291	558	45	96.5	2010-2011年2カ年
	杏林大学医学部付属病院	1,931	723	66	96.6	1,914	791	54	97.2	2010-2011年2カ年
	順天堂大学医学部附属順天堂 医院	2,611	844	94	96.4	2,634	842	109	95.9	2010-2011年2カ年
	昭和大学病院	1,602	640	51	96.8	1,413	516	144	89.8	2011年のみ
	慶應義塾大学病院	2,304	612	60	97.4	2,312	641	130	94.4	2010-2011年2カ年
	東京都立多摩総合医療セン ター	1,929	765	31	98.4	1,540	556	86	94.4	2010-2011年2カ年
	公立昭和病院	1,099	458	20	98.2	1,002	411	19	98.1	2010-2011年2カ年
	虎の門病院	2,173	563	114	94.8	2011年のみ
神奈川	東京医科歯科大学医学部附属 病院	1,694	580	48	97.2	2011年のみ
	東京都立墨東病院	1,030	478	21	98.0	886	414	14	98.4	2010-2011年2カ年
	日本医科大学多摩永山病院	528	204	36	93.2	2011年のみ
	神奈川県立がんセンター	2,032	744	13	99.4	2,279	861	24	98.9	2010-2011年2カ年
国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院	1,703	770	29	98.3	1,529	696	26	98.3	2010-2011年2カ年	

付表1-1集計対象施設

2010-2011年5年生存率

●データ収集時点:都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	2011年				2010年				集計対象データ	
		診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合		
横浜府	横浜市立市民病院	1,294	533	(4-6)	99.6	1,227	545	(1-3)	99.8	2010-2011年2カ年	
	相模原協同病院	737	370	(7-9)	98.9	718	367	19	97.4	2010-2011年2カ年	
	聖マリアンナ医科大学病院	2,023	747	48	97.6	1,920	649	145	92.4	2010-2011年2カ年	
	東海大学医学部付属病院	2,616	992	84	96.8	2,445	885	106	95.7	2010-2011年2カ年	
	北里大学病院	1,735	595	22	98.7	1,907	539	232	87.8	2011年のみ	
	昭和大学横浜市北部病院	1,423	505	13	99.1	1,342	431	212	84.2	2011年のみ	
	横浜市立みなと赤十字病院	741	403	14	98.1					2011年のみ	
	独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院	701	363	22	96.9	715	276	152	78.7	2011年のみ	
	新潟	新潟県立がんセンター新潟病院	2,530	844	63	97.5	2,384	876	(4-6)	99.7	2010-2011年2カ年
		県立中央病院	1,130	472	13	98.8	1,035	420	(7-9)	99.1	2010-2011年2カ年
新潟県厚生農業協同組合連合会 会長岡中央総合病院		1,337	521	13	99.0	1,235	526	12	99.0	2010-2011年2カ年	
新潟大学医歯学総合病院		1,479	448	126	91.5	1,501	476	15	99.0	2010-2011年2カ年	
県立新発田病院		1,003	464	14	98.6	1,028	439	(1-3)	99.7	2010-2011年2カ年	
労働者健康安全機構新潟労災病院		390	185	(1-3)	99.2	389	186	(1-3)	99.2	2010-2011年2カ年	
富山		富山県立中央病院	1,671	660	(7-9)	99.5	1,643	625	18	98.9	2010-2011年2カ年
	黒部市民病院	527	271	21	96.0	473	243	(7-9)	98.3	2010-2011年2カ年	
	富山労災病院	168	83	(7-9)	95.2	186	80	17	90.9	2010-2011年2カ年	
	富山大学附属病院	846	368	(7-9)	99.1	924	415	15	98.4	2010-2011年2カ年	
	厚生連高岡病院	954	434	(4-6)	99.6	946	414	(7-9)	99.3	2010-2011年2カ年	
	高岡市民病院	516	254	47	90.9	521	245	(7-9)	98.3	2010-2011年2カ年	
	市立砺波総合病院	435	182	28	93.6					2011年のみ	
	国立大学法人金沢大学附属病院	1,366	474	28	98.0	1,369	402	163	88.1	2011年のみ	
石川	金沢医科大学病院	845	321	(4-6)	99.5	848	310	30	96.5	2010-2011年2カ年	
	小松市民病院	528	242	(7-9)	98.7	559	275	13	97.7	2010-2011年2カ年	
	社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院 ●	274	113	(1-3)	99.3					2011年のみ	
	福井	福井県立病院	1,200	494	10	99.2	1,093	471	(4-6)	99.6	2010-2011年2カ年
社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院		1,114	443	10	99.1	1,098	438	15	98.6	2010-2011年2カ年	
福井赤十字病院		925	385	(4-6)	99.6	978	456	47	95.2	2010-2011年2カ年	
福井大学医学部附属病院		936	373	20	97.9	999	412	23	97.7	2010-2011年2カ年	
山梨	山梨県立中央病院	1,283	529	28	97.8	1,313	561	38	97.1	2010-2011年2カ年	
	山梨大学医学部附属病院	1,203	440	13	98.9	1,226	449	16	98.7	2010-2011年2カ年	
	長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター	1,438	594	24	98.3	1,344	479	18	98.7	2010-2011年2カ年	
長野	国立大学法人 信州大学医学部附属病院	1,426	473	12	99.2	1,447	541	19	98.7	2010-2011年2カ年	
	諏訪赤十字病院	771	323	14	98.2	765	321	19	97.5	2010-2011年2カ年	
	長野市民病院	1,161	372	15	98.7	1,147	360	11	99.0	2010-2011年2カ年	
	長野赤十字病院	1,127	479	(7-9)	99.3	1,150	485	(7-9)	99.3	2010-2011年2カ年	
	社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院	971	435	16	98.4	950	430	59	93.8	2010-2011年2カ年	
	伊那中央病院	665	279	(7-9)	98.6	626	267	11	98.2	2010-2011年2カ年	
	岐阜大学医学部附属病院	1,429	552	40	97.2	1,334	421	268	79.9	2011年のみ	
岐阜	高山赤十字病院	424	201	(1-3)	99.8	424	197	(4-6)	98.8	2010-2011年2カ年	
	岐阜県総合医療センター	1,198	475	30	97.5	1,126	454	27	97.6	2010-2011年2カ年	
	岐阜県立多治見病院	949	454	10	98.9	956	357	100	89.5	2011年のみ	
	大垣市民病院	1,728	783	(4-6)	99.7	1,619	729	12	99.3	2010-2011年2カ年	
	社会医療法人厚生会 木沢記念病院	723	298	(4-6)	99.4	629	245	(7-9)	98.9	2010-2011年2カ年	
	静岡	静岡県立静岡がんセンター	3,887	1,512	41	98.9	3,832	1,428	95	97.5	2010-2011年2カ年
		社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院	982	506	28	97.1	989	451	26	97.4	2010-2011年2カ年
社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院		1,418	468	18	98.7	1,507	502	26	98.3	2010-2011年2カ年	
順天堂大学医学部附属静岡病院		1,075	531	33	96.9	1,137	525	56	95.1	2010-2011年2カ年	
静岡市立静岡病院		939	419	(7-9)	99.1	785	309	100	87.3	2011年のみ	
藤枝市立総合病院		847	372	(1-3)	99.8	878	407	45	94.9	2010-2011年2カ年	
浜松医科大学医学部附属病院		1,146	455	18	98.4	1,057	401	21	98.0	2010-2011年2カ年	
愛知	浜松医療センター	909	458	12	98.7	799	358	28	96.5	2010-2011年2カ年	
	磐田市立総合病院	974	479	(7-9)	99.2	850	407	(7-9)	99.1	2010-2011年2カ年	
	愛知県がんセンター中央病院	2,433	839	68	97.2	2,392	888	53	97.8	2010-2011年2カ年	
	安城更生病院	1,444	637	12	99.2	1,461	652	17	98.8	2010-2011年2カ年	
	海南病院	929	439	18	98.1	881	329	156	82.3	2011年のみ	
	小牧市民病院	1,389	549	131	90.6	1,259	500	28	97.8	2010-2011年2カ年	

付表1-1集計対象施設

2010-2011年5年生存率

●データ収集時点:都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	2011年				2010年				集計対象データ
		診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	
	豊橋市民病院	1,632	777	(7-9)	99.4	1,687	806	21	98.8	2010-2011年2カ年
	一宮市立市民病院	1,178	519	95	91.9	250	39	(1-3)	98.8	2010-2011年2カ年
	公立陶生病院	990	465	10	99.0	942	437	(4-6)	99.4	2010-2011年2カ年
	愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院	1,147	505	18	98.4	1,080	510	30	97.2	2010-2011年2カ年
	名古屋第一赤十字病院	1,678	772	99	94.1	1,630	805	35	97.9	2010-2011年2カ年
	名古屋第二赤十字病院	1,613	637	51	96.8	1,607	678	143	91.1	2010-2011年2カ年
	藤田保健衛生大学病院	2,119	785	37	98.3	1,966	730	34	98.3	2010-2011年2カ年
	春日井市民病院	474	198	35	92.6					2011年のみ
三重	日本赤十字社 伊勢赤十字病院	1,217	601	(7-9)	99.3	1,210	599	25	97.9	2010-2011年2カ年
滋賀	市立長浜病院	574	286	(4-6)	99.3	461	208	(7-9)	98.5	2010-2011年2カ年
	滋賀県立総合病院	950	416	34	96.4	865	404	22	97.5	2010-2011年2カ年
	大津赤十字病院	1,061	456	69	93.5	1,117	510	73	93.5	2010-2011年2カ年
	公立甲賀病院	291	120	(7-9)	97.3	335	142	45	86.6	2011年のみ
	彦根市立病院	438	228	22	95.0	506	267	16	96.8	2010-2011年2カ年
	滋賀医科大学医学部附属病院	980	311	70	92.9	974	318	55	94.4	2010-2011年2カ年
	草津総合病院	382	175	20	94.8					2011年のみ
京都	京都市立病院	820	345	54	93.4	765	346	25	96.7	2010-2011年2カ年
	京都第一赤十字病院	1,072	400	42	96.1	1,126	423	82	92.7	2010-2011年2カ年
	京都第二赤十字病院	1,186	490	25	97.9	1,144	435	59	94.8	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構 京都医療センター	1,202	497	41	96.6	1,186	470	56	95.3	2010-2011年2カ年
	市立福知山市立病院	507	196	(4-6)	99.2	548	247	11	98.0	2010-2011年2カ年
大阪	大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター	1,373	670	21	98.5	1,200	571	97	91.9	2010-2011年2カ年
	市立岸和田市民病院	964	503	10	99.0	998	550	14	98.6	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人市立東大阪医療センター	821	333	24	97.1	984	452	48	95.1	2010-2011年2カ年
	市立豊中病院	1,453	555	41	97.2	1,412	562	59	95.8	2010-2011年2カ年
	大阪国際がんセンター	2,536	888	10	99.6	2,557	835	31	98.8	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター	2,005	844	63	96.9	2,041	884	41	98.0	2010-2011年2カ年
	大阪赤十字病院	1,867	834	18	99.0	1,966	825	42	97.9	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター	618	276	22	96.4	588	275	20	96.6	2010-2011年2カ年
	独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院	1,170	401	20	98.3	1,224	435	138	88.7	2011年のみ
	大阪医科大学附属病院	1,765	615	50	97.2	1,583	515	55	96.5	2010-2011年2カ年
	大阪市立大学医学部附属病院	2,179	853	88	96.0	1,942	845	133	93.2	2010-2011年2カ年
	国立病院機構大阪医療センター	1,220	440	(4-6)	99.6	1,242	449	17	98.6	2010-2011年2カ年
	八尾市立病院	726	319	10	98.6	616	257	16	97.4	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人 市立吹田市民病院	547	226	46	91.6					2011年のみ
	ベルランド総合病院	818	378	41	95.0					2011年のみ
兵庫	兵庫県立がんセンター	2,504	965	10	99.6	2,325	934	14	99.4	2010-2011年2カ年
	神戸大学医学部附属病院	2,039	806	37	98.2	2,034	770	53	97.4	2010-2011年2カ年
	神戸市立医療センター中央市民病院	1,504	555	31	97.9	1,599	627	37	97.7	2010-2011年2カ年
	独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院	1,211	492	24	98.0	1,165	435	24	97.9	2010-2011年2カ年
	公立学校共済組合近畿中央病院	642	286	16	97.5	672	284	15	97.8	2010-2011年2カ年
	姫路赤十字病院	1,233	423	41	96.7	1,352	542	41	97.0	2010-2011年2カ年
	赤穂市民病院	423	158	(1-3)	99.8	479	209	(4-6)	98.7	2010-2011年2カ年
	公立豊岡病院組合立豊岡病院	749	316	(7-9)	99.1	736	336	11	98.5	2010-2011年2カ年
	兵庫県立淡路医療センター	479	263	(4-6)	98.7	496	277	36	92.7	2010-2011年2カ年
	兵庫医科大学病院	1,726	675	67	96.1	1,725	661	128	92.6	2010-2011年2カ年
	兵庫県立柏原病院	131	82	0	100.0	148	74	0	100.0	2010-2011年2カ年
奈良	奈良県立医科大学附属病院	1,830	747	24	98.7	1,683	674	15	99.1	2010-2011年2カ年
	市立奈良病院	468	181	14	97.0	498	151	12	97.6	2010-2011年2カ年
和歌山	紀南病院	458	212	(1-3)	99.3	440	216	(1-3)	99.8	2010-2011年2カ年
	日本赤十字社和歌山医療センター	1,534	703	30	98.0	1,463	677	33	97.7	2010-2011年2カ年
	和歌山県立医科大学附属病院	1,718	632	51	97.0	1,771	631	333	81.2	2011年のみ
鳥取	鳥取県立厚生病院	437	205	(4-6)	98.9	432	208	43	90.0	2010-2011年2カ年
鳥取	独立行政法人国立病院機構 米子医療センター	384	196	0	100.0	383	214	(1-3)	99.7	2010-2011年2カ年
	鳥取県立中央病院	632	316	(4-6)	99.1	638	291	22	96.6	2010-2011年2カ年
	鳥取市立病院	436	185	(1-3)	99.3	461	200	11	97.6	2010-2011年2カ年
	鳥取大学医学部附属病院	1,279	477	21	98.4	1,194	446	21	98.2	2010-2011年2カ年

付表1-1集計対象施設

2010-2011年5年生存率

●データ収集時点:都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	2011年				2010年				集計対象データ
		診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	
島根	松江市立病院	504	221	(7-9)	98.2	507	224	(7-9)	98.6	2010-2011年2カ年
	松江赤十字病院	944	414	11	98.8	841	355	(1-3)	99.6	2010-2011年2カ年
	島根大学医学部附属病院	904	387	(4-6)	99.6	932	375	(7-9)	99.1	2010-2011年2カ年
	島根県立中央病院	902	408	(7-9)	99.1	972	439	(4-6)	99.4	2010-2011年2カ年
	国立病院機構 浜田医療センター	521	266	(7-9)	98.5	495	262	(1-3)	99.4	2010-2011年2カ年
岡山	岡山済生会総合病院	1,182	578	(1-3)	99.9	1,093	546	89	91.9	2010-2011年2カ年
	岡山赤十字病院	705	303	12	98.3	710	306	30	95.8	2010-2011年2カ年
	岡山大学病院	1,770	584	70	96.0	1,704	547	141	91.7	2010-2011年2カ年
	公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院	2,500	1,032	32	98.7					2011年のみ
	岡山医療センター	858	377	0	100.0					2011年のみ
広島	川崎医科大学附属病院	1,288	479	26	98.0	1,172	443	45	96.2	2010-2011年2カ年
	広島大学病院	1,974	635	59	97.0	1,916	711	43	97.8	2010-2011年2カ年
	県立広島病院	991	383	18	98.2	1,010	402	(7-9)	99.2	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院	2,222	725	101	95.5					2011年のみ
	広島赤十字・原爆病院	1,130	514	12	98.9	1,103	489	23	97.9	2010-2011年2カ年
山口	独立行政法人国立病院機構 呉医療センター	1,063	438	(4-6)	99.4	1,135	477	(4-6)	99.5	2010-2011年2カ年
	東広島医療センター	506	224	(4-6)	99.2	463	204	(7-9)	98.5	2010-2011年2カ年
	福山市市民病院	1,136	520	(1-3)	99.8	991	446	501	49.4	2011年のみ
	山口県立総合医療センター	595	244	(7-9)	98.5	578	214	40	93.1	2010-2011年2カ年
	国立病院機構 岩国医療センター	735	334	11	98.5	701	343	18	97.4	2010-2011年2カ年
徳島	山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院	483	231	(4-6)	99.2	490	221	10	98.0	2010-2011年2カ年
	(独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院	1,030	490	(7-9)	99.2	1,082	505	26	97.6	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構山口宇部医療センター ●	319	172	26	91.8					2011年のみ
	徳島県立中央病院	771	407	16	97.9	773	369	43	94.4	2010-2011年2カ年
	徳島大学病院	1,390	569	42	97.0	1,263	507	21	98.3	2010-2011年2カ年
香川	香川県立中央病院	1,152	514	15	98.7	1,122	456	17	98.5	2010-2011年2カ年
	独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院	1,064	387	29	97.3	1,028	369	18	98.2	2010-2011年2カ年
	三豊総合病院	740	352	(7-9)	98.8	814	411	(4-6)	99.4	2010-2011年2カ年
	高松赤十字病院	873	364	13	98.5	796	374	(7-9)	99.0	2010-2011年2カ年
	国立大学法人 香川大学医学部附属病院	1,014	384	12	98.8	957	376	36	96.2	2010-2011年2カ年
愛媛	市立宇和島病院	881	388	(4-6)	99.4	831	394	(7-9)	99.2	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター	2,071	687	73	96.5	2,080	690	17	99.2	2010-2011年2カ年
	住友別子病院	414	206	(4-6)	98.8	393	181	32	91.9	2010-2011年2カ年
	愛媛大学医学部附属病院	1,206	505	78	93.5	993	371	14	98.6	2010-2011年2カ年
	愛媛県立中央病院	1,543	653	139	91.0	1,418	631	16	98.9	2010-2011年2カ年
高知	社会福祉法人 恩賜財団 済生会 今治病院	349	173	(4-6)	98.9	320	136	(4-6)	98.4	2010-2011年2カ年
	国立大学法人 高知大学医学部附属病院	1,253	488	19	98.5	1,274	525	10	99.2	2010-2011年2カ年
	高知県・高知市病院企業団立高知医療センター	1,246	552	(4-6)	99.6	1,099	486	(4-6)	99.5	2010-2011年2カ年
	高知県立幡多けんみん病院	320	150	15	95.3					2011年のみ
	久留米大学病院	2,005	822	(7-9)	99.7	1,932	749	(7-9)	99.6	2010-2011年2カ年
福岡	公立八女総合病院	511	292	(1-3)	99.6	447	248	(4-6)	99.1	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人大牟田市立病院	535	261	24	95.5	528	255	18	96.6	2010-2011年2カ年
	社会保険田川病院	449	222	0	100.0	469	244	0	100.0	2010-2011年2カ年
	飯塚病院	1,536	724	16	99.0	1,548	788	16	99.0	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター	422	218	(4-6)	99.1					2011年のみ
	北九州市立医療センター	1,690	621	(4-6)	99.6	1,732	620	(1-3)	99.9	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構九州がんセンター	1,590	592	18	98.9	1,590	586	20	98.7	2010-2011年2カ年
	九州大学病院	2,333	747	104	95.5	2,266	776	54	97.6	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構九州医療センター	1,562	658	(7-9)	99.4	1,589	645	(7-9)	99.4	2010-2011年2カ年
	福岡県済生会福岡総合病院	928	369	36	96.1	849	368	25	97.1	2010-2011年2カ年
福岡大学病院	1,398	610	29	97.9	1,357	550	43	96.8	2010-2011年2カ年	
聖マリア病院	725	313	21	97.1	775	383	33	95.7	2010-2011年2カ年	
独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院	1,358	544	18	98.7	1,372	546	20	98.5	2010-2011年2カ年	

付表1-1集計対象施設

2010-2011年5年生存率

●データ収集時点:都道府県推薦病院

都道府県	施設名称	2011年				2010年				集計対象データ
		診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	診断例集計対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合	
佐賀	産業医科大学病院	1,352	558	45	96.7	1,276	526	78	93.9	2010-2011年2カ年 2011年のみ
	戸畑共立病院 ●	488	193	35	92.8	
	地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館	803	400	(4-6)	99.5	806	405	(1-3)	99.8	2010-2011年2カ年
	国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院	1,303	495	10	99.2	1,163	486	10	99.1	2010-2011年2カ年
	唐津赤十字病院	456	225	(1-3)	99.8	467	240	(1-3)	99.6	2010-2011年2カ年
長崎	独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター	582	270	(1-3)	99.7	550	272	(1-3)	99.6	2010-2011年2カ年
	日本赤十字社 長崎原爆病院	840	331	14	98.3	768	296	18	97.7	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター	1,186	542	77	93.5	1,366	602	291	78.7	2011年のみ
	独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター	1,136	424	48	95.8	1,125	477	43	96.2	2010-2011年2カ年
	地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター	645	302	28	95.7	695	201	233	66.5	2011年のみ
熊本	長崎大学病院	1,825	687	23	98.7	1,701	606	23	98.6	2010-2011年2カ年
	長崎県島原病院	483	232	(4-6)	98.8	373	169	(7-9)	98.1	2010-2011年2カ年
	独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院 ●	595	260	25	95.8	2011年のみ
	熊本大学医学部附属病院	2,039	691	20	99.0	1,885	694	27	98.6	2010-2011年2カ年
	独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院	509	235	(1-3)	99.6	506	270	(4-6)	99.2	2010-2011年2カ年
	人吉医療センター	411	208	(1-3)	99.5	459	217	(4-6)	98.7	2010-2011年2カ年
	国立病院機構 熊本医療センター	1,003	513	22	97.8	1,065	547	17	98.4	2010-2011年2カ年
	済生会熊本病院	1,284	473	75	94.2	1,298	484	73	94.4	2010-2011年2カ年
	荒尾市民病院	302	149	(4-6)	98.7	291	163	(1-3)	99.3	2010-2011年2カ年
	国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院 ●	844	295	12	98.6	2011年のみ
大分	大腸肛門病センター高野病院 ●	135	25	(1-3)	97.8	2011年のみ
	天草地域医療センター ●	227	106	(1-3)	99.1	2011年のみ
	大分県立病院	937	368	16	98.3	986	365	20	98.0	2010-2011年2カ年
	大分赤十字病院	533	262	(4-6)	98.9	607	288	(7-9)	98.5	2010-2011年2カ年
	大分大学医学部附属病院	1,140	469	16	98.6	1,156	458	25	97.8	2010-2011年2カ年
	大分県済生会日田病院	209	145	(1-3)	99.5	201	128	(1-3)	98.5	2010-2011年2カ年
	中津市立中津市民病院	446	264	0	100.0	417	231	(1-3)	99.3	2010-2011年2カ年
宮崎	独立行政法人国立病院機構大分医療センター ●	446	186	21	95.3	2011年のみ
	宮崎県立宮崎病院	917	382	54	94.1	856	364	15	98.2	2010-2011年2カ年
	国立病院機構 都城医療センター	483	224	(1-3)	99.8	458	229	(4-6)	99.1	2010-2011年2カ年
鹿児島	宮崎大学医学部附属病院	1,006	418	36	96.4	1,039	407	31	97.0	2010-2011年2カ年
	鹿児島県立薩南病院	137	83	(4-6)	97.1	166	103	16	90.4	2010-2011年2カ年
	独立行政法人国立病院機構 南九州病院	218	114	(1-3)	99.5	202	99	(1-3)	99.5	2010-2011年2カ年
	公益社団法人昭和会 今給黎総合病院	547	245	(7-9)	98.4	564	275	(4-6)	99.1	2010-2011年2カ年
	出水郡医師会広域医療センター	255	139	(1-3)	99.2	221	97	29	86.9	2011年のみ
沖縄	社会医療法人 博愛会 相良病院	559	55	20	96.4	558	27	100	82.1	2011年のみ
	鹿児島市医師会病院 ●	547	250	18	96.7	2011年のみ
	地方独立行政法人那覇市立病院	585	239	12	97.9	630	275	19	97.0	2010-2011年2カ年
	沖縄県立中部病院	600	294	12	98.0	552	322	(7-9)	98.7	2010-2011年2カ年
	国立大学法人 琉球大学医学部附属病院	813	308	17	97.9	772	265	27	96.5	2010-2011年2カ年
	社会医療法人仁愛会 浦添総合病院 ●	341	140	(7-9)	97.4	2011年のみ
	沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院 ●	109.0	42	(1-3)	99.0826	2011年のみ
社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院 ●	324.0	162	(4-6)	98.1482	2011年のみ	

付表 2. 都道府県別 2010-2011 年 5 年生存率集計

都道府県別 2010-2011 年 5 年生存率集計

本章では、令和元年度第 1 回都道府県がん診療連携拠点病院連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、都道府県別の生存率について集計を行った結果を報告する。なお、生存率には様々な要因が影響を与える。都道府県別の数値を参照する前に、各都道府県のコメントを参照下さい。

- ・実測生存率と相対生存率を、部位別、UICC TNM 分類総合ステージ別に推定
- ・集計対象部位: 全がん及び胃、大腸、肝臓、肺、女性乳房、食道、膵臓、子宮頸部、子宮体部、前立腺、膀胱、喉頭、胆嚢、腎、腎盂尿管
- ・対象例: 自施設初回治療例(症例区分 2, 3)、
悪性新生物<腫瘍>(一部良性、良悪性不詳の脳・中枢神経系の腫瘍性疾患)、年齢 0~99 歳
*UICC TNM 分類総合ステージ別生存率は、癌腫を対象
- ・生存状況把握割合が 90%の施設

なお、データ収集は、全がん診療連携拠点病院等及び都道府県推薦病院であり、かつ予後情報付データを提出できる施設のみを対象としている。本集計データの精度は都道府県によっても異なる可能性があり、施設数が少ない都道府県のデータは、かなりの偏りあるいは不正確さが存在している可能性があり推定された生存率の解釈には注意を要する。

都道府県における 5 年生存率を解釈するためには、様々な予後に影響する要因についても合わせて検討する必要がある。ここでは、参考資料として部位別登録数、年齢別登録数、UICC TNM 分類総合ステージ別登録数(肝臓については、取扱い規約分類を含む)、観血的治療実施別登録数、発見経緯、肺については小細胞癌・非小細胞癌別登録数を提示した。都道府県別の集計結果を参照する際には、都道府県単位の情報であっても、これらの要素・割合が異なる場合には生存率の推定値に影響を及ぼすため、単純に本集計結果をもって当該都道府県のがん医療の優劣の評価にはつながらないことに留意されたい。さらに、他府県と単純に結果比較するためのものではないことを念頭に推定値を参照していただきたい。なお、今回参照として提示している臨床病期や年齢以外にも、各都道府県がん診療連携拠点病院におけるがん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症、重症度等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。

付表 2. 項目一覧

0). 都道府県別生存率についての各都道府県からの意見

1). 全がんの生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-1-1 5年生存率:全がん、都道府県別
- 表 2-1-2 集計対象数:都道府県、部位別、総数
- 表 2-1-3 集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-1-4 集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-1-5 集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-1-6 集計対象数:都道府県、発見経緯別

2). 胃(C16)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-2-1 5年生存率:胃、都道府県別
- 表 2-2-1① 5年生存率:胃Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-2-1② 5年生存率:胃Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-2-1③ 5年生存率:胃Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-2-1④ 5年生存率:胃Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-2-2 胃集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-2-3 胃集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-2-4 胃集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-2-5 胃集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-2-6 胃集計対象数:都道府県、発見経緯別

3). 大腸(C18-20)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-3-1 5年生存率:大腸、都道府県別
- 表 2-3-1① 5年生存率:大腸Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-3-1② 5年生存率:大腸Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-3-1③ 5年生存率:大腸Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-3-1④ 5年生存率:大腸Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-3-2 大腸集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-3-3 大腸集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-3-4 大腸集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-3-5 大腸集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-3-6 大腸集計対象数:都道府県、発見経緯別

4). 肝(C22)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-4-1 5年生存率:肝、都道府県別
- 表 2-4-1① 5年生存率:肝Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-4-1② 5年生存率:肝Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-4-1③ 5年生存率:肝Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-4-1④ 5年生存率:肝Ⅳ期、都道府県別

- 表 2-4-2 肝集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-4-3 肝集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-4-4① 肝集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-4-4② 肝集計対象数:都道府県、取扱い規約治療前ステージ別
- 表 2-4-5 肝集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-4-6 肝集計対象数:都道府県、発見経緯別

5). 肺(C33-34)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-5-1 5年生存率:肺、都道府県別
- 表 2-5-1① 5年生存率:肺Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-5-1② 5年生存率:肺Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-5-1③ 5年生存率:肺Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-5-1④ 5年生存率:肺Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-5-2 肺集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-5-3 肺集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-5-4 肺集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-5-5 肺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-5-6 肺集計対象数:都道府県、発見経緯別
- 表 2-5-7 肺集計対象数:都道府県、組織形態別

6). 女性乳房(C50)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-6-1 5年生存率:女性乳房、都道府県別
- 表 2-6-1① 5年生存率:女性乳房Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-6-1② 5年生存率:女性乳房Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-6-1③ 5年生存率:女性乳房Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-6-1④ 5年生存率:女性乳房Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-6-2 女性乳房集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-6-3 女性乳房集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-6-4 女性乳房集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-6-5 女性乳房集計対象数:都道府県、発見経緯別

7). 食道(C15)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-7-1 5年生存率:食道、都道府県別
- 表 2-7-1① 5年生存率:食道Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-7-1② 5年生存率:食道Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-7-1③ 5年生存率:食道Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-7-1④ 5年生存率:食道Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-7-2 食道集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-7-3 食道集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-7-4 食道集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-7-5 食道集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-7-6 食道集計対象数:都道府県、発見経緯別

8). 膵臓(C25)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-8-1 5年生存率:膵臓、都道府県別

表 2-8-1① 5年生存率:膵臓Ⅰ期、都道府県別

表 2-8-1② 5年生存率:膵臓Ⅱ期、都道府県別

表 2-8-1③ 5年生存率:膵臓Ⅲ期、都道府県別

表 2-8-1④ 5年生存率:膵臓Ⅳ期、都道府県別

表 2-8-2 膵臓集計対象数:都道府県、性別

表 2-8-3 膵臓集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-8-4 膵臓集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-8-5 膵臓集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-8-6 膵臓集計対象数:都道府県、発見経緯別

9). 子宮頸部(C53)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-9-1 5年生存率:子宮頸部、都道府県別

表 2-9-1① 5年生存率:子宮頸部Ⅰ期、都道府県別

表 2-9-1② 5年生存率:子宮頸部Ⅱ期、都道府県別

表 2-9-1③ 5年生存率:子宮頸部Ⅲ期、都道府県別

表 2-9-1④ 5年生存率:子宮頸部Ⅳ期、都道府県別

表 2-9-2 子宮頸部集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-9-3 子宮頸部集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-9-4 子宮頸部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-9-5 子宮頸部集計対象数:都道府県、発見経緯別

10). 子宮体部(C54)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-10-1 5年生存率:子宮体部、都道府県別

表 2-10-1① 5年生存率:子宮体部Ⅰ期、都道府県別

表 2-10-1② 5年生存率:子宮体部Ⅱ期、都道府県別

表 2-10-1③ 5年生存率:子宮体部Ⅲ期、都道府県別

表 2-10-1④ 5年生存率:子宮体部Ⅳ期、都道府県別

表 2-10-2 子宮体部集計対象数:都道府県、年齢階級別

表 2-10-3 子宮体部(子宮内膜)集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別

表 2-10-4 子宮体部集計対象数:都道府県、観血的治療実施別

表 2-10-5 子宮体部集計対象集:都道府県、発見経緯別

11). 前立腺(C61)の生存率と集計対象属性:都道府県別

表 2-11-1 5年生存率:前立腺、都道府県別

- 表 2-11-1① 5 年生存率:前立腺Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-11-1② 5 年生存率:前立腺Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-11-1③ 5 年生存率:前立腺Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-11-1④ 5 年生存率:前立腺Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-11-2 前立腺集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-11-3 前立腺集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-11-4 前立腺集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-11-5 前立腺集計対象数:都道府県、発見経緯別

12). 膀胱(C67)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-12-1 5 年生存率:膀胱、都道府県別
- 表 2-12-1① 5 年生存率:膀胱Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-12-1② 5 年生存率:膀胱Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-12-1③ 5 年生存率:膀胱Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-12-1④ 5 年生存率:膀胱Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-12-2 膀胱集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-12-3 膀胱集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-12-4 膀胱集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-12-5 膀胱集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-12-6 膀胱集計対象数:都道府県、発見経緯別

13). 喉頭(C32, C10.1)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-13-1 5 年生存率:喉頭、都道府県別
- 表 2-13-1① 5 年生存率:喉頭Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-13-1② 5 年生存率:喉頭Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-13-1③ 5 年生存率:喉頭Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-13-1④ 5 年生存率:喉頭Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-13-2 喉頭集計対象数:都道府県、性別
- 表 2-13-3 喉頭集計対象数:都道府県、年齢階級別
- 表 2-13-4 喉頭集計対象数:都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-13-5 喉頭集計対象数:都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-13-6 喉頭集計対象数:都道府県、発見経緯別

14). 胆嚢(C23.9)の生存率と集計対象属性:都道府県別

- 表 2-13-1 5 年生存率:胆嚢、都道府県別
- 表 2-13-1① 5 年生存率:胆嚢Ⅰ期、都道府県別
- 表 2-13-1② 5 年生存率:胆嚢Ⅱ期、都道府県別
- 表 2-13-1③ 5 年生存率:胆嚢Ⅲ期、都道府県別
- 表 2-13-1④ 5 年生存率:胆嚢Ⅳ期、都道府県別
- 表 2-13-2 胆嚢集計対象数:都道府県、性別

- 表 2-13-3 胆嚢集計対象数: 都道府県、年齢階級別
- 表 2-13-4 胆嚢集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-13-5 胆嚢集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-13-6 胆嚢集計対象数: 都道府県、発見経緯別

15). 腎(C64.9)の生存率と集計対象属性: 都道府県別

- 表 2-15-1 5 年生存率: 腎、都道府県別
- 表 2-15-1① 5 年生存率: 腎 I 期、都道府県別
- 表 2-15-1② 5 年生存率: 腎 II 期、都道府県別
- 表 2-15-1③ 5 年生存率: 腎 III 期、都道府県別
- 表 2-15-1④ 5 年生存率: 腎 IV 期、都道府県別
- 表 2-15-2 腎集計対象数: 都道府県、性別
- 表 2-15-3 腎集計対象数: 都道府県、年齢階級別
- 表 2-15-4 腎集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-15-5 腎集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-15-6 腎集計対象数: 都道府県、発見経緯別

16). 腎盂尿管(C65.9、66.9)の生存率と集計対象属性: 都道府県別

- 表 2-16-1 5 年生存率: 腎盂尿管、都道府県別
- 表 2-16-1① 5 年生存率: 腎盂尿管 I 期、都道府県別
- 表 2-16-1② 5 年生存率: 腎盂尿管 II 期、都道府県別
- 表 2-16-1③ 5 年生存率: 腎盂尿管 III 期、都道府県別
- 表 2-16-1④ 5 年生存率: 腎盂尿管 IV 期、都道府県別
- 表 2-16-2 腎盂尿管集計対象数: 都道府県、性別
- 表 2-16-3 腎盂尿管集計対象数: 都道府県、年齢階級別
- 表 2-16-4 腎盂尿管集計対象数: 都道府県、UICC TNM 分類総合ステージ別
- 表 2-16-5 腎盂尿管集計対象数: 都道府県、観血的治療実施別
- 表 2-16-6 腎盂尿管集計対象数: 都道府県、発見経緯別

都道府県	コメント
北海道	<p>北海道では20施設のがん診療連携拠点病院が指定されております。今回の集計値はこのうち8施設のデータを集計した生存率になります。よって、北海道全体の数値ではありません。生存率から治療成績を比較する場合には生存率に影響を及ぼす要因の検討も必要になるため単純に比較することはできないという点にご注意ください。症例数が少なくデータの精度が不確かな部位の比較にはさらに慎重な分析を要します。</p>
青森県	<p>青森県では全ての拠点病院が生存率集計に参加しているわけではないため、今回の生存率は偏った症例から算出されていると考えられる。また、同じ県内であっても医療圏の特性や拠点病院の役割は異なっており、拠点病院がない医療圏も存在する。そのため、今回の生存率は青森県の全体、あるいは拠点病院の実際を反映したものではなく、他の都道府県との比較はできない。</p> <p>また、今回の青森県の集計の特徴は、非治癒切除の割合が高く、がん検診が契機で発見されたがんの割合が低いことである。非治癒切除の割合が高いことは一部で青森県全体にも共通する。しかし、国民生活基礎調査による青森県のがん検診受診率は全国平均よりも高いため、がん検診が契機で発見されたがんの割合が低いことは、今回の生存率が偏った症例から算出されていることの裏付けである可能性がある。</p>
岩手県	<p>本報告書における生存率集計は、集計対象者数と生存状況把握割合について全国レベルの水準を満たしており、岩手県のがん診療の一定の現状を表すデータとなっております。公表データ上におきましては、全国統計と大きな偏りがなく、標準的ながん診療が行われていると考えられます。</p> <p>しかしながら、現時点では当該集計値で得られる情報は、岩手県全体あるいは個々の医療施設を直ちに表すものではありません。本報告書は参考値としてご覧いただき、ご自身の治療に関しましては、かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院等を受診しご相談されることをお勧めいたします。</p>
宮城県	<p>生存率は、そのままその県の治療成績を示すわけではありません。宮城県には約140の病院がありますが、今回の集計値は、このうち6つのがん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではないことにご注意ください。生存率は、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係します。治療成績を比較する場合には、これらの要因を揃えて生存率を比較する必要があります。かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。</p>
秋田県	<p>特になし</p>
山形県	<p>県内5施設のデータであり県全体を評価できるものではないが、主要5部位の生存率に関しては他の都道府県と比較して、著しく悪いものはなかった。</p>
福島県	<p>今回の生存率集計は、拠点病院9施設のうち5施設のデータを集計したものです。福島県の5年生存率は、全国平均と比較してやや低い傾向にあります。福島県は全国と比較して高齢者の割合が高く、様々な併存疾患を有した患者さんが多いことが推測されます。そのため他疾患による死亡例が多いことなどが生存率に影響を与えていると考えられます。5大がん以外の臓器は症例数にばらつきがあり、信頼性の高いデータではありません。</p>
茨城県	<p>拠点病院11施設・県推薦病院(茨城県がん診療指定病院)6施設中、データを提出したのが拠点病院10施設、県推薦病院2施設で、その内拠点病院7施設、県推薦病院1施設のデータが反映されているため、茨城県全体の治療成績をあらわすものではないことを御留意ください。</p> <p>茨城県にはがん専門病院がなく、総合病院でがん診療を行っているため、合併症をもった患者さんや全身状態の悪い患者さんも多く診療していると考えられます。</p> <p>報告書からは読み取れない地域的な背景も生存率に影響していることを理解したうえで、参考にしてください。</p>
栃木県	<p>特になし</p>

都道府県	コメント
群馬県	<p>今回は2010-11年症例の都道府県別生存率、部位別施設別生存率の公表です。群馬県でも、胃がん、大腸がんの内視鏡治療を多く行っている診療所が存在し、そうした施設のデータは今回含まれていませんので、県全体の生存率を単純に他県と比較出来ません。また、早期がんの患者さんが多い施設は生存率が高く、進行がんの患者さんが多い施設は生存率が低くなってしまうので、施設ごとの生存率を見る場合は、病期ごとの患者数も参考にしながら生存率を御覧いただき、各施設の診療実態をご理解いただきたいと思います。</p> <p>施設別の生存率に関しては各施設のコメントを参照していただきたいと思います。群馬県では10施設の施設別生存率が掲載されていますが、2011年症例だけの施設も含まれています。</p> <p>生存率に関しては、県全体の生存率は実測生存率と非がん死を調整した5年相対生存率が記載されています。部位別施設別の生存率は5年実測生存率のみの公表となっています。地域がん登録の部位別生存率や全がん協の部位別施設別生存率(2010年症例)では5年相対生存率を公表しています。相対生存率の方が実測生存率より高くなるので、生存率を見る場合は実測生存率の数字なのか相対生存率の数字なのか注意してください。また、他県では予後調査が十分にできずに生存状況把握割合が90%以上に達しないために、データが公表されない施設があります。全国がん登録がスタートしましたが、対象は2016年診断症例からであり、今回は法制化前の院内がん登録データが元になっています。</p> <p>生存率は患者さんの年齢、併存症、病気の進行度等の影響を大きく受けるので、安易に比較することはできません。</p> <p>拠点病院の院内がん登録の登録精度はまだ十分とは言えず、今回の生存率値は、あくまでも参考値として御覧いただきたいと思います。各施設では他施設の生存率値、属性別集計対象数を参考に、院内がん登録の精度向上に取り組んでいただきたいと思います。</p>
埼玉県	<p>特になし</p>
千葉県	<p>この集計で示される5年生存率を単に他の県と比較して、県の医療の質を判断することは正しくありません。今回の集計値は、千葉県の医療施設の内、がん診療連携拠点病院のデータを集計したものですので、県全体の数値ではありません。また生存率は、症例数、進行度及び選択する治療法により大きく異なってくるものであり、さらに併存症(例:重篤な糖尿病や心疾患など)や年齢によっても変わってきます。それらを生存率の計算に付け加える方法については統一的な基準がないため、当該施設の生存率と他の施設の生存率を単純に比較することはできません。したがって、当該施設の医療の質を生存率のみで判断することは全く正しくありません。この生存率の集計結果に左右されることなく、かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。</p>
東京都	<p>東京都では、2010年5年生存率集計に20施設、2011年5年生存率集計に23施設がデータ提出を行なった。このうち22施設が、生存状況把握割合90%以上であったため生存率公表対象となった。</p> <p>全集計対象者数のうち東京都が占める割合は約11.7%であった。年齢階級別の登録数の割合では、都市部に生産年齢人口が集中していることを反映し、50歳未満が全国平均9.9%に対し東京都は13.9%、50歳代は全国平均13.0%に対し東京都は14.7%、60歳代は全国平均28.9%に対し東京都は30%であった。</p> <p>また、男女別登録割合は、全国平均が、男性58.2%・女性41.8%に対して、東京都は男性56.1%・女性43.9%と女性の占める割合が高くなっており、2009-2010年5年生存率集計結果と同様の傾向を示している。</p> <p>なお、発症頻度や病期分類頻度、5年生存率については、施設間で大きな違いは認められなかった。</p> <p>今回の生存率集計結果は、予後情報付きデータの提出が可能であったがん診療連携拠点病院22施設に限ったものであり、この値が東京都全体を示すものではないことに留意いただき、参考値として参照していただきたい。</p>
神奈川県	<p>神奈川県がん診療連携拠点病院の13施設のうち3施設が生存状況把握割合の基準値を下回り、生存率算出の対象外となっています。原因の一つとして、神奈川県内の自治体(政令指定都市2市を含む)が個人情報保護のため、住民票照会回答不可の対応であることがあげられます。地域がん登録の協力も受け、把握率の向上を目指しています。</p> <p>今回の生存率集計は、神奈川県内の10施設における生存率値であるため、あくまでも参考値として御覧いただきたいと思います。</p>
新潟県	<p>今回の生存率集計では、拠点病院2施設で生存状況把握割合が90%以下のため、集計対象から除外されています。この2施設の院内がん登録の症例数は、当県の約4分の1を占めており、今回のデータはこのことを踏まえて解釈する必要があります。今後は生存状況把握の割合を90%以上に保つことを原則とし、がん登録作業を継続していきたいと思っております。</p>

都道府県	コメント
富山県	がん診療連携拠点病院の8施設中、予後判明率の基準を満たした7施設のみの集計結果です。また1施設については、2011年のみ集計対象となっています。集計対象データが、富山県全体の治療状況を表わすものではないことに留意していただき、臨床病期や年齢以外にも、がん診療体制の違いや患者さんの併存症等が影響していることを理解していただき生存率をご覧願います。
石川県	石川県のデータは、5つのがん診療連携拠点病院のうち、2010年と2011年の2か年対象の2施設に、2011年のみ対象の2施設(都道府県推進病院1施設含む)を合わせた4施設の結果です。患者背景因子が異なるため、施設間の比較は不相当であり、県全体を示すデータではないことに留意してください。
福井県	今回の生存率集計は、拠点病院5施設のうち4施設のデータを集計したものです。この数値は福井県のがん患者全体の約8割のデータを示しているものと推察され、福井県を代表する数値として参照する価値のあるものと考えられます。福井県の5年生存率は、高齢者が非常に多い県としては、全国平均と比較して遜色ない結果となっています。その理由としては、全県をあげて検診受診率向上に力を入れている結果と考えられます。
山梨県	特になし
長野県	今までの公開されていた院内がん登録情報では、県内すべてのがん診療連携拠点病院が公開できる基準を満たしていたのですが、今回はひとつの病院が不可での公開となりました。また今回新たに公開情報として加わったがん種にも、公開できている情報は他都道府県に比し多いと思われそうですが、不十分な部分もあります。今後実務者を含め、一般市民により正確でより有用な情報となるように努めます。
岐阜県	岐阜県にはがん診療連携拠点病院が7病院指定されているが、県の人口の約40%が居住している岐阜医療圏すべての病院の情報が含まれておらず、県全体を反映しているとは言い難い。また、がんの種類・年齢構成・ステージ・併存症によっても生存率が大きく異なる点にも注意が必要である。岐阜県は胃がんが進行してから発見される人の割合が多い。また、年齢、病期を考慮せずに都道府県間や施設間を比較すると、地方の医療機関の生存率が低く算出される可能性がある。故に、治療レベルの指標として生存率を都道府県間や施設間で比較することは適切ではないと考えられる。 一方、がん医療の均てん化をチェックするために都道府県別・施設別の生存率比較は極めて重要であり、今後は患者会等から生存率の公表を強く求められることも予想される。それにあたって、誤解が生じない集計を作成することや解釈を十分に説明することなどが必要であると考えます。
静岡県	静岡県は東京都に比し進行病期の患者比率が高い。早期で手術治療対象となる患者の比率が低いことが、5年相対生存率の低い要因となっている。
愛知県	特になし
三重県	集計対象施設が1施設のため、県全体の状況を反映しているものではありません。
滋賀県	特になし
京都府	京都府では全ての拠点病院が生存率集計事業に参加しているわけではないため、生存率は一部施設のデータから算出されている。京都府の拠点病院全体の実際を反映したものではない点を十分ご注意ください。
大阪府	対象すべてが含まれた値ではないことから、都道府県としての値を示すものではなく、比較に用いることは適切ではない。
兵庫県	生存率は、患者の年齢や併存疾患等、患者背景に影響を受けるため、当集計結果は参考データとして扱われたい。
奈良県	本報告書における奈良県のデータは、同年度における県内のがん診療連携拠点病院5施設のうち2施設の集計で、年齢や病期等、患者背景の詳細も不明なため、県全体の状況を正確に反映しているとはいえず、あくまでも参考データとして扱われたい。

都道府県	コメント
和歌山県	特になし
鳥取県	<p>生存状況把握割合は97.9%で95%をクリアし、集計対象数も年々増加して6,276件で問題はないようですが、施設別に分けて部位別、ステージ別に生存率集計をすると、集計対象数が30例未満となるものも少なからずあり、全国比較、都道府県別比較には十分耐え得るものとはいえません。鳥取県全体でも乳房のⅣ期の集計対象者数は24で非表示となっています。このような歯抜け状態では鳥取県全体の登録精度に少なからず影響することが推察されますので、公表には時期尚早と考えます。</p> <p>鳥取県のような人口少数県での生存率集計は、やはり地域がん登録で実施されているように3年まとめの集計が妥当と思われる。従いまして、予後調査を継続して、例数を増やした時点での再集計が妥当と考えます。部位別、ステージ別の集計において、30例以上の集計対象を確保するためにはどうしても全体の例数を増やすことが先決といえます。</p> <p>30例以上をクリアした数値で、鳥取県の数値を全国値と比較してみますと、部位別には胃と女性乳房が低いのを除いて、大腸、肝、肺の実測生存率、相対生存率とも全国値より高目の値が観察されます。しかし、部位・ステージ別には、胃のⅢ期、乳房のⅢ期では全国値より高く、肺ではⅢ期、Ⅳ期で全国値より低い傾向が認められます。</p> <p>また、発見経緯別割合が全国値よりも高いのががん検診、逆に全国値よりも低いのは健康診断・人間ドックおよび他疾患治療中において観察されます。しかし、肝では、がん検診、健康診断・人間ドックはほとんどなく、他疾患経過観察中でも全国64.1%に比べて46.6%と明らかに低値を示し、逆にその他が50.0%と全国値の31.6%より高いのが注目されます。これらの数値が、生存率にどれだけ影響しているかは、今回の集計結果からはわからないので、あくまでも参考値として留めたいと思います。</p>
島根県	<p>前回に続き今回の集計も、島根県は5つの拠点病院全てが生存状況把握割合95%を超え、データを網羅することができました。各施設で追跡調査にご尽力いただいている結果と考えます。</p> <p>相対生存率算出の調整に使用されている「性、年齢、診断年(暦年)」因子は限定的なものであるため、あくまで参考値である旨を留意した上で参照してください。</p> <p>また、信頼区間が広く評価が困難な原因は、症例数が少ないことが一因として挙げられます。人口が少ない県の生存率を解釈する上で注意をお願いしたいです。</p> <p>島根県の各がん腫の相対生存率は、乳がん、膵がん、胆嚢がん、腎盂尿管がんを除き、全国平均および、全国平均以下ですが、信頼区間が広いと、差があるとは言えません。相対生存率の高い地域と比較すると病期Ⅰ期の割合が低く、病期Ⅳ期の割合が高いことや、80歳以上の割合が高いことなどが要因であると推測されます。</p> <p>早期診断される割合が高くなるように、精度の高いがん検診のさらなる推進が必要と考えられます。</p>
岡山県	特になし
広島県	<p>広島県内のがん診療連携拠点病院および都道府県推薦病院15施設のうち8施設が2010-2011年5年生存率集計に参加し、そのうち集計対象基準の生存状況把握割合が90%に達した7施設の生存率集計が公表されています。また施設別・病期別でも公表されていますが、生存率集計の死亡者数には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。そのため各施設のがん治療の成績をそのまま反映したものではないという事をご理解ください。</p> <p>お尋ねになりたい事がある場合は、お近くのがん拠点病院にご相談ください。</p>
山口県	<p>生存率に影響を与える患者背景や合併症等が考慮されたものではなく、がん治療の評価の参考とはならないことをご理解ください。また、山口県は5施設のみの公表となっております。山口県全体を表したデータではないことwご留意いただき、参考値としてご参照ください。</p>
徳島県	<p>今回の生存集計は、徳島県のがん診療連携拠点病院4施設のうち、集計対象施設が2施設であるため、徳島県全体の状況を反映していないことをご留意ください。また、拠点病院以外でのがん診断治療を受ける方もいます。他県と比較される際にはご留意いただき、参考値としてご参照ください。</p>
香川県	<p>各がん診療連携拠点病院がカバーする医療圏の特性もあり、拠点病院間の生存率に若干の差が見受けられるが、香川県全体としては拠点病院におけるがん診療の均てん化が図られていると考えられる。</p> <p>本集計結果は、様々な制約下でのデータ(自施設初回治療例のみを対象としている等)であるため、香川県内のがん診療連携拠点病院のがん治療症例の全てではないことを留意して参照していただき、今後はより実臨床を反映させる統計法も検討していきたい。</p>

都道府県	コメント
愛媛県	<p>愛媛県では2007年より7施設のがん診療連携拠点病院が院内がん登録を行ってきました。今回算出された5年生存率を見ますと、全がんでは愛媛県がやや高いものの全国値とほぼ変わりません(5年相対生存率; 全国66.4%、愛媛67.3%)。臓器別に見ても、肺がん(全国41.4%、愛媛45.9%)や子宮頸がん(全国75.0%、愛媛78.5%)でやや高く、食道がん(全国45.7%、愛媛39.1%)で低いものの、殆どのがんで全国値とほぼ差はありません。愛媛県におけるがん診療は、がん診療連携拠点病院が大きな比重を占めていることから、院内がん登録から捕捉されるがんの割合が高く、県全体のがん生存率をほぼ反映しているため、極端な値が出にくいものと思われます。今回公表された生存率は、愛媛県のがん診療を評価する指標として価値があると考えます。また、愛媛県がん診療連携協議会では、さらに詳しい院内がん登録生存率の集計も行い公表しています。ただし、2009-11年はまだ各施設の院内がん登録の精度が不均一な時期でした。2011-2年頃の院内がん登録からは、県内各施設の登録の精度が向上し、それに対応する生存情報把握に関しても愛媛県内のすべての市町からご協力をいただけることとなっていますので、すべてのがん拠点病院の生存率をよりよい精度で提供できるようになると思われます。市町行政窓口担当者の献身的なるご協力には深く感謝するとともに、今後、さらに正確な生存率の把握と情報提供に努めてまいります。</p>
高知県	<p>本県の集計対象拠点病院は3施設です。3施設とも生存状況把握割合は95%以上と高率ですが、3施設でがん医療を受けた患者は、県全体のがん患者の約半分を占めるにとどまっています。従って、本集計結果には、高知県のがん患者全体の状況が反映されているとは必ずしもいえず、本県と他県の間でデータを比較することには注意が必要です。</p>
福岡県	<p>2010-2011年の全国のステージ別5年生存率は、これまでとほぼ変化がなく一定であり実態に即したデータになっていると思われる。 また福岡県のステージ別5年生存率は、ほぼ全ての臓器について全国データと明らかな差は見られなかった。</p>
佐賀県	<p>特になし</p>
長崎県	<p>本報告書における長崎県のデータは、がん診療連携拠点病院および県指定がん診療連携推進病院のみのデータであり、長崎県全体を表したデータではありません。また、生存率につきましては都道府県別の症例数にかなりのばらつきがみられますので、単純に他の都道府県のデータと比較することは出来ませんのでご注意ください。 ご覧いただいた方におかれましても生存率の数値に限らず、がんについて何か不安なことなど ありましたら、まずはかかりつけ医やがん診療連携拠点病院にご相談ください。</p>
熊本県	<p>2010～2011年当時の熊本県の「がん診療連携拠点病院」は8施設(予後情報付データ収集時の平成30年度は7施設)であった。また2011年症例分より集計対象となった「都道府県推薦病院」からも3施設が加わり、合わせて10施設の予定であったが、生存状況把握割合が90%に満たない施設があり、最終的には9施設が参加する事となった。2010年、2011年の2年分参加している施設(6施設)と2011年のみ参加している施設(3施設)があった。当時の熊本県の病院数が217施設程度であった事から、やはり前回同様、本集計による生存率は県全体の実態を表すものではないと考えている。 全国の集計対象650,019件のうち熊本県の占める割合は約1.9%(12,258件)で、前年とほぼ同じ割合であった。県の集計対象者数は前年と比べわずかな伸び率(1割強)に留まった。これは先ほど述べた本集計からの除外施設が、当時県内で3～4番目に登録件数が多い施設であった事も影響していると思われる。県全体の生存率は全国値(実測58.8・相対66.4)より、実測(58.3)はやや低いままであったが、相対(67.0)は前年より上昇し、全国値をわずかに上回る結果となった。明確な理由は不明だが、県の集計対象者数自体が若干増加した事と、集計対象者数に対する死亡者数の割合(全国40.8%・熊本県41.4%)が前年(熊本県前年42.6%)に比べ減少し、死亡症例の割合が減った事も一因と考えられる。 全国の部位別件数の割合と県の割合を比較すると、胃、女性乳房の割合が低かった。肝臓、皮膚、前立腺、膀胱、腎尿路、脳神経は若干高かった。前年、割合の低かった肺、前立腺はそれぞれ増加していたが、これは肺、前立腺の登録件数の多い医療機関が本集計に加わったためと推測される。 部位別の生存率を見ると、実測・相対とも大腸、女性乳房、子宮体部が全国と比べ低く、肺、食道、子宮頸部、膀胱、胆嚢、腎、腎盂尿管は高い傾向にあった。 今後も、前年に続き生存率の低かった大腸や、生存率の高い部位が5大部位以外に多い点などに注目し、熊本県の特徴を考察していきたい。</p>
大分県	<p>大分県集計対象施設はがん診療連携拠点病院5施設、県推薦病院1施設となった。年齢階級別割合を全体値と比較すると、若年の割合が低く、高齢者の割合が高い傾向が見受けられた。その要因か、全国平均より少し生存率が低いようである。 施設別の生存率集計については、施設により地域で担う役割が異なっており、様々な要因(高齢者の多い地域、症例数や病期の偏り、治療経過等)が結果に反映していると考えられる。</p>

都道府県	コメント
宮崎県	特になし
鹿児島県	<p>鹿児島県のがん診療連携拠点病院等12施設、鹿児島県がん診療指定病院13施設のうち、予後判明率が90%以上の施設は6施設のみでした。</p> <p>そのため今回の集計結果は鹿児島県における予後に関する状況を完全には反映していないことをご理解ください。質の高い情報が提供できるよう予後判明率の向上に努めています。</p>
沖縄県	<p>沖縄県では、がん診療連携拠点病院(以下、拠点病院)として5施設が指定を受けています。本報告書では、拠点病院3施設と拠点病院以外の3施設の合計6施設のみを集計結果となっており、沖縄県における拠点病院の状況を完全には反映していないことをご理解下さい。また、沖縄県概算罹患数に占める今回の6施設の院内がん登録割合は、約50%程度と低いことが想定されることから、今回のデータで沖縄県全体を代表しているといえない現状もあります。</p> <p>今回の発表では、肝がん、腎盂尿管がん、胃がん、食道がん、大腸がん、子宮頸がんの相対生存率が低い結果でした。この原因としては、すべての部位においてUICC TNM分類総合ステージⅢ期+Ⅳ期の割合は全国平均に比べて高いことが、相対生存率の低下に影響した原因の1つと考えられますが、さらに、合併症の有無、PS評価など詳細な分析を実施する必要があると考えています。また、nonB nonC肝がんが50%を超える沖縄県では、定期的な、きちんとした経過観察ができていない可能性があるなど、臓器ごとの個別の原因があると思われます。</p> <p>さらに、患者側の要因だけでなく、診療の質指標(Quality Indicator; QI)を用いた標準診療実施率の測定など、医療側の評価も必要と考えています。</p> <p>今回の報告書の内容を沖縄県がん診療連携協議会等で共有、分析し、生存率の向上をはかっていきたいと考えています。</p>

付表2 都道府県別2010-2011年5年生存率集計

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	650,019	265,294	15,542	97.6	58.8	66.4	66.2	66.5
北海道	8	14,564	6,299	321	97.8	56.3	63.9	63.0	64.8
青森	2	3,361	1,520	163	95.2	54.2	60.1	58.2	62.0
岩手	6	9,080	4,075	94	99.0	54.9	62.3	61.2	63.5
宮城	6	14,179	5,894	256	98.2	58.2	65.5	64.6	66.5
秋田	8	10,656	4,769	210	98.0	54.9	63.2	62.1	64.3
山形	5	9,550	4,001	155	98.4	57.8	66.6	65.4	67.7
福島	5	10,785	4,790	177	98.4	55.2	63.1	62.0	64.2
茨城	8	10,578	4,718	169	98.4	55.1	62.1	61.1	63.2
栃木	5	15,761	6,393	460	97.1	59.0	66.0	65.1	66.9
群馬	10	14,670	6,717	157	98.9	54.0	61.1	60.2	62.0
埼玉	8	20,941	8,695	572	97.3	58.0	64.4	63.6	65.1
千葉	13	33,998	13,980	757	97.8	58.6	65.6	65.0	66.2
東京	22	76,409	26,133	2,619	96.6	65.2	72.2	71.9	72.6
神奈川	10	25,123	10,025	581	97.7	59.7	66.7	66.0	67.4
新潟	6	15,441	5,857	280	98.2	61.9	70.5	69.6	71.3
富山	7	9,810	4,274	199	98.0	56.1	64.7	63.6	65.9
石川	4	4,420	1,735	84	98.1	60.4	68.2	66.6	69.9
福井	4	8,343	3,472	133	98.4	58.2	66.5	65.3	67.7
山梨	2	5,025	1,979	95	98.1	60.4	68.6	67.1	70.2
長野	7	14,988	5,838	243	98.4	60.8	69.8	68.9	70.7
岐阜	6	10,249	4,388	142	98.6	56.9	64.9	63.8	66.0
静岡	9	23,226	9,679	473	98.0	57.9	65.4	64.7	66.1
愛知	12	31,300	13,167	953	97.0	57.5	64.2	63.5	64.8
三重	1								
滋賀	7	8,599	3,699	400	95.3	56.3	64.4	63.2	65.6
京都	5	9,556	3,849	399	95.8	58.8	67.2	66.1	68.4
大阪	15	37,191	15,155	1,042	97.2	58.7	65.9	65.3	66.5
兵庫	11	25,372	10,170	605	97.6	59.4	67.0	66.4	67.7
奈良	2	4,479	1,753	65	98.5	60.7	68.2	66.6	69.8
和歌山	3	5,613	2,440	118	97.9	56.1	64.0	62.5	65.5
鳥取	5	6,276	2,738	133	97.9	56.0	64.7	63.3	66.2
島根	5	7,522	3,351	67	99.1	55.2	64.4	63.1	65.7
岡山	6	12,982	5,195	446	96.6	59.3	67.2	66.3	68.2
広島	7	14,649	5,722	289	98.0	60.6	68.4	67.5	69.3
山口	5	6,013	2,754	152	97.5	53.5	62.4	60.9	63.9
徳島	2	4,197	1,852	122	97.1	55.2	63.1	61.3	64.8
香川	5	9,560	3,987	162	98.3	58.0	67.0	65.8	68.1
愛媛	6	12,499	5,015	395	96.8	59.4	67.3	66.3	68.2
高知	3	5,192	2,201	54	99.0	57.4	65.9	64.4	67.5
福岡	16	36,612	15,028	703	98.1	58.6	66.0	65.4	66.6
佐賀	4	6,130	2,793	33	99.5	54.4	63.2	61.8	64.7
長崎	7	10,677	4,326	312	97.1	58.9	67.5	66.4	68.6
熊本	9	12,258	5,070	271	97.8	58.3	67.0	66.0	68.0
大分	6	7,078	3,164	120	98.3	54.9	63.1	61.7	64.4
宮崎	3	4,759	2,024	141	97.0	57.0	64.5	62.9	66.1
鹿児島	6	3,195	1,363	76	97.6	56.8	65.2	63.2	67.2
沖縄	6	4,726	2,047	110	97.7	56.4	63.1	61.5	64.7

	総数	口腔 咽頭	食道	胃	結腸	直腸 (大腸)	肝臓	胆嚢 胆管	膵臓	喉頭	肺	骨 軟部	皮膚	乳房	
全体	650,019	19,888	21,813	93,032	49,463	28,348	77,811	29,857	13,496	20,914	5,798	81,963	3,614	15,499	57,117
北海道	14,564	291	431	1,895	1,265	628	1,893	504	353	515	105	2,035	108	337	1,472
青森	3,361	68	113	357	343	227	570	102	71	95	43	544	(7-9)	72	376
岩手	9,080	286	257	1,384	927	527	1,454	450	294	284	53	955	59	203	707
宮城	14,179	623	663	1,827	991	543	1,534	410	283	403	125	1,696	117	424	1,178
秋田	10,656	281	447	1,996	1,010	491	1,501	316	308	356	72	1,110	43	352	723
山形	9,550	222	295	1,786	788	421	1,209	301	233	269	57	1,133	49	234	606
福島	10,785	351	396	1,923	783	495	1,278	408	325	322	96	1,397	51	339	610
茨城	10,578	349	314	1,424	828	426	1,254	512	278	341	96	1,405	44	247	803
栃木	15,761	397	456	2,239	1,161	684	1,845	775	344	427	132	1,794	83	454	1,263
群馬	14,670	420	406	1,846	1,055	682	1,737	748	353	453	128	2,035	49	302	1,410
埼玉	20,941	761	639	2,698	1,584	973	2,557	685	332	659	221	2,545	104	340	2,717
千葉	33,998	1,238	1,368	4,866	2,547	1,451	3,998	1,423	651	1,135	362	4,331	133	931	3,285
東京	76,409	2,478	3,443	10,725	5,501	3,364	8,865	3,146	1,200	2,219	664	8,418	637	1,376	9,152
神奈川	25,123	748	992	3,138	1,852	1,070	2,922	890	444	877	246	3,379	139	445	3,016
新潟	15,441	358	699	2,941	1,012	598	1,610	429	332	439	120	2,061	116	372	1,219
富山	9,810	204	261	1,874	870	413	1,283	427	233	390	79	1,268	38	197	707
石川	4,420	136	87	650	327	143	470	216	103	110	40	667	32	115	338
福井	8,343	149	169	1,368	622	356	978	385	213	272	69	1,136	16	168	630
山梨	5,025	151	177	618	311	196	507	334	107	183	62	478	35	147	445
長野	14,988	319	462	2,110	1,157	610	1,767	541	368	495	120	1,752	85	385	1,318
岐阜	10,249	204	216	1,446	972	541	1,513	439	239	333	93	1,203	47	311	802
静岡	23,226	699	664	3,566	1,828	1,018	2,846	945	528	798	201	3,381	140	474	1,947
愛知	31,300	905	863	4,062	2,705	1,606	4,311	1,206	613	1,069	221	4,204	90	598	2,653
三重															
滋賀	8,599	181	194	1,340	698	334	1,032	318	205	324	77	1,221	39	212	542
京都	9,556	258	233	1,674	920	430	1,350	489	201	311	87	1,156	15	157	630
大阪	37,191	1,214	1,508	5,529	2,868	1,821	4,689	2,157	626	1,305	378	4,350	254	686	3,308
兵庫	25,372	1,059	941	3,721	1,746	1,069	2,815	1,459	472	770	321	2,892	168	747	1,721
奈良	4,479	173	121	489	234	116	350	219	77	227	42	592	31	144	436
和歌山	5,613	160	153	831	499	225	724	267	121	232	52	710	29	120	312
鳥取	6,276	137	180	950	449	286	735	324	144	207	56	999	30	189	375
島根	7,522	148	219	1,267	690	331	1,021	363	202	259	45	854	19	144	601
岡山	12,982	446	420	1,858	816	502	1,318	735	290	495	119	1,807	100	324	1,025
広島	14,649	452	448	1,923	894	618	1,512	966	269	474	102	1,779	93	321	1,337
山口	6,013	136	176	884	543	223	766	318	126	161	60	812	17	151	453
徳島	4,197	134	131	550	267	158	425	311	99	137	35	653	18	134	219
香川	9,560	246	219	1,658	636	379	1,015	440	198	303	87	1,363	39	254	549
愛媛	12,499	344	278	1,909	831	543	1,374	661	251	395	99	1,556	62	271	1,240
高知	5,192	203	187	795	380	299	679	305	124	180	59	558	37	176	343
福岡	36,612	1,270	1,160	4,703	2,598	1,460	4,058	2,229	667	1,145	371	4,890	191	991	3,071
佐賀	6,130	146	158	1,032	563	270	833	379	122	197	37	815	16	217	269
長崎	10,677	328	312	1,404	879	427	1,306	520	230	263	75	1,371	60	348	832
熊本	12,258	362	346	1,504	930	515	1,445	755	290	384	97	1,539	69	401	569
大分	7,078	245	225	835	443	272	715	502	199	285	59	1,092	40	259	446
宮崎	4,759	268	147	363	241	150	391	192	113	142	59	639	18	129	324
鹿児島	3,195	(7-9)	72	368	246	126	372	85	112	101	(1-3)	684	(4-6)	72	564
沖縄	4,726	282	117	354	414	228	642	175	90	95	57	392	37	163	391

	総数	子宮 頸部	子宮 体部	子宮	卵巣	前立腺	膀胱	腎 尿路	脳 神経	甲状腺	悪性リ ンパ腫	多発性 骨髄腫	白血病	他の 血液	その他
全体	650,019	11,759	13,183	49	8,513	53,611	13,234	18,624	16,361	11,313	23,967	4,794	9,241	6,745	17,823
北海道	14,564	281	362	(1-3)	210	1,246	299	517	98	314	596	105	148	117	330
青森	3,361	45	76	0	61	209	74	92	75	55	106	17	22	33	76
岩手	9,080	108	188	(1-3)	151	679	255	270	181	104	257	60	128	78	233
宮城	14,179	265	341	(1-3)	222	1,189	289	372	400	243	653	117	230	150	424
秋田	10,656	91	194	0	127	870	267	333	182	188	356	83	126	75	259
山形	9,550	145	173	0	115	907	232	289	257	137	361	86	113	78	263
福島	10,785	96	156	0	121	709	260	324	533	183	310	63	120	96	318
茨城	10,578	204	220	(1-3)	123	886	222	293	337	137	408	100	179	92	308
栃木	15,761	365	364	0	240	1,356	310	454	416	289	672	129	315	184	458
群馬	14,670	362	294	(1-3)	203	1,357	332	410	206	205	570	149	181	147	366
埼玉	20,941	436	452	0	307	2,036	483	496	429	190	739	103	250	152	610
千葉	33,998	577	676	12	503	2,684	670	880	633	421	1,281	274	391	292	983
東京	76,409	1,395	1,728	11	1,044	6,088	1,068	2,129	2,427	1,274	2,709	486	943	672	2,112
神奈川	25,123	447	530	(1-3)	408	2,162	423	736	370	460	949	171	325	260	645
新潟	15,441	215	340	0	224	1,236	367	472	428	214	475	96	149	118	411
富山	9,810	113	128	0	113	631	207	314	231	238	367	59	121	73	254
石川	4,420	64	80	0	50	333	96	130	140	156	178	39	46	23	121
福井	8,343	99	150	(1-3)	97	667	146	286	264	223	330	67	133	106	221
山梨	5,025	105	128	(1-3)	76	409	107	128	180	121	206	39	79	56	146
長野	14,988	253	313	0	186	1,474	349	412	424	408	581	130	153	139	444
岐阜	10,249	197	199	0	137	1,090	247	298	260	122	320	71	97	118	247
静岡	23,226	387	432	(1-3)	255	1,728	510	515	544	402	795	174	290	333	670
愛知	31,300	553	621	(1-3)	383	2,837	646	755	795	565	1,323	293	578	372	781
三重															
滋賀	8,599	128	167	0	95	821	227	245	183	182	308	74	127	117	240
京都	9,556	199	175	0	148	750	192	263	195	228	351	74	108	83	229
大阪	37,191	655	657	(1-3)	396	3,007	852	1,099	825	559	1,097	158	432	422	1,025
兵庫	25,372	594	616	(1-3)	395	2,174	449	762	673	247	856	148	317	196	858
奈良	4,479	90	92	0	56	442	80	142	184	116	148	29	57	44	98
和歌山	5,613	83	88	0	51	558	178	199	118	130	196	35	90	47	129
鳥取	6,276	99	96	(1-3)	71	469	140	176	139	122	229	42	116	81	169
島根	7,522	88	107	0	64	612	185	198	190	158	314	75	96	103	190
岡山	12,982	172	197	(1-3)	133	1,069	201	393	212	356	550	117	146	134	363
広島	14,649	231	252	0	130	1,003	307	455	409	261	728	166	281	342	408
山口	6,013	99	109	0	58	587	172	202	155	88	172	35	66	60	150
徳島	4,197	92	96	(1-3)	62	315	85	136	131	52	149	27	43	27	135
香川	9,560	149	170	(1-3)	117	973	159	266	253	188	348	68	128	122	247
愛媛	12,499	231	263	0	152	1,091	233	329	353	318	417	70	188	102	312
高知	5,192	113	65	0	61	342	73	107	74	99	235	47	120	49	161
福岡	36,612	861	839	(1-3)	504	2,518	666	1,027	1,048	600	1,481	272	636	402	1,011
佐賀	6,130	116	108	0	74	425	122	203	152	54	224	61	142	76	152
長崎	10,677	156	160	0	113	978	175	308	265	272	397	94	312	151	247
熊本	12,258	245	238	0	143	1,116	363	468	415	208	408	105	226	202	360
大分	7,078	136	174	0	92	469	158	288	136	40	251	38	116	60	218
宮崎	4,759	181	144	0	94	396	142	165	181	76	213	42	146	28	166
鹿児島	3,195	16	11	0	19	285	60	65	(7-9)	80	72	28	20	29	59
沖縄	4,726	200	178	0	90	289	98	153	164	127	179	60	170	70	153

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	378,577	58.2	271,442	41.8	650,019	100.0
北海道	8,196	56.3	6,368	43.7	14,564	100.0
青森	1,846	54.9	1,515	45.1	3,361	100.0
岩手	5,308	58.5	3,772	41.5	9,080	100.0
宮城	8,231	58.1	5,948	41.9	14,179	100.0
秋田	6,573	61.7	4,083	38.3	10,656	100.0
山形	5,705	59.7	3,845	40.3	9,550	100.0
福島	6,568	60.9	4,217	39.1	10,785	100.0
茨城	6,313	59.7	4,265	40.3	10,578	100.0
栃木	9,336	59.2	6,425	40.8	15,761	100.0
群馬	8,534	58.2	6,136	41.8	14,670	100.0
埼玉	12,034	57.5	8,907	42.5	20,941	100.0
千葉	20,252	59.6	13,746	40.4	33,998	100.0
東京	42,865	56.1	33,544	43.9	76,409	100.0
神奈川	14,422	57.4	10,701	42.6	25,123	100.0
新潟	9,364	60.6	6,077	39.4	15,441	100.0
富山	5,819	59.3	3,991	40.7	9,810	100.0
石川	2,597	58.8	1,823	41.2	4,420	100.0
福井	4,783	57.3	3,560	42.7	8,343	100.0
山梨	2,859	56.9	2,166	43.1	5,025	100.0
長野	8,672	57.9	6,316	42.1	14,988	100.0
岐阜	6,027	58.8	4,222	41.2	10,249	100.0
静岡	13,977	60.2	9,249	39.8	23,226	100.0
愛知	18,416	58.8	12,884	41.2	31,300	100.0
三重						
滋賀	5,283	61.4	3,316	38.6	8,599	100.0
京都	5,479	57.3	4,077	42.7	9,556	100.0
大阪	21,839	58.7	15,352	41.3	37,191	100.0
兵庫	15,087	59.5	10,285	40.5	25,372	100.0
奈良	2,548	56.9	1,931	43.1	4,479	100.0
和歌山	3,413	60.8	2,200	39.2	5,613	100.0
鳥取	3,803	60.6	2,473	39.4	6,276	100.0
島根	4,372	58.1	3,150	41.9	7,522	100.0
岡山	7,769	59.8	5,213	40.2	12,982	100.0
広島	8,450	57.7	6,199	42.3	14,649	100.0
山口	3,633	60.4	2,380	39.6	6,013	100.0
徳島	2,527	60.2	1,670	39.8	4,197	100.0
香川	5,763	60.3	3,797	39.7	9,560	100.0
愛媛	7,032	56.3	5,467	43.7	12,499	100.0
高知	3,052	58.8	2,140	41.2	5,192	100.0
福岡	20,318	55.5	16,294	44.5	36,612	100.0
佐賀	3,695	60.3	2,435	39.7	6,130	100.0
長崎	6,159	57.7	4,518	42.3	10,677	100.0
熊本	7,347	59.9	4,911	40.1	12,258	100.0
大分	4,084	57.7	2,994	42.3	7,078	100.0
宮崎	2,718	57.1	2,041	42.9	4,759	100.0
鹿児島	1,658	51.9	1,537	48.1	3,195	100.0
沖縄	2,498	52.9	2,228	47.1	4,726	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	64,479	9.9	84,591	13.0	187,721	28.9	205,002	31.5	108,226	16.6	650,019	100.0
北海道	1,211	8.3	1,818	12.5	4,049	27.8	4,883	33.5	2,603	17.9	14,564	100.0
青森	339	10.1	484	14.4	991	29.5	1,065	31.7	482	14.3	3,361	100.0
岩手	803	8.8	1,246	13.7	2,369	26.1	2,972	32.7	1,690	18.6	9,080	100.0
宮城	1,493	10.5	2,116	14.9	3,803	26.8	4,502	31.8	2,265	16.0	14,179	100.0
秋田	706	6.6	1,348	12.7	2,675	25.1	3,638	34.1	2,289	21.5	10,656	100.0
山形	746	7.8	1,206	12.6	2,385	25.0	3,125	32.7	2,088	21.9	9,550	100.0
福島	1,038	9.6	1,463	13.6	2,787	25.8	3,352	31.1	2,145	19.9	10,785	100.0
茨城	1,025	9.7	1,373	13.0	3,055	28.9	3,334	31.5	1,791	16.9	10,578	100.0
栃木	1,784	11.3	2,293	14.5	4,679	29.7	4,634	29.4	2,371	15.0	15,761	100.0
群馬	1,392	9.5	1,845	12.6	4,224	28.8	4,553	31.0	2,656	18.1	14,670	100.0
埼玉	2,242	10.7	2,671	12.8	6,826	32.6	6,721	32.1	2,481	11.8	20,941	100.0
千葉	3,388	10.0	4,459	13.1	10,663	31.4	10,811	31.8	4,677	13.8	33,998	100.0
東京	10,636	13.9	11,216	14.7	22,909	30.0	22,408	29.3	9,240	12.1	76,409	100.0
神奈川	2,932	11.7	3,143	12.5	7,584	30.2	7,960	31.7	3,504	13.9	25,123	100.0
新潟	1,409	9.1	2,120	13.7	4,206	27.2	4,945	32.0	2,761	17.9	15,441	100.0
富山	714	7.3	1,131	11.5	2,739	27.9	3,118	31.8	2,108	21.5	9,810	100.0
石川	436	9.9	520	11.8	1,350	30.5	1,371	31.0	743	16.8	4,420	100.0
福井	737	8.8	1,024	12.3	2,291	27.5	2,575	30.9	1,716	20.6	8,343	100.0
山梨	540	10.7	659	13.1	1,364	27.1	1,551	30.9	911	18.1	5,025	100.0
長野	1,392	9.3	1,874	12.5	3,972	26.5	4,550	30.4	3,200	21.4	14,988	100.0
岐阜	865	8.4	1,140	11.1	2,838	27.7	3,437	33.5	1,969	19.2	10,249	100.0
静岡	2,162	9.3	3,024	13.0	6,766	29.1	7,380	31.8	3,894	16.8	23,226	100.0
愛知	3,286	10.5	3,952	12.6	9,812	31.3	9,884	31.6	4,366	13.9	31,300	100.0
三重												
滋賀	700	8.1	980	11.4	2,377	27.6	2,782	32.4	1,760	20.5	8,599	100.0
京都	741	7.8	1,063	11.1	2,683	28.1	3,267	34.2	1,802	18.9	9,556	100.0
大阪	3,582	9.6	4,367	11.7	11,570	31.1	12,550	33.7	5,122	13.8	37,191	100.0
兵庫	2,446	9.6	3,249	12.8	7,746	30.5	8,108	32.0	3,823	15.1	25,372	100.0
奈良	411	9.2	612	13.7	1,304	29.1	1,488	33.2	664	14.8	4,479	100.0
和歌山	441	7.9	657	11.7	1,626	29.0	1,880	33.5	1,009	18.0	5,613	100.0
鳥取	451	7.2	757	12.1	1,697	27.0	1,963	31.3	1,408	22.4	6,276	100.0
島根	479	6.4	889	11.8	1,841	24.5	2,425	32.2	1,888	25.1	7,522	100.0
岡山	1,164	9.0	1,649	12.7	3,892	30.0	3,968	30.6	2,309	17.8	12,982	100.0
広島	1,565	10.7	1,849	12.6	4,410	30.1	4,350	29.7	2,475	16.9	14,649	100.0
山口	378	6.3	569	9.5	1,647	27.4	2,044	34.0	1,375	22.9	6,013	100.0
徳島	330	7.9	536	12.8	1,190	28.4	1,377	32.8	764	18.2	4,197	100.0
香川	706	7.4	1,128	11.8	2,673	28.0	3,020	31.6	2,033	21.3	9,560	100.0
愛媛	1,170	9.4	1,678	13.4	3,556	28.5	3,877	31.0	2,218	17.7	12,499	100.0
高知	438	8.4	613	11.8	1,454	28.0	1,627	31.3	1,060	20.4	5,192	100.0
福岡	3,724	10.2	5,087	13.9	10,564	28.9	11,165	30.5	6,072	16.6	36,612	100.0
佐賀	413	6.7	759	12.4	1,516	24.7	2,093	34.1	1,349	22.0	6,130	100.0
長崎	922	8.6	1,480	13.9	2,773	26.0	3,413	32.0	2,089	19.6	10,677	100.0
熊本	1,050	8.6	1,535	12.5	3,136	25.6	3,889	31.7	2,648	21.6	12,258	100.0
大分	506	7.1	880	12.4	1,964	27.7	2,227	31.5	1,501	21.2	7,078	100.0
宮崎	446	9.4	696	14.6	1,273	26.7	1,564	32.9	780	16.4	4,759	100.0
鹿児島	285	8.9	396	12.4	786	24.6	979	30.6	749	23.4	3,195	100.0
沖縄	665	14.1	770	16.3	1,141	24.1	1,366	28.9	784	16.6	4,726	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除		原発巣・ 非治癒切 除		原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳			
全体	259,808	40.0	390,211	60.0	343,723	52.9	31,386	4.8	15,102	2.3	650,019	100.0
北海道	5,903	40.5	8,661	59.5	7,856	53.9	653	4.5	152	1.0	14,564	100.0
青森	1,368	40.7	1,993	59.3	1,649	49.1	340	10.1	(4-6)		3,361	100.0
岩手	3,657	40.3	5,423	59.7	4,768	52.5	589	6.5	66	0.7	9,080	100.0
宮城	6,048	42.7	8,131	57.3	7,018	49.5	535	3.8	578	4.1	14,179	100.0
秋田	4,243	39.8	6,413	60.2	5,880	55.2	436	4.1	97	0.9	10,656	100.0
山形	3,656	38.3	5,894	61.7	4,930	51.6	473	5.0	491	5.1	9,550	100.0
福島	4,200	38.9	6,585	61.1	5,705	52.9	731	6.8	149	1.4	10,785	100.0
茨城	4,684	44.3	5,894	55.7	5,121	48.4	517	4.9	256	2.4	10,578	100.0
栃木	6,242	39.6	9,519	60.4	7,567	48.0	489	3.1	1,463	9.3	15,761	100.0
群馬	7,026	47.9	7,644	52.1	6,900	47.0	457	3.1	287	2.0	14,670	100.0
埼玉	8,953	42.8	11,988	57.2	10,687	51.0	1,033	4.9	268	1.3	20,941	100.0
千葉	13,838	40.7	20,160	59.3	17,705	52.1	1,898	5.6	557	1.6	33,998	100.0
東京	26,644	34.9	49,765	65.1	43,763	57.3	4,390	5.7	1,612	2.1	76,409	100.0
神奈川	10,193	40.6	14,930	59.4	14,203	56.5	519	2.1	208	0.8	25,123	100.0
新潟	5,487	35.5	9,954	64.5	8,724	56.5	955	6.2	275	1.8	15,441	100.0
富山	3,909	39.8	5,901	60.2	5,158	52.6	671	6.8	72	0.7	9,810	100.0
石川	1,698	38.4	2,722	61.6	2,333	52.8	290	6.6	99	2.2	4,420	100.0
福井	3,518	42.2	4,825	57.8	4,272	51.2	405	4.9	148	1.8	8,343	100.0
山梨	2,063	41.1	2,962	58.9	2,593	51.6	293	5.8	76	1.5	5,025	100.0
長野	5,908	39.4	9,080	60.6	7,870	52.5	782	5.2	428	2.9	14,988	100.0
岐阜	4,361	42.6	5,888	57.4	5,185	50.6	558	5.4	145	1.4	10,249	100.0
静岡	9,876	42.5	13,350	57.5	11,841	51.0	763	3.3	746	3.2	23,226	100.0
愛知	13,644	43.6	17,656	56.4	15,402	49.2	1,444	4.6	810	2.6	31,300	100.0
三重												
滋賀	3,396	39.5	5,203	60.5	4,596	53.4	512	6.0	95	1.1	8,599	100.0
京都	3,849	40.3	5,707	59.7	5,011	52.4	471	4.9	225	2.4	9,556	100.0
大阪	14,438	38.8	22,753	61.2	20,106	54.1	1,771	4.8	876	2.4	37,191	100.0
兵庫	9,644	38.0	15,728	62.0	12,778	50.4	1,289	5.1	1,661	6.5	25,372	100.0
奈良	1,821	40.7	2,658	59.3	2,496	55.7	138	3.1	24	0.5	4,479	100.0
和歌山	2,104	37.5	3,509	62.5	3,004	53.5	369	6.6	136	2.4	5,613	100.0
鳥取	2,479	39.5	3,797	60.5	3,327	53.0	218	3.5	252	4.0	6,276	100.0
島根	3,272	43.5	4,250	56.5	3,852	51.2	316	4.2	82	1.1	7,522	100.0
岡山	4,911	37.8	8,071	62.2	7,248	55.8	742	5.7	81	0.6	12,982	100.0
広島	5,731	39.1	8,918	60.9	8,090	55.2	726	5.0	102	0.7	14,649	100.0
山口	2,483	41.3	3,530	58.7	2,942	48.9	411	6.8	177	2.9	6,013	100.0
徳島	1,782	42.5	2,415	57.5	2,239	53.3	172	4.1	(4-6)		4,197	100.0
香川	3,821	40.0	5,739	60.0	5,069	53.0	471	4.9	199	2.1	9,560	100.0
愛媛	4,941	39.5	7,558	60.5	6,723	53.8	656	5.2	179	1.4	12,499	100.0
高知	2,080	40.1	3,112	59.9	2,935	56.5	168	3.2	(7-9)		5,192	100.0
福岡	15,171	41.4	21,441	58.6	19,433	53.1	1,570	4.3	438	1.2	36,612	100.0
佐賀	2,625	42.8	3,505	57.2	3,255	53.1	232	3.8	18	0.3	6,130	100.0
長崎	4,185	39.2	6,492	60.8	5,191	48.6	441	4.1	860	8.1	10,677	100.0
熊本	4,813	39.3	7,445	60.7	6,711	54.7	527	4.3	207	1.7	12,258	100.0
大分	2,850	40.3	4,228	59.7	3,874	54.7	323	4.6	31	0.4	7,078	100.0
宮崎	1,979	41.6	2,780	58.4	2,199	46.2	251	5.3	330	6.9	4,759	100.0
鹿児島	1,246	39.0	1,949	61.0	1,691	52.9	186	5.8	72	2.3	3,195	100.0
沖縄	2,010	42.5	2,716	57.5	2,525	53.4	167	3.5	24	0.5	4,726	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	52,228	8.0	50,689	7.8	183,002	28.2	364,100	56.0	650,019	100.0
北海道	923	6.3	977	6.7	4,362	30.0	8,302	57.0	14,564	100.0
青森	219	6.5	376	11.2	1,154	34.3	1,612	48.0	3,361	100.0
岩手	1,237	13.6	261	2.9	2,414	26.6	5,168	56.9	9,080	100.0
宮城	2,027	14.3	670	4.7	3,259	23.0	8,223	58.0	14,179	100.0
秋田	1,092	10.2	580	5.4	3,594	33.7	5,390	50.6	10,656	100.0
山形	1,225	12.8	468	4.9	2,809	29.4	5,048	52.9	9,550	100.0
福島	834	7.7	649	6.0	2,897	26.9	6,405	59.4	10,785	100.0
茨城	739	7.0	864	8.2	2,897	27.4	6,078	57.5	10,578	100.0
栃木	1,716	10.9	973	6.2	4,104	26.0	8,968	56.9	15,761	100.0
群馬	1,464	10.0	958	6.5	2,888	19.7	9,360	63.8	14,670	100.0
埼玉	1,646	7.9	1,705	8.1	4,141	19.8	13,449	64.2	20,941	100.0
千葉	3,049	9.0	2,877	8.5	9,214	27.1	18,858	55.5	33,998	100.0
東京	5,995	7.8	8,904	11.7	21,425	28.0	40,085	52.5	76,409	100.0
神奈川	2,005	8.0	2,590	10.3	6,925	27.6	13,603	54.1	25,123	100.0
新潟	1,772	11.5	1,410	9.1	4,466	28.9	7,793	50.5	15,441	100.0
富山	1,104	11.3	609	6.2	3,327	33.9	4,770	48.6	9,810	100.0
石川	392	8.9	275	6.2	1,351	30.6	2,402	54.3	4,420	100.0
福井	423	5.1	727	8.7	2,904	34.8	4,289	51.4	8,343	100.0
山梨	621	12.4	452	9.0	1,633	32.5	2,319	46.1	5,025	100.0
長野	1,044	7.0	1,754	11.7	3,864	25.8	8,326	55.6	14,988	100.0
岐阜	851	8.3	615	6.0	2,745	26.8	6,038	58.9	10,249	100.0
静岡	2,568	11.1	1,972	8.5	5,931	25.5	12,755	54.9	23,226	100.0
愛知	2,649	8.5	2,994	9.6	7,464	23.8	18,193	58.1	31,300	100.0
三重										
滋賀	368	4.3	750	8.7	2,690	31.3	4,791	55.7	8,599	100.0
京都	380	4.0	756	7.9	3,174	33.2	5,246	54.9	9,556	100.0
大阪	2,039	5.5	2,550	6.9	10,458	28.1	22,144	59.5	37,191	100.0
兵庫	1,197	4.7	1,779	7.0	7,469	29.4	14,927	58.8	25,372	100.0
奈良	296	6.6	247	5.5	1,435	32.0	2,501	55.8	4,479	100.0
和歌山	236	4.2	363	6.5	1,710	30.5	3,304	58.9	5,613	100.0
鳥取	625	10.0	383	6.1	1,609	25.6	3,659	58.3	6,276	100.0
島根	525	7.0	568	7.6	2,980	39.6	3,449	45.9	7,522	100.0
岡山	1,057	8.1	883	6.8	4,759	36.7	6,283	48.4	12,982	100.0
広島	1,054	7.2	992	6.8	4,804	32.8	7,799	53.2	14,649	100.0
山口	384	6.4	388	6.5	1,639	27.3	3,602	59.9	6,013	100.0
徳島	353	8.4	225	5.4	890	21.2	2,729	65.0	4,197	100.0
香川	923	9.7	587	6.1	2,828	29.6	5,222	54.6	9,560	100.0
愛媛	923	7.4	686	5.5	4,106	32.9	6,784	54.3	12,499	100.0
高知	248	4.8	294	5.7	917	17.7	3,733	71.9	5,192	100.0
福岡	2,236	6.1	2,012	5.5	11,399	31.1	20,965	57.3	36,612	100.0
佐賀	486	7.9	279	4.6	1,913	31.2	3,452	56.3	6,130	100.0
長崎	826	7.7	605	5.7	3,616	33.9	5,630	52.7	10,677	100.0
熊本	497	4.1	1,262	10.3	3,133	25.6	7,366	60.1	12,258	100.0
大分	524	7.4	388	5.5	2,153	30.4	4,013	56.7	7,078	100.0
宮崎	272	5.7	250	5.3	1,041	21.9	3,196	67.2	4,759	100.0
鹿児島	789	24.7	205	6.4	626	19.6	1,575	49.3	3,195	100.0
沖縄	258	5.5	405	8.6	1,301	27.5	2,762	58.4	4,726	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	93,032	35,466	2,193	97.6	61.5	71.4	71.0	71.8
北海道	8	1,895	787	44	97.7	58.0	67.5	64.9	70.1
青森	2	357	174	(7-9)	97.5	51.0	57.2	51.2	62.9
岩手	6	1,384	512	18	98.7	62.8	73.4	70.4	76.3
宮城	6	1,827	698	22	98.8	61.6	71.9	69.2	74.5
秋田	8	1,996	805	45	97.7	59.3	69.6	67.0	72.1
山形	5	1,786	656	47	97.4	62.9	74.0	71.2	76.5
福島	5	1,923	707	28	98.5	63.0	73.4	70.8	75.9
茨城	8	1,424	654	19	98.7	53.8	61.6	58.6	64.6
栃木	5	2,239	873	75	96.7	60.5	69.8	67.4	72.1
群馬	10	1,846	880	15	99.2	52.2	60.5	57.8	63.1
埼玉	8	2,698	1,147	63	97.7	57.0	65.2	63.0	67.3
千葉	13	4,866	1,860	103	97.9	61.5	70.7	69.1	72.2
東京	22	10,725	3,415	354	96.7	67.7	77.5	76.5	78.5
神奈川	10	3,138	1,228	72	97.7	60.5	70.2	68.1	72.1
新潟	6	2,941	883	59	98.0	69.9	81.5	79.5	83.4
富山	7	1,874	743	38	98.0	60.1	71.1	68.4	73.7
石川	4	650	239	13	98.0	62.9	72.7	68.2	76.9
福井	4	1,368	509	19	98.6	62.7	73.1	70.0	76.0
山梨	2	618	213	(7-9)	98.7	65.4	77.5	72.9	81.8
長野	7	2,110	717	16	99.2	65.9	78.4	75.9	80.7
岐阜	6	1,446	675	20	98.6	52.9	61.5	58.5	64.5
静岡	9	3,566	1,336	67	98.1	62.2	72.4	70.5	74.3
愛知	12	4,062	1,815	114	97.2	54.9	62.7	60.9	64.5
三重	1								
滋賀	7	1,340	563	73	94.6	57.3	66.5	63.4	69.6
京都	5	1,674	583	67	96.0	64.5	75.0	72.2	77.6
大阪	15	5,529	2,116	153	97.2	61.3	70.5	69.0	72.0
兵庫	11	3,721	1,351	90	97.6	63.2	73.1	71.2	74.8
奈良	2	489	184	(7-9)	98.2	62.1	71.8	66.7	76.6
和歌山	3	831	319	17	98.0	61.4	70.8	66.9	74.5
鳥取	5	950	377	29	96.9	59.8	70.7	66.9	74.3
島根	5	1,267	510	10	99.2	59.6	70.5	67.3	73.7
岡山	6	1,858	719	63	96.6	60.7	70.9	68.2	73.4
広島	7	1,923	711	38	98.0	62.8	72.8	70.3	75.3
山口	5	884	389	18	98.0	55.4	66.0	62.0	69.8
徳島	2	550	226	21	96.2	57.9	68.9	63.7	73.7
香川	5	1,658	624	27	98.4	62.1	73.2	70.4	75.9
愛媛	6	1,909	741	47	97.5	60.8	71.0	68.3	73.5
高知	3	795	259	(7-9)	98.9	67.3	79.0	75.0	82.7
福岡	16	4,703	1,785	97	97.9	61.7	71.3	69.7	72.9
佐賀	4	1,032	370	(1-3)	99.8	64.1	76.1	72.5	79.5
長崎	7	1,404	526	48	96.6	62.0	73.0	69.9	76.0
熊本	9	1,504	565	49	96.7	61.8	72.2	69.3	75.0
大分	6	835	371	16	98.1	55.2	65.5	61.4	69.4
宮崎	3	363	140	12	96.7	61.0	71.3	65.1	76.9
鹿児島	6	368	162	20	94.6	54.8	66.2	59.8	72.2
沖縄	6	354	156	(7-9)	98.0	55.7	64.8	58.6	70.6

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	59,355	10,962	1,654	97.2	81.3	94.7	94.3	95.0
北海道	1,167	244	34	97.1	78.8	92.1	89.2	94.8
青森	190	43	(4-6)	97.4	77.2	86.8	79.2	92.8
岩手	936	176	13	98.6	81.1	95.2	92.0	98.0
宮城	1,240	249	16	98.7	79.8	93.5	90.7	95.9
秋田	1,268	240	37	97.1	80.8	95.0	92.3	97.4
山形	1,205	243	41	96.6	79.5	93.9	91.1	96.5
福島	1,310	260	25	98.1	79.9	93.3	90.6	95.7
茨城	823	158	14	98.3	80.7	92.4	89.1	95.3
栃木	1,403	266	64	95.4	80.7	93.7	91.1	96.0
群馬	969	214	13	98.7	77.8	90.5	87.3	93.4
埼玉	1,543	286	29	98.1	81.3	93.5	91.1	95.6
千葉	3,037	551	74	97.6	81.7	94.3	92.7	95.9
東京	7,310	1,080	265	96.4	85.0	97.6	96.6	98.5
神奈川	1,939	349	54	97.2	81.8	95.3	93.2	97.2
新潟	2,064	308	50	97.6	85.0	99.7	97.8	101.4
富山	1,223	239	30	97.5	80.3	95.0	92.2	97.6
石川	421	63	11	97.4	84.8	97.9	93.4	101.5
福井	917	179	16	98.3	80.4	94.2	91.0	97.0
山梨	420	64	(7-9)	98.3	84.7	99.9	95.4	103.6
長野	1,458	237	11	99.2	83.7	99.0	96.6	101.1
岐阜	791	173	12	98.5	77.9	91.1	87.6	94.4
静岡	2,213	365	52	97.7	83.3	97.2	95.3	99.0
愛知	2,206	443	74	96.6	79.7	91.3	89.3	93.2
三重								
滋賀	821	162	59	92.8	79.7	92.7	89.2	95.8
京都	1,167	220	48	95.9	80.7	94.3	91.4	96.8
大阪	3,512	684	116	96.7	80.3	92.6	91.0	94.0
兵庫	2,384	436	61	97.4	81.4	94.5	92.6	96.2
奈良	324	61	(4-6)	98.1	81.0	94.2	88.7	98.8
和歌山	500	72	15	97.0	85.5	98.3	94.3	101.5
鳥取	600	123	22	96.3	79.1	93.7	89.5	97.3
島根	780	156	(7-9)	98.8	79.9	94.6	91.1	97.8
岡山	1,215	253	56	95.4	78.7	92.3	89.4	94.9
広島	1,258	227	30	97.6	81.8	95.2	92.5	97.5
山口	522	120	10	98.1	76.8	91.6	86.9	95.6
徳島	332	61	14	95.8	81.1	96.7	91.1	101.3
香川	1,066	181	21	98.0	82.9	97.9	95.0	100.4
愛媛	1,182	215	41	96.5	81.5	95.5	92.7	98.0
高知	549	88	(4-6)	98.9	83.9	99.0	95.1	102.4
福岡	3,049	604	72	97.6	80.0	92.7	91.0	94.3
佐賀	703	144	(1-3)	99.7	79.5	94.8	91.0	98.2
長崎	963	206	34	96.5	78.3	92.5	89.2	95.5
熊本	1,014	194	40	96.1	80.4	93.8	90.7	96.5
大分	530	136	14	97.4	74.0	88.2	83.5	92.4
宮崎	230	46	(7-9)	96.1	79.7	93.2	86.3	98.7
鹿児島	214	48	15	93.0	76.6	92.6	84.8	98.9
沖縄	202	40	(4-6)	97.5	80.0	93.5	86.2	99.2

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,715	2,761	112	98.3	58.6	67.6	66.3	69.0
北海道	127	45	(1-3)	98.4	64.1	74.7	64.1	83.7
青森	45	22	(1-3)	95.6	50.8	56.0	39.1	70.8
岩手	84	30	(1-3)	96.4	63.7	73.6	60.5	84.4
宮城	138	65	(1-3)	97.8	52.5	60.2	50.2	69.3
秋田	140	52	(1-3)	97.9	62.4	72.7	62.6	81.4
山形	116	36	0	100.0	69.0	78.9	68.3	87.6
福島	123	62	0	100.0	49.6	57.8	47.2	67.7
茨城	116	66	0	100.0	43.1	49.1	38.8	59.1
栃木	174	62	(1-3)	98.9	64.2	72.2	63.6	79.7
群馬	155	72	(1-3)	99.4	53.5	61.2	51.8	69.7
埼玉	203	80	(4-6)	97.0	60.1	67.7	59.7	74.9
千葉	313	129	(4-6)	98.1	58.5	66.2	59.8	72.2
東京	747	271	11	98.5	63.4	72.1	68.0	75.9
神奈川	222	88	(4-6)	97.7	59.9	68.7	60.9	75.7
新潟	199	84	(1-3)	99.0	57.6	66.7	58.4	74.3
富山	119	45	(4-6)	96.6	61.5	72.9	61.6	82.5
石川	32	13	0	100.0	59.4	67.9	46.4	84.7
福井	91	43	(1-3)	98.9	52.7	61.3	48.8	72.5
山梨	38	20	0	100.0	47.4	56.3	36.9	73.7
長野	126	61	(1-3)	99.2	51.4	63.0	51.8	73.2
岐阜	125	51	(1-3)	99.2	59.0	67.8	57.2	77.0
静岡	246	96	(1-3)	99.6	60.8	70.5	63.1	77.3
愛知	356	149	(7-9)	98.0	57.7	66.3	60.2	72.0
三重								
滋賀	95	48	(4-6)	95.8	48.4	57.3	44.9	68.8
京都	107	48	(4-6)	95.3	54.4	62.2	50.7	72.4
大阪	392	144	12	96.9	62.8	72.8	66.9	78.1
兵庫	283	108	(1-3)	98.9	61.6	71.6	64.7	77.9
奈良	37	18	(1-3)	97.3	51.2	57.5	38.4	74.0
和歌山	63	29	0	100.0	54.0	62.8	47.7	76.0
鳥取	89	41	(1-3)	97.8	53.6	62.7	49.9	74.1
島根	88	38	0	100.0	56.8	68.8	55.5	80.4
岡山	136	59	(1-3)	99.3	56.3	64.9	54.8	74.0
広島	124	45	(4-6)	96.0	63.4	72.6	62.1	81.6
山口	74	33	0	100.0	55.4	67.0	52.5	79.7
徳島	38	20	0	100.0	47.4	59.9	39.3	78.5
香川	132	60	0	100.0	54.6	62.1	52.0	71.3
愛媛	148	45	(1-3)	99.3	69.6	80.6	71.2	88.4
高知	57	18	(1-3)	98.2	68.0	77.5	61.6	89.4
福岡	373	166	(7-9)	97.9	55.0	63.8	57.8	69.5
佐賀	67	29	0	100.0	56.7	68.3	53.0	81.3
長崎	97	41	(1-3)	99.0	57.6	66.1	54.1	76.6
熊本	107	53	(1-3)	97.2	49.9	60.5	48.6	71.6
大分	65	31	(1-3)	98.5	51.6	59.6	44.8	72.7
宮崎	20	(4-6)	(1-3)					
鹿児島	35	16	(1-3)	94.3	54.1	66.9	44.9	85.2
沖縄	30	12	0	100.0	60.0	66.5	44.9	83.1

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,267	3,719	122	98.1	40.0	45.7	44.3	47.1
北海道	141	87	(4-6)	97.2	37.3	42.7	33.5	51.8
青森	33	27	(1-3)	97.0	18.2	21.1	8.6	38.0
岩手	82	51	0	100.0	37.8	41.8	30.3	53.2
宮城	103	66	0	100.0	35.9	41.3	30.8	51.8
秋田	125	84	(4-6)	96.8	32.0	36.4	27.2	45.9
山形	106	67	(1-3)	97.2	36.0	41.8	31.3	52.4
福島	129	74	0	100.0	42.6	49.6	39.6	59.3
茨城	109	86	(1-3)	98.2	19.8	22.3	14.5	31.3
栃木	166	106	(1-3)	98.2	35.5	40.2	32.0	48.5
群馬	188	114	0	100.0	39.4	45.5	37.4	53.5
埼玉	207	126	(4-6)	98.1	38.1	43.4	35.8	51.0
千葉	337	190	(7-9)	97.6	42.6	48.6	42.4	54.6
東京	641	341	17	97.3	45.9	51.7	47.3	56.1
神奈川	221	127	(1-3)	99.5	42.5	48.3	40.8	55.5
新潟	152	79	(1-3)	99.3	48.0	54.8	45.5	63.5
富山	118	75	(1-3)	97.5	36.0	43.0	32.8	53.4
石川	38	24	(1-3)	97.4	36.7	42.4	25.2	59.7
福井	84	44	0	100.0	47.6	54.0	41.6	65.6
山梨	29	14	(1-3)					
長野	125	80	0	100.0	36.0	43.1	33.1	53.1
岐阜	126	90	(1-3)	99.2	28.2	31.9	23.3	41.0
静岡	238	132	(1-3)	98.7	44.3	50.9	43.6	58.1
愛知	357	206	15	95.8	40.9	46.3	40.4	52.1
三重								
滋賀	88	57	(1-3)	96.6	34.2	39.6	28.2	51.3
京都	75	44	(1-3)	97.3	39.8	46.2	33.2	58.9
大阪	372	218	(4-6)	98.7	40.8	46.2	40.5	51.8
兵庫	258	130	(4-6)	98.1	48.9	54.8	47.8	61.6
奈良	31	18	(1-3)	96.8	41.9	48.4	28.4	67.2
和歌山	77	41	(1-3)	98.7	46.6	53.5	40.4	65.8
鳥取	52	27	(1-3)	96.2	47.2	56.2	39.4	71.5
島根	107	64	(1-3)	99.1	40.1	47.3	36.3	58.1
岡山	119	60	(1-3)	97.5	48.9	55.0	44.5	64.8
広島	104	59	(1-3)	99.0	43.0	48.5	37.6	58.9
山口	64	45	(1-3)	96.9	28.5	32.9	20.7	46.2
徳島	44	29	(1-3)	93.2	30.2	33.8	19.1	49.8
香川	120	77	(1-3)	98.3	35.3	41.6	31.6	51.7
愛媛	112	71	(1-3)	98.2	36.4	41.4	31.3	51.5
高知	57	34	(1-3)	98.2	39.8	46.6	31.7	61.2
福岡	312	196	(7-9)	97.8	36.1	41.3	35.2	47.5
佐賀	85	45	0	100.0	47.1	54.4	41.8	66.1
長崎	85	60	(1-3)	96.5	27.6	32.1	21.5	43.7
熊本	85	51	(1-3)	97.6	38.6	44.4	32.5	56.2
大分	60	42	(1-3)	98.3	29.9	34.4	21.7	47.9
宮崎	30	16	(1-3)	96.7	46.1	52.9	31.8	71.9
鹿児島	23	12	(1-3)					
沖縄	23	15	(1-3)					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	18,409	16,760	244	98.7	7.9	8.9	8.5	9.4
北海道	419	387	(1-3)	99.3	7.0	7.8	5.4	10.9
青森	87	81	(1-3)	98.9	6.7	7.4	3.0	14.7
岩手	262	241	(1-3)	99.2	7.4	8.4	5.2	12.5
宮城	301	280	(1-3)	99.0	6.1	6.9	4.2	10.4
秋田	389	370	(1-3)	99.7	4.7	5.5	3.4	8.4
山形	316	283	(1-3)	99.7	10.2	11.6	8.1	15.7
福島	322	297	(1-3)	99.4	7.5	8.4	5.5	12.0
茨城	342	321	(1-3)	99.4	5.7	6.5	4.1	9.8
栃木	434	406	(1-3)	99.3	5.8	6.5	4.3	9.3
群馬	487	451	(1-3)	99.8	7.4	8.4	6.0	11.3
埼玉	667	607	17	97.5	6.9	7.7	5.7	10.1
千葉	1,015	912	10	99.0	9.5	10.5	8.6	12.6
東京	1,803	1,602	57	96.8	8.7	9.6	8.2	11.2
神奈川	685	625	12	98.2	7.5	8.4	6.3	10.8
新潟	435	385	(1-3)	99.3	11.0	12.4	9.3	15.9
富山	375	356	(1-3)	99.7	4.8	5.5	3.4	8.4
石川	142	123	(1-3)	99.3	12.8	14.6	9.0	21.5
福井	253	233	(1-3)	99.6	7.6	8.4	5.2	12.4
山梨	110	98	0	100.0	10.9	13.4	7.3	21.6
長野	319	287	(1-3)	99.1	9.4	10.9	7.6	15.1
岐阜	367	336	(4-6)	98.4	7.0	7.9	5.3	11.2
静岡	748	676	(7-9)	98.8	8.7	9.8	7.7	12.3
愛知	1,035	954	15	98.6	6.7	7.4	5.8	9.3
三重								
滋賀	313	283	(4-6)	98.7	8.7	9.8	6.6	13.7
京都	292	258	(7-9)	96.9	9.1	10.2	6.8	14.3
大阪	1,115	1,009	15	98.7	8.5	9.5	7.7	11.4
兵庫	726	643	19	97.4	9.5	10.6	8.3	13.2
奈良	94	86	(1-3)	98.9	7.6	8.4	3.7	15.7
和歌山	181	169	(1-3)	99.4	6.1	7.2	3.8	12.0
鳥取	192	177	(1-3)	98.4	6.4	7.5	4.1	12.3
島根	259	241	0	100.0	7.0	7.8	4.8	11.8
岡山	353	325	(1-3)	99.4	7.5	8.5	5.7	12.0
広島	401	363	(1-3)	99.5	9.1	10.4	7.5	13.9
山口	205	182	(4-6)	97.1	8.8	10.1	6.2	15.3
徳島	125	111	(1-3)	97.6	9.2	10.8	5.7	17.8
香川	297	275	(1-3)	99.3	6.8	7.7	4.9	11.4
愛媛	426	385	(1-3)	99.8	9.4	10.6	7.7	13.9
高知	124	116	0	100.0	6.5	7.2	3.4	13.1
福岡	840	767	(7-9)	99.0	8.0	9.0	7.1	11.3
佐賀	165	150	0	100.0	9.1	10.2	6.0	15.7
長崎	224	202	(4-6)	97.3	7.9	8.9	5.4	13.5
熊本	268	247	(1-3)	98.9	7.3	8.3	5.2	12.3
大分	162	151	0	100.0	6.8	8.1	4.3	13.5
宮崎	73	67	(1-3)	98.6	7.0	8.0	3.0	16.4
鹿児島	81	74	(1-3)	97.5	6.4	7.6	2.8	15.8
沖縄	87	82	(1-3)	98.9	5.8	6.2	2.3	13.0

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	65,707	70.6	27,325	29.4	93,032	100.0
北海道	1,321	69.7	574	30.3	1,895	100.0
青森	261	73.1	96	26.9	357	100.0
岩手	967	69.9	417	30.1	1,384	100.0
宮城	1,279	70.0	548	30.0	1,827	100.0
秋田	1,373	68.8	623	31.2	1,996	100.0
山形	1,259	70.5	527	29.5	1,786	100.0
福島	1,325	68.9	598	31.1	1,923	100.0
茨城	1,011	71.0	413	29.0	1,424	100.0
栃木	1,634	73.0	605	27.0	2,239	100.0
群馬	1,329	72.0	517	28.0	1,846	100.0
埼玉	1,935	71.7	763	28.3	2,698	100.0
千葉	3,520	72.3	1,346	27.7	4,866	100.0
東京	7,629	71.1	3,096	28.9	10,725	100.0
神奈川	2,299	73.3	839	26.7	3,138	100.0
新潟	2,108	71.7	833	28.3	2,941	100.0
富山	1,321	70.5	553	29.5	1,874	100.0
石川	473	72.8	177	27.2	650	100.0
福井	932	68.1	436	31.9	1,368	100.0
山梨	438	70.9	180	29.1	618	100.0
長野	1,495	70.9	615	29.1	2,110	100.0
岐阜	1,018	70.4	428	29.6	1,446	100.0
静岡	2,623	73.6	943	26.4	3,566	100.0
愛知	2,867	70.6	1,195	29.4	4,062	100.0
三重						
滋賀	937	69.9	403	30.1	1,340	100.0
京都	1,146	68.5	528	31.5	1,674	100.0
大阪	3,880	70.2	1,649	29.8	5,529	100.0
兵庫	2,650	71.2	1,071	28.8	3,721	100.0
奈良	359	73.4	130	26.6	489	100.0
和歌山	553	66.5	278	33.5	831	100.0
鳥取	657	69.2	293	30.8	950	100.0
島根	876	69.1	391	30.9	1,267	100.0
岡山	1,321	71.1	537	28.9	1,858	100.0
広島	1,373	71.4	550	28.6	1,923	100.0
山口	625	70.7	259	29.3	884	100.0
徳島	397	72.2	153	27.8	550	100.0
香川	1,147	69.2	511	30.8	1,658	100.0
愛媛	1,286	67.4	623	32.6	1,909	100.0
高知	570	71.7	225	28.3	795	100.0
福岡	3,221	68.5	1,482	31.5	4,703	100.0
佐賀	723	70.1	309	29.9	1,032	100.0
長崎	947	67.5	457	32.5	1,404	100.0
熊本	1,045	69.5	459	30.5	1,504	100.0
大分	595	71.3	240	28.7	835	100.0
宮崎	258	71.1	105	28.9	363	100.0
鹿児島	246	66.8	122	33.2	368	100.0
沖縄	238	67.2	116	32.8	354	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	4,001	4.3	10,234	11.0	27,151	29.2	33,883	36.4	17,763	19.1	93,032	100.0
北海道	77	4.1	189	10.0	533	28.1	720	38.0	376	19.8	1,895	100.0
青森	24	6.7	52	14.6	113	31.7	122	34.2	46	12.9	357	100.0
岩手	54	3.9	142	10.3	371	26.8	516	37.3	301	21.7	1,384	100.0
宮城	77	4.2	213	11.7	490	26.8	689	37.7	358	19.6	1,827	100.0
秋田	59	3.0	216	10.8	493	24.7	771	38.6	457	22.9	1,996	100.0
山形	60	3.4	194	10.9	446	25.0	654	36.6	432	24.2	1,786	100.0
福島	71	3.7	249	12.9	529	27.5	668	34.7	406	21.1	1,923	100.0
茨城	65	4.6	153	10.7	454	31.9	505	35.5	247	17.3	1,424	100.0
栃木	113	5.0	280	12.5	683	30.5	773	34.5	390	17.4	2,239	100.0
群馬	82	4.4	200	10.8	535	29.0	667	36.1	362	19.6	1,846	100.0
埼玉	112	4.2	274	10.2	871	32.3	1,047	38.8	394	14.6	2,698	100.0
千葉	207	4.3	520	10.7	1,516	31.2	1,844	37.9	779	16.0	4,866	100.0
東京	612	5.7	1,320	12.3	3,335	31.1	3,840	35.8	1,618	15.1	10,725	100.0
神奈川	140	4.5	268	8.5	978	31.2	1,215	38.7	537	17.1	3,138	100.0
新潟	118	4.0	351	11.9	816	27.7	1,068	36.3	588	20.0	2,941	100.0
富山	62	3.3	188	10.0	531	28.3	661	35.3	432	23.1	1,874	100.0
石川	20	3.1	66	10.2	217	33.4	236	36.3	111	17.1	650	100.0
福井	52	3.8	175	12.8	385	28.1	447	32.7	309	22.6	1,368	100.0
山梨	22	3.6	65	10.5	177	28.6	218	35.3	136	22.0	618	100.0
長野	72	3.4	192	9.1	537	25.5	765	36.3	544	25.8	2,110	100.0
岐阜	69	4.8	158	10.9	403	27.9	518	35.8	298	20.6	1,446	100.0
静岡	146	4.1	383	10.7	1,035	29.0	1,348	37.8	654	18.3	3,566	100.0
愛知	192	4.7	441	10.9	1,297	31.9	1,472	36.2	660	16.2	4,062	100.0
三重												
滋賀	54	4.0	130	9.7	388	29.0	476	35.5	292	21.8	1,340	100.0
京都	56	3.3	162	9.7	473	28.3	672	40.1	311	18.6	1,674	100.0
大阪	269	4.9	561	10.1	1,751	31.7	2,027	36.7	921	16.7	5,529	100.0
兵庫	160	4.3	405	10.9	1,162	31.2	1,365	36.7	629	16.9	3,721	100.0
奈良	13	2.7	61	12.5	139	28.4	202	41.3	74	15.1	489	100.0
和歌山	33	4.0	80	9.6	253	30.4	308	37.1	157	18.9	831	100.0
鳥取	30	3.2	101	10.6	256	26.9	332	34.9	231	24.3	950	100.0
島根	34	2.7	130	10.3	321	25.3	472	37.3	310	24.5	1,267	100.0
岡山	78	4.2	189	10.2	557	30.0	661	35.6	373	20.1	1,858	100.0
広島	87	4.5	231	12.0	574	29.8	661	34.4	370	19.2	1,923	100.0
山口	21	2.4	80	9.0	255	28.8	307	34.7	221	25.0	884	100.0
徳島	16	2.9	80	14.5	136	24.7	204	37.1	114	20.7	550	100.0
香川	51	3.1	176	10.6	455	27.4	604	36.4	372	22.4	1,658	100.0
愛媛	74	3.9	208	10.9	549	28.8	675	35.4	403	21.1	1,909	100.0
高知	28	3.5	90	11.3	223	28.1	284	35.7	170	21.4	795	100.0
福岡	225	4.8	568	12.1	1,352	28.7	1,639	34.9	919	19.5	4,703	100.0
佐賀	38	3.7	116	11.2	247	23.9	390	37.8	241	23.4	1,032	100.0
長崎	69	4.9	160	11.4	354	25.2	494	35.2	327	23.3	1,404	100.0
熊本	73	4.9	180	12.0	392	26.1	507	33.7	352	23.4	1,504	100.0
大分	33	4.0	88	10.5	217	26.0	291	34.9	206	24.7	835	100.0
宮崎	12	3.3	46	12.7	104	28.7	136	37.5	65	17.9	363	100.0
鹿児島	11	3.0	28	7.6	83	22.6	136	37.0	110	29.9	368	100.0
沖縄	19	5.4	47	13.3	87	24.6	132	37.3	69	19.5	354	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	59,355	63.8	6,715	7.2	6,267	6.7	18,409	19.8	1,223	1.3	1,063	1.1	93,032	100.0
北海道	1,167	61.6	127	6.7	141	7.4	419	22.1	23	1.2	18	0.9	1,895	100.0
青森	190	53.2	45	12.6	33	9.2	87	24.4	0		(1-3)		357	100.0
岩手	936	67.6	84	6.1	82	5.9	262	18.9	15	1.1	(4-6)		1,384	100.0
宮城	1,240	67.9	138	7.6	103	5.6	301	16.5	35	1.9	10	0.5	1,827	100.0
秋田	1,268	63.5	140	7.0	125	6.3	389	19.5	53	2.7	21	1.1	1,996	100.0
山形	1,205	67.5	116	6.5	106	5.9	316	17.7	26	1.5	17	1.0	1,786	100.0
福島	1,310	68.1	123	6.4	129	6.7	322	16.7	12	0.6	27	1.4	1,923	100.0
茨城	823	57.8	116	8.1	109	7.7	342	24.0	21	1.5	13	0.9	1,424	100.0
栃木	1,403	62.7	174	7.8	166	7.4	434	19.4	31	1.4	31	1.4	2,239	100.0
群馬	969	52.5	155	8.4	188	10.2	487	26.4	30	1.6	17	0.9	1,846	100.0
埼玉	1,543	57.2	203	7.5	207	7.7	667	24.7	65	2.4	13	0.5	2,698	100.0
千葉	3,037	62.4	313	6.4	337	6.9	1,015	20.9	97	2.0	67	1.4	4,866	100.0
東京	7,310	68.2	747	7.0	641	6.0	1,803	16.8	125	1.2	99	0.9	10,725	100.0
神奈川	1,939	61.8	222	7.1	221	7.0	685	21.8	36	1.1	35	1.1	3,138	100.0
新潟	2,064	70.2	199	6.8	152	5.2	435	14.8	12	0.4	79	2.7	2,941	100.0
富山	1,223	65.3	119	6.4	118	6.3	375	20.0	26	1.4	13	0.7	1,874	100.0
石川	421	64.8	32	4.9	38	5.8	142	21.8	15	2.3	(1-3)		650	100.0
福井	917	67.0	91	6.7	84	6.1	253	18.5	(7-9)		14	1.0	1,368	100.0
山梨	420	68.0	38	6.1	29	4.7	110	17.8	19	3.1	(1-3)		618	100.0
長野	1,458	69.1	126	6.0	125	5.9	319	15.1	46	2.2	36	1.7	2,110	100.0
岐阜	791	54.7	125	8.6	126	8.7	367	25.4	25	1.7	12	0.8	1,446	100.0
静岡	2,213	62.1	246	6.9	238	6.7	748	21.0	65	1.8	56	1.6	3,566	100.0
愛知	2,206	54.3	356	8.8	357	8.8	1,035	25.5	56	1.4	52	1.3	4,062	100.0
三重														
滋賀	821	61.3	95	7.1	88	6.6	313	23.4	11	0.8	12	0.9	1,340	100.0
京都	1,167	69.7	107	6.4	75	4.5	292	17.4	14	0.8	19	1.1	1,674	100.0
大阪	3,512	63.5	392	7.1	372	6.7	1,115	20.2	53	1.0	85	1.5	5,529	100.0
兵庫	2,384	64.1	283	7.6	258	6.9	726	19.5	32	0.9	38	1.0	3,721	100.0
奈良	324	66.3	37	7.6	31	6.3	94	19.2	(1-3)		(1-3)		489	100.0
和歌山	500	60.2	63	7.6	77	9.3	181	21.8	(7-9)		(1-3)		831	100.0
鳥取	600	63.2	89	9.4	52	5.5	192	20.2	(7-9)		(7-9)		950	100.0
島根	780	61.6	88	6.9	107	8.4	259	20.4	(7-9)		26	2.1	1,267	100.0
岡山	1,215	65.4	136	7.3	119	6.4	353	19.0	20	1.1	15	0.8	1,858	100.0
広島	1,258	65.4	124	6.4	104	5.4	401	20.9	18	0.9	18	0.9	1,923	100.0
山口	522	59.0	74	8.4	64	7.2	205	23.2	11	1.2	(7-9)		884	100.0
徳島	332	60.4	38	6.9	44	8.0	125	22.7	(4-6)		(4-6)		550	100.0
香川	1,066	64.3	132	8.0	120	7.2	297	17.9	32	1.9	11	0.7	1,658	100.0
愛媛	1,182	61.9	148	7.8	112	5.9	426	22.3	17	0.9	24	1.3	1,909	100.0
高知	549	69.1	57	7.2	57	7.2	124	15.6	(1-3)		(4-6)		795	100.0
福岡	3,049	64.8	373	7.9	312	6.6	840	17.9	48	1.0	81	1.7	4,703	100.0
佐賀	703	68.1	67	6.5	85	8.2	165	16.0	(1-3)		(7-9)		1,032	100.0
長崎	963	68.6	97	6.9	85	6.1	224	16.0	15	1.1	20	1.4	1,404	100.0
熊本	1,014	67.4	107	7.1	85	5.7	268	17.8	15	1.0	15	1.0	1,504	100.0
大分	530	63.5	65	7.8	60	7.2	162	19.4	11	1.3	(7-9)		835	100.0
宮崎	230	63.4	20	5.5	30	8.3	73	20.1	(7-9)		(1-3)		363	100.0
鹿児島	214	58.2	35	9.5	23	6.3	81	22.0	14	3.8	(1-3)		368	100.0
沖縄	202	57.1	30	8.5	23	6.5	87	24.6	(4-6)		(7-9)		354	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	18,099	19.5	74,933	80.5	69,464	74.7	4,220	4.5	1,249	1.3	93,032	100.0
北海道	383	20.2	1,512	79.8	1,404	74.1	78	4.1	30	1.6	1,895	100.0
青森	81	22.7	276	77.3	233	65.3	43	12.0	0		357	100.0
岩手	205	14.8	1,179	85.2	1,042	75.3	132	9.5	(4-6)		1,384	100.0
宮城	331	18.1	1,496	81.9	1,395	76.4	58	3.2	43	2.4	1,827	100.0
秋田	462	23.1	1,534	76.9	1,468	73.5	56	2.8	10	0.5	1,996	100.0
山形	312	17.5	1,474	82.5	1,350	75.6	96	5.4	28	1.6	1,786	100.0
福島	307	16.0	1,616	84.0	1,500	78.0	102	5.3	14	0.7	1,923	100.0
茨城	365	25.6	1,059	74.4	949	66.6	72	5.1	38	2.7	1,424	100.0
栃木	408	18.2	1,831	81.8	1,603	71.6	87	3.9	141	6.3	2,239	100.0
群馬	518	28.1	1,328	71.9	1,227	66.5	68	3.7	33	1.8	1,846	100.0
埼玉	686	25.4	2,012	74.6	1,861	69.0	132	4.9	19	0.7	2,698	100.0
千葉	1,091	22.4	3,775	77.6	3,519	72.3	191	3.9	65	1.3	4,866	100.0
東京	1,716	16.0	9,009	84.0	8,431	78.6	476	4.4	102	1.0	10,725	100.0
神奈川	700	22.3	2,438	77.7	2,359	75.2	59	1.9	20	0.6	3,138	100.0
新潟	385	13.1	2,556	86.9	2,375	80.8	171	5.8	10	0.3	2,941	100.0
富山	393	21.0	1,481	79.0	1,376	73.4	94	5.0	11	0.6	1,874	100.0
石川	125	19.2	525	80.8	477	73.4	42	6.5	(4-6)		650	100.0
福井	269	19.7	1,099	80.3	1,016	74.3	54	3.9	29	2.1	1,368	100.0
山梨	116	18.8	502	81.2	477	77.2	23	3.7	(1-3)		618	100.0
長野	343	16.3	1,767	83.7	1,626	77.1	101	4.8	40	1.9	2,110	100.0
岐阜	354	24.5	1,092	75.5	999	69.1	81	5.6	12	0.8	1,446	100.0
静岡	749	21.0	2,817	79.0	2,574	72.2	155	4.3	88	2.5	3,566	100.0
愛知	1,065	26.2	2,997	73.8	2,789	68.7	177	4.4	31	0.8	4,062	100.0
三重												
滋賀	257	19.2	1,083	80.8	971	72.5	94	7.0	18	1.3	1,340	100.0
京都	337	20.1	1,337	79.9	1,261	75.3	55	3.3	21	1.3	1,674	100.0
大阪	1,036	18.7	4,493	81.3	4,181	75.6	235	4.3	77	1.4	5,529	100.0
兵庫	644	17.3	3,077	82.7	2,777	74.6	166	4.5	134	3.6	3,721	100.0
奈良	87	17.8	402	82.2	387	79.1	11	2.2	(4-6)		489	100.0
和歌山	139	16.7	692	83.3	621	74.7	48	5.8	23	2.8	831	100.0
鳥取	172	18.1	778	81.9	712	74.9	39	4.1	27	2.8	950	100.0
島根	286	22.6	981	77.4	917	72.4	58	4.6	(4-6)		1,267	100.0
岡山	314	16.9	1,544	83.1	1,422	76.5	119	6.4	(1-3)		1,858	100.0
広島	341	17.7	1,582	82.3	1,479	76.9	97	5.0	(4-6)		1,923	100.0
山口	175	19.8	709	80.2	612	69.2	76	8.6	21	2.4	884	100.0
徳島	111	20.2	439	79.8	411	74.7	28	5.1	0		550	100.0
香川	311	18.8	1,347	81.2	1,278	77.1	64	3.9	(4-6)		1,658	100.0
愛媛	371	19.4	1,538	80.6	1,407	73.7	109	5.7	22	1.2	1,909	100.0
高知	90	11.3	705	88.7	684	86.0	20	2.5	(1-3)		795	100.0
福岡	916	19.5	3,787	80.5	3,553	75.5	202	4.3	32	0.7	4,703	100.0
佐賀	151	14.6	881	85.4	844	81.8	35	3.4	(1-3)		1,032	100.0
長崎	211	15.0	1,193	85.0	1,094	77.9	54	3.8	45	3.2	1,404	100.0
熊本	274	18.2	1,230	81.8	1,160	77.1	62	4.1	(7-9)		1,504	100.0
大分	164	19.6	671	80.4	624	74.7	45	5.4	(1-3)		835	100.0
宮崎	72	19.8	291	80.2	271	74.7	12	3.3	(7-9)		363	100.0
鹿児島	86	23.4	282	76.6	248	67.4	31	8.4	(1-3)		368	100.0
沖縄	83	23.4	271	76.6	259	73.2	10	2.8	(1-3)		354	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	9,495	10.2	11,094	11.9	28,071	30.2	44,372	47.7	93,032	100.0
北海道	156	8.2	206	10.9	629	33.2	904	47.7	1,895	100.0
青森	19	5.3	71	19.9	121	33.9	146	40.9	357	100.0
岩手	267	19.3	45	3.3	399	28.8	673	48.6	1,384	100.0
宮城	440	24.1	102	5.6	486	26.6	799	43.7	1,827	100.0
秋田	233	11.7	163	8.2	761	38.1	839	42.0	1,996	100.0
山形	324	18.1	105	5.9	594	33.3	763	42.7	1,786	100.0
福島	249	12.9	196	10.2	525	27.3	953	49.6	1,923	100.0
茨城	135	9.5	155	10.9	419	29.4	715	50.2	1,424	100.0
栃木	294	13.1	215	9.6	602	26.9	1,128	50.4	2,239	100.0
群馬	234	12.7	205	11.1	341	18.5	1,066	57.7	1,846	100.0
埼玉	275	10.2	341	12.6	591	21.9	1,491	55.3	2,698	100.0
千葉	576	11.8	538	11.1	1,541	31.7	2,211	45.4	4,866	100.0
東京	1,043	9.7	1,711	16.0	3,435	32.0	4,536	42.3	10,725	100.0
神奈川	234	7.5	531	16.9	1,025	32.7	1,348	43.0	3,138	100.0
新潟	531	18.1	366	12.4	1,008	34.3	1,036	35.2	2,941	100.0
富山	355	18.9	156	8.3	659	35.2	704	37.6	1,874	100.0
石川	82	12.6	65	10.0	206	31.7	297	45.7	650	100.0
福井	75	5.5	194	14.2	482	35.2	617	45.1	1,368	100.0
山梨	126	20.4	78	12.6	204	33.0	210	34.0	618	100.0
長野	119	5.6	416	19.7	674	31.9	901	42.7	2,110	100.0
岐阜	118	8.2	120	8.3	382	26.4	826	57.1	1,446	100.0
静岡	486	13.6	472	13.2	928	26.0	1,680	47.1	3,566	100.0
愛知	398	9.8	580	14.3	971	23.9	2,113	52.0	4,062	100.0
三重										
滋賀	63	4.7	148	11.0	465	34.7	664	49.6	1,340	100.0
京都	88	5.3	271	16.2	568	33.9	747	44.6	1,674	100.0
大阪	279	5.0	638	11.5	1,633	29.5	2,979	53.9	5,529	100.0
兵庫	181	4.9	431	11.6	1,246	33.5	1,863	50.1	3,721	100.0
奈良	45	9.2	57	11.7	155	31.7	232	47.4	489	100.0
和歌山	57	6.9	106	12.8	265	31.9	403	48.5	831	100.0
鳥取	163	17.2	79	8.3	228	24.0	480	50.5	950	100.0
島根	84	6.6	179	14.1	474	37.4	530	41.8	1,267	100.0
岡山	198	10.7	175	9.4	717	38.6	768	41.3	1,858	100.0
広島	218	11.3	277	14.4	569	29.6	859	44.7	1,923	100.0
山口	60	6.8	107	12.1	225	25.5	492	55.7	884	100.0
徳島	50	9.1	41	7.5	113	20.5	346	62.9	550	100.0
香川	179	10.8	163	9.8	469	28.3	847	51.1	1,658	100.0
愛媛	141	7.4	170	8.9	633	33.2	965	50.6	1,909	100.0
高知	35	4.4	97	12.2	121	15.2	542	68.2	795	100.0
福岡	354	7.5	467	9.9	1,427	30.3	2,455	52.2	4,703	100.0
佐賀	136	13.2	48	4.7	342	33.1	506	49.0	1,032	100.0
長崎	167	11.9	118	8.4	438	31.2	681	48.5	1,404	100.0
熊本	64	4.3	276	18.4	367	24.4	797	53.0	1,504	100.0
大分	61	7.3	57	6.8	254	30.4	463	55.4	835	100.0
宮崎	23	6.3	25	6.9	94	25.9	221	60.9	363	100.0
鹿児島	20	5.4	37	10.1	98	26.6	213	57.9	368	100.0
沖縄	34	9.6	61	17.2	105	29.7	154	43.5	354	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	316	77,811	28,143	1,782	97.7	63.5	72.6	72.2	73.0
北海道	8	1,893	730	36	98.1	61.1	70.5	67.9	73.1
青森	2	570	226	28	95.1	59.7	67.2	62.5	71.7
岩手	6	1,454	590	13	99.1	59.3	68.7	65.7	71.6
宮城	6	1,534	564	32	97.9	62.9	72.6	69.8	75.4
秋田	8	1,501	609	25	98.3	59.2	68.8	65.8	71.6
山形	5	1,209	434	22	98.2	63.8	74.6	71.4	77.7
福島	5	1,278	545	14	98.9	57.2	65.7	62.6	68.8
茨城	7	1,254	520	19	98.5	58.3	66.6	63.4	69.7
栃木	5	1,845	680	63	96.6	62.6	70.9	68.3	73.3
群馬	10	1,737	744	21	98.8	57.0	65.4	62.7	68.1
埼玉	8	2,557	886	65	97.5	65.0	72.6	70.5	74.6
千葉	13	3,998	1,394	81	98.0	64.8	73.0	71.3	74.6
東京	22	8,865	2,679	270	97.0	69.3	78.0	76.9	79.1
神奈川	10	2,922	1,032	71	97.6	64.3	73.3	71.3	75.3
新潟	6	1,610	542	18	98.9	66.3	76.3	73.5	78.9
富山	7	1,283	478	37	97.1	62.4	73.3	70.1	76.3
石川	4	470	181	(4-6)	99.1	61.3	71.8	66.4	76.7
福井	4	978	354	17	98.3	63.6	73.1	69.5	76.5
山梨	2	507	187	(7-9)	98.2	62.8	72.6	67.5	77.3
長野	7	1,767	683	21	98.8	61.1	71.5	68.8	74.1
岐阜	6	1,513	577	17	98.9	61.7	70.9	68.1	73.7
静岡	9	2,846	977	43	98.5	65.4	74.4	72.4	76.4
愛知	12	4,311	1,520	135	96.9	64.4	72.8	71.1	74.4
三重	1								
滋賀	7	1,032	371	44	95.7	63.6	73.8	70.3	77.2
京都	5	1,350	468	45	96.7	64.8	74.4	71.4	77.3
大阪	15	4,689	1,572	147	96.9	66.0	74.3	72.8	75.8
兵庫	11	2,815	1,000	57	98.0	64.1	73.2	71.1	75.2
奈良	2	350	124	(7-9)	97.7	64.2	72.8	66.8	78.2
和歌山	3	724	284	16	97.8	60.3	69.1	64.9	73.1
鳥取	5	735	257	19	97.4	64.7	74.7	70.5	78.5
島根	5	1,021	429	12	98.8	57.7	68.8	65.1	72.4
岡山	6	1,318	509	40	97.0	60.9	70.0	66.9	73.0
広島	7	1,512	522	27	98.2	65.2	74.5	71.7	77.2
山口	5	766	321	23	97.0	57.3	67.9	63.6	72.0
徳島	2	425	159	11	97.4	62.1	71.8	66.2	77.0
香川	5	1,015	410	23	97.7	59.2	68.5	64.9	72.0
愛媛	6	1,374	518	48	96.5	61.8	71.0	67.9	73.9
高知	3	679	229	(4-6)	99.3	66.1	76.5	72.2	80.5
福岡	16	4,058	1,484	61	98.5	63.2	72.4	70.6	74.1
佐賀	4	833	306	(4-6)	99.4	63.2	74.5	70.5	78.3
長崎	7	1,306	477	42	96.8	62.9	72.7	69.6	75.7
熊本	9	1,445	564	38	97.4	60.5	70.6	67.6	73.5
大分	6	715	281	13	98.2	60.3	69.8	65.5	73.9
宮崎	3	391	156	(7-9)	98.0	59.9	69.1	63.3	74.5
鹿児島	5	372	169	11	97.0	53.8	63.8	57.6	69.7
沖縄	6	642	265	10	98.4	58.5	66.3	61.8	70.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,605	3,225	526	97.3	83.4	95.1	94.5	95.7
北海道	477	90	14	97.1	80.9	92.7	88.2	96.4
青森	128	21	11	91.4	83.0	92.2	83.5	98.4
岩手	315	61	(1-3)	99.0	80.5	92.6	87.0	97.2
宮城	407	69	(7-9)	97.8	82.9	95.4	90.7	99.2
秋田	379	80	(7-9)	98.2	78.7	90.7	85.5	95.1
山形	323	54	(7-9)	97.5	83.1	97.3	91.9	100.0
福島	274	67	(1-3)	98.9	75.5	87.9	81.5	93.4
茨城	270	53	(4-6)	98.5	80.2	90.9	84.9	95.8
栃木	486	66	26	94.7	86.1	97.5	93.6	100.0
群馬	368	78	(1-3)	99.2	78.8	90.5	85.2	94.9
埼玉	622	97	14	97.7	84.3	93.9	90.4	96.9
千葉	1,066	170	23	97.8	83.9	94.8	92.1	97.1
東京	2,474	328	87	96.5	86.5	97.7	96.1	99.2
神奈川	749	141	22	97.1	80.9	92.2	88.7	95.2
新潟	471	75	(4-6)	98.7	84.1	96.9	92.8	100.0
富山	298	41	(7-9)	97.0	86.1	98.6	93.5	100.0
石川	132	30	(1-3)	99.2	77.3	89.1	79.7	96.4
福井	224	31	(4-6)	98.2	86.1	98.2	92.1	100.0
山梨	132	25	(1-3)	98.5	80.8	92.8	83.8	99.4
長野	435	64	(4-6)	98.9	85.2	99.0	94.7	100.0
岐阜	318	66	(1-3)	99.1	79.2	91.5	85.8	96.2
静岡	699	110	13	98.1	84.2	95.7	92.3	98.5
愛知	1,138	164	40	96.5	85.5	96.3	93.8	98.4
三重								
滋賀	258	33	16	93.8	87.0	99.3	93.8	100.0
京都	331	51	11	96.7	84.4	95.1	90.1	99.0
大阪	1,245	186	42	96.6	84.9	95.9	93.5	98.0
兵庫	710	115	12	98.3	83.7	95.7	92.3	98.6
奈良	96	11	0	100.0	88.5	100.0	91.7	100.0
和歌山	182	42	(7-9)	96.2	76.5	88.1	80.1	94.5
鳥取	194	32	(1-3)	98.5	83.4	94.0	87.1	99.1
島根	225	40	(4-6)	98.2	82.0	97.0	90.3	100.0
岡山	308	54	17	94.5	82.2	94.0	88.5	98.4
広島	375	56	(7-9)	98.1	85.0	98.2	93.5	100.0
山口	168	39	(1-3)	98.8	76.7	89.3	80.9	95.9
徳島	118	20	(1-3)	97.5	82.9	94.4	85.1	100.0
香川	232	38	(4-6)	97.4	83.4	95.8	89.5	100.0
愛媛	311	46	15	95.2	85.0	96.3	91.2	100.0
高知	197	19	(1-3)	99.0	90.3	100.0	97.3	100.0
福岡	1,026	184	17	98.3	81.9	93.6	90.7	96.1
佐賀	196	40	(1-3)	99.0	79.5	93.1	85.7	99.0
長崎	334	55	13	96.1	83.2	96.5	91.2	100.0
熊本	367	68	15	95.9	81.1	94.4	89.3	98.7
大分	156	39	(1-3)	98.1	74.7	87.5	78.6	94.7
宮崎	103	18	(1-3)	97.1	82.4	95.0	84.8	100.0
鹿児島	88	21	(4-6)	94.3	75.1	87.5	75.1	96.8
沖縄	133	27	(1-3)	98.5	79.6	91.6	82.5	98.4

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	20,589	4,971	497	97.6	75.6	88.5	87.8	89.2
北海道	477	137	(7-9)	98.5	71.1	85.0	79.8	89.6
青森	163	51	11	93.3	67.8	78.2	69.0	85.9
岩手	403	107	(1-3)	99.3	73.3	87.2	81.7	92.0
宮城	380	83	(4-6)	98.7	78.1	92.2	86.9	96.8
秋田	381	108	(4-6)	98.4	71.4	85.4	79.6	90.5
山形	314	79	(7-9)	97.5	74.5	88.5	82.3	93.8
福島	354	100	(1-3)	99.2	71.5	83.6	77.8	88.8
茨城	333	87	(4-6)	98.2	73.7	85.8	79.9	90.9
栃木	486	126	16	96.7	73.7	85.5	80.6	89.8
群馬	457	102	(7-9)	98.5	77.5	90.3	85.5	94.4
埼玉	655	135	22	96.6	79.0	89.5	85.7	92.9
千葉	1,041	234	22	97.9	77.3	88.2	85.1	91.0
東京	2,198	430	60	97.3	80.2	92.3	90.3	94.2
神奈川	733	175	18	97.5	75.8	89.3	85.4	92.7
新潟	423	110	(7-9)	98.1	73.9	87.0	81.7	91.6
富山	377	108	12	96.8	71.1	88.3	82.2	93.7
石川	126	24	(1-3)	99.2	80.8	96.1	86.5	100.0
福井	254	75	(4-6)	98.4	70.3	82.8	75.7	89.0
山梨	147	36	0	100.0	75.5	88.7	79.6	96.0
長野	465	118	10	97.8	74.3	90.4	85.2	95.0
岐阜	391	83	(1-3)	99.2	78.7	92.6	87.5	97.1
静岡	760	154	10	98.7	79.6	92.2	88.7	95.3
愛知	1,092	243	31	97.2	77.5	89.8	86.8	92.5
三重								
滋賀	287	91	11	96.2	67.9	82.3	75.3	88.5
京都	369	71	18	95.1	80.3	94.1	88.8	98.5
大阪	1,214	242	41	96.6	79.7	90.8	88.1	93.3
兵庫	705	168	17	97.6	75.9	89.1	85.1	92.6
奈良	90	28	(1-3)	96.7	68.4	78.0	65.7	87.8
和歌山	192	49	(4-6)	97.4	74.0	86.8	78.8	93.5
鳥取	197	41	(7-9)	96.4	79.0	93.2	85.6	99.2
島根	294	88	(4-6)	98.6	69.8	85.6	78.7	91.6
岡山	367	102	13	96.5	71.7	84.0	78.2	89.1
広島	387	90	(4-6)	98.4	76.6	89.2	83.9	93.8
山口	239	70	(4-6)	97.5	70.3	87.3	79.5	94.0
徳島	122	35	(4-6)	95.9	70.7	84.5	73.7	93.2
香川	309	86	(7-9)	97.7	71.9	84.6	78.2	90.1
愛媛	374	99	14	96.3	73.0	87.1	81.3	92.2
高知	233	68	(1-3)	98.7	70.5	83.8	76.3	90.3
福岡	1,101	279	19	98.3	74.5	87.7	84.5	90.6
佐賀	247	60	(1-3)	99.6	75.7	92.9	85.7	98.9
長崎	362	80	14	96.1	77.4	89.3	83.8	93.9
熊本	421	114	13	96.9	72.5	86.5	81.1	91.3
大分	186	58	(4-6)	97.8	68.3	80.9	72.3	88.3
宮崎	109	29	(1-3)	97.2	73.3	85.9	75.0	94.5
鹿児島	91	28	(1-3)	96.7	68.9	83.0	70.2	93.2
沖縄	185	62	(4-6)	97.8	66.1	77.3	68.7	84.7

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,784	6,381	403	98.0	67.5	76.6	75.8	77.3
北海道	484	150	(7-9)	98.6	68.7	78.8	73.8	83.4
青森	148	55	(4-6)	97.3	62.5	70.6	61.2	78.9
岩手	385	139	(1-3)	99.2	63.8	73.6	67.8	78.9
宮城	395	138	11	97.2	64.6	74.6	68.9	79.9
秋田	402	149	(7-9)	98.0	62.6	72.9	67.1	78.2
山形	292	93	(4-6)	98.3	67.8	79.4	72.7	85.3
福島	318	113	(4-6)	98.1	64.3	73.1	66.8	78.8
茨城	356	134	(4-6)	98.9	62.1	70.8	64.8	76.3
栃木	432	136	14	96.8	68.0	75.4	70.2	80.1
群馬	444	176	(7-9)	98.4	59.9	68.7	63.3	73.8
埼玉	686	197	11	98.4	71.1	79.0	75.1	82.6
千葉	1,001	325	18	98.2	67.3	74.9	71.5	78.0
東京	2,259	638	55	97.6	71.5	79.7	77.5	81.7
神奈川	768	219	21	97.3	71.1	80.2	76.4	83.6
新潟	402	111	0	100.0	72.4	82.3	77.0	87.0
富山	288	89	13	95.5	68.6	79.4	72.7	85.2
石川	123	51	0	100.0	58.5	68.9	58.1	78.5
福井	258	77	(4-6)	98.1	69.8	81.1	74.1	87.2
山梨	118	44	(4-6)	96.6	62.1	72.4	61.4	81.9
長野	408	141	(1-3)	99.3	65.3	74.5	68.9	79.5
岐阜	428	140	(4-6)	98.8	67.1	76.6	71.2	81.4
静岡	708	203	(7-9)	98.9	71.1	80.0	76.0	83.6
愛知	1,110	356	41	96.3	67.5	75.6	72.4	78.6
三重								
滋賀	256	83	(7-9)	96.5	67.3	77.6	70.5	83.8
京都	329	98	(7-9)	97.9	70.0	81.4	75.2	86.8
大阪	1,259	420	31	97.5	66.3	74.3	71.3	77.2
兵庫	781	245	12	98.5	68.3	77.0	73.2	80.6
奈良	87	29	(1-3)	97.7	66.1	75.3	62.7	85.5
和歌山	200	73	(1-3)	98.5	63.1	71.6	63.5	78.7
鳥取	170	55	(4-6)	97.1	67.3	78.8	69.9	86.5
島根	244	91	(1-3)	98.8	62.4	74.5	66.8	81.4
岡山	333	108	(1-3)	99.1	67.4	77.3	71.2	82.8
広島	398	125	(7-9)	98.2	68.3	77.8	72.3	82.8
山口	182	75	(4-6)	96.7	57.9	67.2	58.4	75.2
徳島	86	29	(1-3)	97.7	65.9	74.3	61.8	84.5
香川	240	83	(4-6)	97.5	65.1	73.9	66.6	80.4
愛媛	342	104	13	96.2	69.2	78.3	72.4	83.5
高知	132	48	0	100.0	63.6	73.3	63.2	82.0
福岡	1,025	331	11	98.9	67.5	76.7	73.3	79.9
佐賀	232	77	(1-3)	99.1	66.6	77.0	69.5	83.6
長崎	331	121	12	96.4	62.9	74.2	67.7	80.0
熊本	311	110	(4-6)	98.1	64.4	75.0	68.5	80.9
大分	207	58	(1-3)	98.6	71.9	82.3	74.6	88.7
宮崎	84	36	(1-3)	98.8	57.1	66.2	53.1	77.6
鹿児島	83	28	0	100.0	66.3	78.4	65.1	89.1
沖縄	170	49	(1-3)	98.2	70.8	77.8	69.5	84.6

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	15,276	12,562	258	98.3	16.7	18.5	17.8	19.1
北海道	401	328	(7-9)	98.3	16.9	18.7	14.8	23.0
青森	117	97	(1-3)	98.3	16.4	17.8	11.2	25.8
岩手	306	264	(1-3)	99.3	13.4	14.8	10.8	19.3
宮城	302	254	(4-6)	98.3	14.9	16.2	12.1	20.9
秋田	276	230	(4-6)	98.6	16.1	17.5	13.1	22.6
山形	231	185	(1-3)	99.6	19.9	22.2	16.8	28.3
福島	296	250	(1-3)	99.7	15.3	17.0	12.7	21.8
茨城	267	235	(4-6)	98.5	10.9	12.1	8.3	16.7
栃木	375	322	(1-3)	99.2	13.7	15.1	11.5	19.2
群馬	430	372	(4-6)	99.1	13.2	14.7	11.3	18.5
埼玉	517	424	16	96.9	15.9	17.4	14.0	21.0
千葉	740	597	12	98.4	18.3	20.1	17.1	23.2
東京	1,575	1,197	44	97.2	22.3	24.3	22.1	26.6
神奈川	590	479	(7-9)	98.8	18.1	19.8	16.5	23.4
新潟	291	241	(1-3)	99.3	16.9	18.6	14.2	23.7
富山	280	223	(1-3)	99.3	19.9	22.2	17.2	27.6
石川	83	73	(1-3)	97.6	10.1	11.8	5.5	20.8
福井	200	158	(4-6)	98.0	20.4	22.3	16.5	28.8
山梨	91	74	(1-3)	97.8	17.8	19.6	11.8	29.0
長野	385	325	(1-3)	99.2	15.0	17.0	13.2	21.3
岐阜	334	278	(4-6)	98.8	16.1	17.8	13.6	22.4
静岡	552	460	(7-9)	98.7	15.9	17.7	14.5	21.3
愛知	835	690	19	97.7	16.0	17.5	14.8	20.3
三重								
滋賀	202	152	(4-6)	97.0	23.0	25.6	19.3	32.4
京都	277	237	(7-9)	97.1	12.2	13.7	9.7	18.4
大阪	842	683	23	97.3	17.4	19.0	16.3	21.9
兵庫	540	445	14	97.4	15.8	17.6	14.3	21.3
奈良	63	51	(1-3)	98.4	18.4	19.8	10.7	31.2
和歌山	135	113	(1-3)	99.3	15.7	17.2	11.1	24.5
鳥取	151	121	(4-6)	97.4	17.9	20.4	13.9	27.9
島根	232	194	(1-3)	99.6	16.2	18.3	13.3	24.0
岡山	280	231	(4-6)	98.6	16.4	18.4	13.8	23.6
広島	292	240	(1-3)	99.0	17.3	18.8	14.4	23.8
山口	163	124	(7-9)	94.5	19.9	22.2	15.6	29.7
徳島	86	71	(1-3)	98.8	16.5	18.8	10.9	28.7
香川	194	168	(1-3)	98.5	12.1	13.8	9.1	19.6
愛媛	310	256	(4-6)	98.7	16.7	18.8	14.4	23.8
高知	110	92	0	100.0	16.4	18.1	11.3	26.5
福岡	766	628	10	98.7	17.3	18.9	16.1	22.0
佐賀	140	123	0	100.0	12.1	13.7	8.3	20.4
長崎	216	184	0	100.0	14.8	16.4	11.6	22.0
熊本	293	257	(1-3)	99.0	11.7	13.0	9.2	17.4
大分	144	118	(1-3)	98.6	17.5	19.5	13.1	26.9
宮崎	79	68	(1-3)	98.7	12.9	14.4	7.4	23.8
鹿児島	90	79	(1-3)	97.8	10.9	12.9	6.5	21.9
沖縄	130	115	(1-3)	99.2	11.5	12.3	7.2	18.9

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	45,383	58.3	32,428	41.7	77,811	100.0
北海道	1,118	59.1	775	40.9	1,893	100.0
青森	334	58.6	236	41.4	570	100.0
岩手	846	58.2	608	41.8	1,454	100.0
宮城	856	55.8	678	44.2	1,534	100.0
秋田	917	61.1	584	38.9	1,501	100.0
山形	701	58.0	508	42.0	1,209	100.0
福島	776	60.7	502	39.3	1,278	100.0
茨城	741	59.1	513	40.9	1,254	100.0
栃木	1,114	60.4	731	39.6	1,845	100.0
群馬	1,028	59.2	709	40.8	1,737	100.0
埼玉	1,567	61.3	990	38.7	2,557	100.0
千葉	2,398	60.0	1,600	40.0	3,998	100.0
東京	5,271	59.5	3,594	40.5	8,865	100.0
神奈川	1,744	59.7	1,178	40.3	2,922	100.0
新潟	920	57.1	690	42.9	1,610	100.0
富山	718	56.0	565	44.0	1,283	100.0
石川	263	56.0	207	44.0	470	100.0
福井	567	58.0	411	42.0	978	100.0
山梨	301	59.4	206	40.6	507	100.0
長野	1,049	59.4	718	40.6	1,767	100.0
岐阜	873	57.7	640	42.3	1,513	100.0
静岡	1,698	59.7	1,148	40.3	2,846	100.0
愛知	2,534	58.8	1,777	41.2	4,311	100.0
三重						
滋賀	597	57.8	435	42.2	1,032	100.0
京都	745	55.2	605	44.8	1,350	100.0
大阪	2,721	58.0	1,968	42.0	4,689	100.0
兵庫	1,618	57.5	1,197	42.5	2,815	100.0
奈良	189	54.0	161	46.0	350	100.0
和歌山	396	54.7	328	45.3	724	100.0
鳥取	445	60.5	290	39.5	735	100.0
島根	570	55.8	451	44.2	1,021	100.0
岡山	763	57.9	555	42.1	1,318	100.0
広島	860	56.9	652	43.1	1,512	100.0
山口	436	56.9	330	43.1	766	100.0
徳島	253	59.5	172	40.5	425	100.0
香川	551	54.3	464	45.7	1,015	100.0
愛媛	794	57.8	580	42.2	1,374	100.0
高知	407	59.9	272	40.1	679	100.0
福岡	2,270	55.9	1,788	44.1	4,058	100.0
佐賀	479	57.5	354	42.5	833	100.0
長崎	709	54.3	597	45.7	1,306	100.0
熊本	821	56.8	624	43.2	1,445	100.0
大分	403	56.4	312	43.6	715	100.0
宮崎	242	61.9	149	38.1	391	100.0
鹿児島	203	54.6	169	45.4	372	100.0
沖縄	382	59.5	260	40.5	642	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	4,617	5.9	10,025	12.9	23,052	29.6	25,222	32.4	14,895	19.1	77,811	100.0
北海道	90	4.8	221	11.7	557	29.4	632	33.4	393	20.8	1,893	100.0
青森	29	5.1	71	12.5	176	30.9	199	34.9	95	16.7	570	100.0
岩手	67	4.6	167	11.5	390	26.8	482	33.1	348	23.9	1,454	100.0
宮城	82	5.3	231	15.1	408	26.6	453	29.5	360	23.5	1,534	100.0
秋田	49	3.3	187	12.5	375	25.0	535	35.6	355	23.7	1,501	100.0
山形	56	4.6	144	11.9	317	26.2	383	31.7	309	25.6	1,209	100.0
福島	70	5.5	182	14.2	362	28.3	386	30.2	278	21.8	1,278	100.0
茨城	65	5.2	162	12.9	351	28.0	424	33.8	252	20.1	1,254	100.0
栃木	128	6.9	290	15.7	554	30.0	545	29.5	328	17.8	1,845	100.0
群馬	104	6.0	221	12.7	512	29.5	519	29.9	381	21.9	1,737	100.0
埼玉	144	5.6	343	13.4	931	36.4	825	32.3	314	12.3	2,557	100.0
千葉	247	6.2	538	13.5	1,313	32.8	1,339	33.5	561	14.0	3,998	100.0
東京	752	8.5	1,269	14.3	2,759	31.1	2,797	31.6	1,288	14.5	8,865	100.0
神奈川	205	7.0	339	11.6	901	30.8	970	33.2	507	17.4	2,922	100.0
新潟	77	4.8	208	12.9	444	27.6	534	33.2	347	21.6	1,610	100.0
富山	50	3.9	131	10.2	360	28.1	432	33.7	310	24.2	1,283	100.0
石川	18	3.8	53	11.3	104	22.1	174	37.0	121	25.7	470	100.0
福井	55	5.6	121	12.4	271	27.7	325	33.2	206	21.1	978	100.0
山梨	38	7.5	63	12.4	124	24.5	171	33.7	111	21.9	507	100.0
長野	85	4.8	216	12.2	504	28.5	531	30.1	431	24.4	1,767	100.0
岐阜	80	5.3	156	10.3	445	29.4	513	33.9	319	21.1	1,513	100.0
静岡	196	6.9	396	13.9	855	30.0	886	31.1	513	18.0	2,846	100.0
愛知	301	7.0	522	12.1	1,404	32.6	1,391	32.3	693	16.1	4,311	100.0
三重												
滋賀	56	5.4	111	10.8	286	27.7	337	32.7	242	23.4	1,032	100.0
京都	63	4.7	175	13.0	375	27.8	486	36.0	251	18.6	1,350	100.0
大阪	291	6.2	561	12.0	1,536	32.8	1,635	34.9	666	14.2	4,689	100.0
兵庫	183	6.5	367	13.0	853	30.3	894	31.8	518	18.4	2,815	100.0
奈良	17	4.9	45	12.9	108	30.9	115	32.9	65	18.6	350	100.0
和歌山	34	4.7	99	13.7	197	27.2	250	34.5	144	19.9	724	100.0
鳥取	36	4.9	106	14.4	231	31.4	205	27.9	157	21.4	735	100.0
島根	37	3.6	99	9.7	258	25.3	331	32.4	296	29.0	1,021	100.0
岡山	70	5.3	177	13.4	386	29.3	414	31.4	271	20.6	1,318	100.0
広島	99	6.5	191	12.6	489	32.3	452	29.9	281	18.6	1,512	100.0
山口	31	4.0	76	9.9	201	26.2	259	33.8	199	26.0	766	100.0
徳島	14	3.3	54	12.7	114	26.8	154	36.2	89	20.9	425	100.0
香川	39	3.8	125	12.3	283	27.9	307	30.2	261	25.7	1,015	100.0
愛媛	66	4.8	190	13.8	393	28.6	454	33.0	271	19.7	1,374	100.0
高知	36	5.3	88	13.0	209	30.8	200	29.5	146	21.5	679	100.0
福岡	251	6.2	533	13.1	1,164	28.7	1,302	32.1	808	19.9	4,058	100.0
佐賀	33	4.0	104	12.5	207	24.8	283	34.0	206	24.7	833	100.0
長崎	70	5.4	197	15.1	298	22.8	450	34.5	291	22.3	1,306	100.0
熊本	80	5.5	171	11.8	390	27.0	460	31.8	344	23.8	1,445	100.0
大分	47	6.6	93	13.0	204	28.5	203	28.4	168	23.5	715	100.0
宮崎	16	4.1	47	12.0	112	28.6	140	35.8	76	19.4	391	100.0
鹿児島	10	2.7	33	8.9	84	22.6	125	33.6	120	32.3	372	100.0
沖縄	41	6.4	116	18.1	168	26.2	209	32.6	108	16.8	642	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	19,605	25.2	20,589	26.5	19,784	25.4	15,276	19.6	1,023	1.3	1,534.0	2.0	77,811	100.0
北海道	477	25.2	477	25.2	484	25.6	401	21.2	29	1.5	25.0	1.3	1,893	100.0
青森	128	22.5	163	28.6	148	26.0	117	20.5	(1-3)		12.0	2.1	570	100.0
岩手	315	21.7	403	27.7	385	26.5	306	21.0	22	1.5	23.0	1.6	1,454	100.0
宮城	407	26.5	380	24.8	395	25.7	302	19.7	27	1.8	23.0	1.5	1,534	100.0
秋田	379	25.2	381	25.4	402	26.8	276	18.4	41	2.7	22.0	1.5	1,501	100.0
山形	323	26.7	314	26.0	292	24.2	231	19.1	20	1.7	29.0	2.4	1,209	100.0
福島	274	21.4	354	27.7	318	24.9	296	23.2	14	1.1	22.0	1.7	1,278	100.0
茨城	270	21.5	333	26.6	356	28.4	267	21.3	13	1.0	15.0	1.2	1,254	100.0
栃木	486	26.3	486	26.3	432	23.4	375	20.3	25	1.4	41.0	2.2	1,845	100.0
群馬	368	21.2	457	26.3	444	25.6	430	24.8	20	1.2	18.0	1.0	1,737	100.0
埼玉	622	24.3	655	25.6	686	26.8	517	20.2	43	1.7	34.0	1.3	2,557	100.0
千葉	1,066	26.7	1,041	26.0	1,001	25.0	740	18.5	73	1.8	77.0	1.9	3,998	100.0
東京	2,474	27.9	2,198	24.8	2,259	25.5	1,575	17.8	104	1.2	255.0	2.9	8,865	100.0
神奈川	749	25.6	733	25.1	768	26.3	590	20.2	25	0.9	57.0	2.0	2,922	100.0
新潟	471	29.3	423	26.3	402	25.0	291	18.1	(7-9)		16.0	1.0	1,610	100.0
富山	298	23.2	377	29.4	288	22.4	280	21.8	13	1.0	27.0	2.1	1,283	100.0
石川	132	28.1	126	26.8	123	26.2	83	17.7	(1-3)		(1-3)		470	100.0
福井	224	22.9	254	26.0	258	26.4	200	20.4	10	1.0	32.0	3.3	978	100.0
山梨	132	26.0	147	29.0	118	23.3	91	17.9	10	2.0	(7-9)		507	100.0
長野	435	24.6	465	26.3	408	23.1	385	21.8	33	1.9	41.0	2.3	1,767	100.0
岐阜	318	21.0	391	25.8	428	28.3	334	22.1	(7-9)		34.0	2.2	1,513	100.0
静岡	699	24.6	760	26.7	708	24.9	552	19.4	53	1.9	74.0	2.6	2,846	100.0
愛知	1,138	26.4	1,092	25.3	1,110	25.7	835	19.4	60	1.4	76.0	1.8	4,311	100.0
三重														
滋賀	258	25.0	287	27.8	256	24.8	202	19.6	(7-9)		21.0	2.0	1,032	100.0
京都	331	24.5	369	27.3	329	24.4	277	20.5	11	0.8	33.0	2.4	1,350	100.0
大阪	1,245	26.6	1,214	25.9	1,259	26.9	842	18.0	36	0.8	93.0	2.0	4,689	100.0
兵庫	710	25.2	705	25.0	781	27.7	540	19.2	24	0.9	55.0	2.0	2,815	100.0
奈良	96	27.4	90	25.7	87	24.9	63	18.0	(4-6)		(7-9)		350	100.0
和歌山	182	25.1	192	26.5	200	27.6	135	18.6	(7-9)		(7-9)		724	100.0
鳥取	194	26.4	197	26.8	170	23.1	151	20.5	(4-6)		18.0	2.4	735	100.0
島根	225	22.0	294	28.8	244	23.9	232	22.7	16	1.6	10.0	1.0	1,021	100.0
岡山	308	23.4	367	27.8	333	25.3	280	21.2	14	1.1	16.0	1.2	1,318	100.0
広島	375	24.8	387	25.6	398	26.3	292	19.3	10	0.7	50.0	3.3	1,512	100.0
山口	168	21.9	239	31.2	182	23.8	163	21.3	(7-9)		(4-6)		766	100.0
徳島	118	27.8	122	28.7	86	20.2	86	20.2	(4-6)		(7-9)		425	100.0
香川	232	22.9	309	30.4	240	23.6	194	19.1	34	3.3	(4-6)		1,015	100.0
愛媛	311	22.6	374	27.2	342	24.9	310	22.6	11	0.8	26.0	1.9	1,374	100.0
高知	197	29.0	233	34.3	132	19.4	110	16.2	(1-3)		(4-6)		679	100.0
福岡	1,026	25.3	1,101	27.1	1,025	25.3	766	18.9	63	1.6	77.0	1.9	4,058	100.0
佐賀	196	23.5	247	29.7	232	27.9	140	16.8	(4-6)		13.0	1.6	833	100.0
長崎	334	25.6	362	27.7	331	25.3	216	16.5	39	3.0	24.0	1.8	1,306	100.0
熊本	367	25.4	421	29.1	311	21.5	293	20.3	17	1.2	36.0	2.5	1,445	100.0
大分	156	21.8	186	26.0	207	29.0	144	20.1	(4-6)		17.0	2.4	715	100.0
宮崎	103	26.3	109	27.9	84	21.5	79	20.2	(7-9)		(7-9)		391	100.0
鹿児島	88	23.7	91	24.5	83	22.3	90	24.2	14	3.8	(4-6)		372	100.0
沖縄	133	20.7	185	28.8	170	26.5	130	20.2	11	1.7	13.0	2.0	642	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	9,683	12.4	68,128	87.6	60,884	78.2	5,707	7.3	1,537	2.0	77,811	100.0
北海道	221	11.7	1,672	88.3	1,514	80.0	139	7.3	19	1.0	1,893	100.0
青森	102	17.9	468	82.1	379	66.5	88	15.4	(1-3)		570	100.0
岩手	179	12.3	1,275	87.7	1,085	74.6	169	11.6	21	1.4	1,454	100.0
宮城	240	15.6	1,294	84.4	1,112	72.5	90	5.9	92	6.0	1,534	100.0
秋田	234	15.6	1,267	84.4	1,120	74.6	119	7.9	28	1.9	1,501	100.0
山形	125	10.3	1,084	89.7	954	78.9	111	9.2	19	1.6	1,209	100.0
福島	205	16.0	1,073	84.0	872	68.2	178	13.9	23	1.8	1,278	100.0
茨城	205	16.3	1,049	83.7	921	73.4	68	5.4	60	4.8	1,254	100.0
栃木	229	12.4	1,616	87.6	1,330	72.1	92	5.0	194	10.5	1,845	100.0
群馬	302	17.4	1,435	82.6	1,286	74.0	97	5.6	52	3.0	1,737	100.0
埼玉	369	14.4	2,188	85.6	2,044	79.9	130	5.1	14	0.5	2,557	100.0
千葉	529	13.2	3,469	86.8	3,170	79.3	233	5.8	66	1.7	3,998	100.0
東京	862	9.7	8,003	90.3	7,214	81.4	642	7.2	147	1.7	8,865	100.0
神奈川	348	11.9	2,574	88.1	2,440	83.5	93	3.2	41	1.4	2,922	100.0
新潟	146	9.1	1,464	90.9	1,307	81.2	151	9.4	(4-6)		1,610	100.0
富山	128	10.0	1,155	90.0	1,002	78.1	152	11.8	(1-3)		1,283	100.0
石川	52	11.1	418	88.9	373	79.4	39	8.3	(4-6)		470	100.0
福井	115	11.8	863	88.2	751	76.8	102	10.4	10	1.0	978	100.0
山梨	59	11.6	448	88.4	407	80.3	38	7.5	(1-3)		507	100.0
長野	197	11.1	1,570	88.9	1,361	77.0	180	10.2	29	1.6	1,767	100.0
岐阜	202	13.4	1,311	86.6	1,150	76.0	136	9.0	25	1.7	1,513	100.0
静岡	374	13.1	2,472	86.9	2,158	75.8	170	6.0	144	5.1	2,846	100.0
愛知	538	12.5	3,773	87.5	3,416	79.2	307	7.1	50	1.2	4,311	100.0
三重												
滋賀	96	9.3	936	90.7	809	78.4	120	11.6	(7-9)		1,032	100.0
京都	176	13.0	1,174	87.0	1,077	79.8	88	6.5	(7-9)		1,350	100.0
大阪	502	10.7	4,187	89.3	3,766	80.3	337	7.2	84	1.8	4,689	100.0
兵庫	360	12.8	2,455	87.2	2,094	74.4	216	7.7	145	5.2	2,815	100.0
奈良	35	10.0	315	90.0	303	86.6	10	2.9	(1-3)		350	100.0
和歌山	63	8.7	661	91.3	575	79.4	59	8.1	27	3.7	724	100.0
鳥取	104	14.1	631	85.9	572	77.8	44	6.0	15	2.0	735	100.0
島根	142	13.9	879	86.1	800	78.4	68	6.7	11	1.1	1,021	100.0
岡山	161	12.2	1,157	87.8	1,019	77.3	136	10.3	(1-3)		1,318	100.0
広島	169	11.2	1,343	88.8	1,213	80.2	125	8.3	(4-6)		1,512	100.0
山口	96	12.5	670	87.5	568	74.2	93	12.1	(7-9)		766	100.0
徳島	46	10.8	379	89.2	351	82.6	27	6.4	(1-3)		425	100.0
香川	140	13.8	875	86.2	800	78.8	71	7.0	(4-6)		1,015	100.0
愛媛	163	11.9	1,211	88.1	1,036	75.4	156	11.4	19	1.4	1,374	100.0
高知	48	7.1	631	92.9	609	89.7	22	3.2	0		679	100.0
福岡	575	14.2	3,483	85.8	3,206	79.0	225	5.5	52	1.3	4,058	100.0
佐賀	102	12.2	731	87.8	676	81.2	52	6.2	(1-3)		833	100.0
長崎	143	10.9	1,163	89.1	1,036	79.3	80	6.1	47	3.6	1,306	100.0
熊本	207	14.3	1,238	85.7	1,139	78.8	89	6.2	10	0.7	1,445	100.0
大分	111	15.5	604	84.5	548	76.6	51	7.1	(4-6)		715	100.0
宮崎	51	13.0	340	87.0	293	74.9	24	6.1	23	5.9	391	100.0
鹿児島	62	16.7	310	83.3	250	67.2	59	15.9	(1-3)		372	100.0
沖縄	120	18.7	522	81.3	492	76.6	27	4.2	(1-3)		642	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	7,714	9.9	6,448	8.3	18,236	23.4	45,413	58.4	77,811	100.0
北海道	83	4.4	185	9.8	525	27.7	1,100	58.1	1,893	100.0
青森	31	5.4	69	12.1	218	38.2	252	44.2	570	100.0
岩手	241	16.6	36	2.5	286	19.7	891	61.3	1,454	100.0
宮城	262	17.1	69	4.5	336	21.9	867	56.5	1,534	100.0
秋田	212	14.1	81	5.4	494	32.9	714	47.6	1,501	100.0
山形	213	17.6	39	3.2	301	24.9	656	54.3	1,209	100.0
福島	111	8.7	59	4.6	316	24.7	792	62.0	1,278	100.0
茨城	74	5.9	106	8.5	307	24.5	767	61.2	1,254	100.0
栃木	227	12.3	121	6.6	357	19.3	1,140	61.8	1,845	100.0
群馬	168	9.7	90	5.2	249	14.3	1,230	70.8	1,737	100.0
埼玉	295	11.5	259	10.1	457	17.9	1,546	60.5	2,557	100.0
千葉	465	11.6	381	9.5	908	22.7	2,244	56.1	3,998	100.0
東京	978	11.0	1,153	13.0	1,933	21.8	4,801	54.2	8,865	100.0
神奈川	221	7.6	319	10.9	706	24.2	1,676	57.4	2,922	100.0
新潟	253	15.7	157	9.8	412	25.6	788	48.9	1,610	100.0
富山	184	14.3	73	5.7	396	30.9	630	49.1	1,283	100.0
石川	40	8.5	22	4.7	133	28.3	275	58.5	470	100.0
福井	70	7.2	83	8.5	240	24.5	585	59.8	978	100.0
山梨	77	15.2	39	7.7	161	31.8	230	45.4	507	100.0
長野	190	10.8	197	11.1	362	20.5	1,018	57.6	1,767	100.0
岐阜	147	9.7	89	5.9	335	22.1	942	62.3	1,513	100.0
静岡	413	14.5	259	9.1	579	20.3	1,595	56.0	2,846	100.0
愛知	433	10.0	474	11.0	851	19.7	2,553	59.2	4,311	100.0
三重										
滋賀	77	7.5	78	7.6	267	25.9	610	59.1	1,032	100.0
京都	76	5.6	96	7.1	377	27.9	801	59.3	1,350	100.0
大阪	456	9.7	332	7.1	1,088	23.2	2,813	60.0	4,689	100.0
兵庫	135	4.8	260	9.2	728	25.9	1,692	60.1	2,815	100.0
奈良	39	11.1	23	6.6	96	27.4	192	54.9	350	100.0
和歌山	30	4.1	64	8.8	239	33.0	391	54.0	724	100.0
鳥取	103	14.0	49	6.7	150	20.4	433	58.9	735	100.0
島根	113	11.1	64	6.3	336	32.9	508	49.8	1,021	100.0
岡山	142	10.8	78	5.9	392	29.7	706	53.6	1,318	100.0
広島	136	9.0	91	6.0	381	25.2	904	59.8	1,512	100.0
山口	45	5.9	57	7.4	159	20.8	505	65.9	766	100.0
徳島	73	17.2	27	6.4	74	17.4	251	59.1	425	100.0
香川	138	13.6	65	6.4	218	21.5	594	58.5	1,015	100.0
愛媛	91	6.6	89	6.5	373	27.1	821	59.8	1,374	100.0
高知	37	5.4	33	4.9	91	13.4	518	76.3	679	100.0
福岡	212	5.2	272	6.7	1,061	26.1	2,513	61.9	4,058	100.0
佐賀	92	11.0	30	3.6	183	22.0	528	63.4	833	100.0
長崎	111	8.5	74	5.7	345	26.4	776	59.4	1,306	100.0
熊本	80	5.5	125	8.7	262	18.1	978	67.7	1,445	100.0
大分	45	6.3	56	7.8	163	22.8	451	63.1	715	100.0
宮崎	19	4.9	20	5.1	86	22.0	266	68.0	391	100.0
鹿児島	19	5.1	22	5.9	61	16.4	270	72.6	372	100.0
沖縄	32	5.0	55	8.6	181	28.2	374	58.3	642	100.0

	結腸	(%)	直腸	(%)	全体	(%)
全体	49,463	100.0	28,348	100.0	77,811	100.0
北海道	1,265	66.8	628	33.2	1,893	100.0
青森	343	60.2	227	39.8	570	100.0
岩手	927	63.8	527	36.2	1,454	100.0
宮城	991	64.6	543	35.4	1,534	100.0
秋田	1,010	67.3	491	32.7	1,501	100.0
山形	788	65.2	421	34.8	1,209	100.0
福島	783	61.3	495	38.7	1,278	100.0
茨城	828	66.0	426	34.0	1,254	100.0
栃木	1,161	62.9	684	37.1	1,845	100.0
群馬	1,055	60.7	682	39.3	1,737	100.0
埼玉	1,584	61.9	973	38.1	2,557	100.0
千葉	2,547	63.7	1,451	36.3	3,998	100.0
東京	5,501	62.1	3,364	37.9	8,865	100.0
神奈川	1,852	63.4	1,070	36.6	2,922	100.0
新潟	1,012	62.9	598	37.1	1,610	100.0
富山	870	67.8	413	32.2	1,283	100.0
石川	327	69.6	143	30.4	470	100.0
福井	622	63.6	356	36.4	978	100.0
山梨	311	61.3	196	38.7	507	100.0
長野	1,157	65.5	610	34.5	1,767	100.0
岐阜	972	64.2	541	35.8	1,513	100.0
静岡	1,828	64.2	1,018	35.8	2,846	100.0
愛知	2,705	62.7	1,606	37.3	4,311	100.0
三重						
滋賀	698	67.6	334	32.4	1,032	100.0
京都	920	68.1	430	31.9	1,350	100.0
大阪	2,868	61.2	1,821	38.8	4,689	100.0
兵庫	1,746	62.0	1,069	38.0	2,815	100.0
奈良	234	66.9	116	33.1	350	100.0
和歌山	499	68.9	225	31.1	724	100.0
鳥取	449	61.1	286	38.9	735	100.0
島根	690	67.6	331	32.4	1,021	100.0
岡山	816	61.9	502	38.1	1,318	100.0
広島	894	59.1	618	40.9	1,512	100.0
山口	543	70.9	223	29.1	766	100.0
徳島	267	62.8	158	37.2	425	100.0
香川	636	62.7	379	37.3	1,015	100.0
愛媛	831	60.5	543	39.5	1,374	100.0
高知	380	56.0	299	44.0	679	100.0
福岡	2,598	64.0	1,460	36.0	4,058	100.0
佐賀	563	67.6	270	32.4	833	100.0
長崎	879	67.3	427	32.7	1,306	100.0
熊本	930	64.4	515	35.6	1,445	100.0
大分	443	62.0	272	38.0	715	100.0
宮崎	241	61.6	150	38.4	391	100.0
鹿児島	246	66.1	126	33.9	372	100.0
沖縄	414	64.5	228	35.5	642	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	29,857	19,128	649	97.8	35.1	40.4	39.7	41.0
北海道	8	504	371	15	97.0	24.6	28.0	23.8	32.5
青森	2	102	76	(1-3)	98.0	25.0	28.7	19.5	38.7
岩手	6	450	311	(1-3)	99.6	30.7	34.5	29.7	39.3
宮城	6	410	282	13	96.8	30.1	34.5	29.4	39.7
秋田	8	316	226	(1-3)	99.4	28.3	32.0	26.5	37.7
山形	5	301	193	(4-6)	98.3	35.3	41.7	35.3	48.1
福島	5	408	291	(4-6)	98.8	28.0	31.9	27.0	37.0
茨城	8	512	363	(7-9)	98.2	28.3	32.4	28.0	37.0
栃木	5	775	523	19	97.5	31.3	35.3	31.6	39.0
群馬	10	748	524	(7-9)	98.9	29.8	34.3	30.6	38.1
埼玉	8	685	492	17	97.5	27.2	31.1	27.3	35.0
千葉	13	1,423	927	34	97.6	33.8	38.7	35.9	41.6
東京	22	3,146	1,855	119	96.2	39.6	45.3	43.3	47.3
神奈川	10	890	630	24	97.3	28.0	32.5	29.0	36.0
新潟	6	429	284	(7-9)	98.4	33.4	38.1	33.0	43.2
富山	7	427	273	(4-6)	98.6	35.7	42.1	36.8	47.5
石川	4	216	136	(4-6)	97.7	36.0	41.0	33.7	48.4
福井	4	385	270	(1-3)	99.7	29.7	35.2	29.8	40.6
山梨	2	334	193	(4-6)	98.8	41.9	48.7	42.5	54.8
長野	7	541	357	(4-6)	98.9	33.6	38.5	33.9	43.1
岐阜	6	439	281	11	97.5	34.8	40.1	34.9	45.3
静岡	9	945	606	15	98.4	35.2	40.6	37.1	44.1
愛知	12	1,206	827	37	96.9	30.3	34.2	31.3	37.2
三重	1								
滋賀	7	318	215	(7-9)	97.2	31.1	36.0	30.1	42.0
京都	5	489	327	15	96.9	32.0	37.5	32.6	42.4
大阪	15	2,157	1,320	50	97.7	37.8	43.4	41.1	45.8
兵庫	11	1,459	867	29	98.0	39.7	45.7	42.8	48.6
奈良	2	219	127	(1-3)	99.5	41.8	48.5	40.8	55.9
和歌山	3	267	185	(4-6)	98.5	30.2	34.6	28.4	41.0
鳥取	5	324	206	(1-3)	99.4	36.1	41.8	35.7	47.8
島根	5	363	248	(1-3)	99.2	31.2	37.1	31.5	42.8
岡山	6	735	416	33	95.5	41.5	48.3	44.1	52.6
広島	7	966	583	12	98.8	39.1	45.4	41.8	49.0
山口	5	318	221	(7-9)	97.2	29.1	33.9	28.1	39.9
徳島	2	311	175	(7-9)	97.1	42.4	48.7	42.3	55.1
香川	5	440	278	(7-9)	98.4	36.4	42.9	37.6	48.2
愛媛	6	661	419	20	97.0	35.5	41.3	37.0	45.6
高知	3	305	193	(4-6)	98.4	35.8	41.2	35.0	47.5
福岡	16	2,229	1,316	28	98.7	40.6	46.5	44.2	48.9
佐賀	4	379	237	(1-3)	99.7	37.3	43.4	37.8	49.1
長崎	7	520	309	17	96.7	39.7	46.1	41.2	51.1
熊本	9	755	481	17	97.7	35.8	41.0	37.1	45.0
大分	6	502	319	(4-6)	98.8	36.0	42.2	37.3	47.2
宮崎	3	192	122	(4-6)	97.9	35.4	40.4	32.7	48.2
鹿児島	6	85	68	(1-3)	98.8	19.4	23.6	14.3	34.6
沖縄	6	175	138	(1-3)	99.4	20.9	23.3	17.0	30.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	11,876	5,532	282	97.6	52.8	60.8	59.8	61.9
北海道	171	87	(7-9)	95.9	47.4	53.9	45.1	62.3
青森	29	15	(1-3)					
岩手	138	73	(1-3)	98.6	46.6	51.9	42.3	60.9
宮城	149	72	(4-6)	97.3	51.1	59.0	49.3	67.9
秋田	117	67	(1-3)	99.1	42.3	46.9	36.9	56.7
山形	134	57	(1-3)	97.8	56.8	66.6	56.2	75.9
福島	163	90	(1-3)	98.2	43.9	50.4	41.4	59.0
茨城	168	90	(4-6)	97.6	45.7	52.0	43.2	60.4
栃木	320	172	(7-9)	97.5	45.5	51.7	45.3	57.8
群馬	272	134	(4-6)	97.8	50.4	57.6	50.6	64.2
埼玉	229	115	(4-6)	98.3	49.4	56.3	48.7	63.5
千葉	526	246	11	97.9	52.7	60.7	55.6	65.5
東京	1,263	547	48	96.2	55.6	63.7	60.5	66.9
神奈川	327	168	(7-9)	97.2	47.7	55.5	49.0	61.7
新潟	184	86	(1-3)	98.4	53.0	60.8	52.2	68.8
富山	169	68	(4-6)	97.6	59.6	70.4	61.2	78.7
石川	72	28	(1-3)	98.6	60.7	68.4	54.5	80.0
福井	176	101	0	100.0	42.6	50.0	41.4	58.4
山梨	167	77	(1-3)	98.8	53.6	63.5	54.2	72.1
長野	216	115	(1-3)	98.6	46.6	53.1	45.4	60.5
岐阜	174	84	(1-3)	98.3	51.3	59.2	50.3	67.5
静岡	354	158	(4-6)	98.3	54.8	63.3	57.1	69.1
愛知	437	218	19	95.7	49.0	55.6	50.1	60.9
三重								
滋賀	135	67	(4-6)	97.0	49.4	56.1	46.2	65.4
京都	216	103	(7-9)	96.8	51.4	60.6	52.4	68.2
大阪	931	435	27	97.1	52.3	60.3	56.5	63.9
兵庫	602	234	13	97.8	60.5	69.4	64.8	73.8
奈良	84	35	0	100.0	58.3	68.7	55.4	80.1
和歌山	111	63	(1-3)	99.1	43.2	49.4	38.8	59.7
鳥取	97	45	0	100.0	53.6	62.0	49.9	72.7
島根	151	82	(1-3)	99.3	45.4	54.4	44.7	63.7
岡山	353	154	10	97.2	55.5	64.9	58.6	70.8
広島	390	171	(4-6)	99.0	56.0	65.5	59.6	71.1
山口	140	80	(4-6)	96.4	41.3	48.3	38.6	57.9
徳島	149	61	(4-6)	96.6	57.8	66.2	56.5	74.9
香川	184	82	(4-6)	96.7	54.9	65.1	56.2	73.3
愛媛	284	138	11	96.1	50.1	58.5	51.5	65.2
高知	111	50	(1-3)	98.2	54.2	61.8	50.6	71.8
福岡	879	362	10	98.9	58.5	67.1	63.3	70.8
佐賀	160	73	0	100.0	54.4	63.9	54.4	72.5
長崎	228	89	11	95.2	60.2	69.9	62.1	77.0
熊本	318	142	(7-9)	97.5	54.8	62.9	56.3	69.0
大分	217	112	(1-3)	99.5	48.4	57.3	49.3	65.0
宮崎	70	30	(1-3)	97.1	56.2	65.8	51.2	78.5
鹿児島	21	10	(1-3)					
沖縄	58	31	0	100.0	46.6	51.6	37.0	65.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,481	5,157	191	97.7	38.3	43.9	42.7	45.1
北海道	125	90	(1-3)	97.6	26.5	29.9	21.5	39.0
青森	24	16	0					
岩手	140	84	0	100.0	40.0	44.9	35.7	53.8
宮城	109	75	(1-3)	97.2	30.2	34.5	24.9	44.6
秋田	68	42	(1-3)	98.5	38.1	43.3	30.3	56.2
山形	78	52	(1-3)	98.7	33.2	40.1	27.8	52.7
福島	112	74	(1-3)	99.1	33.8	38.1	28.4	48.0
茨城	153	101	(4-6)	96.7	32.3	37.6	29.1	46.4
栃木	246	160	(7-9)	97.2	33.4	37.0	30.4	43.6
群馬	193	128	(1-3)	99.5	33.5	38.4	30.9	46.1
埼玉	168	117	(7-9)	95.8	28.9	33.3	25.5	41.5
千葉	415	251	12	97.1	38.4	43.9	38.5	49.2
東京	967	540	37	96.2	42.8	48.8	45.2	52.4
神奈川	242	168	(7-9)	96.3	29.0	33.7	27.1	40.5
新潟	113	82	(1-3)	98.2	27.1	30.5	21.7	40.1
富山	113	70	0	100.0	38.1	44.7	34.2	55.0
石川	90	60	(1-3)	97.8	32.0	36.3	25.6	47.5
福井	101	75	0	100.0	25.7	30.8	21.1	41.3
山梨	85	47	(1-3)	98.8	44.5	50.2	38.0	61.7
長野	158	91	(1-3)	99.4	42.1	47.9	39.0	56.5
岐阜	116	68	(1-3)	97.4	39.9	45.6	35.3	55.7
静岡	250	146	(7-9)	96.8	40.2	45.8	38.7	52.7
愛知	317	205	(7-9)	97.8	34.2	38.3	32.5	44.3
三重								
滋賀	66	41	(1-3)	95.5	36.0	41.7	28.3	55.3
京都	101	64	(1-3)	97.0	35.3	40.7	30.0	51.5
大阪	653	386	13	98.0	40.0	45.8	41.4	50.1
兵庫	433	259	(7-9)	98.2	39.5	45.8	40.4	51.2
奈良	81	46	0	100.0	43.2	49.6	37.1	61.5
和歌山	69	40	(1-3)	97.1	41.3	47.7	34.2	60.8
鳥取	98	50	(1-3)	99.0	48.5	55.9	44.1	66.8
島根	98	59	(1-3)	99.0	39.3	45.5	34.3	56.5
岡山	194	106	11	94.3	42.9	50.0	41.6	58.2
広島	295	171	(1-3)	99.3	41.7	47.7	41.2	54.0
山口	73	50	(1-3)	97.3	30.5	35.1	23.4	47.5
徳島	71	37	(1-3)	98.6	47.3	55.5	41.4	68.5
香川	128	86	0	100.0	32.8	38.4	29.1	47.9
愛媛	180	104	(4-6)	96.7	41.0	47.3	38.9	55.6
高知	83	47	(1-3)	98.8	42.7	50.1	37.5	62.3
福岡	725	398	11	98.5	44.6	51.2	47.0	55.3
佐賀	112	69	0	100.0	38.4	44.4	34.0	54.6
長崎	150	95	(4-6)	97.3	35.8	41.5	32.6	50.5
熊本	193	117	(7-9)	96.4	38.5	44.1	36.1	52.0
大分	163	95	(1-3)	98.8	41.2	47.8	38.9	56.5
宮崎	47	29	(1-3)	97.9	37.0	41.3	26.1	56.5
鹿児島	21	18	0					
沖縄	37	29	(1-3)	97.3	20.1	22.2	9.9	38.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,236	5,385	115	98.2	12.4	14.3	13.4	15.3
北海道	129	117	(4-6)	96.9	6.5	7.5	3.5	13.5
青森	35	31	0	100.0	11.4	13.1	4.2	27.8
岩手	122	107	0	100.0	12.3	14.2	8.4	21.7
宮城	96	84	(1-3)	96.9	11.3	12.6	6.5	21.0
秋田	79	66	0	100.0	16.5	19.6	11.0	30.2
山形	58	54	(1-3)	98.3	5.3	6.6	1.7	16.6
福島	95	89	(1-3)	98.9	5.4	6.1	2.3	12.7
茨城	130	115	0	100.0	11.5	13.2	7.7	20.2
栃木	149	136	(1-3)	98.0	6.9	7.9	4.1	13.6
群馬	179	166	(1-3)	99.4	7.2	8.5	4.8	13.7
埼玉	177	158	(1-3)	98.3	9.4	10.9	6.5	16.7
千葉	295	257	(4-6)	98.3	11.5	13.1	9.2	17.6
東京	584	476	20	96.6	16.3	18.8	15.4	22.5
神奈川	213	191	(1-3)	98.6	9.1	10.5	6.6	15.5
新潟	84	70	(1-3)	97.6	15.6	17.7	9.9	27.4
富山	95	88	(1-3)	98.9	6.4	7.4	3.0	14.5
石川	32	29	0	100.0	9.4	11.6	3.0	27.6
福井	75	61	(1-3)	98.7	17.7	21.5	12.2	33.0
山梨	55	46	(1-3)	98.2	15.6	17.2	8.2	29.2
長野	98	84	(1-3)	98.0	12.6	14.7	8.1	23.5
岐阜	87	72	(1-3)	97.7	15.5	17.7	10.0	27.4
静岡	228	195	0	100.0	14.5	17.0	12.1	22.8
愛知	293	252	(4-6)	98.0	13.4	15.0	10.9	19.7
三重								
滋賀	69	63	(1-3)	98.6	7.4	9.6	3.6	19.8
京都	118	106	(4-6)	95.8	7.6	9.0	4.3	16.1
大阪	391	325	(7-9)	98.0	15.4	17.6	13.7	22.0
兵庫	318	277	(4-6)	98.4	11.6	13.3	9.6	17.7
奈良	44	36	(1-3)	97.7	16.7	18.7	8.3	32.7
和歌山	45	41	(1-3)	97.8	6.9	7.8	2.0	19.0
鳥取	85	70	(1-3)	98.8	16.8	19.6	11.3	29.8
島根	63	58	0	100.0	7.9	9.6	3.6	19.7
岡山	127	100	(7-9)	94.5	17.6	20.0	12.9	28.4
広島	179	147	(4-6)	96.6	15.7	18.4	12.5	25.2
山口	74	65	(1-3)	98.6	11.1	13.0	6.1	22.9
徳島	61	50	(1-3)	95.1	14.3	16.3	7.6	28.0
香川	84	70	0	100.0	16.7	19.5	11.3	29.6
愛媛	126	108	(1-3)	97.6	12.9	15.6	9.3	23.6
高知	87	74	(1-3)	98.9	14.0	16.1	8.8	25.5
福岡	419	360	(7-9)	98.3	13.1	15.1	11.6	19.0
佐賀	79	68	(1-3)	98.7	12.9	14.5	7.4	24.0
長崎	99	85	(1-3)	98.0	12.5	14.7	8.1	23.5
熊本	149	135	0	100.0	9.4	10.7	6.2	16.8
大分	87	78	(1-3)	97.7	8.4	9.6	4.2	17.7
宮崎	49	37	(1-3)	98.0	23.0	25.6	13.8	39.7
鹿児島	21	20	0					
沖縄	47	45	0	100.0	4.3	4.9	0.9	14.9

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,593	2,491	51	98.0	2.3	2.6	2.0	3.3
北海道	63	61	(1-3)	98.4	1.7	2.0	0.2	9.1
青森	14	14	0					
岩手	39	38	0	100.0	2.6	3.0	0.2	13.3
宮城	41	37	(1-3)	92.7	3.9	4.4	0.4	17.4
秋田	39	39	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	26	26	0					
福島	29	29	0					
茨城	45	45	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
栃木	43	42	(1-3)	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	75	73	0	100.0	2.7	3.8	0.7	11.8
埼玉	76	74	(1-3)	98.7	2.4	2.6	0.4	8.9
千葉	141	134	(4-6)	96.5	1.7	1.8	0.4	5.9
東京	247	230	11	95.5	3.0	3.3	1.4	6.5
神奈川	93	90	(1-3)	96.8	1.2	1.3	0.1	6.1
新潟	43	41	0	100.0	4.7	5.3	1.0	15.9
富山	44	43	(1-3)	97.7	0.0	0.0	0.0	0.0
石川	18	17	(1-3)					
福井	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨	16	15	0					
長野	55	53	0	100.0	3.6	4.4	0.8	13.6
岐阜	55	50	(1-3)	94.5	4.7	5.8	1.1	17.0
静岡	88	87	0	100.0	1.1	1.2	0.1	6.0
愛知	128	122	(4-6)	96.1	1.6	1.7	0.3	5.9
三重								
滋賀	38	36	(1-3)	97.4	2.8	3.5	0.3	15.4
京都	48	48	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大阪	151	148	(1-3)	98.7	0.7	0.8	0.1	4.0
兵庫	88	82	(1-3)	96.6	4.0	4.5	1.2	11.4
奈良	10	10	0					
和歌山	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
鳥取	38	36	0	100.0	5.3	5.8	1.1	17.1
島根	47	46	(1-3)	97.9	0.0	0.0	0.0	0.0
岡山	46	41	(4-6)	89.1	0.0	0.0	0.0	0.0
広島	93	87	0	100.0	6.5	7.7	3.2	15.2
山口	26	24	(1-3)					
徳島	26	25	0					
香川	34	32	(1-3)	97.1	3.2	3.3	0.3	14.6
愛媛	63	63	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	22	21	(1-3)					
福岡	157	152	0	100.0	3.2	3.6	1.4	7.8
佐賀	25	24	0					
長崎	32	31	0	100.0	3.1	4.0	0.3	17.5
熊本	72	67	(1-3)	98.6	6.4	7.5	2.5	16.1
大分	33	33	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮崎	12	12	0					
鹿児島	13	12	0					
沖縄	27	27	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	20,508	68.7	9,349	31.3	29,857	100.0
北海道	363	72.0	141	28.0	504	100.0
青森	74	72.5	28	27.5	102	100.0
岩手	309	68.7	141	31.3	450	100.0
宮城	288	70.2	122	29.8	410	100.0
秋田	207	65.5	109	34.5	316	100.0
山形	193	64.1	108	35.9	301	100.0
福島	283	69.4	125	30.6	408	100.0
茨城	371	72.5	141	27.5	512	100.0
栃木	568	73.3	207	26.7	775	100.0
群馬	490	65.5	258	34.5	748	100.0
埼玉	477	69.6	208	30.4	685	100.0
千葉	1,020	71.7	403	28.3	1,423	100.0
東京	2,190	69.6	956	30.4	3,146	100.0
神奈川	618	69.4	272	30.6	890	100.0
新潟	305	71.1	124	28.9	429	100.0
富山	292	68.4	135	31.6	427	100.0
石川	151	69.9	65	30.1	216	100.0
福井	240	62.3	145	37.7	385	100.0
山梨	232	69.5	102	30.5	334	100.0
長野	347	64.1	194	35.9	541	100.0
岐阜	288	65.6	151	34.4	439	100.0
静岡	656	69.4	289	30.6	945	100.0
愛知	814	67.5	392	32.5	1,206	100.0
三重						
滋賀	215	67.6	103	32.4	318	100.0
京都	338	69.1	151	30.9	489	100.0
大阪	1,443	66.9	714	33.1	2,157	100.0
兵庫	971	66.6	488	33.4	1,459	100.0
奈良	152	69.4	67	30.6	219	100.0
和歌山	180	67.4	87	32.6	267	100.0
鳥取	230	71.0	94	29.0	324	100.0
島根	242	66.7	121	33.3	363	100.0
岡山	501	68.2	234	31.8	735	100.0
広島	684	70.8	282	29.2	966	100.0
山口	211	66.4	107	33.6	318	100.0
徳島	219	70.4	92	29.6	311	100.0
香川	312	70.9	128	29.1	440	100.0
愛媛	466	70.5	195	29.5	661	100.0
高知	215	70.5	90	29.5	305	100.0
福岡	1,488	66.8	741	33.2	2,229	100.0
佐賀	267	70.4	112	29.6	379	100.0
長崎	351	67.5	169	32.5	520	100.0
熊本	524	69.4	231	30.6	755	100.0
大分	328	65.3	174	34.7	502	100.0
宮崎	143	74.5	49	25.5	192	100.0
鹿児島	59	69.4	26	30.6	85	100.0
沖縄	126	72.0	49	28.0	175	100.0

付表2-4-3 肝集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳 未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳 以上	(%)	全体	(%)
全体	968	3.3	3,086	10.3	8,572	28.7	12,083	40.5	5,148	17.2	29,857	100.0
北海道	14	2.8	59	11.7	162	32.1	181	35.9	88	17.5	504	100.0
青森	(1-3)		15	14.7	33	32.4	38	37.3	13	12.7	102	100.0
岩手	17	3.8	69	15.3	143	31.8	147	32.7	74	16.4	450	100.0
宮城	21	5.1	42	10.2	97	23.7	182	44.4	68	16.6	410	100.0
秋田	(7-9)		34	10.8	91	28.8	133	42.1	50	15.8	316	100.0
山形	(7-9)		25	8.3	70	23.3	127	42.2	71	23.6	301	100.0
福島	12	2.9	57	14.0	107	26.2	167	40.9	65	15.9	408	100.0
茨城	13	2.5	68	13.3	160	31.3	188	36.7	83	16.2	512	100.0
栃木	19	2.5	89	11.5	271	35.0	311	40.1	85	11.0	775	100.0
群馬	(4-6)		73	9.8	240	32.1	299	40.0	130	17.4	748	100.0
埼玉	25	3.6	64	9.3	214	31.2	282	41.2	100	14.6	685	100.0
千葉	51	3.6	151	10.6	412	29.0	602	42.3	207	14.5	1,423	100.0
東京	139	4.4	350	11.1	934	29.7	1,261	40.1	462	14.7	3,146	100.0
神奈川	31	3.5	82	9.2	246	27.6	374	42.0	157	17.6	890	100.0
新潟	14	3.3	41	9.6	127	29.6	165	38.5	82	19.1	429	100.0
富山	10	2.3	36	8.4	124	29.0	171	40.0	86	20.1	427	100.0
石川	(7-9)		21	9.7	75	34.7	82	38.0	31	14.4	216	100.0
福井	(7-9)		26	6.8	97	25.2	171	44.4	84	21.8	385	100.0
山梨	(4-6)		36	10.8	101	30.2	135	40.4	56	16.8	334	100.0
長野	19	3.5	55	10.2	142	26.2	213	39.4	112	20.7	541	100.0
岐阜	11	2.5	39	8.9	108	24.6	192	43.7	89	20.3	439	100.0
静岡	34	3.6	90	9.5	266	28.1	386	40.8	169	17.9	945	100.0
愛知	45	3.7	106	8.8	385	31.9	512	42.5	158	13.1	1,206	100.0
三重												
滋賀	(7-9)		24	7.5	85	26.7	130	40.9	71	22.3	318	100.0
京都	16	3.3	36	7.4	128	26.2	212	43.4	97	19.8	489	100.0
大阪	71	3.3	181	8.4	631	29.3	943	43.7	331	15.3	2,157	100.0
兵庫	54	3.7	144	9.9	415	28.4	624	42.8	222	15.2	1,459	100.0
奈良	10	4.6	17	7.8	49	22.4	108	49.3	35	16.0	219	100.0
和歌山	12	4.5	20	7.5	82	30.7	117	43.8	36	13.5	267	100.0
鳥取	11	3.4	45	13.9	83	25.6	114	35.2	71	21.9	324	100.0
島根	(7-9)		21	5.8	82	22.6	158	43.5	94	25.9	363	100.0
岡山	18	2.4	85	11.6	207	28.2	268	36.5	157	21.4	735	100.0
広島	41	4.2	98	10.1	275	28.5	386	40.0	166	17.2	966	100.0
山口	(7-9)		21	6.6	86	27.0	135	42.5	68	21.4	318	100.0
徳島	13	4.2	37	11.9	85	27.3	120	38.6	56	18.0	311	100.0
香川	14	3.2	52	11.8	113	25.7	158	35.9	103	23.4	440	100.0
愛媛	27	4.1	79	12.0	191	28.9	225	34.0	139	21.0	661	100.0
高知	(7-9)		30	9.8	89	29.2	120	39.3	59	19.3	305	100.0
福岡	58	2.6	264	11.8	644	28.9	886	39.7	377	16.9	2,229	100.0
佐賀	11	2.9	46	12.1	89	23.5	168	44.3	65	17.2	379	100.0
長崎	15	2.9	58	11.2	136	26.2	200	38.5	111	21.3	520	100.0
熊本	26	3.4	78	10.3	227	30.1	273	36.2	151	20.0	755	100.0
大分	10	2.0	53	10.6	124	24.7	200	39.8	115	22.9	502	100.0
宮崎	(1-3)		25	13.0	52	27.1	80	41.7	32	16.7	192	100.0
鹿児島	(1-3)		(7-9)		16	18.8	30	35.3	30	35.3	85	100.0
沖縄	(1-3)		28	16.0	56	32.0	64	36.6	24	13.7	175	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	11,876	39.8	8,481	28.4	6,236	20.9	2,593	8.7	567	1.9	104.0	0.3	29,857	100.0
北海道	171	33.9	125	24.8	129	25.6	63	12.5	15	3.0	(1-3)		504	100.0
青森	29	28.4	24	23.5	35	34.3	14	13.7	0		0.0		102	100.0
岩手	138	30.7	140	31.1	122	27.1	39	8.7	10	2.2	(1-3)		450	100.0
宮城	149	36.3	109	26.6	96	23.4	41	10.0	11	2.7	(4-6)		410	100.0
秋田	117	37.0	68	21.5	79	25.0	39	12.3	13	4.1	0.0		316	100.0
山形	134	44.5	78	25.9	58	19.3	26	8.6	(1-3)		(1-3)		301	100.0
福島	163	40.0	112	27.5	95	23.3	29	7.1	(7-9)		0.0		408	100.0
茨城	168	32.8	153	29.9	130	25.4	45	8.8	13	2.5	(1-3)		512	100.0
栃木	320	41.3	246	31.7	149	19.2	43	5.5	14	1.8	(1-3)		775	100.0
群馬	272	36.4	193	25.8	179	23.9	75	10.0	27	3.6	(1-3)		748	100.0
埼玉	229	33.4	168	24.5	177	25.8	76	11.1	34	5.0	(1-3)		685	100.0
千葉	526	37.0	415	29.2	295	20.7	141	9.9	42	3.0	(4-6)		1,423	100.0
東京	1,263	40.1	967	30.7	584	18.6	247	7.9	72	2.3	13.0	0.4	3,146	100.0
神奈川	327	36.7	242	27.2	213	23.9	93	10.4	13	1.5	(1-3)		890	100.0
新潟	184	42.9	113	26.3	84	19.6	43	10.0	(4-6)		(1-3)		429	100.0
富山	169	39.6	113	26.5	95	22.2	44	10.3	(4-6)		0.0		427	100.0
石川	72	33.3	90	41.7	32	14.8	18	8.3	(1-3)		(1-3)		216	100.0
福井	176	45.7	101	26.2	75	19.5	31	8.1	(1-3)		0.0		385	100.0
山梨	167	50.0	85	25.4	55	16.5	16	4.8	(7-9)		(1-3)		334	100.0
長野	216	39.9	158	29.2	98	18.1	55	10.2	13	2.4	(1-3)		541	100.0
岐阜	174	39.6	116	26.4	87	19.8	55	12.5	(7-9)		0.0		439	100.0
静岡	354	37.5	250	26.5	228	24.1	88	9.3	21	2.2	(4-6)		945	100.0
愛知	437	36.2	317	26.3	293	24.3	128	10.6	28	2.3	(1-3)		1,206	100.0
三重														
滋賀	135	42.5	66	20.8	69	21.7	38	11.9	(7-9)		(1-3)		318	100.0
京都	216	44.2	101	20.7	118	24.1	48	9.8	(4-6)		(1-3)		489	100.0
大阪	931	43.2	653	30.3	391	18.1	151	7.0	24	1.1	(7-9)		2,157	100.0
兵庫	602	41.3	433	29.7	318	21.8	88	6.0	(7-9)		(7-9)		1,459	100.0
奈良	84	38.4	81	37.0	44	20.1	10	4.6	0		0.0		219	100.0
和歌山	111	41.6	69	25.8	45	16.9	35	13.1	(4-6)		(1-3)		267	100.0
鳥取	97	29.9	98	30.2	85	26.2	38	11.7	(4-6)		(1-3)		324	100.0
島根	151	41.6	98	27.0	63	17.4	47	12.9	(1-3)		(1-3)		363	100.0
岡山	353	48.0	194	26.4	127	17.3	46	6.3	13	1.8	(1-3)		735	100.0
広島	390	40.4	295	30.5	179	18.5	93	9.6	(4-6)		(4-6)		966	100.0
山口	140	44.0	73	23.0	74	23.3	26	8.2	(1-3)		(1-3)		318	100.0
徳島	149	47.9	71	22.8	61	19.6	26	8.4	(1-3)		(1-3)		311	100.0
香川	184	41.8	128	29.1	84	19.1	34	7.7	(7-9)		(1-3)		440	100.0
愛媛	284	43.0	180	27.2	126	19.1	63	9.5	(4-6)		(1-3)		661	100.0
高知	111	36.4	83	27.2	87	28.5	22	7.2	(1-3)		0.0		305	100.0
福岡	879	39.4	725	32.5	419	18.8	157	7.0	44	2.0	(4-6)		2,229	100.0
佐賀	160	42.2	112	29.6	79	20.8	25	6.6	(1-3)		0.0		379	100.0
長崎	228	43.8	150	28.8	99	19.0	32	6.2	(7-9)		(4-6)		520	100.0
熊本	318	42.1	193	25.6	149	19.7	72	9.5	20	2.6	(1-3)		755	100.0
大分	217	43.2	163	32.5	87	17.3	33	6.6	(1-3)		(1-3)		502	100.0
宮崎	70	36.5	47	24.5	49	25.5	12	6.3	13	6.8	(1-3)		192	100.0
鹿児島	21	24.7	21	24.7	21	24.7	13	15.3	(7-9)		0.0		85	100.0
沖縄	58	33.1	37	21.1	47	26.9	27	15.4	(4-6)		0.0		175	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	6,187	20.7	10,212	34.2	6,636	22.2	5,698	19.1	839	2.8	283.0	0.9	29,857	100.0
北海道	67	13.3	152	30.2	130	25.8	132	26.2	22	4.4	(1-3)		504	100.0
青森	20	19.6	29	28.4	24	23.5	29	28.4	0		0.0		102	100.0
岩手	59	13.1	135	30.0	116	25.8	123	27.3	14	3.1	(1-3)		450	100.0
宮城	84	20.5	129	31.5	96	23.4	79	19.3	13	3.2	(7-9)		410	100.0
秋田	65	20.6	91	28.8	53	16.8	83	26.3	14	4.4	10.0	3.2	316	100.0
山形	78	25.9	94	31.2	66	21.9	54	17.9	(4-6)		(4-6)		301	100.0
福島	76	18.6	135	33.1	103	25.2	75	18.4	16	3.9	(1-3)		408	100.0
茨城	118	23.0	155	30.3	120	23.4	86	16.8	13	2.5	20.0	3.9	512	100.0
栃木	138	17.8	305	39.4	189	24.4	120	15.5	19	2.5	(4-6)		775	100.0
群馬	159	21.3	231	30.9	151	20.2	172	23.0	25	3.3	10.0	1.3	748	100.0
埼玉	161	23.5	180	26.3	160	23.4	145	21.2	24	3.5	15.0	2.2	685	100.0
千葉	279	19.6	476	33.5	367	25.8	249	17.5	47	3.3	(4-6)		1,423	100.0
東京	594	18.9	1,162	36.9	713	22.7	522	16.6	133	4.2	22.0	0.7	3,146	100.0
神奈川	136	15.3	266	29.9	184	20.7	172	19.3	87	9.8	45.0	5.1	890	100.0
新潟	81	18.9	162	37.8	89	20.7	82	19.1	14	3.3	(1-3)		429	100.0
富山	113	26.5	136	31.9	73	17.1	95	22.2	(7-9)		(1-3)		427	100.0
石川	40	18.5	62	28.7	71	32.9	35	16.2	(7-9)		0.0		216	100.0
福井	100	26.0	114	29.6	90	23.4	79	20.5	(1-3)		0.0		385	100.0
山梨	77	23.1	121	36.2	76	22.8	41	12.3	(7-9)		11.0	3.3	334	100.0
長野	126	23.3	193	35.7	108	20.0	93	17.2	17	3.1	(4-6)		541	100.0
岐阜	107	24.4	131	29.8	80	18.2	113	25.7	(7-9)		(1-3)		439	100.0
静岡	170	18.0	310	32.8	229	24.2	197	20.8	35	3.7	(4-6)		945	100.0
愛知	232	19.2	396	32.8	267	22.1	266	22.1	33	2.7	11.0	0.9	1,206	100.0
三重														
滋賀	79	24.8	106	33.3	51	16.0	73	23.0	(7-9)		(1-3)		318	100.0
京都	115	23.5	155	31.7	92	18.8	116	23.7	(7-9)		(1-3)		489	100.0
大阪	515	23.9	752	34.9	492	22.8	346	16.0	32	1.5	20.0	0.9	2,157	100.0
兵庫	317	21.7	529	36.3	321	22.0	264	18.1	15	1.0	13.0	0.9	1,459	100.0
奈良	41	18.7	88	40.2	59	26.9	29	13.2	(1-3)		0.0		219	100.0
和歌山	55	20.6	94	35.2	50	18.7	59	22.1	(7-9)		0.0		267	100.0
鳥取	58	17.9	101	31.2	71	21.9	74	22.8	(4-6)		14.0	4.3	324	100.0
島根	79	21.8	113	31.1	73	20.1	80	22.0	15	4.1	(1-3)		363	100.0
岡山	200	27.2	262	35.6	141	19.2	119	16.2	12	1.6	(1-3)		735	100.0
広島	207	21.4	334	34.6	224	23.2	182	18.8	14	1.4	(4-6)		966	100.0
山口	71	22.3	106	33.3	62	19.5	67	21.1	(4-6)		(7-9)		318	100.0
徳島	60	19.3	128	41.2	53	17.0	63	20.3	(1-3)		(4-6)		311	100.0
香川	95	21.6	156	35.5	92	20.9	84	19.1	11	2.5	(1-3)		440	100.0
愛媛	148	22.4	234	35.4	134	20.3	135	20.4	(4-6)		(4-6)		661	100.0
高知	57	18.7	109	35.7	75	24.6	56	18.4	(7-9)		0.0		305	100.0
福岡	502	22.5	794	35.6	496	22.3	389	17.5	40	1.8	(7-9)		2,229	100.0
佐賀	77	20.3	137	36.1	83	21.9	78	20.6	(1-3)		(1-3)		379	100.0
長崎	117	22.5	182	35.0	119	22.9	84	16.2	13	2.5	(4-6)		520	100.0
熊本	138	18.3	289	38.3	162	21.5	142	18.8	22	2.9	(1-3)		755	100.0
大分	94	18.7	202	40.2	111	22.1	92	18.3	(1-3)		(1-3)		502	100.0
宮崎	30	15.6	65	33.9	42	21.9	38	19.8	16	8.3	(1-3)		192	100.0
鹿児島	10	11.8	25	29.4	11	12.9	20	23.5	17	20.0	(1-3)		85	100.0
沖縄	25	14.3	56	32.0	42	24.0	44	25.1	(7-9)		0.0		175	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	21,565	72.2	8,292	27.8	7,429	24.9	537	1.8	326	1.1	29,857	100.0
北海道	399	79.2	105	20.8	96	19.0	(4-6)		(1-3)		504	100.0
青森	86	84.3	16	15.7	15	14.7	(1-3)		0		102	100.0
岩手	383	85.1	67	14.9	61	13.6	(4-6)		(1-3)		450	100.0
宮城	316	77.1	94	22.9	88	21.5	(1-3)		(1-3)		410	100.0
秋田	259	82.0	57	18.0	56	17.7	(1-3)		0		316	100.0
山形	230	76.4	71	23.6	62	20.6	(4-6)		(4-6)		301	100.0
福島	292	71.6	116	28.4	104	25.5	(7-9)		(1-3)		408	100.0
茨城	391	76.4	121	23.6	111	21.7	(7-9)		(1-3)		512	100.0
栃木	568	73.3	207	26.7	167	21.5	(7-9)		32	4.1	775	100.0
群馬	643	86.0	105	14.0	90	12.0	10	1.3	(4-6)		748	100.0
埼玉	427	62.3	258	37.7	242	35.3	13	1.9	(1-3)		685	100.0
千葉	1,083	76.1	340	23.9	289	20.3	30	2.1	21	1.5	1,423	100.0
東京	2,088	66.4	1,058	33.6	921	29.3	100	3.2	37	1.2	3,146	100.0
神奈川	668	75.1	222	24.9	213	23.9	(4-6)		(1-3)		890	100.0
新潟	279	65.0	150	35.0	138	32.2	10	2.3	(1-3)		429	100.0
富山	346	81.0	81	19.0	75	17.6	(4-6)		(1-3)		427	100.0
石川	182	84.3	34	15.7	30	13.9	(1-3)		(1-3)		216	100.0
福井	325	84.4	60	15.6	56	14.5	(1-3)		(1-3)		385	100.0
山梨	253	75.7	81	24.3	74	22.2	(4-6)		(1-3)		334	100.0
長野	343	63.4	198	36.6	168	31.1	19	3.5	11	2.0	541	100.0
岐阜	299	68.1	140	31.9	130	29.6	(7-9)		(1-3)		439	100.0
静岡	677	71.6	268	28.4	244	25.8	(4-6)		18	1.9	945	100.0
愛知	914	75.8	292	24.2	270	22.4	19	1.6	(1-3)		1,206	100.0
三重												
滋賀	229	72.0	89	28.0	79	24.8	(7-9)		(1-3)		318	100.0
京都	354	72.4	135	27.6	129	26.4	(1-3)		(1-3)		489	100.0
大阪	1,544	71.6	613	28.4	558	25.9	27	1.3	28	1.3	2,157	100.0
兵庫	964	66.1	495	33.9	385	26.4	53	3.6	57	3.9	1,459	100.0
奈良	146	66.7	73	33.3	70	32.0	0		(1-3)		219	100.0
和歌山	209	78.3	58	21.7	52	19.5	(4-6)		(1-3)		267	100.0
鳥取	240	74.1	84	25.9	78	24.1	(1-3)		(1-3)		324	100.0
島根	307	84.6	56	15.4	52	14.3	(1-3)		(1-3)		363	100.0
岡山	483	65.7	252	34.3	229	31.2	22	3.0	(1-3)		735	100.0
広島	613	63.5	353	36.5	310	32.1	42	4.3	(1-3)		966	100.0
山口	264	83.0	54	17.0	49	15.4	(4-6)		(1-3)		318	100.0
徳島	218	70.1	93	29.9	92	29.6	(1-3)		0		311	100.0
香川	344	78.2	96	21.8	85	19.3	(7-9)		(4-6)		440	100.0
愛媛	480	72.6	181	27.4	160	24.2	13	2.0	(7-9)		661	100.0
高知	208	68.2	97	31.8	92	30.2	(4-6)		(1-3)		305	100.0
福岡	1,600	71.8	629	28.2	595	26.7	26	1.2	(7-9)		2,229	100.0
佐賀	282	74.4	97	25.6	93	24.5	(1-3)		(1-3)		379	100.0
長崎	320	61.5	200	38.5	160	30.8	13	2.5	27	5.2	520	100.0
熊本	546	72.3	209	27.7	192	25.4	11	1.5	(4-6)		755	100.0
大分	368	73.3	134	26.7	131	26.1	(1-3)		0		502	100.0
宮崎	127	66.1	65	33.9	56	29.2	(1-3)		(7-9)		192	100.0
鹿児島	55	64.7	30	35.3	29	34.1	(1-3)		0		85	100.0
沖縄	128	73.1	47	26.9	43	24.6	(1-3)		(1-3)		175	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	167	0.6	1,116	3.7	19,134	64.1	9,440	31.6	29,857	100.0
北海道	(1-3)		21	4.2	322	63.9	158	31.3	504	100.0
青森	0		(4-6)		63	61.8	34	33.3	102	100.0
岩手	(4-6)		13	2.9	280	62.2	152	33.8	450	100.0
宮城	(7-9)		(7-9)		239	58.3	155	37.8	410	100.0
秋田	(1-3)		12	3.8	213	67.4	88	27.8	316	100.0
山形	(4-6)		(7-9)		208	69.1	78	25.9	301	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		227	55.6	169	41.4	408	100.0
茨城	(4-6)		22	4.3	321	62.7	163	31.8	512	100.0
栃木	0		26	3.4	526	67.9	223	28.8	775	100.0
群馬	(1-3)		23	3.1	418	55.9	304	40.6	748	100.0
埼玉	(1-3)		34	5.0	371	54.2	277	40.4	685	100.0
千葉	(4-6)		74	5.2	775	54.5	568	39.9	1,423	100.0
東京	16	0.5	186	5.9	2,001	63.6	943	30.0	3,146	100.0
神奈川	0		45	5.1	550	61.8	295	33.1	890	100.0
新潟	(4-6)		15	3.5	268	62.5	142	33.1	429	100.0
富山	(1-3)		13	3.0	274	64.2	138	32.3	427	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		149	69.0	62	28.7	216	100.0
福井	0		(7-9)		284	73.8	93	24.2	385	100.0
山梨	(4-6)		34	10.2	241	72.2	53	15.9	334	100.0
長野	(1-3)		22	4.1	342	63.2	176	32.5	541	100.0
岐阜	0		16	3.6	282	64.2	141	32.1	439	100.0
静岡	(7-9)		39	4.1	564	59.7	333	35.2	945	100.0
愛知	(4-6)		33	2.7	768	63.7	400	33.2	1,206	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		14	4.4	203	63.8	100	31.4	318	100.0
京都	(4-6)		12	2.5	313	64.0	160	32.7	489	100.0
大阪	(7-9)		54	2.5	1,504	69.7	591	27.4	2,157	100.0
兵庫	(1-3)		52	3.6	1,033	70.8	372	25.5	1,459	100.0
奈良	0		(7-9)		158	72.1	53	24.2	219	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		177	66.3	83	31.1	267	100.0
鳥取	(1-3)		(7-9)		151	46.6	162	50.0	324	100.0
島根	0		10	2.8	262	72.2	91	25.1	363	100.0
岡山	0		30	4.1	555	75.5	150	20.4	735	100.0
広島	(7-9)		25	2.6	720	74.5	212	21.9	966	100.0
山口	(1-3)		(7-9)		195	61.3	112	35.2	318	100.0
徳島	(4-6)		10	3.2	145	46.6	151	48.6	311	100.0
香川	(1-3)		15	3.4	285	64.8	138	31.4	440	100.0
愛媛	(4-6)		19	2.9	454	68.7	184	27.8	661	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		113	37.0	183	60.0	305	100.0
福岡	14	0.6	43	1.9	1,451	65.1	721	32.3	2,229	100.0
佐賀	0		(7-9)		281	74.1	89	23.5	379	100.0
長崎	(1-3)		20	3.8	347	66.7	150	28.8	520	100.0
熊本	(4-6)		44	5.8	470	62.3	235	31.1	755	100.0
大分	(4-6)		25	5.0	318	63.3	155	30.9	502	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		89	46.4	94	49.0	192	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		46	54.1	34	40.0	85	100.0
沖縄	(1-3)		13	7.4	108	61.7	53	30.3	175	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	81,963	51,678	1,524	98.1	36.3	41.4	41.0	41.8
北海道	8	2,035	1,398	28	98.6	30.7	35.3	33.0	37.6
青森	2	544	353	19	96.5	34.7	39.0	34.5	43.6
岩手	6	955	653	(4-6)	99.5	31.4	35.7	32.4	39.1
宮城	6	1,696	1,088	24	98.6	35.6	40.6	38.0	43.2
秋田	8	1,110	742	13	98.8	32.9	37.6	34.4	40.8
山形	5	1,133	755	(4-6)	99.5	33.2	38.4	35.3	41.6
福島	5	1,397	945	18	98.7	31.8	36.1	33.3	38.9
茨城	8	1,405	890	16	98.9	36.3	41.5	38.6	44.4
栃木	5	1,794	1,182	22	98.8	33.9	38.4	35.9	40.9
群馬	10	2,035	1,423	20	99.0	29.7	34.2	31.9	36.5
埼玉	8	2,545	1,839	72	97.2	26.5	29.7	27.8	31.7
千葉	13	4,331	2,814	65	98.5	34.6	38.9	37.3	40.5
東京	22	8,418	4,706	305	96.4	42.9	48.3	47.1	49.5
神奈川	10	3,379	2,074	58	98.3	38.0	42.7	40.8	44.5
新潟	6	2,061	1,192	19	99.1	42.0	48.8	46.3	51.3
富山	7	1,268	818	15	98.8	34.9	40.6	37.5	43.6
石川	4	667	393	(7-9)	98.7	40.6	46.3	42.0	50.5
福井	4	1,136	675	11	99.0	40.5	46.7	43.4	49.9
山梨	2	478	315	(4-6)	99.2	33.8	39.1	34.2	44.0
長野	7	1,752	1,026	11	99.4	41.3	47.9	45.2	50.6
岐阜	6	1,203	820	15	98.8	31.3	36.0	33.0	39.1
静岡	9	3,381	2,131	53	98.4	36.4	41.4	39.5	43.2
愛知	12	4,204	2,774	115	97.3	33.4	37.4	35.8	39.0
三重	1								
滋賀	7	1,221	825	34	97.2	31.6	36.5	33.5	39.5
京都	5	1,156	762	54	95.3	31.7	36.5	33.4	39.7
大阪	15	4,350	2,861	87	98.0	33.4	37.8	36.2	39.4
兵庫	11	2,892	1,796	51	98.2	37.2	42.3	40.3	44.3
奈良	2	592	382	(7-9)	98.8	35.1	40.2	35.8	44.6
和歌山	3	710	469	13	98.2	33.3	38.3	34.3	42.3
鳥取	5	999	616	11	98.9	38.0	44.2	40.6	47.7
島根	5	854	562	(7-9)	99.2	33.9	40.2	36.5	44.0
岡山	6	1,807	1,054	47	97.4	40.8	46.6	44.0	49.2
広島	7	1,779	1,026	27	98.5	42.0	47.7	45.0	50.3
山口	5	812	538	36	95.6	31.5	36.5	32.8	40.3
徳島	2	653	416	10	98.5	35.7	41.2	36.9	45.5
香川	5	1,363	845	19	98.6	37.6	43.3	40.3	46.2
愛媛	6	1,556	920	33	97.9	40.3	45.9	43.1	48.6
高知	3	558	359	(4-6)	99.1	35.3	40.4	35.9	45.0
福岡	16	4,890	3,001	74	98.5	38.1	43.5	41.9	45.0
佐賀	4	815	565	(1-3)	99.9	30.7	35.6	32.0	39.3
長崎	7	1,371	827	29	97.9	38.9	45.0	42.0	48.0
熊本	9	1,539	876	18	98.8	42.8	48.7	45.8	51.5
大分	6	1,092	652	(7-9)	99.2	40.0	46.3	42.9	49.7
宮崎	3	639	378	16	97.5	40.3	46.1	41.7	50.4
鹿児島	6	684	389	(4-6)	99.1	42.9	49.4	45.1	53.6
沖縄	6	392	310	(1-3)	99.5	20.7	24.4	19.8	29.2

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	30,921	8,812	654	97.9	71.2	81.6	81.0	82.2
北海道	686	243	11	98.4	64.3	74.5	70.2	78.5
青森	186	53	13	93.0	71.0	79.8	71.7	86.6
岩手	316	99	(1-3)	99.7	68.6	78.5	72.3	84.0
宮城	631	183	15	97.6	70.7	81.3	77.0	85.2
秋田	404	123	(7-9)	98.0	69.3	79.2	73.8	84.1
山形	434	141	(4-6)	99.1	67.4	77.8	72.5	82.7
福島	485	155	(4-6)	99.0	67.9	77.3	72.3	81.8
茨城	524	132	10	98.1	74.6	85.3	80.8	89.4
栃木	596	173	16	97.3	70.7	80.5	76.1	84.5
群馬	653	229	(4-6)	99.1	64.9	75.0	70.6	79.1
埼玉	625	192	26	95.8	68.7	77.8	73.4	81.7
千葉	1,426	379	27	98.1	73.3	83.1	80.4	85.6
東京	3,535	822	112	96.8	76.4	86.4	84.8	88.0
神奈川	1,328	337	25	98.1	74.4	83.6	80.8	86.1
新潟	992	309	11	98.9	68.8	80.5	77.0	83.8
富山	464	147	(1-3)	99.6	68.2	80.0	74.8	84.8
石川	281	65	(4-6)	98.6	76.7	86.6	80.5	91.8
福井	517	146	(7-9)	98.3	71.7	82.8	78.1	87.1
山梨	201	67	(1-3)	98.5	66.3	76.6	68.5	83.7
長野	758	185	(4-6)	99.2	75.5	87.6	83.9	91.0
岐阜	379	124	(1-3)	99.2	67.2	78.2	72.4	83.4
静岡	1,291	382	29	97.8	70.0	80.2	77.2	83.0
愛知	1,377	361	70	94.9	73.4	81.8	79.1	84.3
三重								
滋賀	403	128	19	95.3	67.8	78.3	72.7	83.3
京都	366	107	13	96.4	70.0	80.6	74.8	85.8
大阪	1,443	438	23	98.4	69.4	79.4	76.6	82.0
兵庫	1,058	302	13	98.8	71.3	81.6	78.4	84.6
奈良	231	80	(4-6)	98.3	65.2	75.1	67.5	81.7
和歌山	237	71	(4-6)	98.3	69.8	80.8	73.5	87.1
鳥取	392	97	10	97.4	74.9	87.2	81.8	91.9
島根	328	112	(1-3)	99.4	65.7	78.5	72.0	84.3
岡山	747	211	21	97.2	71.3	82.0	78.1	85.6
広島	760	192	11	98.6	74.6	85.3	81.5	88.6
山口	267	78	10	96.3	70.1	82.4	75.4	88.5
徳島	257	82	(1-3)	99.6	68.0	79.4	72.3	85.7
香川	567	170	11	98.1	69.8	80.5	75.9	84.7
愛媛	688	196	18	97.4	71.2	81.2	77.1	84.9
高知	216	62	(1-3)	99.1	71.1	82.0	74.4	88.4
福岡	2,050	636	31	98.5	68.8	79.2	76.8	81.4
佐賀	285	91	(1-3)	99.6	68.0	79.1	72.4	85.0
長崎	636	214	16	97.5	65.9	76.6	72.1	80.8
熊本	708	159	10	98.6	77.4	87.8	84.1	91.1
大分	469	128	(4-6)	98.7	72.5	84.4	79.4	88.8
宮崎	252	64	(7-9)	97.2	74.4	85.5	78.7	91.2
鹿児島	279	68	(1-3)	99.3	75.6	86.9	80.6	92.3
沖縄	114	49	(1-3)	99.1	56.8	67.3	55.9	77.4

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,317	3,112	111	97.9	40.8	46.7	45.2	48.3
北海道	145	103	(1-3)	99.3	28.9	33.7	25.4	42.4
青森	35	15	(1-3)	94.3	56.8	63.7	43.5	80.0
岩手	44	24	0	100.0	45.5	53.7	36.0	70.0
宮城	119	76	(1-3)	98.3	35.8	40.7	31.0	50.5
秋田	52	36	0	100.0	30.8	36.0	22.2	50.9
山形	68	39	(1-3)	98.5	42.3	51.2	36.8	65.0
福島	98	66	(1-3)	98.0	31.8	36.2	25.9	46.9
茨城	113	73	(1-3)	99.1	35.3	41.7	31.5	52.1
栃木	126	77	(1-3)	99.2	38.9	45.2	35.3	54.9
群馬	123	60	(1-3)	99.2	51.1	60.3	49.5	70.3
埼玉	144	89	0	100.0	38.2	44.1	35.0	53.1
千葉	325	173	10	96.9	45.7	51.1	44.8	57.1
東京	509	273	22	95.7	44.8	50.7	45.7	55.6
神奈川	245	141	(4-6)	97.6	41.6	46.9	39.8	53.8
新潟	132	69	(1-3)	98.5	47.3	54.5	44.4	64.0
富山	98	63	(1-3)	99.0	35.2	40.7	29.9	51.7
石川	39	23	0	100.0	41.0	46.4	29.1	63.1
福井	57	31	(1-3)	98.2	45.6	52.1	37.0	66.1
山梨	30	20	0	100.0	33.3	39.4	20.7	59.1
長野	111	56	0	100.0	49.6	58.1	46.9	68.5
岐阜	74	43	0	100.0	41.9	47.2	34.5	59.5
静岡	251	152	(1-3)	99.2	39.2	44.2	37.4	51.0
愛知	271	149	15	94.5	43.9	49.1	42.3	55.6
三重								
滋賀	82	48	(1-3)	96.3	40.5	47.2	34.7	59.5
京都	75	46	(1-3)	96.0	37.0	43.9	30.9	56.9
大阪	320	180	(7-9)	97.8	43.1	48.4	42.2	54.4
兵庫	227	130	(4-6)	98.2	42.2	48.4	41.0	55.7
奈良	38	24	0	100.0	36.8	42.8	25.5	60.1
和歌山	49	30	0	100.0	38.8	44.9	29.3	60.2
鳥取	66	38	0	100.0	42.4	48.8	35.0	62.0
島根	52	44	0	100.0	15.4	18.9	8.9	32.5
岡山	118	60	(1-3)	97.5	48.4	56.3	45.5	66.5
広島	106	61	(1-3)	98.1	42.3	47.9	37.1	58.3
山口	50	34	(1-3)	94.0	28.0	32.2	18.5	47.4
徳島	32	24	0	100.0	25.0	28.5	13.5	46.4
香川	88	64	(1-3)	97.7	26.6	31.2	20.9	42.5
愛媛	98	53	(4-6)	95.9	44.3	49.4	38.1	60.2
高知	41	26	0	100.0	36.6	42.5	25.9	59.3
福岡	306	171	(4-6)	98.0	43.4	49.4	43.0	55.7
佐賀	54	39	0	100.0	27.8	32.5	19.5	46.9
長崎	75	50	0	100.0	33.3	39.6	27.3	52.3
熊本	71	46	(1-3)	97.2	34.1	39.8	27.1	52.8
大分	52	35	0	100.0	32.7	39.1	24.5	54.3
宮崎	35	19	(1-3)	97.1	44.7	49.5	30.8	66.7
鹿児島	44	20	(1-3)	97.7	53.5	63.8	44.9	79.9
沖縄	13	(7-9)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	19,320	15,245	339	98.2	20.1	22.6	22.0	23.3
北海道	517	410	(7-9)	98.3	19.6	22.2	18.5	26.3
青森	188	158	(1-3)	98.9	15.8	17.7	12.3	24.0
岩手	254	211	(1-3)	98.8	16.4	18.5	13.7	24.0
宮城	381	314	(4-6)	98.7	17.1	19.2	15.1	23.7
秋田	263	217	(1-3)	99.6	17.5	20.1	15.2	25.7
山形	266	232	(1-3)	99.6	12.6	14.2	10.1	19.1
福島	368	299	(4-6)	98.6	17.7	20.0	15.8	24.6
茨城	328	269	(1-3)	99.1	17.3	19.6	15.2	24.4
栃木	457	357	(1-3)	99.8	21.9	24.5	20.4	28.8
群馬	462	375	(7-9)	98.5	17.8	20.1	16.3	24.2
埼玉	680	538	20	97.1	19.3	21.4	18.1	24.8
千葉	1,140	913	15	98.7	19.3	21.4	18.9	24.0
東京	1,938	1,418	78	96.0	24.6	27.3	25.1	29.5
神奈川	738	600	10	98.6	17.8	19.8	16.8	23.0
新潟	423	339	(1-3)	99.8	19.8	22.7	18.5	27.2
富山	290	228	(4-6)	98.6	20.4	23.3	18.2	28.9
石川	156	127	(1-3)	98.7	17.7	20.4	14.0	27.8
福井	224	176	0	100.0	21.4	24.7	18.8	31.1
山梨	105	91	(1-3)	99.0	13.2	15.1	8.6	23.4
長野	363	293	(1-3)	99.2	18.8	21.5	17.1	26.3
岐阜	303	239	(7-9)	97.7	19.6	22.3	17.4	27.7
静岡	746	587	(4-6)	99.3	21.0	23.4	20.2	26.8
愛知	1,023	823	16	98.4	18.8	21.2	18.5	24.0
三重								
滋賀	316	247	(7-9)	97.8	20.5	23.4	18.5	28.8
京都	295	234	12	95.9	18.0	20.5	15.7	25.9
大阪	1,115	894	21	98.1	18.9	21.1	18.6	23.7
兵庫	629	482	12	98.1	22.2	24.9	21.3	28.7
奈良	167	133	(1-3)	99.4	20.0	22.4	16.0	29.6
和歌山	172	130	(4-6)	97.1	22.9	26.1	19.2	33.6
鳥取	239	195	(1-3)	99.6	18.4	21.2	15.9	27.2
島根	205	161	(1-3)	99.0	20.8	24.1	18.0	30.9
岡山	420	300	14	96.7	26.6	30.1	25.3	35.0
広島	412	307	(7-9)	97.8	24.4	27.6	23.0	32.4
山口	206	164	(7-9)	95.6	17.7	20.1	14.5	26.6
徳島	157	122	(4-6)	96.8	20.6	23.8	16.8	31.6
香川	318	247	(4-6)	98.7	21.6	24.0	19.1	29.2
愛媛	337	259	(4-6)	98.2	22.3	25.2	20.3	30.4
高知	118	96	(1-3)	97.5	16.8	18.9	11.9	27.2
福岡	1,025	812	14	98.6	20.0	22.4	19.7	25.2
佐賀	204	167	0	100.0	18.1	20.7	15.0	27.0
長崎	286	216	(4-6)	97.9	23.4	26.5	21.1	32.3
熊本	308	249	(1-3)	99.4	18.7	21.4	16.7	26.7
大分	265	204	(1-3)	99.6	22.8	25.7	20.2	31.6
宮崎	164	123	(1-3)	98.2	24.2	27.5	20.3	35.2
鹿児島	169	123	(1-3)	98.2	26.4	30.3	22.9	38.2
沖縄	88	81	0	100.0	8.0	9.2	4.1	17.1

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	24,968	23,462	397	98.4	4.7	5.2	4.9	5.5
北海道	644	607	(4-6)	99.1	5.0	5.4	3.8	7.5
青森	131	124	(1-3)	98.5	5.0	5.6	2.3	10.9
岩手	326	308	(1-3)	99.7	5.2	5.8	3.5	8.8
宮城	539	497	(1-3)	99.8	7.7	8.5	6.2	11.2
秋田	363	344	(4-6)	98.9	4.4	4.8	2.8	7.6
山形	345	328	0	100.0	4.9	5.6	3.4	8.6
福島	426	409	(4-6)	99.1	3.2	3.6	2.0	5.8
茨城	417	400	(1-3)	99.5	3.8	4.2	2.4	6.5
栃木	570	546	(4-6)	99.3	3.7	4.1	2.6	6.1
群馬	767	741	(4-6)	99.5	2.9	3.3	2.1	4.8
埼玉	1,050	983	24	97.7	4.4	4.9	3.6	6.4
千葉	1,366	1,294	13	99.0	4.4	4.8	3.7	6.2
東京	2,301	2,114	87	96.2	4.9	5.4	4.4	6.5
神奈川	1,024	966	17	98.3	4.2	4.7	3.4	6.2
新潟	488	458	(4-6)	99.0	5.7	6.4	4.3	9.0
富山	397	367	(7-9)	98.0	5.9	6.7	4.3	9.7
石川	174	165	(1-3)	98.9	4.2	4.8	2.2	9.2
福井	320	305	(1-3)	99.7	4.4	4.9	2.8	7.8
山梨	128	123	0	100.0	3.9	4.4	1.6	9.3
長野	465	446	(1-3)	99.6	3.7	4.2	2.5	6.4
岐阜	424	396	(4-6)	98.8	5.7	6.3	4.1	9.1
静岡	1,017	952	16	98.4	5.2	5.7	4.3	7.4
愛知	1,438	1,363	14	99.0	4.5	4.9	3.8	6.2
三重								
滋賀	403	390	(4-6)	98.8	2.1	2.4	1.1	4.4
京都	395	358	25	93.7	3.5	4.0	2.2	6.6
大阪	1,383	1,282	33	97.6	5.3	5.8	4.6	7.2
兵庫	910	837	21	97.7	6.1	6.7	5.1	8.6
奈良	148	141	(1-3)	98.6	3.5	3.9	1.4	8.2
和歌山	240	227	(4-6)	98.3	4.2	4.6	2.3	8.2
鳥取	288	277	0	100.0	3.8	4.3	2.3	7.2
島根	257	237	(1-3)	98.8	7.0	8.1	5.0	12.3
岡山	497	464	(7-9)	98.2	5.1	5.7	3.8	8.2
広島	481	457	(4-6)	99.0	4.2	4.6	2.9	6.9
山口	278	255	14	95.0	3.6	4.0	2.0	7.1
徳島	202	186	(4-6)	98.0	6.5	7.2	4.0	11.6
香川	363	341	(1-3)	99.4	5.7	6.5	4.1	9.6
愛媛	418	401	(4-6)	98.8	3.3	3.6	2.1	6.0
高知	182	175	0	100.0	3.9	4.3	1.9	8.2
福岡	1,429	1,324	22	98.5	6.0	6.7	5.4	8.2
佐賀	261	257	0	100.0	1.5	1.8	0.6	4.4
長崎	349	326	(7-9)	98.0	4.8	5.4	3.2	8.3
熊本	429	410	(1-3)	99.3	4.0	4.4	2.7	6.9
大分	294	279	(1-3)	99.3	4.5	5.1	2.9	8.3
宮崎	176	161	(4-6)	97.2	6.6	7.5	4.0	12.6
鹿児島	180	168	0	100.0	6.7	7.5	4.1	12.4
沖縄	167	162	(1-3)	99.4	2.6	2.8	0.9	6.5

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	56,533	69.0	25,430	31.0	81,963	100.0
北海道	1,416	69.6	619	30.4	2,035	100.0
青森	359	66.0	185	34.0	544	100.0
岩手	671	70.3	284	29.7	955	100.0
宮城	1,213	71.5	483	28.5	1,696	100.0
秋田	792	71.4	318	28.6	1,110	100.0
山形	794	70.1	339	29.9	1,133	100.0
福島	994	71.2	403	28.8	1,397	100.0
茨城	983	70.0	422	30.0	1,405	100.0
栃木	1,287	71.7	507	28.3	1,794	100.0
群馬	1,448	71.2	587	28.8	2,035	100.0
埼玉	1,838	72.2	707	27.8	2,545	100.0
千葉	3,107	71.7	1,224	28.3	4,331	100.0
東京	5,429	64.5	2,989	35.5	8,418	100.0
神奈川	2,286	67.7	1,093	32.3	3,379	100.0
新潟	1,511	73.3	550	26.7	2,061	100.0
富山	892	70.3	376	29.7	1,268	100.0
石川	464	69.6	203	30.4	667	100.0
福井	773	68.0	363	32.0	1,136	100.0
山梨	315	65.9	163	34.1	478	100.0
長野	1,203	68.7	549	31.3	1,752	100.0
岐阜	852	70.8	351	29.2	1,203	100.0
静岡	2,361	69.8	1,020	30.2	3,381	100.0
愛知	2,948	70.1	1,256	29.9	4,204	100.0
三重						
滋賀	876	71.7	345	28.3	1,221	100.0
京都	782	67.6	374	32.4	1,156	100.0
大阪	2,979	68.5	1,371	31.5	4,350	100.0
兵庫	2,026	70.1	866	29.9	2,892	100.0
奈良	430	72.6	162	27.4	592	100.0
和歌山	497	70.0	213	30.0	710	100.0
鳥取	679	68.0	320	32.0	999	100.0
島根	591	69.2	263	30.8	854	100.0
岡山	1,285	71.1	522	28.9	1,807	100.0
広島	1,177	66.2	602	33.8	1,779	100.0
山口	578	71.2	234	28.8	812	100.0
徳島	452	69.2	201	30.8	653	100.0
香川	953	69.9	410	30.1	1,363	100.0
愛媛	1,070	68.8	486	31.2	1,556	100.0
高知	387	69.4	171	30.6	558	100.0
福岡	3,237	66.2	1,653	33.8	4,890	100.0
佐賀	585	71.8	230	28.2	815	100.0
長崎	929	67.8	442	32.2	1,371	100.0
熊本	1,017	66.1	522	33.9	1,539	100.0
大分	695	63.6	397	36.4	1,092	100.0
宮崎	424	66.4	215	33.6	639	100.0
鹿児島	435	63.6	249	36.4	684	100.0
沖縄	292	74.5	100	25.5	392	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	2,813	3.4	8,287	10.1	25,857	31.5	30,084	36.7	14,922	18.2	81,963	100.0
北海道	49	2.4	196	9.6	623	30.6	782	38.4	385	18.9	2,035	100.0
青森	13	2.4	59	10.8	184	33.8	200	36.8	88	16.2	544	100.0
岩手	33	3.5	108	11.3	264	27.6	385	40.3	165	17.3	955	100.0
宮城	70	4.1	177	10.4	505	29.8	648	38.2	296	17.5	1,696	100.0
秋田	22	2.0	128	11.5	317	28.6	417	37.6	226	20.4	1,110	100.0
山形	26	2.3	103	9.1	304	26.8	429	37.9	271	23.9	1,133	100.0
福島	45	3.2	137	9.8	404	28.9	549	39.3	262	18.8	1,397	100.0
茨城	40	2.8	130	9.3	433	30.8	519	36.9	283	20.1	1,405	100.0
栃木	68	3.8	207	11.5	575	32.1	637	35.5	307	17.1	1,794	100.0
群馬	56	2.8	181	8.9	610	30.0	757	37.2	431	21.2	2,035	100.0
埼玉	85	3.3	237	9.3	915	36.0	983	38.6	325	12.8	2,545	100.0
千葉	166	3.8	456	10.5	1,541	35.6	1,588	36.7	580	13.4	4,331	100.0
東京	425	5.0	973	11.6	2,837	33.7	2,939	34.9	1,244	14.8	8,418	100.0
神奈川	147	4.4	377	11.2	1,139	33.7	1,212	35.9	504	14.9	3,379	100.0
新潟	55	2.7	225	10.9	555	26.9	808	39.2	418	20.3	2,061	100.0
富山	29	2.3	105	8.3	372	29.3	460	36.3	302	23.8	1,268	100.0
石川	20	3.0	53	7.9	236	35.4	235	35.2	123	18.4	667	100.0
福井	38	3.3	115	10.1	353	31.1	380	33.5	250	22.0	1,136	100.0
山梨	11	2.3	43	9.0	128	26.8	178	37.2	118	24.7	478	100.0
長野	61	3.5	159	9.1	487	27.8	642	36.6	403	23.0	1,752	100.0
岐阜	40	3.3	102	8.5	333	27.7	478	39.7	250	20.8	1,203	100.0
静岡	123	3.6	350	10.4	1,055	31.2	1,248	36.9	605	17.9	3,381	100.0
愛知	168	4.0	437	10.4	1,465	34.8	1,508	35.9	626	14.9	4,204	100.0
三重												
滋賀	35	2.9	110	9.0	337	27.6	448	36.7	291	23.8	1,221	100.0
京都	26	2.2	88	7.6	355	30.7	451	39.0	236	20.4	1,156	100.0
大阪	154	3.5	385	8.9	1,493	34.3	1,652	38.0	666	15.3	4,350	100.0
兵庫	105	3.6	304	10.5	957	33.1	1,052	36.4	474	16.4	2,892	100.0
奈良	14	2.4	51	8.6	195	32.9	221	37.3	111	18.8	592	100.0
和歌山	18	2.5	67	9.4	208	29.3	269	37.9	148	20.8	710	100.0
鳥取	30	3.0	79	7.9	295	29.5	355	35.5	240	24.0	999	100.0
島根	16	1.9	71	8.3	208	24.4	288	33.7	271	31.7	854	100.0
岡山	61	3.4	193	10.7	580	32.1	621	34.4	352	19.5	1,807	100.0
広島	72	4.0	181	10.2	624	35.1	606	34.1	296	16.6	1,779	100.0
山口	(7-9)		60	7.4	243	29.9	335	41.3	165	20.3	812	100.0
徳島	11	1.7	62	9.5	195	29.9	261	40.0	124	19.0	653	100.0
香川	39	2.9	130	9.5	431	31.6	470	34.5	293	21.5	1,363	100.0
愛媛	37	2.4	172	11.1	486	31.2	552	35.5	309	19.9	1,556	100.0
高知	17	3.0	46	8.2	173	31.0	202	36.2	120	21.5	558	100.0
福岡	177	3.6	541	11.1	1,531	31.3	1,757	35.9	884	18.1	4,890	100.0
佐賀	11	1.3	70	8.6	215	26.4	351	43.1	168	20.6	815	100.0
長崎	31	2.3	134	9.8	403	29.4	513	37.4	290	21.2	1,371	100.0
熊本	59	3.8	177	11.5	452	29.4	534	34.7	317	20.6	1,539	100.0
大分	37	3.4	99	9.1	322	29.5	377	34.5	257	23.5	1,092	100.0
宮崎	16	2.5	68	10.6	183	28.6	265	41.5	107	16.7	639	100.0
鹿児島	26	3.8	73	10.7	199	29.1	248	36.3	138	20.2	684	100.0
沖縄	14	3.6	40	10.2	79	20.2	150	38.3	109	27.8	392	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	30,921	37.7	5,317	6.5	19,320	23.6	24,968	30.5	1,020	1.2	417.0	0.5	81,963	100.0
北海道	686	33.7	145	7.1	517	25.4	644	31.6	33	1.6	10.0	0.5	2,035	100.0
青森	186	34.2	35	6.4	188	34.6	131	24.1	(1-3)		(1-3)		544	100.0
岩手	316	33.1	44	4.6	254	26.6	326	34.1	10	1.0	(4-6)		955	100.0
宮城	631	37.2	119	7.0	381	22.5	539	31.8	17	1.0	(7-9)		1,696	100.0
秋田	404	36.4	52	4.7	263	23.7	363	32.7	21	1.9	(7-9)		1,110	100.0
山形	434	38.3	68	6.0	266	23.5	345	30.5	16	1.4	(4-6)		1,133	100.0
福島	485	34.7	98	7.0	368	26.3	426	30.5	16	1.1	(4-6)		1,397	100.0
茨城	524	37.3	113	8.0	328	23.3	417	29.7	16	1.1	(7-9)		1,405	100.0
栃木	596	33.2	126	7.0	457	25.5	570	31.8	24	1.3	21.0	1.2	1,794	100.0
群馬	653	32.1	123	6.0	462	22.7	767	37.7	21	1.0	(7-9)		2,035	100.0
埼玉	625	24.6	144	5.7	680	26.7	1,050	41.3	36	1.4	10.0	0.4	2,545	100.0
千葉	1,426	32.9	325	7.5	1,140	26.3	1,366	31.5	60	1.4	14.0	0.3	4,331	100.0
東京	3,535	42.0	509	6.0	1,938	23.0	2,301	27.3	84	1.0	51.0	0.6	8,418	100.0
神奈川	1,328	39.3	245	7.3	738	21.8	1,024	30.3	25	0.7	19.0	0.6	3,379	100.0
新潟	992	48.1	132	6.4	423	20.5	488	23.7	14	0.7	12.0	0.6	2,061	100.0
富山	464	36.6	98	7.7	290	22.9	397	31.3	12	0.9	(7-9)		1,268	100.0
石川	281	42.1	39	5.8	156	23.4	174	26.1	15	2.2	(1-3)		667	100.0
福井	517	45.5	57	5.0	224	19.7	320	28.2	15	1.3	(1-3)		1,136	100.0
山梨	201	42.1	30	6.3	105	22.0	128	26.8	12	2.5	(1-3)		478	100.0
長野	758	43.3	111	6.3	363	20.7	465	26.5	47	2.7	(7-9)		1,752	100.0
岐阜	379	31.5	74	6.2	303	25.2	424	35.2	18	1.5	(4-6)		1,203	100.0
静岡	1,291	38.2	251	7.4	746	22.1	1,017	30.1	57	1.7	19.0	0.6	3,381	100.0
愛知	1,377	32.8	271	6.4	1,023	24.3	1,438	34.2	81	1.9	14.0	0.3	4,204	100.0
三重														
滋賀	403	33.0	82	6.7	316	25.9	403	33.0	12	1.0	(4-6)		1,221	100.0
京都	366	31.7	75	6.5	295	25.5	395	34.2	20	1.7	(4-6)		1,156	100.0
大阪	1,443	33.2	320	7.4	1,115	25.6	1,383	31.8	64	1.5	25.0	0.6	4,350	100.0
兵庫	1,058	36.6	227	7.8	629	21.7	910	31.5	47	1.6	21.0	0.7	2,892	100.0
奈良	231	39.0	38	6.4	167	28.2	148	25.0	(1-3)		(7-9)		592	100.0
和歌山	237	33.4	49	6.9	172	24.2	240	33.8	11	1.5	(1-3)		710	100.0
鳥取	392	39.2	66	6.6	239	23.9	288	28.8	10	1.0	(4-6)		999	100.0
島根	328	38.4	52	6.1	205	24.0	257	30.1	(7-9)		(4-6)		854	100.0
岡山	747	41.3	118	6.5	420	23.2	497	27.5	14	0.8	11.0	0.6	1,807	100.0
広島	760	42.7	106	6.0	412	23.2	481	27.0	(7-9)		12.0	0.7	1,779	100.0
山口	267	32.9	50	6.2	206	25.4	278	34.2	(7-9)		(1-3)		812	100.0
徳島	257	39.4	32	4.9	157	24.0	202	30.9	(1-3)		(1-3)		653	100.0
香川	567	41.6	88	6.5	318	23.3	363	26.6	19	1.4	(7-9)		1,363	100.0
愛媛	688	44.2	98	6.3	337	21.7	418	26.9	(7-9)		(4-6)		1,556	100.0
高知	216	38.7	41	7.3	118	21.1	182	32.6	0		(1-3)		558	100.0
福岡	2,050	41.9	306	6.3	1,025	21.0	1,429	29.2	59	1.2	21.0	0.4	4,890	100.0
佐賀	285	35.0	54	6.6	204	25.0	261	32.0	(1-3)		(7-9)		815	100.0
長崎	636	46.4	75	5.5	286	20.9	349	25.5	22	1.6	(1-3)		1,371	100.0
熊本	708	46.0	71	4.6	308	20.0	429	27.9	10	0.6	13.0	0.8	1,539	100.0
大分	469	42.9	52	4.8	265	24.3	294	26.9	(4-6)		(7-9)		1,092	100.0
宮崎	252	39.4	35	5.5	164	25.7	176	27.5	10	1.6	(1-3)		639	100.0
鹿児島	279	40.8	44	6.4	169	24.7	180	26.3	10	1.5	(1-3)		684	100.0
沖縄	114	29.1	13	3.3	88	22.4	167	42.6	(7-9)		(1-3)		392	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除	(%)	原発巣・ 非治癒切 除	(%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳	(%)		
全体	46,503	56.7	35,460	43.3	33,129	40.4	1,365	1.7	966	1.2	81,963	100.0
北海道	1,253	61.6	782	38.4	741	36.4	36	1.8	(4-6)		2,035	100.0
青森	317	58.3	227	41.7	207	38.1	20	3.7	0		544	100.0
岩手	577	60.4	378	39.6	360	37.7	17	1.8	(1-3)		955	100.0
宮城	1,047	61.7	649	38.3	583	34.4	21	1.2	45	2.7	1,696	100.0
秋田	665	59.9	445	40.1	434	39.1	11	1.0	0		1,110	100.0
山形	657	58.0	476	42.0	449	39.6	16	1.4	11	1.0	1,133	100.0
福島	827	59.2	570	40.8	519	37.2	39	2.8	12	0.9	1,397	100.0
茨城	794	56.5	611	43.5	591	42.1	10	0.7	10	0.7	1,405	100.0
栃木	1,013	56.5	781	43.5	656	36.6	13	0.7	112	6.2	1,794	100.0
群馬	1,311	64.4	724	35.6	686	33.7	31	1.5	(7-9)		2,035	100.0
埼玉	1,772	69.6	773	30.4	725	28.5	35	1.4	13	0.5	2,545	100.0
千葉	2,513	58.0	1,818	42.0	1,703	39.3	85	2.0	30	0.7	4,331	100.0
東京	4,343	51.6	4,075	48.4	3,865	45.9	142	1.7	68	0.8	8,418	100.0
神奈川	1,839	54.4	1,540	45.6	1,497	44.3	28	0.8	15	0.4	3,379	100.0
新潟	1,050	50.9	1,011	49.1	886	43.0	44	2.1	81	3.9	2,061	100.0
富山	698	55.0	570	45.0	524	41.3	40	3.2	(4-6)		1,268	100.0
石川	302	45.3	365	54.7	334	50.1	28	4.2	(1-3)		667	100.0
福井	674	59.3	462	40.7	441	38.8	10	0.9	11	1.0	1,136	100.0
山梨	301	63.0	177	37.0	167	34.9	(7-9)		(1-3)		478	100.0
長野	890	50.8	862	49.2	802	45.8	41	2.3	19	1.1	1,752	100.0
岐阜	820	68.2	383	31.8	368	30.6	15	1.2	0		1,203	100.0
静岡	2,002	59.2	1,379	40.8	1,290	38.2	44	1.3	45	1.3	3,381	100.0
愛知	2,527	60.1	1,677	39.9	1,599	38.0	53	1.3	25	0.6	4,204	100.0
三重												
滋賀	704	57.7	517	42.3	477	39.1	34	2.8	(4-6)		1,221	100.0
京都	741	64.1	415	35.9	383	33.1	21	1.8	11	1.0	1,156	100.0
大阪	2,634	60.6	1,716	39.4	1,564	36.0	70	1.6	82	1.9	4,350	100.0
兵庫	1,534	53.0	1,358	47.0	1,153	39.9	89	3.1	116	4.0	2,892	100.0
奈良	346	58.4	246	41.6	229	38.7	16	2.7	(1-3)		592	100.0
和歌山	407	57.3	303	42.7	274	38.6	23	3.2	(4-6)		710	100.0
鳥取	516	51.7	483	48.3	448	44.8	15	1.5	20	2.0	999	100.0
島根	470	55.0	384	45.0	363	42.5	16	1.9	(4-6)		854	100.0
岡山	908	50.2	899	49.8	861	47.6	38	2.1	0		1,807	100.0
広島	864	48.6	915	51.4	878	49.4	35	2.0	(1-3)		1,779	100.0
山口	485	59.7	327	40.3	297	36.6	12	1.5	18	2.2	812	100.0
徳島	353	54.1	300	45.9	290	44.4	10	1.5	0		653	100.0
香川	703	51.6	660	48.4	644	47.2	15	1.1	(1-3)		1,363	100.0
愛媛	880	56.6	676	43.4	654	42.0	14	0.9	(7-9)		1,556	100.0
高知	311	55.7	247	44.3	230	41.2	16	2.9	(1-3)		558	100.0
福岡	2,643	54.0	2,247	46.0	2,150	44.0	73	1.5	24	0.5	4,890	100.0
佐賀	522	64.0	293	36.0	282	34.6	10	1.2	(1-3)		815	100.0
長崎	725	52.9	646	47.1	576	42.0	13	0.9	57	4.2	1,371	100.0
熊本	790	51.3	749	48.7	726	47.2	13	0.8	10	0.6	1,539	100.0
大分	570	52.2	522	47.8	501	45.9	17	1.6	(4-6)		1,092	100.0
宮崎	351	54.9	288	45.1	256	40.1	(7-9)		23	3.6	639	100.0
鹿児島	331	48.4	353	51.6	293	42.8	12	1.8	48	7.0	684	100.0
沖縄	294	75.0	98	25.0	95	24.2	(1-3)		(1-3)		392	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	6,022	7.3	10,636	13.0	29,380	35.8	35,925	43.8	81,963	100.0
北海道	111	5.5	190	9.3	827	40.6	907	44.6	2,035	100.0
青森	32	5.9	97	17.8	256	47.1	159	29.2	544	100.0
岩手	199	20.8	34	3.6	311	32.6	411	43.0	955	100.0
宮城	355	20.9	138	8.1	522	30.8	681	40.2	1,696	100.0
秋田	132	11.9	97	8.7	437	39.4	444	40.0	1,110	100.0
山形	151	13.3	114	10.1	376	33.2	492	43.4	1,133	100.0
福島	141	10.1	126	9.0	471	33.7	659	47.2	1,397	100.0
茨城	129	9.2	202	14.4	553	39.4	521	37.1	1,405	100.0
栃木	138	7.7	181	10.1	588	32.8	887	49.4	1,794	100.0
群馬	169	8.3	236	11.6	529	26.0	1,101	54.1	2,035	100.0
埼玉	165	6.5	336	13.2	651	25.6	1,393	54.7	2,545	100.0
千葉	298	6.9	749	17.3	1,431	33.0	1,853	42.8	4,331	100.0
東京	455	5.4	1,857	22.1	3,007	35.7	3,099	36.8	8,418	100.0
神奈川	228	6.7	617	18.3	1,150	34.0	1,384	41.0	3,379	100.0
新潟	230	11.2	259	12.6	799	38.8	773	37.5	2,061	100.0
富山	181	14.3	123	9.7	481	37.9	483	38.1	1,268	100.0
石川	79	11.8	57	8.5	277	41.5	254	38.1	667	100.0
福井	52	4.6	123	10.8	497	43.8	464	40.8	1,136	100.0
山梨	69	14.4	44	9.2	192	40.2	173	36.2	478	100.0
長野	194	11.1	219	12.5	576	32.9	763	43.6	1,752	100.0
岐阜	62	5.2	138	11.5	426	35.4	577	48.0	1,203	100.0
静岡	350	10.4	485	14.3	1,087	32.2	1,459	43.2	3,381	100.0
愛知	300	7.1	657	15.6	1,232	29.3	2,015	47.9	4,204	100.0
三重										
滋賀	22	1.8	212	17.4	451	36.9	536	43.9	1,221	100.0
京都	19	1.6	115	9.9	457	39.5	565	48.9	1,156	100.0
大阪	111	2.6	454	10.4	1,492	34.3	2,293	52.7	4,350	100.0
兵庫	81	2.8	388	13.4	1,109	38.3	1,314	45.4	2,892	100.0
奈良	39	6.6	43	7.3	252	42.6	258	43.6	592	100.0
和歌山	11	1.5	76	10.7	289	40.7	334	47.0	710	100.0
鳥取	150	15.0	88	8.8	312	31.2	449	44.9	999	100.0
島根	68	8.0	85	10.0	403	47.2	298	34.9	854	100.0
岡山	125	6.9	232	12.8	825	45.7	625	34.6	1,807	100.0
広島	122	6.9	182	10.2	741	41.7	734	41.3	1,779	100.0
山口	45	5.5	74	9.1	303	37.3	390	48.0	812	100.0
徳島	60	9.2	67	10.3	185	28.3	341	52.2	653	100.0
香川	127	9.3	127	9.3	512	37.6	597	43.8	1,363	100.0
愛媛	112	7.2	107	6.9	737	47.4	600	38.6	1,556	100.0
高知	18	3.2	79	14.2	115	20.6	346	62.0	558	100.0
福岡	198	4.0	432	8.8	2,046	41.8	2,214	45.3	4,890	100.0
佐賀	47	5.8	83	10.2	332	40.7	353	43.3	815	100.0
長崎	80	5.8	127	9.3	609	44.4	555	40.5	1,371	100.0
熊本	66	4.3	257	16.7	481	31.3	735	47.8	1,539	100.0
大分	91	8.3	103	9.4	428	39.2	470	43.0	1,092	100.0
宮崎	43	6.7	99	15.5	183	28.6	314	49.1	639	100.0
鹿児島	150	21.9	54	7.9	170	24.9	310	45.3	684	100.0
沖縄	(7-9)		39	9.9	186	47.4	160	40.8	392	100.0

	非小細胞癌	(%)	小細胞癌	(%)	全体	(%)
全体	74,672	91.1	7,291	8.9	81,963	100.0
北海道	1,830	89.9	205	10.1	2,035	100.0
青森	490	90.1	54	9.9	544	100.0
岩手	894	93.6	61	6.4	955	100.0
宮城	1,535	90.5	161	9.5	1,696	100.0
秋田	1,020	91.9	90	8.1	1,110	100.0
山形	1,028	90.7	105	9.3	1,133	100.0
福島	1,267	90.7	130	9.3	1,397	100.0
茨城	1,265	90.0	140	10.0	1,405	100.0
栃木	1,602	89.3	192	10.7	1,794	100.0
群馬	1,826	89.7	209	10.3	2,035	100.0
埼玉	2,272	89.3	273	10.7	2,545	100.0
千葉	3,895	89.9	436	10.1	4,331	100.0
東京	7,744	92.0	674	8.0	8,418	100.0
神奈川	3,075	91.0	304	9.0	3,379	100.0
新潟	1,899	92.1	162	7.9	2,061	100.0
富山	1,151	90.8	117	9.2	1,268	100.0
石川	615	92.2	52	7.8	667	100.0
福井	1,070	94.2	66	5.8	1,136	100.0
山梨	441	92.3	37	7.7	478	100.0
長野	1,596	91.1	156	8.9	1,752	100.0
岐阜	1,108	92.1	95	7.9	1,203	100.0
静岡	3,084	91.2	297	8.8	3,381	100.0
愛知	3,829	91.1	375	8.9	4,204	100.0
三重						
滋賀	1,101	90.2	120	9.8	1,221	100.0
京都	1,023	88.5	133	11.5	1,156	100.0
大阪	3,934	90.4	416	9.6	4,350	100.0
兵庫	2,640	91.3	252	8.7	2,892	100.0
奈良	559	94.4	33	5.6	592	100.0
和歌山	637	89.7	73	10.3	710	100.0
鳥取	918	91.9	81	8.1	999	100.0
島根	785	91.9	69	8.1	854	100.0
岡山	1,657	91.7	150	8.3	1,807	100.0
広島	1,633	91.8	146	8.2	1,779	100.0
山口	722	88.9	90	11.1	812	100.0
徳島	569	87.1	84	12.9	653	100.0
香川	1,261	92.5	102	7.5	1,363	100.0
愛媛	1,448	93.1	108	6.9	1,556	100.0
高知	515	92.3	43	7.7	558	100.0
福岡	4,460	91.2	430	8.8	4,890	100.0
佐賀	736	90.3	79	9.7	815	100.0
長崎	1,267	92.4	104	7.6	1,371	100.0
熊本	1,429	92.9	110	7.1	1,539	100.0
大分	1,005	92.0	87	8.0	1,092	100.0
宮崎	580	90.8	59	9.2	639	100.0
鹿児島	624	91.2	60	8.8	684	100.0
沖縄	345	88.0	47	12.0	392	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	56,778	6,801	1,256	97.8	87.9	92.2	92.0	92.5
北海道	8	1,464	196	24	98.4	86.5	91.0	89.1	92.8
青森	2	374	50	(7-9)	97.9	86.5	90.7	86.6	93.9
岩手	6	704	99	(7-9)	98.9	85.9	90.6	87.7	93.1
宮城	6	1,170	147	14	98.8	87.4	91.7	89.6	93.6
秋田	8	700	128	12	98.3	81.6	86.5	83.2	89.3
山形	5	604	83	14	97.7	86.1	90.7	87.5	93.4
福島	5	608	78	(7-9)	98.5	87.1	91.9	88.8	94.5
茨城	8	801	93	10	98.8	88.3	92.6	90.0	94.7
栃木	5	1,250	137	34	97.3	89.0	92.9	90.9	94.6
群馬	10	1,400	169	15	98.9	87.9	92.3	90.4	94.0
埼玉	8	2,707	338	61	97.7	87.4	90.6	89.2	91.8
千葉	13	3,268	366	67	97.9	88.7	92.4	91.2	93.5
東京	22	9,111	914	226	97.5	89.9	93.4	92.7	94.0
神奈川	10	3,011	341	83	97.2	88.5	92.5	91.2	93.6
新潟	6	1,213	105	17	98.6	91.3	95.3	93.5	96.8
富山	7	702	91	20	97.2	86.9	92.1	89.2	94.6
石川	4	338	42	(7-9)	97.3	87.4	93.0	88.7	96.3
福井	4	625	55	(4-6)	99.2	91.2	95.4	92.8	97.5
山梨	2	443	41	10	97.7	90.6	94.5	91.2	96.9
長野	7	1,311	154	16	98.8	88.2	93.2	91.3	95.0
岐阜	6	799	106	(7-9)	99.0	86.7	90.9	88.2	93.2
静岡	9	1,938	231	37	98.1	88.0	91.9	90.3	93.3
愛知	12	2,635	323	83	96.9	87.6	91.9	90.5	93.1
三重	1								
滋賀	7	538	67	24	95.5	87.3	93.2	89.9	96.0
京都	5	628	78	24	96.2	87.3	93.6	90.5	96.2
大阪	15	3,282	392	81	97.5	87.9	92.4	91.2	93.5
兵庫	11	1,710	199	63	96.3	88.1	92.5	90.7	94.0
奈良	2	432	43	(7-9)	97.9	90.0	95.0	91.6	97.7
和歌山	3	307	38	(4-6)	98.7	87.5	92.3	87.8	95.7
鳥取	5	374	53	11	97.1	85.7	91.6	87.3	95.0
島根	5	597	66	(4-6)	99.2	88.9	94.9	91.9	97.4
岡山	6	1,012	115	24	97.6	88.5	93.2	90.9	95.1
広島	7	1,325	146	24	98.2	88.9	93.5	91.5	95.1
山口	5	451	59	(4-6)	99.1	86.9	93.0	89.2	96.0
徳島	2	216	36	(4-6)	97.7	83.1	88.7	82.6	93.4
香川	5	547	66	10	98.2	87.9	94.2	91.0	96.9
愛媛	6	1,235	162	49	96.0	86.6	91.1	89.0	93.0
高知	3	339	58	(4-6)	98.2	82.7	89.0	84.2	92.9
福岡	16	3,049	392	48	98.4	87.1	91.7	90.3	92.9
佐賀	4	267	48	(1-3)	98.9	81.9	88.2	82.6	92.6
長崎	7	831	128	18	97.8	84.4	89.5	86.7	92.0
熊本	9	563	96	(4-6)	99.1	82.9	89.0	85.4	92.1
大分	6	442	69	(7-9)	98.0	84.3	90.5	86.5	93.8
宮崎	3	323	58	12	96.3	81.8	87.3	82.3	91.4
鹿児島	6	562	60	20	96.4	89.1	93.4	90.4	95.9
沖縄	6	390	57	(4-6)	98.7	85.3	90.1	86.0	93.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	24,755	1,171	519	97.9	95.2	99.8	99.5	100.0
北海道	618	30	(7-9)	98.9	95.1	100.0	98.1	100.0
青森	146	(4-6)	(4-6)	96.6	95.8	100.0	95.6	100.0
岩手	340	19	(4-6)	98.8	94.4	99.1	95.9	100.0
宮城	565	27	(4-6)	99.1	95.2	99.8	97.6	100.0
秋田	311	19	(1-3)	99.7	93.9	98.4	94.9	100.0
山形	257	16	(4-6)	97.7	93.7	98.2	94.3	100.0
福島	249	14	(1-3)	99.2	94.4	100.0	96.1	100.0
茨城	357	21	(1-3)	99.4	94.1	98.4	95.2	100.0
栃木	564	27	16	97.2	95.2	99.3	97.1	100.0
群馬	555	25	(7-9)	98.7	95.5	100.0	97.9	100.0
埼玉	1,011	37	23	97.7	96.3	100.0	98.7	100.0
千葉	1,407	52	19	98.6	96.3	99.9	98.7	100.0
東京	3,994	158	94	97.6	96.0	99.7	99.0	100.0
神奈川	1,160	38	37	96.8	96.7	100.0	99.4	100.0
新潟	537	16	(4-6)	99.1	97.0	100.0	98.8	100.0
富山	301	17	(7-9)	97.3	94.3	99.5	96.1	100.0
石川	129	(7-9)	(4-6)	96.1	93.6	98.1	91.8	100.0
福井	306	14	(1-3)	99.0	95.4	99.9	96.7	100.0
山梨	213	(7-9)	(7-9)	96.7	96.7	99.8	96.1	100.0
長野	548	22	10	98.2	96.0	100.0	98.6	100.0
岐阜	382	20	(4-6)	99.0	94.7	99.2	96.3	100.0
静岡	897	44	17	98.1	95.1	99.2	97.4	100.0
愛知	1,262	66	33	97.4	94.7	99.4	97.9	100.0
三重								
滋賀	207	12	13	93.7	94.0	100.0	95.6	100.0
京都	277	11	(7-9)	96.8	95.9	100.0	98.7	100.0
大阪	1,337	67	28	97.9	94.9	99.8	98.4	100.0
兵庫	677	32	24	96.5	95.2	99.9	97.8	100.0
奈良	190	(4-6)	(1-3)	98.9	97.4	100.0	98.6	100.0
和歌山	132	(4-6)	(1-3)	98.5	95.4	100.0	94.7	100.0
鳥取	163	12	(7-9)	95.7	92.5	99.3	93.5	100.0
島根	284	14	(1-3)	98.9	95.0	100.0	97.3	100.0
岡山	513	22	14	97.3	95.6	100.0	98.0	100.0
広島	593	21	12	98.0	96.4	100.0	99.4	100.0
山口	208	11	(1-3)	99.0	94.7	100.0	96.7	100.0
徳島	87	10	(1-3)	96.6	88.3	95.1	85.4	100.0
香川	261	14	(4-6)	97.7	94.6	100.0	99.0	100.0
愛媛	521	25	21	96.0	95.1	100.0	97.7	100.0
高知	146	18	(1-3)	98.6	87.6	93.6	86.6	98.4
福岡	1,422	81	22	98.5	94.3	99.4	97.9	100.0
佐賀	109	(7-9)	(1-3)	99.1	92.7	100.0	92.9	100.0
長崎	372	28	(7-9)	98.1	92.4	97.8	94.4	100.0
熊本	255	18	(1-3)	99.2	92.9	100.0	96.0	100.0
大分	205	16	(4-6)	98.0	92.1	98.5	93.5	100.0
宮崎	145	10	(4-6)	95.9	93.0	99.0	92.9	100.0
鹿児島	246	(7-9)	(7-9)	97.2	96.7	100.0	97.8	100.0
沖縄	210	14	(1-3)	99.5	93.3	98.1	93.5	100.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	21,490	1,823	491	97.7	91.4	95.7	95.3	96.1
北海道	524	44	14	97.3	91.5	96.2	93.3	98.4
青森	164	18	(1-3)	98.8	89.0	92.9	86.8	97.0
岩手	212	22	(1-3)	99.1	89.6	93.8	88.6	97.4
宮城	393	38	(4-6)	99.0	90.3	94.7	91.1	97.4
秋田	231	24	(7-9)	97.0	89.4	94.3	89.2	97.9
山形	227	19	(4-6)	97.4	91.4	96.8	92.0	100.0
福島	240	21	(4-6)	97.5	91.1	95.7	91.1	98.9
茨城	303	25	(4-6)	98.3	91.7	96.2	92.2	98.9
栃木	453	38	13	97.1	91.5	95.4	92.3	97.7
群馬	562	39	(4-6)	99.3	93.1	97.6	95.1	99.6
埼玉	1,140	98	22	98.1	91.3	94.5	92.6	96.0
千葉	1,268	99	33	97.4	92.1	95.9	94.2	97.3
東京	3,663	258	95	97.4	92.9	96.3	95.4	97.2
神奈川	1,296	99	33	97.5	92.3	96.5	94.8	97.8
新潟	513	30	(7-9)	98.2	94.1	97.9	95.4	99.7
富山	263	19	(7-9)	97.0	92.7	97.7	93.6	100.0
石川	129	(7-9)	(4-6)	96.9	93.0	99.2	92.7	100.0
福井	211	11	(1-3)	99.1	94.8	99.4	95.2	100.0
山梨	152	12	(1-3)	98.7	92.0	97.0	91.0	100.0
長野	512	44	(4-6)	99.0	91.4	96.5	93.5	98.7
岐阜	268	31	(1-3)	98.9	88.4	92.6	87.9	96.1
静岡	685	58	(7-9)	98.7	91.5	95.4	93.0	97.4
愛知	821	76	23	97.2	90.6	94.7	92.4	96.6
三重								
滋賀	234	17	(7-9)	96.6	92.7	98.8	94.3	100.0
京都	230	30	(7-9)	97.0	86.7	93.8	88.3	98.0
大阪	1,373	127	38	97.2	90.6	94.9	93.1	96.4
兵庫	686	55	25	96.4	91.8	96.2	93.7	98.1
奈良	171	19	(1-3)	98.2	88.8	94.0	87.9	98.1
和歌山	106	11	(1-3)	98.1	89.5	93.9	85.9	98.7
鳥取	142	12	(4-6)	97.2	91.5	97.1	90.8	100.0
島根	207	17	(1-3)	99.5	91.8	98.5	93.5	100.0
岡山	306	26	(4-6)	98.0	91.4	96.3	92.3	99.1
広島	481	35	(7-9)	98.1	92.7	96.6	93.7	98.7
山口	140	14	0	100.0	90.0	96.9	90.1	100.0
徳島	76	(7-9)	(1-3)	98.7	89.3	94.6	84.5	100.0
香川	191	13	(4-6)	97.9	93.1	98.2	93.3	100.0
愛媛	455	46	17	96.3	89.7	94.8	91.4	97.4
高知	135	15	(1-3)	98.5	88.8	95.8	88.6	100.0
福岡	1,093	112	20	98.2	89.7	93.9	91.8	95.6
佐賀	99	17	(1-3)	99.0	82.7	88.0	78.4	94.6
長崎	292	26	(7-9)	96.9	90.9	96.4	92.2	99.4
熊本	196	25	(1-3)	99.0	87.2	93.0	87.1	97.2
大分	157	19	(4-6)	97.5	87.8	94.7	87.9	99.3
宮崎	116	15	(4-6)	95.7	86.9	92.8	84.5	98.1
鹿児島	197	15	(7-9)	96.4	92.2	96.4	91.3	99.5
沖縄	106	(4-6)	(1-3)	97.2	94.2	98.9	91.9	100.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,038	1,646	168	97.6	76.4	80.6	79.6	81.7
北海道	197	49	(1-3)	98.5	74.8	77.9	70.9	83.6
青森	47	16	0	100.0	66.0	68.4	52.5	80.5
岩手	108	31	(1-3)	98.1	71.0	77.4	66.9	85.7
宮城	134	32	(4-6)	96.3	75.9	80.4	71.6	87.1
秋田	99	34	(1-3)	98.0	65.6	71.4	60.2	80.5
山形	84	23	(1-3)	97.6	72.1	77.0	65.2	86.0
福島	83	24	(1-3)	98.8	70.7	75.1	63.3	84.2
茨城	83	18	(1-3)	97.6	78.1	82.5	71.3	90.4
栃木	166	29	(4-6)	97.6	82.4	86.3	79.3	91.6
群馬	199	48	(4-6)	98.0	75.7	79.6	72.6	85.2
埼玉	380	100	12	96.8	73.4	75.7	70.7	80.0
千葉	405	93	(7-9)	98.3	76.9	81.0	76.3	85.0
東京	991	205	27	97.3	79.0	82.4	79.6	84.9
神奈川	359	81	(7-9)	97.8	77.2	80.9	76.0	85.1
新潟	104	28	(1-3)	97.1	72.9	77.3	67.1	85.3
富山	94	26	(1-3)	96.8	71.8	77.7	66.5	86.4
石川	54	(7-9)	0	100.0	83.3	91.2	77.0	99.5
福井	81	15	0	100.0	81.5	84.4	73.7	91.6
山梨	54	(4-6)	(1-3)	98.1	88.8	92.1	79.5	98.3
長野	165	39	(1-3)	99.4	76.4	82.4	74.6	88.6
岐阜	107	25	(1-3)	99.1	76.4	80.5	70.8	87.9
静岡	241	53	(4-6)	97.5	77.6	81.5	75.4	86.6
愛知	387	75	22	94.3	80.4	84.1	79.6	87.9
三重								
滋賀	70	22	0	100.0	68.6	73.0	60.0	83.1
京都	85	16	(4-6)	92.9	80.5	86.6	75.4	94.2
大阪	375	87	10	97.3	76.5	81.4	76.4	85.7
兵庫	210	47	(4-6)	97.1	77.3	81.2	74.6	86.6
奈良	56	10	(4-6)	92.9	81.9	85.2	71.7	93.5
和歌山	42	(7-9)	0	100.0	83.3	88.2	72.2	97.1
鳥取	43	(7-9)	0	100.0	79.1	85.7	68.9	95.9
島根	76	16	0	100.0	79.0	84.6	72.8	92.7
岡山	135	33	(1-3)	98.5	75.2	80.7	71.8	87.6
広島	170	44	(1-3)	98.8	73.9	80.1	72.2	86.6
山口	80	19	(1-3)	97.5	75.8	81.2	69.3	89.8
徳島	38	(7-9)	0	100.0	79.0	83.4	65.8	93.9
香川	57	19	0	100.0	66.7	72.0	57.1	83.5
愛媛	167	30	(7-9)	95.2	81.5	84.6	77.5	90.0
高知	26	(4-6)	0					
福岡	344	87	(1-3)	99.1	74.7	79.0	73.8	83.5
佐賀	35	10	(1-3)	97.1	71.3	77.9	58.1	91.1
長崎	107	36	(1-3)	98.1	66.3	71.5	60.9	80.2
熊本	65	24	0	100.0	63.1	68.7	54.6	80.1
大分	55	17	(1-3)	98.2	69.1	75.4	60.1	86.8
宮崎	35	10	(1-3)	97.1	71.2	78.0	58.1	91.3
鹿児島	90	15	(1-3)	96.7	83.1	87.2	77.1	93.8
沖縄	36	(7-9)	(1-3)	97.2	74.7	81.6	62.2	93.9

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,014	1,970	60	98.0	33.8	35.4	33.6	37.2
北海道	105	63	0	100.0	40.0	41.3	31.7	50.8
青森	17	10	(1-3)					
岩手	41	27	0	100.0	34.2	36.1	21.4	51.2
宮城	68	45	0	100.0	33.8	34.8	23.6	46.4
秋田	51	46	(1-3)	98.0	8.1	8.4	2.7	18.5
山形	30	24	0	100.0	20.0	20.7	8.4	36.9
福島	32	19	0	100.0	40.6	42.1	24.7	58.8
茨城	50	28	(1-3)	98.0	43.9	45.2	30.9	58.7
栃木	59	37	(1-3)	98.3	37.2	39.1	26.3	51.8
群馬	67	52	0	100.0	22.4	23.4	13.9	34.3
埼玉	142	88	(1-3)	98.6	37.2	38.6	30.3	46.8
千葉	171	114	(7-9)	95.3	31.6	32.7	25.5	40.1
東京	377	260	(7-9)	97.6	29.7	30.7	26.0	35.6
神奈川	171	112	(4-6)	97.7	33.4	34.8	27.5	42.3
新潟	50	29	0	100.0	42.0	46.2	31.1	60.7
富山	38	26	(1-3)	97.4	29.9	32.9	17.9	49.4
石川	24	16	0					
福井	26	14	0					
山梨	17	12	0					
長野	67	40	0	100.0	40.3	42.3	30.0	54.3
岐阜	37	29	0	100.0	21.6	23.3	11.0	38.6
静岡	106	74	(4-6)	96.2	27.8	29.3	20.5	38.7
愛知	143	95	(1-3)	97.9	33.0	34.4	26.5	42.6
三重								
滋賀	25	15	(1-3)					
京都	30	19	(1-3)	96.7	35.9	39.2	21.1	57.6
大阪	167	101	(4-6)	97.6	38.6	40.4	32.6	48.1
兵庫	115	60	(7-9)	93.9	45.2	47.4	37.5	56.9
奈良	11	(7-9)	0					
和歌山	22	12	0					
鳥取	24	18	0					
島根	25	17	0					
岡山	50	34	0	100.0	32.0	33.3	20.5	46.8
広島	74	44	0	100.0	40.5	42.7	30.9	54.1
山口	22	15	0					
徳島	11	(7-9)	(1-3)					
香川	32	18	0	100.0	43.8	46.0	27.8	62.9
愛媛	85	58	(1-3)	97.6	30.4	32.0	22.0	42.5
高知	31	19	(1-3)	96.8	38.6	40.7	23.1	58.1
福岡	167	100	(1-3)	98.2	39.4	41.5	33.7	49.3
佐賀	24	13	0					
長崎	53	35	0	100.0	34.0	35.3	22.5	48.5
熊本	44	28	(1-3)	97.7	36.4	37.9	23.5	52.4
大分	23	16	0					
宮崎	24	20	0					
鹿児島	26	19	(1-3)					
沖縄	34	27	0	100.0	20.6	22.6	10.0	38.8

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	15,725	27.7	12,614	22.2	14,979	26.4	9,026	15.9	4,434	7.8	56,778	100.0
北海道	368	25.1	319	21.8	397	27.1	262	17.9	118	8.1	1,464	100.0
青森	109	29.1	86	23.0	91	24.3	53	14.2	35	9.4	374	100.0
岩手	191	27.1	197	28.0	134	19.0	115	16.3	67	9.5	704	100.0
宮城	329	28.1	287	24.5	263	22.5	202	17.3	89	7.6	1,170	100.0
秋田	155	22.1	177	25.3	176	25.1	122	17.4	70	10.0	700	100.0
山形	150	24.8	161	26.7	138	22.8	100	16.6	55	9.1	604	100.0
福島	158	26.0	156	25.7	147	24.2	82	13.5	65	10.7	608	100.0
茨城	235	29.3	164	20.5	211	26.3	137	17.1	54	6.7	801	100.0
栃木	338	27.0	307	24.6	339	27.1	180	14.4	86	6.9	1,250	100.0
群馬	381	27.2	312	22.3	383	27.4	211	15.1	113	8.1	1,400	100.0
埼玉	807	29.8	612	22.6	768	28.4	395	14.6	125	4.6	2,707	100.0
千葉	942	28.8	718	22.0	927	28.4	499	15.3	182	5.6	3,268	100.0
東京	3,122	34.3	2,037	22.4	2,126	23.3	1,311	14.4	515	5.7	9,111	100.0
神奈川	995	33.0	627	20.8	749	24.9	443	14.7	197	6.5	3,011	100.0
新潟	349	28.8	291	24.0	326	26.9	170	14.0	77	6.3	1,213	100.0
富山	151	21.5	158	22.5	204	29.1	114	16.2	75	10.7	702	100.0
石川	84	24.9	62	18.3	90	26.6	71	21.0	31	9.2	338	100.0
福井	170	27.2	146	23.4	165	26.4	100	16.0	44	7.0	625	100.0
山梨	140	31.6	106	23.9	102	23.0	66	14.9	29	6.5	443	100.0
長野	346	26.4	297	22.7	321	24.5	207	15.8	140	10.7	1,311	100.0
岐阜	212	26.5	189	23.7	208	26.0	119	14.9	71	8.9	799	100.0
静岡	522	26.9	465	24.0	518	26.7	290	15.0	143	7.4	1,938	100.0
愛知	761	28.9	543	20.6	700	26.6	447	17.0	184	7.0	2,635	100.0
三重												
滋賀	124	23.0	113	21.0	142	26.4	95	17.7	64	11.9	538	100.0
京都	136	21.7	123	19.6	185	29.5	94	15.0	90	14.3	628	100.0
大阪	828	25.2	682	20.8	970	29.6	552	16.8	250	7.6	3,282	100.0
兵庫	468	27.4	375	21.9	451	26.4	290	17.0	126	7.4	1,710	100.0
奈良	102	23.6	113	26.2	118	27.3	65	15.0	34	7.9	432	100.0
和歌山	90	29.3	62	20.2	76	24.8	45	14.7	34	11.1	307	100.0
鳥取	78	20.9	86	23.0	96	25.7	65	17.4	49	13.1	374	100.0
島根	126	21.1	153	25.6	138	23.1	114	19.1	66	11.1	597	100.0
岡山	275	27.2	211	20.8	279	27.6	153	15.1	94	9.3	1,012	100.0
広島	353	26.6	273	20.6	392	29.6	192	14.5	115	8.7	1,325	100.0
山口	86	19.1	82	18.2	144	31.9	84	18.6	55	12.2	451	100.0
徳島	43	19.9	35	16.2	69	31.9	42	19.4	27	12.5	216	100.0
香川	90	16.5	104	19.0	177	32.4	118	21.6	58	10.6	547	100.0
愛媛	348	28.2	247	20.0	326	26.4	211	17.1	103	8.3	1,235	100.0
高知	90	26.5	63	18.6	82	24.2	60	17.7	44	13.0	339	100.0
福岡	765	25.1	675	22.1	856	28.1	498	16.3	255	8.4	3,049	100.0
佐賀	43	16.1	47	17.6	77	28.8	63	23.6	37	13.9	267	100.0
長崎	182	21.9	218	26.2	217	26.1	129	15.5	85	10.2	831	100.0
熊本	87	15.5	120	21.3	162	28.8	117	20.8	77	13.7	563	100.0
大分	58	13.1	79	17.9	155	35.1	84	19.0	66	14.9	442	100.0
宮崎	67	20.7	62	19.2	91	28.2	67	20.7	36	11.1	323	100.0
鹿児島	149	26.5	144	25.6	138	24.6	77	13.7	54	9.6	562	100.0
沖縄	80	20.5	88	22.6	107	27.4	83	21.3	32	8.2	390	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	24,755	43.6	21,490	37.8	7,038	12.4	3,014	5.3	320	0.6	161.0	0.3	56,778	100.0
北海道	618	42.2	524	35.8	197	13.5	105	7.2	13	0.9	(7-9)		1,464	100.0
青森	146	39.0	164	43.9	47	12.6	17	4.5	0		0.0		374	100.0
岩手	340	48.3	212	30.1	108	15.3	41	5.8	0		(1-3)		704	100.0
宮城	565	48.3	393	33.6	134	11.5	68	5.8	(7-9)		(1-3)		1,170	100.0
秋田	311	44.4	231	33.0	99	14.1	51	7.3	(7-9)		0.0		700	100.0
山形	257	42.5	227	37.6	84	13.9	30	5.0	(1-3)		(4-6)		604	100.0
福島	249	41.0	240	39.5	83	13.7	32	5.3	0		(4-6)		608	100.0
茨城	357	44.6	303	37.8	83	10.4	50	6.2	(4-6)		(4-6)		801	100.0
栃木	564	45.1	453	36.2	166	13.3	59	4.7	(7-9)		0.0		1,250	100.0
群馬	555	39.6	562	40.1	199	14.2	67	4.8	13	0.9	(4-6)		1,400	100.0
埼玉	1,011	37.3	1,140	42.1	380	14.0	142	5.2	28	1.0	(4-6)		2,707	100.0
千葉	1,407	43.1	1,268	38.8	405	12.4	171	5.2	13	0.4	(4-6)		3,268	100.0
東京	3,994	43.8	3,663	40.2	991	10.9	377	4.1	57	0.6	29.0	0.3	9,111	100.0
神奈川	1,160	38.5	1,296	43.0	359	11.9	171	5.7	18	0.6	(7-9)		3,011	100.0
新潟	537	44.3	513	42.3	104	8.6	50	4.1	(4-6)		(4-6)		1,213	100.0
富山	301	42.9	263	37.5	94	13.4	38	5.4	(4-6)		(1-3)		702	100.0
石川	129	38.2	129	38.2	54	16.0	24	7.1	(1-3)		0.0		338	100.0
福井	306	49.0	211	33.8	81	13.0	26	4.2	(1-3)		0.0		625	100.0
山梨	213	48.1	152	34.3	54	12.2	17	3.8	(4-6)		(1-3)		443	100.0
長野	548	41.8	512	39.1	165	12.6	67	5.1	(7-9)		12.0	0.9	1,311	100.0
岐阜	382	47.8	268	33.5	107	13.4	37	4.6	(1-3)		(1-3)		799	100.0
静岡	897	46.3	685	35.3	241	12.4	106	5.5	(4-6)		(4-6)		1,938	100.0
愛知	1,262	47.9	821	31.2	387	14.7	143	5.4	17	0.6	(4-6)		2,635	100.0
三重														
滋賀	207	38.5	234	43.5	70	13.0	25	4.6	(1-3)		(1-3)		538	100.0
京都	277	44.1	230	36.6	85	13.5	30	4.8	(1-3)		(1-3)		628	100.0
大阪	1,337	40.7	1,373	41.8	375	11.4	167	5.1	17	0.5	13.0	0.4	3,282	100.0
兵庫	677	39.6	686	40.1	210	12.3	115	6.7	19	1.1	(1-3)		1,710	100.0
奈良	190	44.0	171	39.6	56	13.0	11	2.5	(1-3)		(1-3)		432	100.0
和歌山	132	43.0	106	34.5	42	13.7	22	7.2	(4-6)		0.0		307	100.0
鳥取	163	43.6	142	38.0	43	11.5	24	6.4	(1-3)		(1-3)		374	100.0
島根	284	47.6	207	34.7	76	12.7	25	4.2	(4-6)		(1-3)		597	100.0
岡山	513	50.7	306	30.2	135	13.3	50	4.9	(4-6)		(1-3)		1,012	100.0
広島	593	44.8	481	36.3	170	12.8	74	5.6	0		(7-9)		1,325	100.0
山口	208	46.1	140	31.0	80	17.7	22	4.9	(1-3)		0.0		451	100.0
徳島	87	40.3	76	35.2	38	17.6	11	5.1	(4-6)		0.0		216	100.0
香川	261	47.7	191	34.9	57	10.4	32	5.9	(4-6)		(1-3)		547	100.0
愛媛	521	42.2	455	36.8	167	13.5	85	6.9	(4-6)		(1-3)		1,235	100.0
高知	146	43.1	135	39.8	26	7.7	31	9.1	(1-3)		0.0		339	100.0
福岡	1,422	46.6	1,093	35.8	344	11.3	167	5.5	16	0.5	(7-9)		3,049	100.0
佐賀	109	40.8	99	37.1	35	13.1	24	9.0	0		0.0		267	100.0
長崎	372	44.8	292	35.1	107	12.9	53	6.4	(1-3)		(4-6)		831	100.0
熊本	255	45.3	196	34.8	65	11.5	44	7.8	(1-3)		(1-3)		563	100.0
大分	205	46.4	157	35.5	55	12.4	23	5.2	0		(1-3)		442	100.0
宮崎	145	44.9	116	35.9	35	10.8	24	7.4	(1-3)		(1-3)		323	100.0
鹿児島	246	43.8	197	35.1	90	16.0	26	4.6	(1-3)		0.0		562	100.0
沖縄	210	53.8	106	27.2	36	9.2	34	8.7	(4-6)		0.0		390	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・						全体 (%)	
					治癒切除 (%)	非治癒切除 (%)	治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	5,768	10.2	51,010	89.8	46,877	82.6	2,335	4.1	1,798	3.2	56,778	100.0
北海道	143	9.8	1,321	90.2	1,230	84.0	76	5.2	15	1.0	1,464	100.0
青森	39	10.4	335	89.6	293	78.3	41	11.0	(1-3)		374	100.0
岩手	76	10.8	628	89.2	611	86.8	13	1.8	(4-6)		704	100.0
宮城	133	11.4	1,037	88.6	922	78.8	30	2.6	85	7.3	1,170	100.0
秋田	99	14.1	601	85.9	581	83.0	13	1.9	(7-9)		700	100.0
山形	51	8.4	553	91.6	495	82.0	28	4.6	30	5.0	604	100.0
福島	64	10.5	544	89.5	484	79.6	45	7.4	15	2.5	608	100.0
茨城	113	14.1	688	85.9	586	73.2	58	7.2	44	5.5	801	100.0
栃木	119	9.5	1,131	90.5	893	71.4	28	2.2	210	16.8	1,250	100.0
群馬	159	11.4	1,241	88.6	1,128	80.6	47	3.4	66	4.7	1,400	100.0
埼玉	363	13.4	2,344	86.6	2,121	78.4	147	5.4	76	2.8	2,707	100.0
千葉	348	10.6	2,920	89.4	2,649	81.1	237	7.3	34	1.0	3,268	100.0
東京	737	8.1	8,374	91.9	7,849	86.1	370	4.1	155	1.7	9,111	100.0
神奈川	355	11.8	2,656	88.2	2,600	86.4	41	1.4	15	0.5	3,011	100.0
新潟	74	6.1	1,139	93.9	1,082	89.2	41	3.4	16	1.3	1,213	100.0
富山	69	9.8	633	90.2	590	84.0	38	5.4	(4-6)		702	100.0
石川	21	6.2	317	93.8	291	86.1	19	5.6	(7-9)		338	100.0
福井	43	6.9	582	93.1	554	88.6	14	2.2	14	2.2	625	100.0
山梨	26	5.9	417	94.1	378	85.3	31	7.0	(7-9)		443	100.0
長野	141	10.8	1,170	89.2	1,082	82.5	64	4.9	24	1.8	1,311	100.0
岐阜	65	8.1	734	91.9	707	88.5	19	2.4	(7-9)		799	100.0
静岡	207	10.7	1,731	89.3	1,576	81.3	41	2.1	114	5.9	1,938	100.0
愛知	292	11.1	2,343	88.9	2,052	77.9	127	4.8	164	6.2	2,635	100.0
三重												
滋賀	40	7.4	498	92.6	456	84.8	28	5.2	14	2.6	538	100.0
京都	44	7.0	584	93.0	498	79.3	76	12.1	10	1.6	628	100.0
大阪	350	10.7	2,932	89.3	2,662	81.1	159	4.8	111	3.4	3,282	100.0
兵庫	162	9.5	1,548	90.5	1,374	80.4	72	4.2	102	6.0	1,710	100.0
奈良	29	6.7	403	93.3	376	87.0	27	6.3	0		432	100.0
和歌山	40	13.0	267	87.0	230	74.9	15	4.9	22	7.2	307	100.0
鳥取	24	6.4	350	93.6	301	80.5	(4-6)		43	11.5	374	100.0
島根	56	9.4	541	90.6	508	85.1	21	3.5	12	2.0	597	100.0
岡山	100	9.9	912	90.1	858	84.8	31	3.1	23	2.3	1,012	100.0
広島	93	7.0	1,232	93.0	1,197	90.3	24	1.8	11	0.8	1,325	100.0
山口	38	8.4	413	91.6	338	74.9	38	8.4	37	8.2	451	100.0
徳島	38	17.6	178	82.4	170	78.7	(7-9)		0		216	100.0
香川	58	10.6	489	89.4	463	84.6	15	2.7	11	2.0	547	100.0
愛媛	108	8.7	1,127	91.3	1,063	86.1	44	3.6	20	1.6	1,235	100.0
高知	69	20.4	270	79.6	256	75.5	14	4.1	0		339	100.0
福岡	417	13.7	2,632	86.3	2,545	83.5	68	2.2	19	0.6	3,049	100.0
佐賀	30	11.2	237	88.8	231	86.5	(4-6)		0		267	100.0
長崎	83	10.0	748	90.0	517	62.2	36	4.3	195	23.5	831	100.0
熊本	76	13.5	487	86.5	450	79.9	22	3.9	15	2.7	563	100.0
大分	39	8.8	403	91.2	378	85.5	22	5.0	(1-3)		442	100.0
宮崎	29	9.0	294	91.0	256	79.3	(7-9)		29	9.0	323	100.0
鹿児島	47	8.4	515	91.6	497	88.4	14	2.5	(4-6)		562	100.0
沖縄	45	11.5	345	88.5	333	85.4	12	3.1	0		390	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	13,015	22.9	2,901	5.1	6,828	12.0	34,034	59.9	56,778	100.0
北海道	302	20.6	26	1.8	172	11.7	964	65.8	1,464	100.0
青森	93	24.9	12	3.2	59	15.8	210	56.1	374	100.0
岩手	169	24.0	14	2.0	95	13.5	426	60.5	704	100.0
宮城	314	26.8	20	1.7	146	12.5	690	59.0	1,170	100.0
秋田	124	17.7	19	2.7	91	13.0	466	66.6	700	100.0
山形	172	28.5	12	2.0	91	15.1	329	54.5	604	100.0
福島	139	22.9	23	3.8	81	13.3	365	60.0	608	100.0
茨城	176	22.0	49	6.1	68	8.5	508	63.4	801	100.0
栃木	402	32.2	38	3.0	146	11.7	664	53.1	1,250	100.0
群馬	255	18.2	69	4.9	114	8.1	962	68.7	1,400	100.0
埼玉	498	18.4	139	5.1	211	7.8	1,859	68.7	2,707	100.0
千葉	778	23.8	194	5.9	367	11.2	1,929	59.0	3,268	100.0
東京	2,191	24.0	736	8.1	1,205	13.2	4,979	54.6	9,111	100.0
神奈川	661	22.0	185	6.1	353	11.7	1,812	60.2	3,011	100.0
新潟	350	28.9	75	6.2	94	7.7	694	57.2	1,213	100.0
富山	193	27.5	22	3.1	108	15.4	379	54.0	702	100.0
石川	76	22.5	12	3.6	43	12.7	207	61.2	338	100.0
福井	115	18.4	54	8.6	94	15.0	362	57.9	625	100.0
山梨	146	33.0	31	7.0	54	12.2	212	47.9	443	100.0
長野	247	18.8	126	9.6	138	10.5	800	61.0	1,311	100.0
岐阜	207	25.9	19	2.4	95	11.9	478	59.8	799	100.0
静岡	532	27.5	63	3.3	205	10.6	1,138	58.7	1,938	100.0
愛知	624	23.7	107	4.1	251	9.5	1,653	62.7	2,635	100.0
三重										
滋賀	92	17.1	17	3.2	83	15.4	346	64.3	538	100.0
京都	91	14.5	44	7.0	91	14.5	402	64.0	628	100.0
大阪	549	16.7	193	5.9	341	10.4	2,199	67.0	3,282	100.0
兵庫	288	16.8	72	4.2	189	11.1	1,161	67.9	1,710	100.0
奈良	81	18.8	(7-9)		38	8.8	304	70.4	432	100.0
和歌山	71	23.1	10	3.3	40	13.0	186	60.6	307	100.0
鳥取	92	24.6	11	2.9	32	8.6	239	63.9	374	100.0
島根	123	20.6	29	4.9	119	19.9	326	54.6	597	100.0
岡山	226	22.3	52	5.1	167	16.5	567	56.0	1,012	100.0
広島	285	21.5	55	4.2	172	13.0	813	61.4	1,325	100.0
山口	91	20.2	(7-9)		58	12.9	295	65.4	451	100.0
徳島	35	16.2	(4-6)		20	9.3	156	72.2	216	100.0
香川	121	22.1	30	5.5	64	11.7	332	60.7	547	100.0
愛媛	273	22.1	49	4.0	173	14.0	740	59.9	1,235	100.0
高知	67	19.8	(7-9)		50	14.7	214	63.1	339	100.0
福岡	641	21.0	124	4.1	448	14.7	1,836	60.2	3,049	100.0
佐賀	49	18.4	(1-3)		38	14.2	177	66.3	267	100.0
長崎	182	21.9	22	2.6	112	13.5	515	62.0	831	100.0
熊本	93	16.5	48	8.5	95	16.9	327	58.1	563	100.0
大分	113	25.6	(7-9)		70	15.8	251	56.8	442	100.0
宮崎	81	25.1	(7-9)		40	12.4	194	60.1	323	100.0
鹿児島	469	83.5	16	2.8	16	2.8	61	10.9	562	100.0
沖縄	103	26.4	30	7.7	68	17.4	189	48.5	390	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	21,813	12,851	452	97.9	40.4	45.7	45.0	46.5
北海道	8	431	299	(7-9)	98.4	29.9	34.9	29.9	40.0
青森	2	113	79	(4-6)	96.5	29.5	32.9	23.7	42.5
岩手	6	257	175	(4-6)	98.4	31.0	35.5	29.1	42.0
宮城	6	663	380	(7-9)	98.6	42.3	48.2	43.9	52.5
秋田	8	447	263	(7-9)	98.0	40.5	46.7	41.4	51.9
山形	5	295	170	(7-9)	97.6	41.7	48.1	41.5	54.6
福島	5	396	245	(7-9)	97.7	37.2	43.1	37.5	48.7
茨城	8	314	210	(1-3)	99.7	32.9	37.3	31.5	43.2
栃木	5	456	268	(4-6)	98.9	40.9	46.5	41.3	51.6
群馬	10	406	282	(1-3)	99.5	30.2	34.7	29.7	39.9
埼玉	8	639	415	14	97.8	34.3	38.9	34.7	43.1
千葉	13	1,368	836	21	98.5	38.5	43.7	40.7	46.6
東京	22	3,443	1,685	115	96.7	50.1	56.1	54.2	57.9
神奈川	10	992	601	30	97.0	38.4	43.2	39.7	46.6
新潟	6	699	391	(7-9)	98.9	44.0	50.6	46.3	54.7
富山	7	261	155	(1-3)	98.9	40.3	46.7	39.8	53.6
石川	4	87	56	(1-3)	96.6	34.2	38.4	27.3	49.8
福井	4	169	99	(1-3)	98.8	41.4	47.5	38.9	55.9
山梨	2	177	106	(1-3)	99.4	40.1	46.0	37.7	54.2
長野	7	462	249	(7-9)	98.3	45.3	51.8	46.5	57.0
岐阜	6	216	137	(1-3)	99.1	36.3	41.2	34.0	48.5
静岡	9	664	376	13	98.0	42.6	48.0	43.7	52.2
愛知	12	863	551	16	98.1	35.6	39.5	36.0	43.1
三重	1								
滋賀	7	194	119	(1-3)	98.5	38.1	43.1	35.4	50.9
京都	5	233	126	10	95.7	44.6	50.0	42.6	57.1
大阪	15	1,508	845	38	97.5	43.1	48.0	45.2	50.8
兵庫	11	941	541	26	97.2	41.5	47.0	43.4	50.6
奈良	2	121	72	0	100.0	40.5	47.9	37.5	58.1
和歌山	3	153	91	(1-3)	98.0	40.2	45.2	36.4	53.9
鳥取	5	180	116	(1-3)	98.9	35.2	40.1	32.2	48.0
島根	5	219	143	0	100.0	34.7	39.6	32.5	46.8
岡山	6	420	246	11	97.4	40.3	45.7	40.3	51.0
広島	7	448	256	13	97.1	42.2	47.2	42.0	52.3
山口	5	176	125	(1-3)	98.3	27.9	32.5	25.0	40.5
徳島	2	131	80	(1-3)	99.2	38.5	42.9	33.6	52.1
香川	5	219	145	(1-3)	98.6	33.7	38.3	31.3	45.5
愛媛	6	278	180	(4-6)	98.2	34.6	39.1	32.8	45.4
高知	3	187	116	0	100.0	38.0	43.2	35.3	51.1
福岡	16	1,160	748	15	98.7	35.1	39.6	36.5	42.7
佐賀	4	158	95	(1-3)	99.4	39.7	45.6	36.8	54.3
長崎	7	312	193	(1-3)	99.0	37.8	41.9	35.9	47.8
熊本	9	346	186	(7-9)	98.0	45.7	52.0	45.9	57.9
大分	6	225	147	(1-3)	98.7	34.3	39.3	32.2	46.4
宮崎	3	147	97	(4-6)	97.3	33.1	37.2	28.7	45.9
鹿児島	6	72	45	(1-3)	95.8	35.2	42.1	28.9	55.5
沖縄	6	117	77	(4-6)	96.6	33.3	39.3	29.3	49.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	6,990	1,896	175	97.5	72.6	82.5	81.3	83.7
北海道	106	45	(1-3)	98.1	56.9	66.7	54.9	77.1
青森	20	10	(1-3)					
岩手	48	11	(1-3)	97.9	76.7	88.1	71.1	99.2
宮城	204	52	(4-6)	98.0	74.3	85.0	77.4	91.2
秋田	147	35	(7-9)	95.2	75.6	86.2	77.1	93.3
山形	111	28	(4-6)	94.6	73.9	86.7	75.6	95.2
福島	113	34	(1-3)	98.2	69.6	81.3	70.3	90.3
茨城	72	20	0	100.0	72.2	82.1	68.6	92.2
栃木	137	36	0	100.0	73.7	84.8	75.4	92.4
群馬	98	30	0	100.0	69.4	79.1	67.5	88.4
埼玉	150	40	(1-3)	98.0	73.3	83.5	74.6	90.8
千葉	413	116	(4-6)	98.5	71.7	82.2	76.9	86.9
東京	1,394	291	45	96.8	78.8	88.4	85.8	90.7
神奈川	314	78	12	96.2	74.6	84.7	78.7	89.8
新潟	236	57	(7-9)	97.0	75.8	87.7	80.7	93.4
富山	78	23	(1-3)	98.7	70.5	85.6	71.7	96.4
石川	23	(7-9)	(1-3)					
福井	64	21	(1-3)	96.9	67.1	76.3	61.5	87.7
山梨	52	16	0	100.0	69.2	78.9	62.4	91.0
長野	193	48	(1-3)	99.5	75.0	85.4	77.7	91.7
岐阜	52	13	(1-3)	98.1	75.0	85.8	69.6	96.9
静岡	229	57	(1-3)	98.7	75.0	85.0	78.0	90.8
愛知	212	67	(7-9)	96.2	68.0	76.4	68.8	83.0
三重								
滋賀	52	17	(1-3)	98.1	66.7	75.6	58.9	88.1
京都	94	22	(4-6)	95.7	76.1	85.7	74.3	94.1
大阪	518	142	15	97.1	72.1	80.8	76.2	85.0
兵庫	300	80	(4-6)	98.3	73.1	83.3	77.1	88.6
奈良	30	(7-9)	0	100.0	73.3	89.7	65.7	104.8
和歌山	46	12	(1-3)	97.8	73.9	84.6	67.1	96.4
鳥取	49	13	(1-3)	95.9	73.0	84.8	67.4	96.8
島根	73	23	0	100.0	68.5	78.1	64.4	88.7
岡山	139	42	(4-6)	97.1	69.2	79.3	69.6	87.3
広島	150	44	(4-6)	96.7	70.4	78.8	69.8	86.2
山口	55	27	0	100.0	50.9	59.3	43.2	73.5
徳島	33	10	0	100.0	69.7	74.8	54.8	88.5
香川	70	21	(1-3)	95.7	69.8	79.8	65.8	90.5
愛媛	81	33	(1-3)	96.3	58.3	67.2	53.8	78.8
高知	46	12	0	100.0	73.9	85.6	67.9	97.6
福岡	358	129	(7-9)	98.0	63.7	72.6	66.6	78.0
佐賀	44	(7-9)	(1-3)	97.7	81.5	94.0	76.5	104.1
長崎	102	32	(1-3)	99.0	68.6	76.0	65.0	85.0
熊本	132	32	(4-6)	95.5	75.1	85.4	75.8	92.9
大分	67	26	(1-3)	97.0	60.7	70.8	55.9	83.2
宮崎	31	(7-9)	(1-3)	96.8	74.1	84.8	62.7	98.5
鹿児島	19	(4-6)	0					
沖縄	24	10	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,149	2,290	70	98.3	44.3	50.3	48.5	52.0
北海道	96	60	0	100.0	37.5	43.6	32.4	54.7
青森	26	13	(1-3)					
岩手	54	35	0	100.0	35.2	40.5	26.2	54.9
宮城	147	88	(1-3)	98.6	39.8	45.7	36.5	54.7
秋田	85	51	(1-3)	98.8	39.5	46.5	34.3	58.6
山形	73	48	0	100.0	34.3	39.3	27.2	51.8
福島	101	59	(1-3)	99.0	41.1	48.0	36.7	59.0
茨城	69	43	0	100.0	37.7	43.9	30.7	57.0
栃木	85	42	(1-3)	98.8	50.1	56.5	44.0	67.9
群馬	78	49	0	100.0	37.2	43.3	31.0	55.6
埼玉	115	61	(1-3)	97.4	46.3	52.0	41.4	61.9
千葉	213	113	(4-6)	97.7	46.5	52.3	44.6	59.7
東京	583	275	22	96.2	51.8	58.1	53.4	62.6
神奈川	179	102	(4-6)	96.6	42.2	47.2	38.9	55.2
新潟	171	99	0	100.0	42.1	49.1	40.4	57.5
富山	61	33	(1-3)	98.4	45.3	50.3	36.1	63.6
石川	15	(7-9)	(1-3)					
福井	37	22	0	100.0	40.5	49.5	30.4	68.0
山梨	40	19	0	100.0	52.5	61.4	42.3	77.8
長野	73	46	0	100.0	37.0	42.9	30.3	55.6
岐阜	52	27	(1-3)	98.1	47.2	52.8	37.0	67.1
静岡	108	61	(1-3)	98.1	42.6	48.9	38.0	59.4
愛知	157	89	(1-3)	99.4	43.2	48.0	39.3	56.4
三重								
滋賀	42	21	0	100.0	50.0	57.0	39.0	72.8
京都	36	17	(1-3)	94.4	51.0	58.3	38.2	75.6
大阪	274	143	(1-3)	98.9	47.7	52.8	46.1	59.2
兵庫	203	112	(4-6)	98.0	44.1	49.7	41.8	57.3
奈良	29	13	0					
和歌山	44	26	0	100.0	40.9	46.1	29.8	61.8
鳥取	41	26	0	100.0	36.6	40.7	24.8	56.8
島根	50	33	0	100.0	34.0	40.2	25.3	55.7
岡山	81	41	(1-3)	97.5	48.2	53.6	41.0	65.3
広島	92	53	(1-3)	96.7	41.9	47.2	35.7	58.3
山口	29	21	0					
徳島	17	11	0					
香川	32	17	0	100.0	46.9	52.7	32.8	70.6
愛媛	53	32	0	100.0	39.6	43.7	29.3	57.8
高知	32	15	0	100.0	53.1	60.5	39.5	78.0
福岡	193	100	(1-3)	98.4	47.8	53.6	45.5	61.3
佐賀	32	19	0	100.0	40.6	46.7	27.4	65.3
長崎	56	36	(1-3)	98.2	34.7	39.0	25.3	53.0
熊本	60	33	0	100.0	45.0	52.2	37.4	66.1
大分	55	34	0	100.0	38.2	42.8	28.6	56.9
宮崎	33	19	(1-3)	97.0	41.1	45.5	26.9	63.4
鹿児島	11	(4-6)	0					
沖縄	23	12	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,516	4,213	98	98.2	22.7	25.3	24.0	26.5
北海道	114	94	(1-3)	99.1	17.1	19.8	12.5	28.5
青森	18	15	0					
岩手	99	78	(1-3)	99.0	20.5	22.8	14.6	32.2
宮城	176	119	(1-3)	98.9	31.8	35.2	27.7	42.9
秋田	103	83	0	100.0	19.4	22.2	14.2	31.5
山形	52	40	(1-3)	98.1	21.8	24.3	13.1	37.8
福島	99	81	(1-3)	98.0	17.2	19.5	11.9	28.8
茨城	109	93	(1-3)	99.1	13.9	15.3	9.0	23.3
栃木	132	101	(1-3)	99.2	23.5	26.3	18.6	34.7
群馬	120	101	(1-3)	98.3	14.5	16.5	10.1	24.5
埼玉	213	171	(4-6)	97.7	18.4	20.9	15.3	27.2
千葉	355	275	(4-6)	98.9	21.9	24.6	19.9	29.6
東京	715	517	19	97.3	26.4	29.0	25.5	32.7
神奈川	247	198	(4-6)	98.0	18.4	20.2	15.2	25.9
新潟	139	106	(1-3)	99.3	23.2	25.9	18.5	34.0
富山	51	33	(1-3)	98.0	34.2	37.4	23.5	51.7
石川	25	20	0					
福井	40	29	0	100.0	27.5	29.9	16.2	45.4
山梨	43	33	(1-3)	97.7	23.3	25.4	13.1	39.9
長野	95	70	(1-3)	97.9	24.9	28.3	18.9	38.6
岐阜	55	44	0	100.0	20.0	22.7	12.1	35.6
静岡	138	109	(1-3)	98.6	19.9	22.1	15.2	30.0
愛知	262	193	(4-6)	98.5	25.6	28.1	22.4	34.0
三重								
滋賀	62	45	(1-3)	96.8	26.1	29.0	17.6	41.7
京都	50	38	(1-3)	96.0	21.3	23.1	12.0	36.5
大阪	436	313	10	97.7	27.3	30.2	25.6	34.9
兵庫	248	181	12	95.2	24.7	27.7	21.8	34.1
奈良	38	31	0	100.0	18.4	20.6	9.1	35.7
和歌山	34	26	(1-3)	94.1	21.5	23.1	10.0	39.7
鳥取	47	40	0	100.0	14.9	16.6	7.3	29.5
島根	43	37	0	100.0	14.0	15.4	6.3	28.6
岡山	101	79	(1-3)	97.0	19.9	22.8	14.5	32.5
広島	111	79	(4-6)	96.4	27.0	30.0	21.1	39.6
山口	49	36	(1-3)	95.9	23.9	26.9	14.5	41.4
徳島	34	25	0	100.0	26.5	30.2	15.0	47.6
香川	65	57	0	100.0	12.3	13.8	6.4	24.0
愛媛	67	53	(1-3)	98.5	20.6	22.5	13.0	33.9
高知	69	55	0	100.0	20.3	22.5	13.0	33.7
福岡	288	233	(1-3)	99.0	18.6	20.9	16.1	26.2
佐賀	51	40	0	100.0	21.6	24.9	13.4	38.8
長崎	85	65	0	100.0	23.5	25.8	16.7	36.2
熊本	82	61	0	100.0	25.6	28.5	18.6	39.3
大分	58	44	(1-3)	98.3	23.3	26.3	15.0	39.4
宮崎	44	35	(1-3)	97.7	18.7	20.9	9.8	35.1
鹿児島	11	(7-9)	0					
沖縄	32	21	0	100.0	34.4	38.0	20.8	56.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	4,568	3,995	99	97.8	10.9	12.1	11.1	13.2
北海道	95	84	(1-3)	96.8	8.9	10.3	4.8	18.3
青森	46	38	0	100.0	17.4	19.4	9.1	32.9
岩手	51	46	(1-3)	96.1	6.5	7.9	2.1	19.5
宮城	112	104	(1-3)	99.1	6.5	7.2	3.2	13.5
秋田	92	81	(1-3)	98.9	11.1	12.5	6.4	20.9
山形	54	50	0	100.0	7.4	8.0	2.6	17.7
福島	78	67	(4-6)	94.9	10.2	11.4	5.1	20.8
茨城	56	47	0	100.0	16.1	17.4	8.6	28.9
栃木	92	81	(1-3)	96.7	10.1	11.0	5.3	19.2
群馬	97	90	0	100.0	7.2	8.0	3.5	15.0
埼玉	129	114	(1-3)	97.7	9.8	10.7	5.9	17.3
千葉	334	297	(4-6)	98.8	10.2	11.5	8.2	15.5
東京	645	529	28	95.7	14.8	16.3	13.3	19.6
神奈川	228	204	(4-6)	97.4	8.6	9.5	5.9	14.2
新潟	141	122	0	100.0	13.5	15.1	9.5	22.0
富山	55	51	0	100.0	7.3	8.0	2.6	17.7
石川	20	16	(1-3)					
福井	26	26	0					
山梨	36	34	0	100.0	5.6	6.8	1.2	19.9
長野	95	79	(4-6)	94.7	13.1	14.7	7.9	23.7
岐阜	52	49	0	100.0	5.8	6.5	1.7	16.1
静岡	178	139	(4-6)	96.6	20.0	21.8	15.7	28.6
愛知	223	195	(1-3)	99.1	11.9	13.0	8.8	18.1
三重								
滋賀	37	35	0	100.0	5.4	6.3	1.1	18.6
京都	46	44	(1-3)	97.8	2.3	2.5	0.2	11.5
大阪	262	234	10	96.2	7.4	8.1	5.0	12.2
兵庫	171	151	(4-6)	97.1	9.9	10.9	6.5	16.6
奈良	23	19	0					
和歌山	23	23	0					
鳥取	36	32	0	100.0	11.1	12.4	3.9	26.3
島根	48	47	0	100.0	2.1	2.2	0.2	10.2
岡山	89	75	(1-3)	97.8	14.0	15.3	8.4	24.2
広島	90	75	(1-3)	98.9	15.8	17.6	10.1	26.8
山口	38	36	(1-3)	97.4	2.8	3.5	0.3	15.7
徳島	43	30	(1-3)	97.7	28.8	32.0	17.9	47.6
香川	46	46	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
愛媛	69	58	0	100.0	15.9	17.4	9.2	27.7
高知	36	32	0	100.0	11.1	12.4	3.9	26.4
福岡	286	258	(1-3)	99.3	9.2	10.1	6.8	14.2
佐賀	29	26	0					
長崎	63	56	(1-3)	98.4	9.8	10.8	4.4	20.7
熊本	62	51	(1-3)	98.4	16.5	18.8	9.7	30.5
大分	38	37	0	100.0	2.6	2.8	0.2	12.7
宮崎	27	23	(1-3)					
鹿児島	26	22	(1-3)					
沖縄	32	29	(1-3)	93.8	7.1	9.4	1.8	26.3

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	18,654	85.5	3,159	14.5	21,813	100.0
北海道	355	82.4	76	17.6	431	100.0
青森	102	90.3	11	9.7	113	100.0
岩手	231	89.9	26	10.1	257	100.0
宮城	563	84.9	100	15.1	663	100.0
秋田	397	88.8	50	11.2	447	100.0
山形	244	82.7	51	17.3	295	100.0
福島	345	87.1	51	12.9	396	100.0
茨城	270	86.0	44	14.0	314	100.0
栃木	386	84.6	70	15.4	456	100.0
群馬	342	84.2	64	15.8	406	100.0
埼玉	542	84.8	97	15.2	639	100.0
千葉	1,191	87.1	177	12.9	1,368	100.0
東京	2,907	84.4	536	15.6	3,443	100.0
神奈川	839	84.6	153	15.4	992	100.0
新潟	605	86.6	94	13.4	699	100.0
富山	225	86.2	36	13.8	261	100.0
石川	73	83.9	14	16.1	87	100.0
福井	141	83.4	28	16.6	169	100.0
山梨	161	91.0	16	9.0	177	100.0
長野	404	87.4	58	12.6	462	100.0
岐阜	182	84.3	34	15.7	216	100.0
静岡	579	87.2	85	12.8	664	100.0
愛知	728	84.4	135	15.6	863	100.0
三重						
滋賀	168	86.6	26	13.4	194	100.0
京都	197	84.5	36	15.5	233	100.0
大阪	1,273	84.4	235	15.6	1,508	100.0
兵庫	805	85.5	136	14.5	941	100.0
奈良	99	81.8	22	18.2	121	100.0
和歌山	128	83.7	25	16.3	153	100.0
鳥取	157	87.2	23	12.8	180	100.0
島根	188	85.8	31	14.2	219	100.0
岡山	374	89.0	46	11.0	420	100.0
広島	365	81.5	83	18.5	448	100.0
山口	154	87.5	22	12.5	176	100.0
徳島	109	83.2	22	16.8	131	100.0
香川	186	84.9	33	15.1	219	100.0
愛媛	236	84.9	42	15.1	278	100.0
高知	164	87.7	23	12.3	187	100.0
福岡	994	85.7	166	14.3	1,160	100.0
佐賀	134	84.8	24	15.2	158	100.0
長崎	261	83.7	51	16.3	312	100.0
熊本	305	88.2	41	11.8	346	100.0
大分	204	90.7	21	9.3	225	100.0
宮崎	133	90.5	14	9.5	147	100.0
鹿児島	61	84.7	11	15.3	72	100.0
沖縄	109	93.2	(7-9)		117	100.0

付表2-7-3 食道集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	538	2.4	2,994	13.7	8,398	38.5	7,256	33.3	2,627	12.0	21,813	100.0
北海道	11	2.6	31	7.2	147	34.1	164	38.1	78	18.1	431	100.0
青森	(4-6)		13	11.5	46	40.7	35	31.0	13	11.5	113	100.0
岩手	10	3.9	25	9.7	87	33.9	103	40.1	32	12.5	257	100.0
宮城	13	2.0	96	14.5	223	33.6	246	37.1	85	12.8	663	100.0
秋田	11	2.5	56	12.5	144	32.2	151	33.8	85	19.0	447	100.0
山形	(1-3)		39	13.2	106	35.9	103	34.9	46	15.6	295	100.0
福島	(4-6)		60	15.2	128	32.3	136	34.3	67	16.9	396	100.0
茨城	(4-6)		40	12.7	123	39.2	102	32.5	45	14.3	314	100.0
栃木	13	2.9	58	12.7	173	37.9	149	32.7	63	13.8	456	100.0
群馬	(7-9)		47	11.6	135	33.3	140	34.5	75	18.5	406	100.0
埼玉	16	2.5	74	11.6	254	39.7	217	34.0	78	12.2	639	100.0
千葉	37	2.7	162	11.8	543	39.7	467	34.1	159	11.6	1,368	100.0
東京	120	3.5	528	15.3	1,402	40.7	1,073	31.2	320	9.3	3,443	100.0
神奈川	21	2.1	111	11.2	413	41.6	334	33.7	113	11.4	992	100.0
新潟	(1-3)		96	13.7	253	36.2	254	36.3	93	13.3	699	100.0
富山	11	4.2	30	11.5	90	34.5	92	35.2	38	14.6	261	100.0
石川	(1-3)		11	12.6	35	40.2	28	32.2	10	11.5	87	100.0
福井	(1-3)		22	13.0	68	40.2	53	31.4	23	13.6	169	100.0
山梨	(4-6)		21	11.9	61	34.5	59	33.3	31	17.5	177	100.0
長野	(7-9)		72	15.6	161	34.8	143	31.0	79	17.1	462	100.0
岐阜	(1-3)		23	10.6	84	38.9	77	35.6	29	13.4	216	100.0
静岡	19	2.9	92	13.9	251	37.8	215	32.4	87	13.1	664	100.0
愛知	25	2.9	130	15.1	353	40.9	286	33.1	69	8.0	863	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		17	8.8	80	41.2	67	34.5	27	13.9	194	100.0
京都	(1-3)		29	12.4	97	41.6	86	36.9	19	8.2	233	100.0
大阪	39	2.6	203	13.5	649	43.0	496	32.9	121	8.0	1,508	100.0
兵庫	11	1.2	125	13.3	382	40.6	323	34.3	100	10.6	941	100.0
奈良	(1-3)		15	12.4	39	32.2	39	32.2	27	22.3	121	100.0
和歌山	(7-9)		23	15.0	54	35.3	51	33.3	17	11.1	153	100.0
鳥取	(1-3)		19	10.6	67	37.2	65	36.1	26	14.4	180	100.0
島根	(1-3)		30	13.7	72	32.9	79	36.1	36	16.4	219	100.0
岡山	10	2.4	51	12.1	182	43.3	129	30.7	48	11.4	420	100.0
広島	17	3.8	66	14.7	175	39.1	134	29.9	56	12.5	448	100.0
山口	(1-3)		21	11.9	55	31.3	67	38.1	30	17.0	176	100.0
徳島	(1-3)		22	16.8	53	40.5	40	30.5	14	10.7	131	100.0
香川	(4-6)		22	10.0	87	39.7	74	33.8	31	14.2	219	100.0
愛媛	(7-9)		46	16.5	116	41.7	80	28.8	27	9.7	278	100.0
高知	(1-3)		30	16.0	74	39.6	57	30.5	24	12.8	187	100.0
福岡	29	2.5	199	17.2	448	38.6	357	30.8	127	10.9	1,160	100.0
佐賀	(4-6)		29	18.4	47	29.7	59	37.3	19	12.0	158	100.0
長崎	12	3.8	59	18.9	115	36.9	100	32.1	26	8.3	312	100.0
熊本	(7-9)		50	14.5	120	34.7	119	34.4	50	14.5	346	100.0
大分	(1-3)		33	14.7	89	39.6	72	32.0	29	12.9	225	100.0
宮崎	(1-3)		22	15.0	55	37.4	54	36.7	14	9.5	147	100.0
鹿児島	(1-3)		10	13.9	22	30.6	24	33.3	14	19.4	72	100.0
沖縄	(4-6)		25	21.4	29	24.8	40	34.2	18	15.4	117	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	6,990	32.0	4,149	19.0	5,516	25.3	4,568	20.9	443	2.0	147.0	0.7	21,813	100.0
北海道	106	24.6	96	22.3	114	26.5	95	22.0	17	3.9	(1-3)		431	100.0
青森	20	17.7	26	23.0	18	15.9	46	40.7	(1-3)		(1-3)		113	100.0
岩手	48	18.7	54	21.0	99	38.5	51	19.8	(4-6)		(1-3)		257	100.0
宮城	204	30.8	147	22.2	176	26.5	112	16.9	19	2.9	(4-6)		663	100.0
秋田	147	32.9	85	19.0	103	23.0	92	20.6	18	4.0	(1-3)		447	100.0
山形	111	37.6	73	24.7	52	17.6	54	18.3	(4-6)		0.0		295	100.0
福島	113	28.5	101	25.5	99	25.0	78	19.7	(1-3)		(1-3)		396	100.0
茨城	72	22.9	69	22.0	109	34.7	56	17.8	(1-3)		(4-6)		314	100.0
栃木	137	30.0	85	18.6	132	28.9	92	20.2	(7-9)		(1-3)		456	100.0
群馬	98	24.1	78	19.2	120	29.6	97	23.9	10	2.5	(1-3)		406	100.0
埼玉	150	23.5	115	18.0	213	33.3	129	20.2	29	4.5	(1-3)		639	100.0
千葉	413	30.2	213	15.6	355	26.0	334	24.4	44	3.2	(7-9)		1,368	100.0
東京	1,394	40.5	583	16.9	715	20.8	645	18.7	76	2.2	30.0	0.9	3,443	100.0
神奈川	314	31.7	179	18.0	247	24.9	228	23.0	16	1.6	(7-9)		992	100.0
新潟	236	33.8	171	24.5	139	19.9	141	20.2	(7-9)		(4-6)		699	100.0
富山	78	29.9	61	23.4	51	19.5	55	21.1	(7-9)		(7-9)		261	100.0
石川	23	26.4	15	17.2	25	28.7	20	23.0	(1-3)		(1-3)		87	100.0
福井	64	37.9	37	21.9	40	23.7	26	15.4	(1-3)		0.0		169	100.0
山梨	52	29.4	40	22.6	43	24.3	36	20.3	(4-6)		0.0		177	100.0
長野	193	41.8	73	15.8	95	20.6	95	20.6	(4-6)		(1-3)		462	100.0
岐阜	52	24.1	52	24.1	55	25.5	52	24.1	(1-3)		(1-3)		216	100.0
静岡	229	34.5	108	16.3	138	20.8	178	26.8	(7-9)		(4-6)		664	100.0
愛知	212	24.6	157	18.2	262	30.4	223	25.8	(7-9)		(1-3)		863	100.0
三重														
滋賀	52	26.8	42	21.6	62	32.0	37	19.1	(1-3)		0.0		194	100.0
京都	94	40.3	36	15.5	50	21.5	46	19.7	(4-6)		(1-3)		233	100.0
大阪	518	34.4	274	18.2	436	28.9	262	17.4	12	0.8	(4-6)		1,508	100.0
兵庫	300	31.9	203	21.6	248	26.4	171	18.2	14	1.5	(4-6)		941	100.0
奈良	30	24.8	29	24.0	38	31.4	23	19.0	(1-3)		0.0		121	100.0
和歌山	46	30.1	44	28.8	34	22.2	23	15.0	(4-6)		(1-3)		153	100.0
鳥取	49	27.2	41	22.8	47	26.1	36	20.0	(4-6)		(1-3)		180	100.0
島根	73	33.3	50	22.8	43	19.6	48	21.9	(1-3)		(1-3)		219	100.0
岡山	139	33.1	81	19.3	101	24.0	89	21.2	(7-9)		(1-3)		420	100.0
広島	150	33.5	92	20.5	111	24.8	90	20.1	(4-6)		(1-3)		448	100.0
山口	55	31.3	29	16.5	49	27.8	38	21.6	(4-6)		(1-3)		176	100.0
徳島	33	25.2	17	13.0	34	26.0	43	32.8	(1-3)		(1-3)		131	100.0
香川	70	32.0	32	14.6	65	29.7	46	21.0	(4-6)		(1-3)		219	100.0
愛媛	81	29.1	53	19.1	67	24.1	69	24.8	(1-3)		(4-6)		278	100.0
高知	46	24.6	32	17.1	69	36.9	36	19.3	(1-3)		(1-3)		187	100.0
福岡	358	30.9	193	16.6	288	24.8	286	24.7	27	2.3	(7-9)		1,160	100.0
佐賀	44	27.8	32	20.3	51	32.3	29	18.4	(1-3)		0.0		158	100.0
長崎	102	32.7	56	17.9	85	27.2	63	20.2	(4-6)		(1-3)		312	100.0
熊本	132	38.2	60	17.3	82	23.7	62	17.9	(4-6)		(4-6)		346	100.0
大分	67	29.8	55	24.4	58	25.8	38	16.9	(4-6)		(1-3)		225	100.0
宮崎	31	21.1	33	22.4	44	29.9	27	18.4	11	7.5	(1-3)		147	100.0
鹿児島	19	26.4	11	15.3	11	15.3	26	36.1	(4-6)		0.0		72	100.0
沖縄	24	20.5	23	19.7	32	27.4	32	27.4	(4-6)		(1-3)		117	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・						全体 (%)	
					治癒切除 (%)	非治癒切除 (%)	治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	11,085	50.8	10,728	49.2	9,518	43.6	804	3.7	406	1.9	21,813	100.0
北海道	282	65.4	149	34.6	128	29.7	17	3.9	(4-6)		431	100.0
青森	77	68.1	36	31.9	25	22.1	11	9.7	0		113	100.0
岩手	141	54.9	116	45.1	101	39.3	14	5.4	(1-3)		257	100.0
宮城	388	58.5	275	41.5	255	38.5	11	1.7	(7-9)		663	100.0
秋田	239	53.5	208	46.5	199	44.5	(7-9)		(1-3)		447	100.0
山形	144	48.8	151	51.2	132	44.7	(7-9)		10	3.4	295	100.0
福島	236	59.6	160	40.4	144	36.4	14	3.5	(1-3)		396	100.0
茨城	207	65.9	107	34.1	92	29.3	11	3.5	(4-6)		314	100.0
栃木	189	41.4	267	58.6	213	46.7	21	4.6	33	7.2	456	100.0
群馬	269	66.3	137	33.7	126	31.0	(4-6)		(7-9)		406	100.0
埼玉	382	59.8	257	40.2	244	38.2	11	1.7	(1-3)		639	100.0
千葉	680	49.7	688	50.3	547	40.0	102	7.5	39	2.9	1,368	100.0
東京	1,348	39.2	2,095	60.8	1,860	54.0	147	4.3	88	2.6	3,443	100.0
神奈川	556	56.0	436	44.0	420	42.3	(7-9)		(7-9)		992	100.0
新潟	354	50.6	345	49.4	315	45.1	25	3.6	(4-6)		699	100.0
富山	137	52.5	124	47.5	112	42.9	11	4.2	(1-3)		261	100.0
石川	45	51.7	42	48.3	36	41.4	(1-3)		(1-3)		87	100.0
福井	88	52.1	81	47.9	77	45.6	(4-6)		0		169	100.0
山梨	76	42.9	101	57.1	88	49.7	12	6.8	(1-3)		177	100.0
長野	204	44.2	258	55.8	232	50.2	13	2.8	13	2.8	462	100.0
岐阜	103	47.7	113	52.3	101	46.8	10	4.6	(1-3)		216	100.0
静岡	388	58.4	276	41.6	231	34.8	21	3.2	24	3.6	664	100.0
愛知	539	62.5	324	37.5	303	35.1	16	1.9	(4-6)		863	100.0
三重												
滋賀	107	55.2	87	44.8	78	40.2	(7-9)		(1-3)		194	100.0
京都	123	52.8	110	47.2	97	41.6	11	4.7	(1-3)		233	100.0
大阪	652	43.2	856	56.8	766	50.8	54	3.6	36	2.4	1,508	100.0
兵庫	436	46.3	505	53.7	418	44.4	34	3.6	53	5.6	941	100.0
奈良	66	54.5	55	45.5	52	43.0	(1-3)		0		121	100.0
和歌山	69	45.1	84	54.9	82	53.6	(1-3)		0		153	100.0
鳥取	101	56.1	79	43.9	73	40.6	(1-3)		(1-3)		180	100.0
島根	126	57.5	93	42.5	83	37.9	10	4.6	0		219	100.0
岡山	152	36.2	268	63.8	244	58.1	23	5.5	(1-3)		420	100.0
広島	224	50.0	224	50.0	208	46.4	10	2.2	(4-6)		448	100.0
山口	102	58.0	74	42.0	56	31.8	18	10.2	0		176	100.0
徳島	69	52.7	62	47.3	60	45.8	(1-3)		0		131	100.0
香川	119	54.3	100	45.7	90	41.1	(7-9)		(1-3)		219	100.0
愛媛	175	62.9	103	37.1	91	32.7	10	3.6	(1-3)		278	100.0
高知	104	55.6	83	44.4	78	41.7	(4-6)		0		187	100.0
福岡	654	56.4	506	43.6	441	38.0	47	4.1	18	1.6	1,160	100.0
佐賀	83	52.5	75	47.5	71	44.9	(4-6)		0		158	100.0
長崎	173	55.4	139	44.6	114	36.5	14	4.5	11	3.5	312	100.0
熊本	138	39.9	208	60.1	187	54.0	19	5.5	(1-3)		346	100.0
大分	97	43.1	128	56.9	123	54.7	(4-6)		0		225	100.0
宮崎	86	58.5	61	41.5	47	32.0	(7-9)		(4-6)		147	100.0
鹿児島	55	76.4	17	23.6	15	20.8	(1-3)		0		72	100.0
沖縄	78	66.7	39	33.3	38	32.5	(1-3)		0		117	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	897	4.1	1,783	8.2	5,404	24.8	13,729	62.9	21,813	100.0
北海道	(7-9)		19	4.4	104	24.1	300	69.6	431	100.0
青森	(1-3)		11	9.7	36	31.9	64	56.6	113	100.0
岩手	(7-9)		(1-3)		55	21.4	191	74.3	257	100.0
宮城	63	9.5	31	4.7	163	24.6	406	61.2	663	100.0
秋田	15	3.4	35	7.8	124	27.7	273	61.1	447	100.0
山形	27	9.2	15	5.1	82	27.8	171	58.0	295	100.0
福島	31	7.8	30	7.6	60	15.2	275	69.4	396	100.0
茨城	(7-9)		24	7.6	80	25.5	201	64.0	314	100.0
栃木	18	3.9	29	6.4	100	21.9	309	67.8	456	100.0
群馬	25	6.2	18	4.4	80	19.7	283	69.7	406	100.0
埼玉	25	3.9	27	4.2	116	18.2	471	73.7	639	100.0
千葉	74	5.4	75	5.5	363	26.5	856	62.6	1,368	100.0
東京	157	4.6	453	13.2	928	27.0	1,905	55.3	3,443	100.0
神奈川	28	2.8	100	10.1	269	27.1	595	60.0	992	100.0
新潟	64	9.2	60	8.6	175	25.0	400	57.2	699	100.0
富山	24	9.2	23	8.8	78	29.9	136	52.1	261	100.0
石川	(7-9)		(1-3)		14	16.1	62	71.3	87	100.0
福井	(4-6)		11	6.5	46	27.2	107	63.3	169	100.0
山梨	13	7.3	16	9.0	48	27.1	100	56.5	177	100.0
長野	(4-6)		70	15.2	100	21.6	286	61.9	462	100.0
岐阜	(1-3)		15	6.9	42	19.4	156	72.2	216	100.0
静岡	43	6.5	44	6.6	185	27.9	392	59.0	664	100.0
愛知	35	4.1	81	9.4	180	20.9	567	65.7	863	100.0
三重										
滋賀	(4-6)		13	6.7	53	27.3	124	63.9	194	100.0
京都	(4-6)		17	7.3	78	33.5	133	57.1	233	100.0
大阪	27	1.8	117	7.8	346	22.9	1,018	67.5	1,508	100.0
兵庫	15	1.6	63	6.7	275	29.2	588	62.5	941	100.0
奈良	(1-3)		(7-9)		24	19.8	85	70.2	121	100.0
和歌山	(7-9)		11	7.2	38	24.8	97	63.4	153	100.0
鳥取	16	8.9	12	6.7	35	19.4	117	65.0	180	100.0
島根	(4-6)		21	9.6	75	34.2	117	53.4	219	100.0
岡山	(4-6)		39	9.3	112	26.7	263	62.6	420	100.0
広島	14	3.1	38	8.5	111	24.8	285	63.6	448	100.0
山口	(4-6)		14	8.0	34	19.3	123	69.9	176	100.0
徳島	(1-3)		(7-9)		23	17.6	97	74.0	131	100.0
香川	(4-6)		14	6.4	53	24.2	146	66.7	219	100.0
愛媛	(1-3)		11	4.0	72	25.9	193	69.4	278	100.0
高知	(4-6)		10	5.3	25	13.4	147	78.6	187	100.0
福岡	28	2.4	77	6.6	291	25.1	764	65.9	1,160	100.0
佐賀	11	7.0	(7-9)		38	24.1	100	63.3	158	100.0
長崎	13	4.2	22	7.1	91	29.2	186	59.6	312	100.0
熊本	16	4.6	40	11.6	66	19.1	224	64.7	346	100.0
大分	(4-6)		20	8.9	61	27.1	140	62.2	225	100.0
宮崎	(1-3)		(7-9)		28	19.0	108	73.5	147	100.0
鹿児島	0		(1-3)		15	20.8	55	76.4	72	100.0
沖縄	(1-3)		14	12.0	26	22.2	75	64.1	117	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	20,914	18,838	347	98.3	8.7	9.8	9.3	10.2
北海道	8	515	476	(7-9)	98.4	6.2	7.2	5.0	9.9
青森	2	95	90	0	100.0	5.3	5.7	2.1	11.8
岩手	6	284	265	(1-3)	98.9	5.8	6.4	3.8	9.9
宮城	6	403	363	(1-3)	99.8	9.7	10.8	7.8	14.3
秋田	8	356	328	(1-3)	99.7	7.6	8.6	5.9	12.1
山形	5	269	254	(1-3)	99.3	5.0	5.7	3.2	9.3
福島	5	322	301	(1-3)	99.1	6.0	6.8	4.3	10.3
茨城	8	341	315	(1-3)	99.1	6.9	7.7	5.1	11.1
栃木	5	427	376	(7-9)	98.4	11.0	12.2	9.1	15.8
群馬	10	453	432	(1-3)	99.8	4.4	5.0	3.2	7.5
埼玉	8	659	589	22	96.7	7.8	8.6	6.5	11.2
千葉	13	1,135	1,040	15	98.7	7.4	8.2	6.6	10.0
東京	22	2,219	1,904	82	96.3	11.6	12.9	11.4	14.4
神奈川	10	877	800	10	98.9	7.8	8.6	6.8	10.8
新潟	6	439	404	(4-6)	98.9	7.5	8.4	5.9	11.5
富山	7	390	361	(1-3)	99.2	6.8	7.6	5.1	10.8
石川	4	110	101	(1-3)	99.1	7.4	8.1	3.8	14.5
福井	4	272	240	(1-3)	99.6	11.5	13.0	9.1	17.6
山梨	2	183	164	(1-3)	98.4	9.7	11.1	6.7	16.7
長野	7	495	450	(1-3)	99.6	8.9	10.1	7.5	13.2
岐阜	6	333	307	(4-6)	98.5	6.5	7.3	4.7	10.7
静岡	9	798	724	(7-9)	98.9	8.3	9.4	7.4	11.7
愛知	12	1,069	976	14	98.7	7.8	8.6	7.0	10.5
三重	1								
滋賀	7	324	293	(7-9)	97.8	8.1	9.1	6.0	12.8
京都	5	311	275	11	96.5	9.2	10.5	7.1	14.7
大阪	15	1,305	1,161	27	97.9	9.6	10.6	8.9	12.5
兵庫	11	770	694	16	97.9	8.3	9.2	7.2	11.6
奈良	2	227	191	(1-3)	99.6	15.5	16.9	12.1	22.4
和歌山	3	232	208	(4-6)	98.3	9.3	10.3	6.6	15.0
鳥取	5	207	182	(7-9)	96.6	9.6	11.1	6.9	16.4
島根	5	259	232	(1-3)	98.8	9.5	10.7	7.1	15.2
岡山	6	495	435	20	96.0	8.8	9.9	7.3	13.1
広島	7	474	415	(7-9)	98.1	11.3	12.8	9.8	16.3
山口	5	161	153	(1-3)	98.8	3.9	4.6	1.9	9.3
徳島	2	137	115	(7-9)	94.2	12.5	14.3	8.5	21.5
香川	5	303	277	(1-3)	99.0	7.7	8.8	5.8	12.7
愛媛	6	395	364	(1-3)	99.7	7.6	8.7	6.0	12.0
高知	3	180	161	(1-3)	98.9	9.6	10.7	6.5	16.1
福岡	16	1,145	1,023	19	98.3	9.6	10.6	8.8	12.6
佐賀	4	197	183	0	100.0	7.1	8.0	4.6	12.6
長崎	7	263	232	(1-3)	99.2	11.5	12.7	8.8	17.3
熊本	9	384	352	(1-3)	99.5	8.2	9.4	6.6	12.9
大分	6	285	261	(1-3)	99.3	7.8	8.9	5.7	12.8
宮崎	3	142	128	0	100.0	9.9	10.9	6.3	17.0
鹿児島	6	101	92	0	100.0	8.9	10.7	5.3	18.5
沖縄	6	95	81	0	100.0	14.7	15.8	9.1	24.3

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,262	749	29	97.7	39.9	45.5	42.4	48.6
北海道	24	14	0					
青森	(7-9)	(4-6)	0					
岩手	18	10	0					
宮城	35	21	0	100.0	40.0	44.7	26.8	62.0
秋田	25	17	0					
山形	21	14	(1-3)					
福島	33	26	(1-3)	97.0	21.0	24.8	10.8	42.6
茨城	13	(7-9)	0					
栃木	35	21	(1-3)	97.1	38.7	43.7	25.7	61.5
群馬	24	16	0					
埼玉	34	15	0	100.0	55.9	63.4	42.9	80.1
千葉	54	35	0	100.0	35.2	39.6	25.7	53.8
東京	146	74	(4-6)	96.6	48.0	54.4	44.9	63.4
神奈川	52	36	0	100.0	30.8	33.6	20.6	47.4
新潟	28	20	0					
富山	10	(4-6)	0					
石川	(4-6)	(4-6)	0					
福井	24	12	(1-3)					
山梨	(7-9)	(1-3)	0					
長野	46	37	(1-3)	95.7	17.8	20.3	9.4	34.4
岐阜	23	13	0					
静岡	53	22	(1-3)	98.1	57.8	65.6	49.1	79.2
愛知	52	33	0	100.0	36.5	40.8	26.5	55.1
三重								
滋賀	23	14	(1-3)					
京都	24	18	(1-3)					
大阪	56	33	(1-3)	96.4	40.4	45.7	31.1	60.0
兵庫	26	16	(1-3)					
奈良	10	(4-6)	0					
和歌山	12	(7-9)	(1-3)					
鳥取	20	10	(1-3)					
島根	13	10	0					
岡山	33	19	(1-3)	90.9	37.7	45.3	25.1	65.3
広島	25	14	(1-3)					
山口	(4-6)	(4-6)	0					
徳島	13	(4-6)	(1-3)					
香川	17	11	0					
愛媛	13	10	0					
高知	15	11	0					
福岡	62	33	(1-3)	96.8	46.0	51.3	37.0	64.5
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	24	13	0					
熊本	40	24	0	100.0	40.0	45.2	28.3	61.7
大分	20	12	0					
宮崎	11	(4-6)	0					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	0					
沖縄	(1-3)	0	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,227	4,315	88	98.3	16.4	18.4	17.3	19.5
北海道	124	102	(4-6)	96.8	15.1	17.2	10.7	25.2
青森	10	10	0					
岩手	49	43	0	100.0	12.2	13.2	5.3	24.7
宮城	113	97	0	100.0	14.2	16.0	9.6	23.9
秋田	70	58	0	100.0	17.1	19.2	10.5	29.9
山形	85	79	0	100.0	7.1	8.2	3.3	15.9
福島	81	72	(1-3)	98.8	10.1	11.6	5.4	20.5
茨城	100	83	(1-3)	98.0	15.4	17.9	10.5	27.0
栃木	119	95	(1-3)	99.2	20.1	22.5	15.1	31.1
群馬	107	98	(1-3)	99.1	7.6	8.4	3.9	15.2
埼玉	137	114	(1-3)	97.8	15.0	16.6	10.6	23.9
千葉	301	251	(4-6)	98.0	15.2	16.6	12.4	21.4
東京	524	415	16	96.9	19.0	21.2	17.5	25.1
神奈川	201	168	(1-3)	99.0	15.6	17.3	12.2	23.3
新潟	126	106	(4-6)	96.0	14.2	16.2	9.9	23.9
富山	99	82	(1-3)	99.0	16.4	18.3	11.0	27.2
石川	29	25	0					
福井	80	66	0	100.0	17.5	19.8	11.5	30.1
山梨	73	66	0	100.0	9.6	11.4	5.0	20.9
長野	120	95	0	100.0	20.8	23.5	15.9	32.1
岐阜	78	69	(1-3)	97.4	9.3	10.4	4.6	19.1
静岡	156	130	(4-6)	97.4	14.6	16.5	10.7	23.4
愛知	248	202	(4-6)	98.4	17.6	19.6	14.6	25.2
三重								
滋賀	81	66	(1-3)	97.5	17.0	18.7	10.6	28.7
京都	79	62	(4-6)	93.7	17.7	19.8	11.2	30.4
大阪	358	278	(4-6)	98.6	21.8	24.0	19.4	28.9
兵庫	199	165	(4-6)	98.0	15.8	17.8	12.5	23.9
奈良	82	62	0	100.0	24.4	26.9	17.4	37.5
和歌山	43	34	0	100.0	20.9	23.0	11.4	37.3
鳥取	38	32	0	100.0	15.8	19.1	7.8	35.1
島根	66	51	(1-3)	98.5	21.7	24.8	14.4	36.9
岡山	124	101	(4-6)	96.0	15.4	17.3	10.8	25.3
広島	154	120	(4-6)	97.4	20.3	23.4	16.5	31.3
山口	26	24	0					
徳島	22	18	(1-3)					
香川	93	81	(1-3)	98.9	12.0	13.7	7.3	22.4
愛媛	119	100	0	100.0	16.0	18.1	11.4	26.2
高知	68	58	0	100.0	14.7	16.7	8.6	27.3
福岡	312	263	(4-6)	98.7	15.2	16.8	12.7	21.5
佐賀	51	44	0	100.0	13.7	15.2	6.7	27.1
長崎	68	55	(1-3)	98.5	19.1	21.3	12.0	32.5
熊本	69	55	(1-3)	97.1	19.7	22.9	13.1	34.8
大分	56	48	(1-3)	98.2	12.8	14.4	6.3	25.8
宮崎	35	29	0	100.0	17.1	19.0	7.7	34.5
鹿児島	21	18	0					
沖縄	14	10	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	3,695	3,435	59	98.4	5.8	6.4	5.6	7.3
北海道	90	88	0	100.0	2.2	2.5	0.5	8.0
青森	24	23	0					
岩手	46	45	0	100.0	2.2	2.4	0.2	10.9
宮城	77	74	(1-3)	98.7	2.7	2.9	0.6	9.1
秋田	59	54	0	100.0	8.5	9.4	3.5	19.1
山形	32	31	0	100.0	3.1	3.6	0.3	15.7
福島	64	63	0	100.0	1.6	2.0	0.2	9.2
茨城	48	45	0	100.0	6.3	6.9	1.8	16.9
栃木	71	64	(1-3)	97.2	7.4	8.1	3.0	16.6
群馬	61	58	0	100.0	4.9	5.5	1.5	13.9
埼玉	114	100	(4-6)	94.7	7.7	8.6	4.0	15.4
千葉	206	192	(4-6)	98.1	5.5	6.0	3.2	10.2
東京	424	378	16	96.2	7.9	8.7	6.1	11.9
神奈川	115	110	(4-6)	96.5	1.0	1.0	0.1	5.0
新潟	72	68	0	100.0	5.6	6.1	2.0	13.8
富山	57	55	0	100.0	3.5	3.8	0.7	11.7
石川	15	14	0					
福井	35	32	0	100.0	8.6	9.2	2.4	22.0
山梨	23	23	0					
長野	74	72	0	100.0	2.7	3.1	0.6	9.7
岐阜	68	66	0	100.0	2.9	3.3	0.6	10.3
静岡	167	161	0	100.0	3.6	4.0	1.6	8.0
愛知	210	201	(1-3)	99.5	4.3	4.7	2.3	8.4
三重								
滋賀	50	47	(1-3)	98.0	4.9	5.5	1.1	15.5
京都	68	61	(1-3)	98.5	9.2	10.2	4.2	19.6
大阪	237	216	(7-9)	97.0	6.6	7.2	4.2	11.3
兵庫	127	114	(1-3)	97.6	8.2	8.9	4.5	15.0
奈良	42	36	(1-3)	97.6	12.3	13.1	4.8	25.8
和歌山	70	67	0	100.0	4.3	4.7	1.3	12.0
鳥取	49	45	(1-3)	98.0	7.0	8.0	2.2	19.2
島根	47	42	(1-3)	97.9	8.8	10.0	3.2	21.6
岡山	116	105	(4-6)	96.6	6.4	6.9	3.0	12.9
広島	83	78	(1-3)	97.6	4.7	5.2	1.6	12.1
山口	40	37	(1-3)	97.5	5.4	6.4	1.2	18.8
徳島	31	29	0	100.0	6.5	7.6	1.4	22.0
香川	45	40	(1-3)	97.8	9.2	10.0	3.2	21.6
愛媛	54	49	(1-3)	98.1	7.6	8.8	2.8	19.4
高知	38	36	0	100.0	5.3	5.7	1.0	16.9
福岡	182	165	(1-3)	99.5	8.9	9.9	5.9	15.1
佐賀	36	34	0	100.0	5.6	6.4	1.2	18.9
長崎	37	36	0	100.0	2.7	3.0	0.2	13.2
熊本	61	61	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大分	63	60	0	100.0	4.8	5.4	1.4	13.6
宮崎	24	23	0					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	25	21	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	10,070	9,798	157	98.4	1.3	1.4	1.2	1.7
北海道	263	259	(1-3)	98.9	0.4	0.5	0.1	2.7
青森	54	52	0	100.0	3.7	4.0	0.7	12.1
岩手	159	155	(1-3)	98.1	0.7	0.8	0.1	3.8
宮城	159	156	0	100.0	1.9	2.1	0.6	5.5
秋田	173	171	(1-3)	99.4	0.6	0.7	0.1	3.5
山形	128	127	(1-3)	99.2	0.0	0.0	0.0	0.0
福島	139	136	(1-3)	99.3	1.5	1.6	0.3	5.1
茨城	175	174	(1-3)	99.4	0.0	0.0	0.0	0.0
栃木	193	187	(1-3)	98.4	1.9	2.0	0.6	5.2
群馬	246	246	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉	353	341	11	96.9	0.3	0.3	0.0	1.8
千葉	542	532	(4-6)	99.3	1.1	1.2	0.5	2.5
東京	1,034	975	42	95.9	2.2	2.3	1.5	3.5
神奈川	439	429	(4-6)	99.1	1.4	1.6	0.7	3.2
新潟	211	208	0	100.0	1.4	1.6	0.4	4.2
富山	208	206	(1-3)	99.0	0.0	0.0	0.0	0.0
石川	54	52	(1-3)	98.1	2.0	2.1	0.2	9.7
福井	130	129	0	100.0	0.8	0.9	0.1	4.4
山梨	73	71	(1-3)	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0
長野	232	231	0	100.0	0.4	0.5	0.1	2.6
岐阜	156	152	(1-3)	98.1	0.7	0.8	0.1	3.8
静岡	395	387	(1-3)	99.2	1.3	1.5	0.6	3.3
愛知	533	516	(7-9)	98.5	2.0	2.1	1.1	3.8
三重								
滋賀	163	160	(1-3)	98.8	0.6	0.7	0.1	3.5
京都	136	130	(4-6)	97.1	1.7	2.1	0.4	6.6
大阪	631	615	12	98.1	0.7	0.8	0.3	1.9
兵庫	391	380	(7-9)	98.2	1.1	1.2	0.4	2.8
奈良	89	88	0	100.0	1.1	1.2	0.1	5.9
和歌山	103	97	(1-3)	98.1	5.0	5.3	2.0	11.2
鳥取	95	90	(4-6)	94.7	0.0	0.0	0.0	0.0
島根	128	124	(1-3)	99.2	2.4	2.6	0.7	6.9
岡山	212	201	(7-9)	96.2	1.6	1.8	0.5	4.9
広島	205	199	(1-3)	99.0	2.0	2.2	0.7	5.2
山口	88	87	(1-3)	98.9	0.0	0.0	0.0	0.0
徳島	67	60	(4-6)	94.0	5.1	5.5	1.5	13.8
香川	137	134	(1-3)	99.3	1.5	1.6	0.3	5.2
愛媛	202	202	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	57	55	(1-3)	96.5	0.0	0.0	0.0	0.0
福岡	525	508	11	97.9	1.4	1.5	0.7	3.0
佐賀	96	95	0	100.0	1.0	1.2	0.1	5.6
長崎	128	123	(1-3)	99.2	3.2	3.4	1.1	8.0
熊本	207	207	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
大分	145	140	(1-3)	99.3	2.8	3.0	1.0	7.1
宮崎	70	68	0	100.0	2.9	3.1	0.6	9.7
鹿児島	58	57	0	100.0	1.7	2.2	0.2	10.4
沖縄	50	48	0	100.0	4.0	4.2	0.8	12.6

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	11,589	55.4	9,325	44.6	20,914	100.0
北海道	261	50.7	254	49.3	515	100.0
青森	52	54.7	43	45.3	95	100.0
岩手	141	49.6	143	50.4	284	100.0
宮城	230	57.1	173	42.9	403	100.0
秋田	188	52.8	168	47.2	356	100.0
山形	134	49.8	135	50.2	269	100.0
福島	195	60.6	127	39.4	322	100.0
茨城	196	57.5	145	42.5	341	100.0
栃木	245	57.4	182	42.6	427	100.0
群馬	248	54.7	205	45.3	453	100.0
埼玉	383	58.1	276	41.9	659	100.0
千葉	656	57.8	479	42.2	1,135	100.0
東京	1,240	55.9	979	44.1	2,219	100.0
神奈川	499	56.9	378	43.1	877	100.0
新潟	255	58.1	184	41.9	439	100.0
富山	217	55.6	173	44.4	390	100.0
石川	61	55.5	49	44.5	110	100.0
福井	137	50.4	135	49.6	272	100.0
山梨	106	57.9	77	42.1	183	100.0
長野	273	55.2	222	44.8	495	100.0
岐阜	167	50.2	166	49.8	333	100.0
静岡	463	58.0	335	42.0	798	100.0
愛知	587	54.9	482	45.1	1,069	100.0
三重						
滋賀	189	58.3	135	41.7	324	100.0
京都	150	48.2	161	51.8	311	100.0
大阪	725	55.6	580	44.4	1,305	100.0
兵庫	423	54.9	347	45.1	770	100.0
奈良	120	52.9	107	47.1	227	100.0
和歌山	129	55.6	103	44.4	232	100.0
鳥取	130	62.8	77	37.2	207	100.0
島根	127	49.0	132	51.0	259	100.0
岡山	286	57.8	209	42.2	495	100.0
広島	267	56.3	207	43.7	474	100.0
山口	89	55.3	72	44.7	161	100.0
徳島	87	63.5	50	36.5	137	100.0
香川	160	52.8	143	47.2	303	100.0
愛媛	215	54.4	180	45.6	395	100.0
高知	85	47.2	95	52.8	180	100.0
福岡	622	54.3	523	45.7	1,145	100.0
佐賀	110	55.8	87	44.2	197	100.0
長崎	155	58.9	108	41.1	263	100.0
熊本	214	55.7	170	44.3	384	100.0
大分	155	54.4	130	45.6	285	100.0
宮崎	76	53.5	66	46.5	142	100.0
鹿児島	50	49.5	51	50.5	101	100.0
沖縄	53	55.8	42	44.2	95	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	809	3.8	2,324	11.1	6,393	30.6	7,419	35.5	3,969	19.0	20,914	100.0
北海道	12	2.3	44	8.5	133	25.8	197	38.3	129	25.0	515	100.0
青森	(1-3)		11	11.6	31	32.6	33	34.7	17	17.9	95	100.0
岩手	10	3.5	31	10.9	72	25.4	97	34.2	74	26.1	284	100.0
宮城	15	3.7	69	17.1	128	31.8	139	34.5	52	12.9	403	100.0
秋田	16	4.5	32	9.0	84	23.6	123	34.6	101	28.4	356	100.0
山形	(4-6)		31	11.5	78	29.0	79	29.4	75	27.9	269	100.0
福島	(7-9)		34	10.6	103	32.0	109	33.9	69	21.4	322	100.0
茨城	18	5.3	37	10.9	108	31.7	126	37.0	52	15.2	341	100.0
栃木	27	6.3	52	12.2	130	30.4	141	33.0	77	18.0	427	100.0
群馬	11	2.4	53	11.7	119	26.3	191	42.2	79	17.4	453	100.0
埼玉	28	4.2	67	10.2	250	37.9	247	37.5	67	10.2	659	100.0
千葉	58	5.1	146	12.9	378	33.3	394	34.7	159	14.0	1,135	100.0
東京	114	5.1	260	11.7	756	34.1	765	34.5	324	14.6	2,219	100.0
神奈川	36	4.1	99	11.3	297	33.9	311	35.5	134	15.3	877	100.0
新潟	16	3.6	50	11.4	124	28.2	157	35.8	92	21.0	439	100.0
富山	(7-9)		35	9.0	109	27.9	133	34.1	106	27.2	390	100.0
石川	(4-6)		16	14.5	30	27.3	42	38.2	18	16.4	110	100.0
福井	(7-9)		27	9.9	52	19.1	110	40.4	74	27.2	272	100.0
山梨	(4-6)		23	12.6	46	25.1	70	38.3	38	20.8	183	100.0
長野	17	3.4	42	8.5	156	31.5	160	32.3	120	24.2	495	100.0
岐阜	(7-9)		32	9.6	97	29.1	110	33.0	87	26.1	333	100.0
静岡	31	3.9	101	12.7	233	29.2	271	34.0	162	20.3	798	100.0
愛知	33	3.1	103	9.6	354	33.1	392	36.7	187	17.5	1,069	100.0
三重												
滋賀	11	3.4	31	9.6	107	33.0	98	30.2	77	23.8	324	100.0
京都	(7-9)		27	8.7	81	26.0	118	37.9	78	25.1	311	100.0
大阪	54	4.1	131	10.0	429	32.9	511	39.2	180	13.8	1,305	100.0
兵庫	40	5.2	68	8.8	264	34.3	288	37.4	110	14.3	770	100.0
奈良	(7-9)		33	14.5	77	33.9	81	35.7	29	12.8	227	100.0
和歌山	(7-9)		21	9.1	71	30.6	88	37.9	44	19.0	232	100.0
鳥取	(4-6)		14	6.8	51	24.6	77	37.2	60	29.0	207	100.0
島根	(7-9)		20	7.7	71	27.4	88	34.0	72	27.8	259	100.0
岡山	19	3.8	68	13.7	130	26.3	169	34.1	109	22.0	495	100.0
広島	16	3.4	53	11.2	153	32.3	149	31.4	103	21.7	474	100.0
山口	(4-6)		13	8.1	40	24.8	61	37.9	43	26.7	161	100.0
徳島	(4-6)		13	9.5	45	32.8	39	28.5	34	24.8	137	100.0
香川	10	3.3	32	10.6	83	27.4	100	33.0	78	25.7	303	100.0
愛媛	13	3.3	47	11.9	112	28.4	148	37.5	75	19.0	395	100.0
高知	(4-6)		18	10.0	51	28.3	68	37.8	38	21.1	180	100.0
福岡	49	4.3	158	13.8	372	32.5	373	32.6	193	16.9	1,145	100.0
佐賀	(7-9)		23	11.7	38	19.3	78	39.6	50	25.4	197	100.0
長崎	12	4.6	29	11.0	81	30.8	94	35.7	47	17.9	263	100.0
熊本	13	3.4	38	9.9	83	21.6	140	36.5	110	28.6	384	100.0
大分	(7-9)		34	11.9	67	23.5	112	39.3	63	22.1	285	100.0
宮崎	(1-3)		22	15.5	50	35.2	56	39.4	11	7.7	142	100.0
鹿児島	(1-3)		15	14.9	13	12.9	34	33.7	37	36.6	101	100.0
沖縄	(7-9)		15	15.8	32	33.7	26	27.4	14	14.7	95	100.0

	I期 (%)		II期 (%)		III期 (%)		IV期 (%)		不詳 (%)		空欄 (%)		全体 (%)	
全体	1,262	6.0	5,227	25.0	3,695	17.7	10,070	48.1	530	2.5	130.0	0.6	20,914	100.0
北海道	24	4.7	124	24.1	90	17.5	263	51.1	13	2.5	(1-3)		515	100.0
青森	(7-9)		10	10.5	24	25.3	54	56.8	0		0.0		95	100.0
岩手	18	6.3	49	17.3	46	16.2	159	56.0	12	4.2	0.0		284	100.0
宮城	35	8.7	113	28.0	77	19.1	159	39.5	13	3.2	(4-6)		403	100.0
秋田	25	7.0	70	19.7	59	16.6	173	48.6	29	8.1	0.0		356	100.0
山形	21	7.8	85	31.6	32	11.9	128	47.6	(1-3)		(1-3)		269	100.0
福島	33	10.2	81	25.2	64	19.9	139	43.2	(4-6)		0.0		322	100.0
茨城	13	3.8	100	29.3	48	14.1	175	51.3	(4-6)		0.0		341	100.0
栃木	35	8.2	119	27.9	71	16.6	193	45.2	(7-9)		0.0		427	100.0
群馬	24	5.3	107	23.6	61	13.5	246	54.3	14	3.1	(1-3)		453	100.0
埼玉	34	5.2	137	20.8	114	17.3	353	53.6	21	3.2	0.0		659	100.0
千葉	54	4.8	301	26.5	206	18.1	542	47.8	29	2.6	(1-3)		1,135	100.0
東京	146	6.6	524	23.6	424	19.1	1,034	46.6	58	2.6	33.0	1.5	2,219	100.0
神奈川	52	5.9	201	22.9	115	13.1	439	50.1	61	7.0	(7-9)		877	100.0
新潟	28	6.4	126	28.7	72	16.4	211	48.1	(1-3)		0.0		439	100.0
富山	10	2.6	99	25.4	57	14.6	208	53.3	(4-6)		12.0	3.1	390	100.0
石川	(4-6)		29	26.4	15	13.6	54	49.1	(4-6)		0.0		110	100.0
福井	24	8.8	80	29.4	35	12.9	130	47.8	(1-3)		(1-3)		272	100.0
山梨	(7-9)		73	39.9	23	12.6	73	39.9	(1-3)		(4-6)		183	100.0
長野	46	9.3	120	24.2	74	14.9	232	46.9	19	3.8	(4-6)		495	100.0
岐阜	23	6.9	78	23.4	68	20.4	156	46.8	(4-6)		(4-6)		333	100.0
静岡	53	6.6	156	19.5	167	20.9	395	49.5	25	3.1	(1-3)		798	100.0
愛知	52	4.9	248	23.2	210	19.6	533	49.9	25	2.3	(1-3)		1,069	100.0
三重														
滋賀	23	7.1	81	25.0	50	15.4	163	50.3	(4-6)		(1-3)		324	100.0
京都	24	7.7	79	25.4	68	21.9	136	43.7	(1-3)		(1-3)		311	100.0
大阪	56	4.3	358	27.4	237	18.2	631	48.4	18	1.4	(4-6)		1,305	100.0
兵庫	26	3.4	199	25.8	127	16.5	391	50.8	20	2.6	(7-9)		770	100.0
奈良	10	4.4	82	36.1	42	18.5	89	39.2	0		(4-6)		227	100.0
和歌山	12	5.2	43	18.5	70	30.2	103	44.4	(4-6)		0.0		232	100.0
鳥取	20	9.7	38	18.4	49	23.7	95	45.9	(4-6)		0.0		207	100.0
島根	13	5.0	66	25.5	47	18.1	128	49.4	(4-6)		0.0		259	100.0
岡山	33	6.7	124	25.1	116	23.4	212	42.8	(7-9)		(1-3)		495	100.0
広島	25	5.3	154	32.5	83	17.5	205	43.2	(4-6)		(1-3)		474	100.0
山口	(4-6)		26	16.1	40	24.8	88	54.7	(1-3)		0.0		161	100.0
徳島	13	9.5	22	16.1	31	22.6	67	48.9	(4-6)		0.0		137	100.0
香川	17	5.6	93	30.7	45	14.9	137	45.2	11	3.6	0.0		303	100.0
愛媛	13	3.3	119	30.1	54	13.7	202	51.1	(1-3)		(4-6)		395	100.0
高知	15	8.3	68	37.8	38	21.1	57	31.7	(1-3)		0.0		180	100.0
福岡	62	5.4	312	27.2	182	15.9	525	45.9	55	4.8	(7-9)		1,145	100.0
佐賀	(7-9)		51	25.9	36	18.3	96	48.7	(1-3)		(1-3)		197	100.0
長崎	24	9.1	68	25.9	37	14.1	128	48.7	(4-6)		(1-3)		263	100.0
熊本	40	10.4	69	18.0	61	15.9	207	53.9	(4-6)		(1-3)		384	100.0
大分	20	7.0	56	19.6	63	22.1	145	50.9	(1-3)		0.0		285	100.0
宮崎	11	7.7	35	24.6	24	16.9	70	49.3	(1-3)		(1-3)		142	100.0
鹿児島	(7-9)		21	20.8	(7-9)		58	57.4	(4-6)		0.0		101	100.0
沖縄	(1-3)		14	14.7	25	26.3	50	52.6	(1-3)		0.0		95	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒/非 治癒の別 不詳 (%)				
全体	14,851	71.0	6,066	29.0	4,747	22.7	1,010	4.8	306	1.5	20,914	100.0
北海道	403	78.3	112	21.7	80	15.5	29	5.6	(1-3)		515	100.0
青森	85	89.5	10	10.5	(7-9)		(1-3)		0		95	100.0
岩手	203	71.5	81	28.5	59	20.8	22	7.7	0		284	100.0
宮城	282	70.0	121	30.0	101	25.1	18	4.5	(1-3)		403	100.0
秋田	284	79.8	72	20.2	59	16.6	12	3.4	(1-3)		356	100.0
山形	191	71.0	78	29.0	54	20.1	20	7.4	(4-6)		269	100.0
福島	223	69.3	99	30.7	64	19.9	28	8.7	(7-9)		322	100.0
茨城	238	69.8	103	30.2	80	23.5	19	5.6	(4-6)		341	100.0
栃木	299	70.0	128	30.0	101	23.7	(7-9)		19	4.4	427	100.0
群馬	351	77.5	102	22.5	74	16.3	23	5.1	(4-6)		453	100.0
埼玉	458	69.5	201	30.5	161	24.4	36	5.5	(4-6)		659	100.0
千葉	841	74.1	294	25.9	225	19.8	60	5.3	(7-9)		1,135	100.0
東京	1,469	66.2	750	33.8	567	25.6	149	6.7	34	1.5	2,219	100.0
神奈川	641	73.1	236	26.9	221	25.2	(7-9)		(7-9)		877	100.0
新潟	281	64.0	158	36.0	139	31.7	18	4.1	(1-3)		439	100.0
富山	299	76.7	91	23.3	71	18.2	20	5.1	0		390	100.0
石川	91	82.7	19	17.3	15	13.6	(1-3)		(1-3)		110	100.0
福井	195	71.7	77	28.3	70	25.7	(4-6)		(1-3)		272	100.0
山梨	116	63.4	67	36.6	46	25.1	20	10.9	(1-3)		183	100.0
長野	358	72.3	137	27.7	95	19.2	30	6.1	12	2.4	495	100.0
岐阜	233	70.0	100	30.0	75	22.5	19	5.7	(4-6)		333	100.0
静岡	580	72.7	218	27.3	188	23.6	19	2.4	11	1.4	798	100.0
愛知	842	78.8	227	21.2	184	17.2	26	2.4	17	1.6	1,069	100.0
三重												
滋賀	207	63.9	117	36.1	91	28.1	24	7.4	(1-3)		324	100.0
京都	227	73.0	84	27.0	55	17.7	23	7.4	(4-6)		311	100.0
大阪	925	70.9	380	29.1	281	21.5	68	5.2	31	2.4	1,305	100.0
兵庫	527	68.4	243	31.6	153	19.9	52	6.8	38	4.9	770	100.0
奈良	132	58.1	95	41.9	93	41.0	(1-3)		(1-3)		227	100.0
和歌山	148	63.8	84	36.2	64	27.6	12	5.2	(7-9)		232	100.0
鳥取	136	65.7	71	34.3	56	27.1	(7-9)		(7-9)		207	100.0
島根	208	80.3	51	19.7	45	17.4	(1-3)		(1-3)		259	100.0
岡山	320	64.6	175	35.4	150	30.3	25	5.1	0		495	100.0
広島	306	64.6	168	35.4	131	27.6	30	6.3	(7-9)		474	100.0
山口	129	80.1	32	19.9	23	14.3	(7-9)		(1-3)		161	100.0
徳島	102	74.5	35	25.5	33	24.1	(1-3)		0		137	100.0
香川	232	76.6	71	23.4	54	17.8	(7-9)		(7-9)		303	100.0
愛媛	275	69.6	120	30.4	96	24.3	21	5.3	(1-3)		395	100.0
高知	107	59.4	73	40.6	67	37.2	(4-6)		0		180	100.0
福岡	796	69.5	349	30.5	283	24.7	58	5.1	(7-9)		1,145	100.0
佐賀	155	78.7	42	21.3	38	19.3	(4-6)		0		197	100.0
長崎	170	64.6	93	35.4	67	25.5	15	5.7	11	4.2	263	100.0
熊本	294	76.6	90	23.4	79	20.6	(7-9)		(1-3)		384	100.0
大分	203	71.2	82	28.8	71	24.9	11	3.9	0		285	100.0
宮崎	88	62.0	54	38.0	19	13.4	18	12.7	17	12.0	142	100.0
鹿児島	86	85.1	15	14.9	10	9.9	(4-6)		0		101	100.0
沖縄	62	65.3	33	34.7	27	28.4	(4-6)		0		95	100.0

	がん検診 (%)	健康診断・ 人間ドック (%)	他疾患経過 観察中 (%)	その他 (%)	全体 (%)					
全体	129	0.6	848	4.1	5,956	28.5	13,981	66.8	20,914	100.0
北海道	0		12	2.3	165	32.0	338	65.6	515	100.0
青森	0		(1-3)		43	45.3	49	51.6	95	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		77	27.1	201	70.8	284	100.0
宮城	(4-6)		12	3.0	119	29.5	267	66.3	403	100.0
秋田	(1-3)		12	3.4	138	38.8	203	57.0	356	100.0
山形	(1-3)		13	4.8	72	26.8	181	67.3	269	100.0
福島	0		(7-9)		101	31.4	214	66.5	322	100.0
茨城	0		10	2.9	99	29.0	232	68.0	341	100.0
栃木	(1-3)		18	4.2	110	25.8	296	69.3	427	100.0
群馬	(1-3)		14	3.1	76	16.8	360	79.5	453	100.0
埼玉	11	1.7	36	5.5	159	24.1	453	68.7	659	100.0
千葉	(7-9)		66	5.8	265	23.3	796	70.1	1,135	100.0
東京	14	0.6	149	6.7	649	29.2	1,407	63.4	2,219	100.0
神奈川	(4-6)		45	5.1	263	30.0	564	64.3	877	100.0
新潟	0		23	5.2	130	29.6	286	65.1	439	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		148	37.9	231	59.2	390	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		31	28.2	75	68.2	110	100.0
福井	0		(4-6)		81	29.8	185	68.0	272	100.0
山梨	(7-9)		25	13.7	60	32.8	91	49.7	183	100.0
長野	(4-6)		29	5.9	101	20.4	360	72.7	495	100.0
岐阜	0		(7-9)		84	25.2	240	72.1	333	100.0
静岡	(7-9)		36	4.5	197	24.7	558	69.9	798	100.0
愛知	(4-6)		42	3.9	256	23.9	766	71.7	1,069	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		13	4.0	98	30.2	211	65.1	324	100.0
京都	0		(7-9)		97	31.2	206	66.2	311	100.0
大阪	(1-3)		51	3.9	363	27.8	889	68.1	1,305	100.0
兵庫	(1-3)		26	3.4	216	28.1	525	68.2	770	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		83	36.6	139	61.2	227	100.0
和歌山	0		(4-6)		69	29.7	159	68.5	232	100.0
鳥取	(1-3)		(7-9)		72	34.8	125	60.4	207	100.0
島根	0		(4-6)		113	43.6	140	54.1	259	100.0
岡山	(1-3)		14	2.8	199	40.2	281	56.8	495	100.0
広島	10	2.1	15	3.2	164	34.6	285	60.1	474	100.0
山口	0		(4-6)		33	20.5	124	77.0	161	100.0
徳島	(4-6)		(4-6)		21	15.3	108	78.8	137	100.0
香川	(1-3)		(7-9)		90	29.7	205	67.7	303	100.0
愛媛	(1-3)		10	2.5	101	25.6	281	71.1	395	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		27	15.0	150	83.3	180	100.0
福岡	(7-9)		30	2.6	368	32.1	740	64.6	1,145	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		59	29.9	133	67.5	197	100.0
長崎	(1-3)		11	4.2	101	38.4	150	57.0	263	100.0
熊本	(1-3)		19	4.9	100	26.0	264	68.8	384	100.0
大分	(4-6)		(4-6)		79	27.7	196	68.8	285	100.0
宮崎	0		(1-3)		29	20.4	112	78.9	142	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		14	13.9	79	78.2	101	100.0
沖縄	0		(7-9)		21	22.1	65	68.4	95	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	11,759	3,201	400	96.6	72.4	75.0	74.2	75.9
北海道	8	281	78	11	96.1	71.9	74.7	68.7	79.7
青森	2	45	16	(1-3)	93.3	63.5	65.3	48.7	77.9
岩手	6	108	40	0	100.0	63.0	64.5	54.4	73.0
宮城	6	265	87	11	95.8	66.8	69.6	63.2	75.1
秋田	8	91	28	(1-3)	97.8	68.8	72.4	61.1	81.3
山形	5	145	42	(1-3)	99.3	71.0	73.0	64.6	79.8
福島	5	96	20	(1-3)	97.9	78.9	82.3	72.2	89.5
茨城	8	204	68	(1-3)	99.0	66.4	68.5	61.3	74.7
栃木	5	365	96	17	95.3	73.4	75.4	70.4	79.8
群馬	10	362	95	10	97.2	73.5	76.2	71.1	80.6
埼玉	8	436	130	20	95.4	69.7	72.1	67.3	76.4
千葉	13	577	143	17	97.1	75.0	77.4	73.5	80.8
東京	22	1,395	347	60	95.7	74.7	76.7	74.2	78.9
神奈川	10	447	124	11	97.5	71.9	74.3	69.7	78.4
新潟	6	215	47	(7-9)	96.7	78.0	80.5	74.1	85.6
富山	7	113	34	(4-6)	95.6	69.3	71.8	61.9	79.8
石川	4	64	20	(1-3)	96.9	67.9	70.2	56.6	80.6
福井	4	99	33	(1-3)	99.0	66.6	69.5	58.8	78.2
山梨	2	105	23	(4-6)	95.2	77.7	80.3	70.7	87.5
長野	7	253	84	(7-9)	96.4	66.2	69.3	62.8	75.1
岐阜	6	197	65	(4-6)	97.5	66.5	69.9	62.4	76.4
静岡	9	387	107	12	96.9	72.0	74.8	69.8	79.2
愛知	12	553	139	18	96.7	74.6	76.9	72.9	80.4
三重	1								
滋賀	7	128	33	12	90.6	73.2	77.1	67.8	84.5
京都	5	199	52	14	93.0	72.9	76.9	69.6	82.9
大阪	15	655	164	23	96.5	74.6	77.0	73.3	80.3
兵庫	11	594	172	11	98.1	70.8	73.7	69.7	77.4
奈良	2	90	31	(1-3)	98.9	65.2	68.8	57.3	78.1
和歌山	3	83	26	(1-3)	97.6	68.4	70.7	59.1	79.9
鳥取	5	99	34	(1-3)	99.0	65.6	69.4	58.6	78.3
島根	5	88	34	(1-3)	98.9	61.0	63.1	51.7	72.7
岡山	6	172	50	(7-9)	95.3	70.4	73.4	65.6	79.9
広島	7	231	50	(7-9)	96.5	78.2	81.2	75.0	86.2
山口	5	99	26	(7-9)	92.9	72.5	74.8	64.3	82.9
徳島	2	92	29	(4-6)	95.7	67.9	72.4	61.0	81.5
香川	5	149	33	(4-6)	96.6	77.4	81.1	73.1	87.4
愛媛	6	231	56	(7-9)	97.0	75.3	78.5	72.1	83.8
高知	3	113	25	(4-6)	95.6	77.5	80.1	70.9	87.0
福岡	16	861	220	23	97.3	74.2	76.8	73.6	79.7
佐賀	4	116	35	(1-3)	97.4	69.4	72.3	62.6	80.2
長崎	7	156	45	(7-9)	95.5	70.5	74.8	66.3	81.7
熊本	9	245	51	(7-9)	96.7	79.1	81.7	75.9	86.5
大分	6	136	32	(1-3)	99.3	76.3	80.0	71.5	86.6
宮崎	3	181	58	(7-9)	95.6	67.3	69.9	62.2	76.5
鹿児島	6	16	(4-6)	(1-3)					
沖縄	6	200	67	(7-9)	96.0	66.2	68.7	61.4	75.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	5,316	372	244	95.4	92.9	95.0	94.3	95.7
北海道	124	11	(4-6)	95.2	90.9	94.2	87.1	98.3
青森	18	(1-3)	(1-3)					
岩手	42	(4-6)	0	100.0	85.7	87.1	72.0	94.8
宮城	111	12	10	91.0	88.9	91.0	83.2	95.7
秋田	36	0	(1-3)	94.4	100.0	100.0	100.0	100.0
山形	84	(4-6)	(1-3)	98.8	92.8	94.9	86.5	98.8
福島	56	(4-6)	(1-3)	96.4	89.0	90.8	78.7	96.8
茨城	63	(1-3)	(1-3)	96.8	96.7	98.2	88.9	100.0
栃木	182	12	14	92.3	93.3	94.4	89.6	97.3
群馬	173	(4-6)	(4-6)	96.5	96.5	98.6	94.4	100.0
埼玉	157	10	10	93.6	93.5	95.2	89.8	98.2
千葉	263	17	10	96.2	93.5	95.4	91.5	97.9
東京	643	49	39	93.9	92.2	93.9	91.4	95.8
神奈川	172	10	(4-6)	97.7	94.1	96.2	91.2	98.9
新潟	117	(7-9)	(4-6)	95.7	94.0	95.6	89.3	98.8
富山	45	(1-3)	(1-3)	95.6	95.4	97.7	84.7	100.0
石川	29	(1-3)	0					
福井	43	(7-9)	0	100.0	83.7	86.0	70.7	94.4
山梨	42	0	(1-3)	95.2	100.0	100.0	100.0	100.0
長野	105	(4-6)	(4-6)	94.3	94.1	97.4	90.4	100.0
岐阜	86	(7-9)	(1-3)	98.8	89.5	91.8	82.9	96.8
静岡	164	(7-9)	(4-6)	96.3	95.0	97.0	92.2	99.5
愛知	260	19	(7-9)	96.5	92.6	94.5	90.4	97.1
三重								
滋賀	60	(4-6)	(4-6)	90.0	93.1	95.8	85.0	100.0
京都	94	(4-6)	(4-6)	93.6	93.4	96.1	88.3	99.8
大阪	307	23	14	95.4	92.4	94.1	90.4	96.7
兵庫	224	17	(4-6)	98.2	92.3	94.8	90.3	97.7
奈良	33	(4-6)	(1-3)	97.0	87.5	91.8	73.5	99.7
和歌山	39	(1-3)	(1-3)	97.4	97.4	100.0	85.9	100.0
鳥取	44	(4-6)	(1-3)	97.7	88.6	94.1	79.4	100.0
島根	36	(1-3)	(1-3)	97.2	91.5	92.9	77.0	98.7
岡山	73	(4-6)	(4-6)	94.5	94.3	97.2	88.2	100.0
広島	122	(7-9)	(4-6)	95.1	93.3	94.9	88.6	98.3
山口	54	(1-3)	(1-3)	94.4	94.2	96.0	84.8	100.0
徳島	29	(1-3)	(1-3)					
香川	69	(4-6)	(1-3)	98.6	91.2	95.1	85.0	100.0
愛媛	112	(4-6)	(4-6)	95.5	95.4	99.0	92.7	100.0
高知	55	(1-3)	(1-3)	94.5	96.3	97.9	87.4	100.0
福岡	446	35	17	96.2	92.0	94.3	91.3	96.6
佐賀	47	(4-6)	(1-3)	93.6	86.7	89.9	75.5	97.2
長崎	65	(4-6)	(4-6)	90.8	93.6	96.3	86.3	100.0
熊本	122	(4-6)	(7-9)	94.3	95.9	97.2	91.6	99.6
大分	78	(1-3)	0	100.0	96.2	99.0	91.2	100.0
宮崎	83	(7-9)	(4-6)	92.8	88.8	91.3	81.8	96.7
鹿児島	11	0	(1-3)					
沖縄	87	(7-9)	(4-6)	93.1	89.5	91.6	82.7	96.6

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,925	468	44	97.7	75.4	79.6	77.5	81.6
北海道	47	13	(1-3)	95.7	72.3	75.0	59.3	86.0
青森	(7-9)	0	(1-3)					
岩手	10	(4-6)	0					
宮城	46	15	(1-3)	97.8	66.7	71.6	54.7	84.2
秋田	11	(4-6)	0					
山形	16	(4-6)	0					
福島	(7-9)	(4-6)	0					
茨城	35	10	0	100.0	71.4	75.0	56.1	87.7
栃木	61	16	(1-3)	98.4	73.4	77.2	63.4	87.1
群馬	53	11	(1-3)	96.2	79.2	83.2	68.9	92.3
埼玉	90	23	(1-3)	97.8	74.4	77.3	66.5	85.3
千葉	100	18	(1-3)	99.0	81.9	86.5	76.9	93.1
東京	197	35	(1-3)	99.0	82.1	85.2	78.8	90.0
神奈川	70	17	(1-3)	95.7	75.2	79.6	66.9	88.7
新潟	34	11	0	100.0	67.7	72.5	52.8	86.4
富山	15	(4-6)	0					
石川	12	(1-3)	(1-3)					
福井	23	(7-9)	(1-3)					
山梨	27	(4-6)	(1-3)					
長野	43	14	(1-3)	97.7	66.7	70.2	53.0	82.9
岐阜	22	(7-9)	(1-3)					
静岡	61	14	(1-3)	98.4	77.0	82.4	68.8	91.7
愛知	88	15	0	100.0	83.0	86.4	76.3	93.0
三重								
滋賀	23	(4-6)	(4-6)					
京都	32	(4-6)	(1-3)	90.6	83.4	89.6	69.3	99.6
大阪	123	28	(1-3)	98.4	77.2	81.3	72.3	88.1
兵庫	143	28	(1-3)	97.9	80.3	84.9	76.9	90.9
奈良	21	(7-9)	0					
和歌山	14	(4-6)	0					
鳥取	21	(7-9)	0					
島根	14	(1-3)	0					
岡山	29	(4-6)	(1-3)					
広島	31	(7-9)	(1-3)	96.8	70.9	78.5	57.0	92.6
山口	12	(1-3)	(1-3)					
徳島	13	(4-6)	(1-3)					
香川	20	(7-9)	0					
愛媛	43	14	(1-3)	97.7	66.7	69.1	52.2	81.6
高知	22	(1-3)	(1-3)					
福岡	129	33	(1-3)	98.4	74.3	79.0	70.0	86.1
佐賀	18	(1-3)	0					
長崎	27	(7-9)	(1-3)					
熊本	44	12	0	100.0	72.7	75.5	59.2	86.7
大分	15	(4-6)	0					
宮崎	28	(4-6)	0					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	26	(7-9)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,763	1,109	69	97.5	59.3	62.0	60.1	63.9
北海道	60	21	(1-3)	98.3	65.0	67.4	53.4	78.4
青森	(7-9)	(4-6)	0					
岩手	32	15	0	100.0	53.1	55.1	36.0	71.1
宮城	60	28	0	100.0	53.3	56.6	42.5	68.9
秋田	19	(7-9)	0					
山形	24	14	0					
福島	20	(1-3)	0					
茨城	66	25	0	100.0	62.1	64.3	51.1	75.2
栃木	68	28	0	100.0	58.8	60.9	47.9	71.9
群馬	76	34	(1-3)	97.4	54.2	57.9	45.1	69.1
埼玉	118	42	(4-6)	94.9	63.6	66.7	56.8	75.2
千葉	133	55	(4-6)	97.0	58.1	59.7	50.5	67.8
東京	359	126	11	96.9	64.4	66.4	61.0	71.4
神奈川	115	46	(4-6)	96.5	59.2	61.2	51.2	69.9
新潟	42	17	(1-3)	97.6	59.5	62.0	45.0	75.6
富山	37	13	(1-3)	94.6	64.6	66.9	48.6	80.4
石川	13	(7-9)	(1-3)					
福井	21	10	0					
山梨	25	10	(1-3)					
長野	62	34	(1-3)	98.4	44.5	47.1	33.7	59.7
岐阜	46	13	(1-3)	95.7	70.6	76.2	59.1	88.3
静岡	105	45	(1-3)	97.1	56.2	58.5	47.9	67.8
愛知	125	43	(7-9)	93.6	64.4	67.0	57.3	75.1
三重								
滋賀	29	11	(1-3)					
京都	51	26	(1-3)	98.0	48.9	54.2	38.4	68.3
大阪	143	54	(1-3)	97.9	62.1	64.7	55.8	72.4
兵庫	156	73	(4-6)	97.4	52.4	55.2	46.6	63.1
奈良	26	12	0					
和歌山	18	12	0					
鳥取	17	11	0					
島根	21	12	0					
岡山	37	15	(1-3)	94.6	58.0	59.8	41.5	74.4
広島	49	17	0	100.0	65.3	67.7	52.1	79.6
山口	20	(7-9)	(1-3)					
徳島	31	(7-9)	0	100.0	71.0	77.4	56.3	91.3
香川	33	(1-3)	(1-3)	93.9	90.7	95.2	77.5	100.0
愛媛	36	12	0	100.0	66.7	70.8	51.9	84.4
高知	26	10	0					
福岡	174	67	(4-6)	97.7	61.0	63.2	55.2	70.3
佐賀	30	10	0	100.0	66.7	69.3	48.8	83.7
長崎	45	18	0	100.0	60.0	62.9	46.4	76.1
熊本	53	20	0	100.0	62.3	66.7	51.3	79.0
大分	24	(7-9)	(1-3)					
宮崎	45	26	(1-3)	97.8	41.5	43.4	28.2	58.0
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	59	30	(1-3)	98.3	48.7	50.9	37.0	63.4

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,555	1,172	33	97.9	23.7	25.0	22.8	27.2
北海道	41	31	0	100.0	24.4	25.4	13.2	39.7
青森	12	10	0					
岩手	22	14	0					
宮城	39	29	0	100.0	25.6	26.5	13.8	41.3
秋田	12	11	0					
山形	21	18	0					
福島	10	(7-9)	0					
茨城	40	31	0	100.0	22.5	23.3	11.6	37.5
栃木	50	39	(1-3)	96.0	20.3	21.6	11.1	34.6
群馬	56	42	0	100.0	25.0	26.3	15.4	38.7
埼玉	67	54	(1-3)	97.0	17.3	18.5	9.9	29.3
千葉	74	51	(1-3)	98.6	30.3	31.7	21.2	42.9
東京	170	128	(7-9)	95.9	22.6	23.4	17.1	30.3
神奈川	47	42	0	100.0	10.6	11.3	4.1	22.5
新潟	21	12	(1-3)					
富山	14	13	0					
石川	10	(7-9)	0					
福井	11	(7-9)	0					
山梨	11	(7-9)	0					
長野	40	28	(1-3)	97.5	30.0	31.9	17.8	47.1
岐阜	38	34	(1-3)	97.4	8.2	9.4	2.4	22.6
静岡	49	35	0	100.0	28.6	30.9	18.2	44.8
愛知	78	60	(1-3)	98.7	23.0	24.0	15.0	34.2
三重								
滋賀	15	13	0					
京都	20	14	(1-3)					
大阪	82	59	(4-6)	95.1	25.3	26.3	17.0	36.7
兵庫	66	51	0	100.0	22.7	23.8	14.2	34.9
奈良	(7-9)	(4-6)	0					
和歌山	12	(7-9)	(1-3)					
鳥取	15	(7-9)	0					
島根	17	16	0					
岡山	28	21	(1-3)					
広島	27	15	(1-3)					
山口	12	11	(1-3)					
徳島	19	15	(1-3)					
香川	25	15	(1-3)					
愛媛	35	23	(1-3)	97.1	32.7	34.1	18.7	50.5
高知	(7-9)	(7-9)	0					
福岡	103	80	0	100.0	22.3	23.7	15.8	32.7
佐賀	20	15	0					
長崎	18	15	0					
熊本	24	13	(1-3)					
大分	18	15	0					
宮崎	22	15	0					
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	20	14	(1-3)					

付表2-9-2 子宮頸部集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	5,253	44.7	2,048	17.4	2,130	18.1	1,409	12.0	919	7.8	11,759	100.0
北海道	114	40.6	51	18.1	49	17.4	46	16.4	21	7.5	281	100.0
青森	20	44.4	(7-9)		(7-9)		(7-9)		(1-3)		45	100.0
岩手	46	42.6	22	20.4	18	16.7	20	18.5	(1-3)		108	100.0
宮城	116	43.8	52	19.6	36	13.6	30	11.3	31	11.7	265	100.0
秋田	41	45.1	17	18.7	(7-9)		14	15.4	11	12.1	91	100.0
山形	75	51.7	28	19.3	17	11.7	17	11.7	(7-9)		145	100.0
福島	49	51.0	17	17.7	12	12.5	10	10.4	(7-9)		96	100.0
茨城	85	41.7	48	23.5	36	17.6	19	9.3	16	7.8	204	100.0
栃木	179	49.0	64	17.5	66	18.1	37	10.1	19	5.2	365	100.0
群馬	171	47.2	58	16.0	63	17.4	49	13.5	21	5.8	362	100.0
埼玉	170	39.0	87	20.0	97	22.2	54	12.4	28	6.4	436	100.0
千葉	262	45.4	100	17.3	119	20.6	62	10.7	34	5.9	577	100.0
東京	732	52.5	228	16.3	232	16.6	128	9.2	75	5.4	1,395	100.0
神奈川	208	46.5	69	15.4	84	18.8	52	11.6	34	7.6	447	100.0
新潟	106	49.3	32	14.9	40	18.6	19	8.8	18	8.4	215	100.0
富山	47	41.6	17	15.0	20	17.7	21	18.6	(7-9)		113	100.0
石川	26	40.6	13	20.3	13	20.3	(7-9)		(4-6)		64	100.0
福井	45	45.5	12	12.1	17	17.2	15	15.2	10	10.1	99	100.0
山梨	46	43.8	21	20.0	19	18.1	13	12.4	(4-6)		105	100.0
長野	89	35.2	41	16.2	63	24.9	32	12.6	28	11.1	253	100.0
岐阜	77	39.1	24	12.2	40	20.3	37	18.8	19	9.6	197	100.0
静岡	164	42.4	61	15.8	85	22.0	42	10.9	35	9.0	387	100.0
愛知	253	45.8	110	19.9	99	17.9	68	12.3	23	4.2	553	100.0
三重												
滋賀	55	43.0	20	15.6	14	10.9	24	18.8	15	11.7	128	100.0
京都	89	44.7	33	16.6	33	16.6	22	11.1	22	11.1	199	100.0
大阪	309	47.2	115	17.6	119	18.2	76	11.6	36	5.5	655	100.0
兵庫	218	36.7	114	19.2	126	21.2	87	14.6	49	8.2	594	100.0
奈良	29	32.2	19	21.1	18	20.0	14	15.6	10	11.1	90	100.0
和歌山	33	39.8	20	24.1	16	19.3	(7-9)		(7-9)		83	100.0
鳥取	40	40.4	17	17.2	21	21.2	11	11.1	10	10.1	99	100.0
島根	33	37.5	19	21.6	15	17.0	10	11.4	11	12.5	88	100.0
岡山	77	44.8	20	11.6	34	19.8	23	13.4	18	10.5	172	100.0
広島	101	43.7	40	17.3	45	19.5	29	12.6	16	6.9	231	100.0
山口	50	50.5	(7-9)		17	17.2	14	14.1	(7-9)		99	100.0
徳島	36	39.1	12	13.0	13	14.1	18	19.6	13	14.1	92	100.0
香川	57	38.3	27	18.1	35	23.5	17	11.4	13	8.7	149	100.0
愛媛	89	38.5	47	20.3	42	18.2	29	12.6	24	10.4	231	100.0
高知	64	56.6	15	13.3	15	13.3	(7-9)		11	9.7	113	100.0
福岡	391	45.4	142	16.5	164	19.0	97	11.3	67	7.8	861	100.0
佐賀	41	35.3	32	27.6	19	16.4	10	8.6	14	12.1	116	100.0
長崎	53	34.0	27	17.3	26	16.7	24	15.4	26	16.7	156	100.0
熊本	137	55.9	30	12.2	28	11.4	32	13.1	18	7.3	245	100.0
大分	51	37.5	23	16.9	27	19.9	13	9.6	22	16.2	136	100.0
宮崎	71	39.2	41	22.7	27	14.9	23	12.7	19	10.5	181	100.0
鹿児島	10	62.5	(1-3)		(1-3)		0		(1-3)		16	100.0
沖縄	87	43.5	41	20.5	31	15.5	19	9.5	22	11.0	200	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	5,316	45.2	1,925	16.4	2,763	23.5	1,555	13.2	142	1.2	58.0	0.5	11,759	100.0
北海道	124	44.1	47	16.7	60	21.4	41	14.6	(4-6)		(4-6)		281	100.0
青森	18	40.0	(7-9)		(7-9)		12	26.7	0		0.0		45	100.0
岩手	42	38.9	10	9.3	32	29.6	22	20.4	(1-3)		0.0		108	100.0
宮城	111	41.9	46	17.4	60	22.6	39	14.7	(4-6)		(1-3)		265	100.0
秋田	36	39.6	11	12.1	19	20.9	12	13.2	12	13.2	(1-3)		91	100.0
山形	84	57.9	16	11.0	24	16.6	21	14.5	0		0.0		145	100.0
福島	56	58.3	(7-9)		20	20.8	10	10.4	0		(1-3)		96	100.0
茨城	63	30.9	35	17.2	66	32.4	40	19.6	0		0.0		204	100.0
栃木	182	49.9	61	16.7	68	18.6	50	13.7	(1-3)		(1-3)		365	100.0
群馬	173	47.8	53	14.6	76	21.0	56	15.5	(4-6)		0.0		362	100.0
埼玉	157	36.0	90	20.6	118	27.1	67	15.4	(1-3)		(1-3)		436	100.0
千葉	263	45.6	100	17.3	133	23.1	74	12.8	(4-6)		(1-3)		577	100.0
東京	643	46.1	197	14.1	359	25.7	170	12.2	20	1.4	(4-6)		1,395	100.0
神奈川	172	38.5	70	15.7	115	25.7	47	10.5	37	8.3	(4-6)		447	100.0
新潟	117	54.4	34	15.8	42	19.5	21	9.8	0		(1-3)		215	100.0
富山	45	39.8	15	13.3	37	32.7	14	12.4	(1-3)		(1-3)		113	100.0
石川	29	45.3	12	18.8	13	20.3	10	15.6	0		0.0		64	100.0
福井	43	43.4	23	23.2	21	21.2	11	11.1	(1-3)		0.0		99	100.0
山梨	42	40.0	27	25.7	25	23.8	11	10.5	0		0.0		105	100.0
長野	105	41.5	43	17.0	62	24.5	40	15.8	(1-3)		0.0		253	100.0
岐阜	86	43.7	22	11.2	46	23.4	38	19.3	(1-3)		(1-3)		197	100.0
静岡	164	42.4	61	15.8	105	27.1	49	12.7	(7-9)		(1-3)		387	100.0
愛知	260	47.0	88	15.9	125	22.6	78	14.1	(1-3)		0.0		553	100.0
三重														
滋賀	60	46.9	23	18.0	29	22.7	15	11.7	0		(1-3)		128	100.0
京都	94	47.2	32	16.1	51	25.6	20	10.1	(1-3)		(1-3)		199	100.0
大阪	307	46.9	123	18.8	143	21.8	82	12.5	0		0.0		655	100.0
兵庫	224	37.7	143	24.1	156	26.3	66	11.1	(1-3)		(1-3)		594	100.0
奈良	33	36.7	21	23.3	26	28.9	(7-9)		(1-3)		(1-3)		90	100.0
和歌山	39	47.0	14	16.9	18	21.7	12	14.5	0		0.0		83	100.0
鳥取	44	44.4	21	21.2	17	17.2	15	15.2	(1-3)		(1-3)		99	100.0
島根	36	40.9	14	15.9	21	23.9	17	19.3	0		0.0		88	100.0
岡山	73	42.4	29	16.9	37	21.5	28	16.3	(1-3)		(1-3)		172	100.0
広島	122	52.8	31	13.4	49	21.2	27	11.7	0		(1-3)		231	100.0
山口	54	54.5	12	12.1	20	20.2	12	12.1	0		(1-3)		99	100.0
徳島	29	31.5	13	14.1	31	33.7	19	20.7	0		0.0		92	100.0
香川	69	46.3	20	13.4	33	22.1	25	16.8	(1-3)		(1-3)		149	100.0
愛媛	112	48.5	43	18.6	36	15.6	35	15.2	(1-3)		(1-3)		231	100.0
高知	55	48.7	22	19.5	26	23.0	(7-9)		(1-3)		0.0		113	100.0
福岡	446	51.8	129	15.0	174	20.2	103	12.0	(4-6)		(4-6)		861	100.0
佐賀	47	40.5	18	15.5	30	25.9	20	17.2	0		(1-3)		116	100.0
長崎	65	41.7	27	17.3	45	28.8	18	11.5	(1-3)		0.0		156	100.0
熊本	122	49.8	44	18.0	53	21.6	24	9.8	(1-3)		(1-3)		245	100.0
大分	78	57.4	15	11.0	24	17.6	18	13.2	(1-3)		0.0		136	100.0
宮崎	83	45.9	28	15.5	45	24.9	22	12.2	(1-3)		0.0		181	100.0
鹿児島	11	68.8	0		(1-3)		(1-3)		(1-3)		0.0		16	100.0
沖縄	87	43.5	26	13.0	59	29.5	20	10.0	(4-6)		(1-3)		200	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・						全体 (%)	
					治癒切除 (%)	非治癒切除 (%)	治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	4,965	42.2	6,794	57.8	5,993	51.0	514	4.4	287	2.4	11,759	100.0
北海道	115	40.9	166	59.1	149	53.0	14	5.0	(1-3)		281	100.0
青森	19	42.2	26	57.8	23	51.1	(1-3)		0		45	100.0
岩手	52	48.1	56	51.9	50	46.3	(4-6)		0		108	100.0
宮城	119	44.9	146	55.1	125	47.2	11	4.2	10	3.8	265	100.0
秋田	38	41.8	53	58.2	50	54.9	(1-3)		(1-3)		91	100.0
山形	52	35.9	93	64.1	71	49.0	(4-6)		16	11.0	145	100.0
福島	28	29.2	68	70.8	58	60.4	(7-9)		(1-3)		96	100.0
茨城	118	57.8	86	42.2	82	40.2	(4-6)		0		204	100.0
栃木	135	37.0	230	63.0	183	50.1	12	3.3	35	9.6	365	100.0
群馬	209	57.7	153	42.3	146	40.3	(4-6)		(1-3)		362	100.0
埼玉	238	54.6	198	45.4	180	41.3	14	3.2	(4-6)		436	100.0
千葉	255	44.2	322	55.8	278	48.2	39	6.8	(4-6)		577	100.0
東京	510	36.6	885	63.4	791	56.7	76	5.4	18	1.3	1,395	100.0
神奈川	194	43.4	253	56.6	233	52.1	13	2.9	(7-9)		447	100.0
新潟	69	32.1	146	67.9	135	62.8	(7-9)		(1-3)		215	100.0
富山	46	40.7	67	59.3	61	54.0	(4-6)		(1-3)		113	100.0
石川	24	37.5	40	62.5	35	54.7	(4-6)		(1-3)		64	100.0
福井	38	38.4	61	61.6	49	49.5	(7-9)		(4-6)		99	100.0
山梨	49	46.7	56	53.3	50	47.6	(4-6)		0		105	100.0
長野	119	47.0	134	53.0	120	47.4	(7-9)		(4-6)		253	100.0
岐阜	69	35.0	128	65.0	97	49.2	21	10.7	10	5.1	197	100.0
静岡	174	45.0	213	55.0	194	50.1	13	3.4	(4-6)		387	100.0
愛知	200	36.2	353	63.8	295	53.3	34	6.1	24	4.3	553	100.0
三重												
滋賀	42	32.8	86	67.2	77	60.2	(7-9)		(1-3)		128	100.0
京都	64	32.2	135	67.8	116	58.3	(7-9)		12	6.0	199	100.0
大阪	240	36.6	415	63.4	366	55.9	33	5.0	16	2.4	655	100.0
兵庫	243	40.9	351	59.1	303	51.0	14	2.4	34	5.7	594	100.0
奈良	49	54.4	41	45.6	38	42.2	(1-3)		(1-3)		90	100.0
和歌山	29	34.9	54	65.1	47	56.6	(7-9)		0		83	100.0
鳥取	47	47.5	52	52.5	46	46.5	0		(4-6)		99	100.0
島根	39	44.3	49	55.7	45	51.1	(1-3)		(1-3)		88	100.0
岡山	79	45.9	93	54.1	87	50.6	(4-6)		(1-3)		172	100.0
広島	86	37.2	145	62.8	139	60.2	(4-6)		(1-3)		231	100.0
山口	38	38.4	61	61.6	55	55.6	(4-6)		(1-3)		99	100.0
徳島	66	71.7	26	28.3	26	28.3	0		0		92	100.0
香川	70	47.0	79	53.0	62	41.6	(4-6)		11	7.4	149	100.0
愛媛	98	42.4	133	57.6	121	52.4	12	5.2	0		231	100.0
高知	50	44.2	63	55.8	62	54.9	(1-3)		0		113	100.0
福岡	364	42.3	497	57.7	452	52.5	37	4.3	(7-9)		861	100.0
佐賀	72	62.1	44	37.9	40	34.5	(4-6)		0		116	100.0
長崎	67	42.9	89	57.1	57	36.5	(7-9)		24	15.4	156	100.0
熊本	85	34.7	160	65.3	149	60.8	(7-9)		(4-6)		245	100.0
大分	44	32.4	92	67.6	83	61.0	(7-9)		(1-3)		136	100.0
宮崎	91	50.3	90	49.7	76	42.0	10	5.5	(4-6)		181	100.0
鹿児島	(4-6)		12	75.0	(7-9)		(1-3)		(1-3)		16	100.0
沖縄	120	60.0	80	40.0	69	34.5	11	5.5	0		200	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	1,996	17.0	356	3.0	1,153	9.8	8,254	70.2	11,759	100.0
北海道	54	19.2	(4-6)		23	8.2	198	70.5	281	100.0
青森	(4-6)		0		12	26.7	28	62.2	45	100.0
岩手	17	15.7	(1-3)		13	12.0	77	71.3	108	100.0
宮城	52	19.6	(4-6)		17	6.4	190	71.7	265	100.0
秋田	19	20.9	(1-3)		19	20.9	52	57.1	91	100.0
山形	49	33.8	(1-3)		18	12.4	77	53.1	145	100.0
福島	16	16.7	(7-9)		(7-9)		62	64.6	96	100.0
茨城	22	10.8	(4-6)		17	8.3	159	77.9	204	100.0
栃木	84	23.0	13	3.6	36	9.9	232	63.6	365	100.0
群馬	76	21.0	11	3.0	25	6.9	250	69.1	362	100.0
埼玉	83	19.0	14	3.2	20	4.6	319	73.2	436	100.0
千葉	103	17.9	18	3.1	53	9.2	403	69.8	577	100.0
東京	204	14.6	66	4.7	166	11.9	959	68.7	1,395	100.0
神奈川	74	16.6	16	3.6	38	8.5	319	71.4	447	100.0
新潟	49	22.8	(4-6)		19	8.8	141	65.6	215	100.0
富山	23	20.4	(1-3)		17	15.0	72	63.7	113	100.0
石川	10	15.6	(1-3)		(4-6)		46	71.9	64	100.0
福井	(7-9)		(4-6)		17	17.2	69	69.7	99	100.0
山梨	29	27.6	(1-3)		(7-9)		67	63.8	105	100.0
長野	27	10.7	10	4.0	24	9.5	192	75.9	253	100.0
岐阜	36	18.3	(1-3)		16	8.1	142	72.1	197	100.0
静岡	83	21.4	11	2.8	31	8.0	262	67.7	387	100.0
愛知	95	17.2	18	3.3	55	9.9	385	69.6	553	100.0
三重										
滋賀	24	18.8	(7-9)		13	10.2	84	65.6	128	100.0
京都	15	7.5	(7-9)		30	15.1	146	73.4	199	100.0
大阪	127	19.4	22	3.4	49	7.5	457	69.8	655	100.0
兵庫	38	6.4	13	2.2	31	5.2	512	86.2	594	100.0
奈良	12	13.3	(4-6)		(7-9)		66	73.3	90	100.0
和歌山	19	22.9	(1-3)		(4-6)		56	67.5	83	100.0
鳥取	15	15.2	(1-3)		(4-6)		76	76.8	99	100.0
島根	16	18.2	(1-3)		18	20.5	51	58.0	88	100.0
岡山	15	8.7	(7-9)		23	13.4	126	73.3	172	100.0
広島	35	15.2	(4-6)		31	13.4	160	69.3	231	100.0
山口	30	30.3	0		(4-6)		64	64.6	99	100.0
徳島	(7-9)		0		10	10.9	74	80.4	92	100.0
香川	28	18.8	(4-6)		10	6.7	106	71.1	149	100.0
愛媛	30	13.0	(7-9)		30	13.0	163	70.6	231	100.0
高知	19	16.8	0		12	10.6	82	72.6	113	100.0
福岡	156	18.1	15	1.7	108	12.5	582	67.6	861	100.0
佐賀	10	8.6	(1-3)		16	13.8	88	75.9	116	100.0
長崎	18	11.5	(1-3)		27	17.3	108	69.2	156	100.0
熊本	49	20.0	(7-9)		13	5.3	175	71.4	245	100.0
大分	39	28.7	(1-3)		14	10.3	81	59.6	136	100.0
宮崎	35	19.3	(4-6)		16	8.8	126	69.6	181	100.0
鹿児島	(7-9)		(1-3)		(1-3)		(4-6)		16	100.0
沖縄	26	13.0	(4-6)		17	8.5	151	75.5	200	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	13,183	2,738	254	98.1	79.1	82.2	81.4	82.9
北海道	8	362	67	(7-9)	97.5	81.4	84.7	80.1	88.5
青森	2	76	20	(1-3)	98.7	73.6	78.5	66.3	87.6
岩手	6	188	52	(1-3)	98.4	72.2	75.3	68.0	81.4
宮城	6	341	77	(4-6)	98.8	77.3	80.2	75.2	84.5
秋田	8	194	33	(1-3)	98.5	82.9	86.3	80.0	91.2
山形	5	173	35	(7-9)	95.4	79.4	81.8	74.6	87.3
福島	5	156	34	(1-3)	99.4	78.2	81.5	73.9	87.4
茨城	8	220	49	(1-3)	98.6	77.6	81.2	74.8	86.4
栃木	5	364	72	11	97.0	80.0	82.8	78.1	86.7
群馬	10	294	88	(1-3)	99.7	70.0	72.8	67.0	77.9
埼玉	8	452	93	10	97.8	79.3	82.0	77.8	85.6
千葉	13	676	156	(7-9)	98.7	76.9	79.6	76.1	82.7
東京	22	1,728	306	33	98.1	82.2	84.9	82.9	86.7
神奈川	10	530	107	(7-9)	98.7	79.7	82.6	78.7	85.9
新潟	6	340	66	(4-6)	98.2	80.5	83.9	79.1	87.9
富山	7	128	19	(1-3)	98.4	85.1	88.2	80.4	93.5
石川	4	80	13	(1-3)	98.8	83.8	87.3	76.8	94.0
福井	4	150	28	(4-6)	97.3	81.2	84.6	77.1	90.3
山梨	2	128	25	(4-6)	96.9	80.2	83.9	75.5	90.2
長野	7	313	82	(7-9)	97.1	73.5	77.4	71.8	82.2
岐阜	6	199	48	(1-3)	99.0	75.7	79.1	72.2	84.8
静岡	9	432	93	(1-3)	99.3	78.4	81.3	77.0	85.0
愛知	12	621	125	18	97.1	79.7	82.7	79.1	85.7
三重	1								
滋賀	7	167	32	(4-6)	96.4	80.6	83.2	76.0	88.6
京都	5	175	31	(4-6)	96.6	82.1	85.0	78.2	90.2
大阪	15	657	133	15	97.7	79.6	82.5	79.1	85.5
兵庫	11	616	146	(7-9)	98.5	76.2	79.5	75.7	82.8
奈良	2	92	16	(1-3)	97.8	82.6	85.5	75.7	92.1
和歌山	3	88	20	(1-3)	97.7	77.0	79.9	69.1	87.7
鳥取	5	96	20	(1-3)	99.0	79.2	83.0	73.0	90.2
島根	5	107	24	(1-3)	98.1	77.3	81.4	71.7	88.6
岡山	6	197	33	(7-9)	96.4	83.1	87.0	80.7	91.9
広島	7	252	42	(1-3)	98.8	83.2	86.7	81.2	90.9
山口	5	109	22	(7-9)	93.6	78.8	82.4	72.8	89.4
徳島	2	96	21	(4-6)	95.8	77.8	82.5	72.1	90.0
香川	5	170	33	(1-3)	99.4	80.5	83.8	76.7	89.2
愛媛	6	263	49	(7-9)	97.3	81.2	84.6	79.1	89.0
高知	3	65	(7-9)	0	100.0	89.2	92.5	81.6	98.2
福岡	16	839	183	11	98.7	78.1	81.3	78.2	84.1
佐賀	4	108	28	0	100.0	74.1	77.5	67.7	85.0
長崎	7	160	35	(1-3)	98.1	78.1	81.2	73.7	87.1
熊本	9	238	57	(4-6)	98.3	75.8	78.6	72.3	83.7
大分	6	174	34	(4-6)	97.7	80.2	83.6	76.5	89.0
宮崎	3	144	32	(4-6)	97.2	77.6	81.5	73.4	87.8
鹿児島	6	11	(1-3)	0					
沖縄	6	178	45	(1-3)	98.9	74.7	76.7	69.4	82.6

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,673	510	143	98.1	93.3	96.8	96.2	97.4
北海道	214	11	(7-9)	96.7	94.8	98.8	94.6	100.0
青森	51	(4-6)	(1-3)	98.0	90.1	97.5	84.2	100.0
岩手	111	12	(1-3)	97.3	89.0	93.2	85.3	97.9
宮城	190	17	(1-3)	99.5	91.1	94.3	89.1	97.7
秋田	110	(4-6)	(1-3)	99.1	95.4	99.2	92.8	100.0
山形	96	(4-6)	(1-3)	96.9	94.7	97.1	89.9	100.0
福島	91	(1-3)	(1-3)	98.9	98.9	100.0	95.8	100.0
茨城	136	13	(1-3)	97.8	90.4	95.0	88.3	99.1
栃木	230	11	(7-9)	97.0	95.2	98.4	94.6	100.0
群馬	171	18	(1-3)	99.4	89.4	93.1	87.2	97.0
埼玉	275	19	(4-6)	98.2	93.1	96.0	92.2	98.5
千葉	374	33	(4-6)	98.7	91.2	94.4	90.9	97.0
東京	1,047	57	16	98.5	94.5	97.7	96.1	99.0
神奈川	282	19	(4-6)	98.6	93.2	96.7	92.9	99.2
新潟	167	11	(1-3)	98.2	93.4	97.2	92.0	100.0
富山	78	(1-3)	(1-3)	98.7	96.2	99.1	91.2	100.0
石川	46	(4-6)	0	100.0	91.3	94.7	81.4	100.0
福井	83	(4-6)	(4-6)	95.2	93.8	98.3	89.9	100.0
山梨	75	(1-3)	(1-3)	97.3	97.3	100.0	93.2	100.0
長野	170	14	(4-6)	97.6	91.7	96.4	90.8	99.8
岐阜	111	(4-6)	0	100.0	94.6	99.0	92.5	100.0
静岡	262	18	(1-3)	99.2	93.1	96.6	92.7	99.2
愛知	385	29	11	97.1	92.4	95.4	92.1	97.7
三重								
滋賀	96	(4-6)	(1-3)	96.9	94.8	98.1	91.0	100.0
京都	106	(7-9)	(1-3)	97.2	92.4	95.4	88.1	99.2
大阪	389	21	10	97.4	94.6	97.9	95.0	99.8
兵庫	320	27	(1-3)	99.1	91.5	95.4	91.6	98.0
奈良	49	(1-3)	0	100.0	95.9	98.9	87.3	100.0
和歌山	54	(4-6)	(1-3)	98.1	88.8	91.3	79.0	97.5
鳥取	60	(4-6)	(1-3)	98.3	93.3	98.2	87.5	100.0
島根	55	(1-3)	0	100.0	96.4	100.0	90.3	100.0
岡山	111	(4-6)	(1-3)	97.3	95.4	98.8	92.5	100.0
広島	149	(4-6)	(1-3)	98.7	96.6	100.0	95.8	100.0
山口	69	(1-3)	(1-3)	95.7	95.5	99.3	90.2	100.0
徳島	66	(1-3)	(4-6)	93.9	96.9	100.0	92.7	100.0
香川	105	(7-9)	(1-3)	99.0	92.3	95.7	88.4	99.6
愛媛	161	12	(4-6)	96.9	92.4	96.6	91.0	100.0
高知	49	(1-3)	0	100.0	93.9	97.5	85.4	100.0
福岡	489	35	(7-9)	98.6	92.8	96.3	93.5	98.3
佐賀	66	10	0	100.0	84.9	88.1	76.5	95.0
長崎	93	(1-3)	(1-3)	96.8	96.7	99.8	93.1	100.0
熊本	127	11	(1-3)	97.6	91.2	94.9	88.1	98.8
大分	114	(7-9)	(1-3)	98.2	92.0	95.3	88.3	99.2
宮崎	71	(7-9)	(1-3)	98.6	90.1	95.2	85.0	100.0
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	94	(4-6)	(1-3)	98.9	95.7	98.3	91.4	100.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,012	125	21	97.9	87.6	91.7	89.4	93.7
北海道	17	(1-3)	0					
青森	(7-9)	(1-3)	0					
岩手	(4-6)	0	0					
宮城	31	(4-6)	0	100.0	80.7	86.0	66.0	96.8
秋田	21	(1-3)	(1-3)					
山形	21	(1-3)	(1-3)					
福島	11	(1-3)	0					
茨城	18	(1-3)	0					
栃木	25	(1-3)	(1-3)					
群馬	13	(1-3)	0					
埼玉	44	(4-6)	(1-3)	97.7	88.6	92.2	77.8	98.9
千葉	74	(7-9)	(1-3)	97.3	90.5	94.3	84.5	99.4
東京	119	12	(1-3)	97.5	89.9	92.4	85.1	96.7
神奈川	40	(4-6)	0	100.0	85.0	88.8	72.7	97.1
新潟	16	(1-3)	0					
富山	11	(1-3)	(1-3)					
石川	(7-9)	0	0					
福井	13	0	0					
山梨	11	(1-3)	(1-3)					
長野	32	(7-9)	0	100.0	71.9	78.7	57.9	92.3
岐阜	16	(4-6)	0					
静岡	37	(1-3)	0	100.0	91.9	95.1	79.6	100.0
愛知	38	(7-9)	(1-3)	97.4	78.9	83.3	65.6	93.7
三重								
滋賀	10	(1-3)	0					
京都	13	(1-3)	0					
大阪	43	(7-9)	0	100.0	79.1	83.4	67.1	93.4
兵庫	59	(4-6)	(1-3)	98.3	93.1	97.1	86.2	100.0
奈良	(4-6)	0	0					
和歌山	(4-6)	0	0					
鳥取	(4-6)	(1-3)	0					
島根	12	(1-3)	0					
岡山	13	(1-3)	(1-3)					
広島	23	(1-3)	(1-3)					
山口	(4-6)	(1-3)	0					
徳島	(1-3)	0	0					
香川	10	(1-3)	0					
愛媛	28	(1-3)	(1-3)					
高知	(4-6)	0	0					
福岡	51	(7-9)	0	100.0	84.3	88.8	74.9	96.7
佐賀	(7-9)	(1-3)	0					
長崎	11	(1-3)	0					
熊本	20	(4-6)	(1-3)					
大分	15	(1-3)	0					
宮崎	10	0	0					
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	24	(1-3)	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,121	624	40	98.1	70.4	72.8	70.7	74.7
北海道	58	16	(1-3)	98.3	72.3	74.5	60.6	84.5
青森	(7-9)	(4-6)	0					
岩手	34	11	0	100.0	67.7	69.9	50.9	83.3
宮城	60	13	(1-3)	96.7	78.1	80.1	66.9	88.9
秋田	17	(4-6)	(1-3)					
山形	29	13	0					
福島	22	(7-9)	0					
茨城	33	13	0	100.0	60.6	63.3	43.9	78.2
栃木	50	17	(1-3)	98.0	65.7	67.7	52.3	79.4
群馬	54	25	0	100.0	53.7	56.1	41.4	68.8
埼玉	60	24	(1-3)	96.7	59.9	62.0	48.0	73.5
千葉	90	27	(1-3)	97.8	69.8	71.6	60.6	80.2
東京	277	62	(7-9)	97.5	77.5	79.6	74.0	84.2
神奈川	111	26	(1-3)	99.1	76.5	78.9	69.6	86.0
新潟	97	18	(1-3)	97.9	81.3	84.3	74.7	91.1
富山	22	(7-9)	0					
石川	11	(1-3)	0					
福井	22	(7-9)	0					
山梨	21	10	0					
長野	49	15	(1-3)	95.9	68.7	70.7	55.1	82.1
岐阜	32	14	0	100.0	56.3	58.4	39.0	74.0
静岡	56	14	0	100.0	75.0	77.4	63.4	87.0
愛知	92	25	(1-3)	96.7	72.7	75.6	64.8	83.9
三重								
滋賀	33	10	(1-3)	90.9	67.6	69.4	49.4	83.2
京都	33	11	(1-3)	97.0	65.8	69.1	49.1	83.3
大阪	97	25	(1-3)	97.9	74.1	76.5	66.2	84.4
兵庫	104	29	(1-3)	97.1	71.8	74.4	64.3	82.4
奈良	19	(7-9)	(1-3)					
和歌山	13	(4-6)	0					
鳥取	20	(7-9)	0					
島根	23	(7-9)	(1-3)					
岡山	33	(7-9)	(1-3)	97.0	75.6	77.8	58.8	89.5
広島	34	(4-6)	0	100.0	85.3	87.5	70.0	96.0
山口	15	(4-6)	(1-3)					
徳島	10	(7-9)	0					
香川	28	(7-9)	0					
愛媛	31	(7-9)	(1-3)	96.8	73.9	75.9	55.9	88.4
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	153	57	0	100.0	62.8	65.2	56.7	72.6
佐賀	12	(4-6)	0					
長崎	23	(7-9)	0					
熊本	46	12	0	100.0	73.9	75.8	60.1	86.4
大分	19	(4-6)	0					
宮崎	30	(4-6)	(1-3)	96.7	83.3	85.9	66.4	95.6
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	21	(7-9)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,030	800	17	98.3	21.4	22.3	19.7	24.9
北海道	31	20	(1-3)	96.8	35.5	36.8	20.1	53.8
青森	(4-6)	(4-6)	0					
岩手	23	18	0					
宮城	25	19	0					
秋田	18	15	0					
山形	10	(7-9)	0					
福島	14	13	0					
茨城	20	16	0					
栃木	22	18	(1-3)					
群馬	31	26	0	100.0	16.1	16.7	6.1	32.0
埼玉	39	29	0	100.0	25.6	26.8	13.9	41.7
千葉	52	42	0	100.0	19.2	19.8	10.2	31.8
東京	113	90	(1-3)	98.2	19.1	19.7	12.8	27.8
神奈川	37	30	0	100.0	18.9	19.6	8.6	33.9
新潟	31	23	0	100.0	25.8	26.8	12.7	43.4
富山	(4-6)	(4-6)	0					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	12	(7-9)	0					
山梨	(7-9)	(7-9)	0					
長野	33	27	(1-3)	97.0	15.8	16.4	6.0	31.6
岐阜	15	12	0					
静岡	39	32	(1-3)	97.4	16.0	16.5	6.7	30.2
愛知	43	34	(1-3)	97.7	19.2	20.1	9.5	33.8
三重								
滋賀	(7-9)	(7-9)	0					
京都	(4-6)	(4-6)	0					
大阪	59	45	(1-3)	96.6	21.3	22.0	12.2	33.8
兵庫	59	44	(1-3)	98.3	24.3	25.3	14.8	37.3
奈良	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
和歌山	(4-6)	(4-6)	0					
鳥取	(4-6)	(4-6)	0					
島根	(1-3)	(1-3)	0					
岡山	15	12	0					
広島	23	18	0					
山口	(7-9)	(7-9)	(1-3)					
徳島	(4-6)	(4-6)	0					
香川	(7-9)	(4-6)	0					
愛媛	18	13	0					
高知	(1-3)	(1-3)	0					
福岡	72	48	(1-3)	95.8	31.5	32.5	21.7	43.9
佐賀	(7-9)	(7-9)	0					
長崎	13	11	0					
熊本	17	15	0					
大分	14	(7-9)	(1-3)					
宮崎	17	13	0					
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	24	20	0					

付表2-10-2 子宮体部集計対象数:都道府県、年齢階級別

2010-2011年

	50歳 未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳 以上	(%)	全体	(%)
全体	2,550	19.3	3,996	30.3	3,762	28.5	2,044	15.5	831	6.3	13,183	100.0
北海道	61	16.9	114	31.5	102	28.2	56	15.5	29	8.0	362	100.0
青森	16	21.1	22	28.9	17	22.4	12	15.8	(7-9)		76	100.0
岩手	41	21.8	47	25.0	52	27.7	32	17.0	16	8.5	188	100.0
宮城	70	20.5	101	29.6	94	27.6	58	17.0	18	5.3	341	100.0
秋田	32	16.5	53	27.3	62	32.0	35	18.0	12	6.2	194	100.0
山形	28	16.2	65	37.6	52	30.1	17	9.8	11	6.4	173	100.0
福島	39	25.0	41	26.3	36	23.1	28	17.9	12	7.7	156	100.0
茨城	37	16.8	67	30.5	63	28.6	38	17.3	15	6.8	220	100.0
栃木	77	21.2	122	33.5	96	26.4	45	12.4	24	6.6	364	100.0
群馬	44	15.0	101	34.4	79	26.9	44	15.0	26	8.8	294	100.0
埼玉	68	15.0	130	28.8	151	33.4	78	17.3	25	5.5	452	100.0
千葉	140	20.7	184	27.2	205	30.3	113	16.7	34	5.0	676	100.0
東京	414	24.0	520	30.1	475	27.5	248	14.4	71	4.1	1,728	100.0
神奈川	113	21.3	157	29.6	155	29.2	79	14.9	26	4.9	530	100.0
新潟	60	17.6	95	27.9	96	28.2	67	19.7	22	6.5	340	100.0
富山	32	25.0	37	28.9	34	26.6	17	13.3	(7-9)		128	100.0
石川	16	20.0	19	23.8	28	35.0	11	13.8	(4-6)		80	100.0
福井	35	23.3	48	32.0	33	22.0	25	16.7	(7-9)		150	100.0
山梨	25	19.5	34	26.6	37	28.9	24	18.8	(7-9)		128	100.0
長野	48	15.3	86	27.5	95	30.4	51	16.3	33	10.5	313	100.0
岐阜	26	13.1	52	26.1	73	36.7	33	16.6	15	7.5	199	100.0
静岡	71	16.4	149	34.5	121	28.0	66	15.3	25	5.8	432	100.0
愛知	121	19.5	181	29.1	192	30.9	93	15.0	34	5.5	621	100.0
三重												
滋賀	25	15.0	62	37.1	51	30.5	19	11.4	10	6.0	167	100.0
京都	43	24.6	52	29.7	46	26.3	23	13.1	11	6.3	175	100.0
大阪	126	19.2	205	31.2	195	29.7	101	15.4	30	4.6	657	100.0
兵庫	115	18.7	177	28.7	190	30.8	86	14.0	48	7.8	616	100.0
奈良	17	18.5	31	33.7	25	27.2	13	14.1	(4-6)		92	100.0
和歌山	15	17.0	33	37.5	23	26.1	11	12.5	(4-6)		88	100.0
鳥取	13	13.5	30	31.3	29	30.2	14	14.6	10	10.4	96	100.0
島根	15	14.0	29	27.1	33	30.8	22	20.6	(7-9)		107	100.0
岡山	40	20.3	58	29.4	55	27.9	32	16.2	12	6.1	197	100.0
広島	53	21.0	69	27.4	67	26.6	47	18.7	16	6.3	252	100.0
山口	20	18.3	31	28.4	28	25.7	21	19.3	(7-9)		109	100.0
徳島	16	16.7	20	20.8	28	29.2	21	21.9	11	11.5	96	100.0
香川	32	18.8	61	35.9	43	25.3	24	14.1	10	5.9	170	100.0
愛媛	45	17.1	84	31.9	74	28.1	38	14.4	22	8.4	263	100.0
高知	13	20.0	20	30.8	21	32.3	(7-9)		(1-3)		65	100.0
福岡	146	17.4	271	32.3	229	27.3	140	16.7	53	6.3	839	100.0
佐賀	16	14.8	41	38.0	26	24.1	15	13.9	10	9.3	108	100.0
長崎	28	17.5	60	37.5	40	25.0	20	12.5	12	7.5	160	100.0
熊本	51	21.4	70	29.4	63	26.5	38	16.0	16	6.7	238	100.0
大分	21	12.1	60	34.5	55	31.6	21	12.1	17	9.8	174	100.0
宮崎	23	16.0	42	29.2	36	25.0	31	21.5	12	8.3	144	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		(1-3)		0		(1-3)		11	100.0
沖縄	51	28.7	53	29.8	43	24.2	25	14.0	(4-6)		178	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	7,673	58.2	1,012	7.7	2,121	16.1	1,030	7.8	155	1.2	1,192.0	9.0	13,183	100.0
北海道	214	59.1	17	4.7	58	16.0	31	8.6	(4-6)		38.0	10.5	362	100.0
青森	51	67.1	(7-9)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		(4-6)		76	100.0
岩手	111	59.0	(4-6)		34	18.1	23	12.2	(1-3)		13.0	6.9	188	100.0
宮城	190	55.7	31	9.1	60	17.6	25	7.3	(1-3)		33.0	9.7	341	100.0
秋田	110	56.7	21	10.8	17	8.8	18	9.3	13	6.7	15.0	7.7	194	100.0
山形	96	55.5	21	12.1	29	16.8	10	5.8	(1-3)		16.0	9.2	173	100.0
福島	91	58.3	11	7.1	22	14.1	14	9.0	(1-3)		17.0	10.9	156	100.0
茨城	136	61.8	18	8.2	33	15.0	20	9.1	0		13.0	5.9	220	100.0
栃木	230	63.2	25	6.9	50	13.7	22	6.0	(1-3)		36.0	9.9	364	100.0
群馬	171	58.2	13	4.4	54	18.4	31	10.5	(1-3)		22.0	7.5	294	100.0
埼玉	275	60.8	44	9.7	60	13.3	39	8.6	(4-6)		28.0	6.2	452	100.0
千葉	374	55.3	74	10.9	90	13.3	52	7.7	11	1.6	75.0	11.1	676	100.0
東京	1,047	60.6	119	6.9	277	16.0	113	6.5	24	1.4	148.0	8.6	1,728	100.0
神奈川	282	53.2	40	7.5	111	20.9	37	7.0	22	4.2	38.0	7.2	530	100.0
新潟	167	49.1	16	4.7	97	28.5	31	9.1	0		29.0	8.5	340	100.0
富山	78	60.9	11	8.6	22	17.2	(4-6)		(1-3)		(7-9)		128	100.0
石川	46	57.5	(7-9)		11	13.8	(1-3)		0		11.0	13.8	80	100.0
福井	83	55.3	13	8.7	22	14.7	12	8.0	(1-3)		18.0	12.0	150	100.0
山梨	75	58.6	11	8.6	21	16.4	(7-9)		(1-3)		11.0	8.6	128	100.0
長野	170	54.3	32	10.2	49	15.7	33	10.5	(4-6)		24.0	7.7	313	100.0
岐阜	111	55.8	16	8.0	32	16.1	15	7.5	(4-6)		21.0	10.6	199	100.0
静岡	262	60.6	37	8.6	56	13.0	39	9.0	(4-6)		33.0	7.6	432	100.0
愛知	385	62.0	38	6.1	92	14.8	43	6.9	(7-9)		56.0	9.0	621	100.0
三重														
滋賀	96	57.5	10	6.0	33	19.8	(7-9)		0		20.0	12.0	167	100.0
京都	106	60.6	13	7.4	33	18.9	(4-6)		(1-3)		16.0	9.1	175	100.0
大阪	389	59.2	43	6.5	97	14.8	59	9.0	(4-6)		65.0	9.9	657	100.0
兵庫	320	51.9	59	9.6	104	16.9	59	9.6	(4-6)		70.0	11.4	616	100.0
奈良	49	53.3	(4-6)		19	20.7	(7-9)		0		10.0	10.9	92	100.0
和歌山	54	61.4	(4-6)		13	14.8	(4-6)		(1-3)		(7-9)		88	100.0
鳥取	60	62.5	(4-6)		20	20.8	(4-6)		0		(4-6)		96	100.0
島根	55	51.4	12	11.2	23	21.5	(1-3)		(1-3)		13.0	12.1	107	100.0
岡山	111	56.3	13	6.6	33	16.8	15	7.6	(1-3)		24.0	12.2	197	100.0
広島	149	59.1	23	9.1	34	13.5	23	9.1	(1-3)		22.0	8.7	252	100.0
山口	69	63.3	(4-6)		15	13.8	(7-9)		0		10.0	9.2	109	100.0
徳島	66	68.8	(1-3)		10	10.4	(4-6)		0		14.0	14.6	96	100.0
香川	105	61.8	10	5.9	28	16.5	(7-9)		(1-3)		17.0	10.0	170	100.0
愛媛	161	61.2	28	10.6	31	11.8	18	6.8	(1-3)		23.0	8.7	263	100.0
高知	49	75.4	(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		(4-6)		65	100.0
福岡	489	58.3	51	6.1	153	18.2	72	8.6	11	1.3	63.0	7.5	839	100.0
佐賀	66	61.1	(7-9)		12	11.1	(7-9)		0		14.0	13.0	108	100.0
長崎	93	58.1	11	6.9	23	14.4	13	8.1	(1-3)		17.0	10.6	160	100.0
熊本	127	53.4	20	8.4	46	19.3	17	7.1	(1-3)		26.0	10.9	238	100.0
大分	114	65.5	15	8.6	19	10.9	14	8.0	0		12.0	6.9	174	100.0
宮崎	71	49.3	10	6.9	30	20.8	17	11.8	(1-3)		14.0	9.7	144	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		(1-3)		0.0		11	100.0
沖縄	94	52.8	24	13.5	21	11.8	24	13.5	(1-3)		13.0	7.3	178	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・						全体 (%)	
					治癒切除 (%)	非治癒切除 (%)	治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	1,217	9.2	11,966	90.8	10,577	80.2	648	4.9	741	5.6	13,183	100.0
北海道	22	6.1	340	93.9	317	87.6	19	5.2	(4-6)		362	100.0
青森	(7-9)		69	90.8	62	81.6	(7-9)		0		76	100.0
岩手	21	11.2	167	88.8	145	77.1	22	11.7	0		188	100.0
宮城	33	9.7	308	90.3	259	76.0	20	5.9	29	8.5	341	100.0
秋田	17	8.8	177	91.2	167	86.1	(4-6)		(4-6)		194	100.0
山形	20	11.6	153	88.4	96	55.5	(1-3)		56	32.4	173	100.0
福島	18	11.5	138	88.5	123	78.8	10	6.4	(4-6)		156	100.0
茨城	23	10.5	197	89.5	192	87.3	(4-6)		(1-3)		220	100.0
栃木	42	11.5	322	88.5	244	67.0	13	3.6	65	17.9	364	100.0
群馬	41	13.9	253	86.1	224	76.2	16	5.4	13	4.4	294	100.0
埼玉	53	11.7	399	88.3	380	84.1	11	2.4	(7-9)		452	100.0
千葉	79	11.7	597	88.3	548	81.1	26	3.8	23	3.4	676	100.0
東京	127	7.3	1,601	92.7	1,457	84.3	87	5.0	57	3.3	1,728	100.0
神奈川	38	7.2	492	92.8	454	85.7	14	2.6	24	4.5	530	100.0
新潟	14	4.1	326	95.9	279	82.1	33	9.7	14	4.1	340	100.0
富山	(4-6)		122	95.3	114	89.1	(7-9)		0		128	100.0
石川	(1-3)		77	96.3	70	87.5	(4-6)		(1-3)		80	100.0
福井	11	7.3	139	92.7	132	88.0	(4-6)		(1-3)		150	100.0
山梨	10	7.8	118	92.2	111	86.7	(7-9)		0		128	100.0
長野	45	14.4	268	85.6	220	70.3	26	8.3	22	7.0	313	100.0
岐阜	20	10.1	179	89.9	146	73.4	16	8.0	17	8.5	199	100.0
静岡	45	10.4	387	89.6	347	80.3	15	3.5	25	5.8	432	100.0
愛知	52	8.4	569	91.6	460	74.1	33	5.3	76	12.2	621	100.0
三重												
滋賀	(4-6)		161	96.4	145	86.8	14	8.4	(1-3)		167	100.0
京都	12	6.9	163	93.1	141	80.6	(7-9)		14	8.0	175	100.0
大阪	50	7.6	607	92.4	525	79.9	31	4.7	51	7.8	657	100.0
兵庫	69	11.2	547	88.8	440	71.4	28	4.5	79	12.8	616	100.0
奈良	(4-6)		86	93.5	82	89.1	(1-3)		(1-3)		92	100.0
和歌山	(7-9)		81	92.0	68	77.3	12	13.6	(1-3)		88	100.0
鳥取	(7-9)		87	90.6	67	69.8	0		20	20.8	96	100.0
島根	10	9.3	97	90.7	92	86.0	(4-6)		(1-3)		107	100.0
岡山	15	7.6	182	92.4	166	84.3	16	8.1	0		197	100.0
広島	24	9.5	228	90.5	211	83.7	16	6.3	(1-3)		252	100.0
山口	14	12.8	95	87.2	81	74.3	(7-9)		(7-9)		109	100.0
徳島	(7-9)		88	91.7	84	87.5	(1-3)		(1-3)		96	100.0
香川	16	9.4	154	90.6	119	70.0	(7-9)		26	15.3	170	100.0
愛媛	37	14.1	226	85.9	215	81.7	(7-9)		(1-3)		263	100.0
高知	(1-3)		62	95.4	60	92.3	(1-3)		0		65	100.0
福岡	74	8.8	765	91.2	704	83.9	35	4.2	26	3.1	839	100.0
佐賀	(7-9)		101	93.5	97	89.8	(4-6)		0		108	100.0
長崎	19	11.9	141	88.1	99	61.9	(4-6)		38	23.8	160	100.0
熊本	16	6.7	222	93.3	202	84.9	14	5.9	(4-6)		238	100.0
大分	16	9.2	158	90.8	148	85.1	10	5.7	0		174	100.0
宮崎	21	14.6	123	85.4	102	70.8	(4-6)		15	10.4	144	100.0
鹿児島	(1-3)		(7-9)		(7-9)		0		(1-3)		11	100.0
沖縄	26	14.6	152	85.4	141	79.2	11	6.2	0		178	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	940	7.1	255	1.9	1,861	14.1	10,127	76.8	13,183	100.0
北海道	47	13.0	(1-3)		58	16.0	255	70.4	362	100.0
青森	(4-6)		(1-3)		14	18.4	56	73.7	76	100.0
岩手	18	9.6	(1-3)		35	18.6	132	70.2	188	100.0
宮城	46	13.5	(1-3)		33	9.7	260	76.2	341	100.0
秋田	(7-9)		(7-9)		41	21.1	137	70.6	194	100.0
山形	(7-9)		(1-3)		23	13.3	140	80.9	173	100.0
福島	20	12.8	(4-6)		27	17.3	105	67.3	156	100.0
茨城	(4-6)		(1-3)		33	15.0	179	81.4	220	100.0
栃木	16	4.4	(1-3)		57	15.7	290	79.7	364	100.0
群馬	20	6.8	(7-9)		31	10.5	236	80.3	294	100.0
埼玉	35	7.7	14	3.1	34	7.5	369	81.6	452	100.0
千葉	80	11.8	(7-9)		79	11.7	508	75.1	676	100.0
東京	150	8.7	49	2.8	287	16.6	1,242	71.9	1,728	100.0
神奈川	46	8.7	12	2.3	54	10.2	418	78.9	530	100.0
新潟	21	6.2	(4-6)		38	11.2	275	80.9	340	100.0
富山	16	12.5	(4-6)		23	18.0	83	64.8	128	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		15	18.8	60	75.0	80	100.0
福井	(4-6)		(7-9)		32	21.3	106	70.7	150	100.0
山梨	18	14.1	(4-6)		23	18.0	82	64.1	128	100.0
長野	10	3.2	11	3.5	42	13.4	250	79.9	313	100.0
岐阜	11	5.5	(4-6)		22	11.1	162	81.4	199	100.0
静岡	31	7.2	(4-6)		54	12.5	342	79.2	432	100.0
愛知	35	5.6	13	2.1	64	10.3	509	82.0	621	100.0
三重										
滋賀	16	9.6	(1-3)		19	11.4	130	77.8	167	100.0
京都	(7-9)		(4-6)		25	14.3	136	77.7	175	100.0
大阪	46	7.0	(7-9)		91	13.9	512	77.9	657	100.0
兵庫	19	3.1	(4-6)		75	12.2	516	83.8	616	100.0
奈良	12	13.0	(1-3)		14	15.2	63	68.5	92	100.0
和歌山	(7-9)		(1-3)		(7-9)		70	79.5	88	100.0
鳥取	10	10.4	(1-3)		10	10.4	74	77.1	96	100.0
島根	(4-6)		(4-6)		20	18.7	77	72.0	107	100.0
岡山	(4-6)		(1-3)		45	22.8	145	73.6	197	100.0
広島	(7-9)		(4-6)		46	18.3	194	77.0	252	100.0
山口	10	9.2	(1-3)		(7-9)		89	81.7	109	100.0
徳島	(4-6)		(1-3)		(7-9)		80	83.3	96	100.0
香川	10	5.9	(1-3)		32	18.8	125	73.5	170	100.0
愛媛	12	4.6	(7-9)		44	16.7	200	76.0	263	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		(7-9)		54	83.1	65	100.0
福岡	35	4.2	11	1.3	130	15.5	663	79.0	839	100.0
佐賀	(4-6)		(1-3)		13	12.0	87	80.6	108	100.0
長崎	(7-9)		(1-3)		31	19.4	120	75.0	160	100.0
熊本	14	5.9	(7-9)		35	14.7	182	76.5	238	100.0
大分	25	14.4	(1-3)		22	12.6	124	71.3	174	100.0
宮崎	(4-6)		(1-3)		19	13.2	118	81.9	144	100.0
鹿児島	0		0		(1-3)		10	90.9	11	100.0
沖縄	11	6.2	(1-3)		30	16.9	134	75.3	178	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	53,611	8,989	1,178	97.8	83.1	98.8	98.4	99.1
北海道	8	1,246	219	24	98.1	82.2	97.2	94.5	99.6
青森	2	209	48	27	87.1	75.6	88.4	80.6	94.7
岩手	6	679	92	(1-3)	99.7	86.4	99.7	96.4	100.0
宮城	6	1,189	193	29	97.6	83.6	97.5	94.8	99.8
秋田	8	870	164	14	98.4	81.0	96.7	93.4	99.7
山形	5	907	162	11	98.8	82.0	98.0	94.8	100.0
福島	5	709	181	(1-3)	99.6	74.4	92.2	88.0	96.0
茨城	8	886	152	(7-9)	99.2	82.8	99.0	95.8	100.0
栃木	5	1,356	205	35	97.4	84.7	99.5	97.1	100.0
群馬	10	1,357	236	(4-6)	99.6	82.6	98.3	95.8	100.0
埼玉	8	2,036	342	42	97.9	83.0	98.2	96.1	100.0
千葉	13	2,684	455	103	96.2	82.9	97.6	95.8	99.2
東京	22	6,088	828	145	97.6	86.2	100.0	99.5	100.0
神奈川	10	2,162	338	43	98.0	84.2	99.7	97.8	100.0
新潟	6	1,236	232	15	98.8	81.2	96.6	93.8	99.0
富山	7	631	145	(7-9)	98.6	76.8	93.8	89.5	97.6
石川	4	333	50	(7-9)	97.9	84.9	99.4	94.4	100.0
福井	4	667	134	12	98.2	79.8	97.8	93.8	100.0
山梨	2	409	74	(4-6)	98.8	81.8	97.8	92.9	100.0
長野	7	1,474	248	23	98.4	83.1	100.0	97.9	100.0
岐阜	6	1,090	181	(7-9)	99.3	83.3	100.0	97.4	100.0
静岡	9	1,728	297	36	97.9	82.7	98.0	95.8	100.0
愛知	12	2,837	412	100	96.5	85.3	100.0	98.7	100.0
三重	1								
滋賀	7	821	153	36	95.6	81.2	98.0	94.5	100.0
京都	5	750	121	29	96.1	83.6	100.0	99.4	100.0
大阪	15	3,007	527	81	97.3	82.3	98.1	96.4	99.6
兵庫	11	2,174	379	33	98.5	82.4	97.8	95.8	99.6
奈良	2	442	67	(4-6)	99.1	84.8	98.9	94.6	100.0
和歌山	3	558	112	16	97.1	79.6	96.8	92.4	100.0
鳥取	5	469	92	(7-9)	98.5	80.3	98.3	93.5	100.0
島根	5	612	134	(7-9)	98.7	77.9	96.4	92.0	100.0
岡山	6	1,069	133	35	96.7	87.4	100.0	100.0	100.0
広島	7	1,003	160	14	98.6	83.9	99.7	96.8	100.0
山口	5	587	142	(4-6)	99.0	75.7	95.3	90.6	99.4
徳島	2	315	50	10	96.8	83.9	99.1	93.7	100.0
香川	5	973	146	13	98.7	84.9	100.0	100.0	100.0
愛媛	6	1,091	180	28	97.4	83.3	99.8	96.9	100.0
高知	3	342	47	(1-3)	99.1	86.2	100.0	98.8	100.0
福岡	16	2,518	427	57	97.7	82.9	97.7	95.9	99.4
佐賀	4	425	108	(1-3)	99.3	74.5	90.7	85.3	95.4
長崎	7	978	150	29	97.0	84.4	100.0	98.9	100.0
熊本	9	1,116	186	29	97.4	83.1	100.0	97.6	100.0
大分	6	469	77	13	97.2	83.3	97.8	93.4	100.0
宮崎	3	396	67	(7-9)	98.2	83.0	100.0	95.3	100.0
鹿児島	6	285	50	(1-3)	99.3	82.3	98.1	92.2	100.0
沖縄	6	289	56	(7-9)	97.6	80.5	94.9	89.0	99.8

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	891	131	19	97.9	85.1	100.0	99.1	100.0
北海道	12	(1-3)	(1-3)					
青森	(1-3)	0	0					
岩手	(4-6)	(1-3)	0					
宮城	14	(1-3)	0					
秋田	33	(4-6)	(1-3)	97.0	87.8	99.7	80.3	100.0
山形	(7-9)	0	0					
福島	13	(7-9)	0					
茨城	14	(1-3)	(1-3)					
栃木	29	(4-6)	0					
群馬	15	(4-6)	0					
埼玉	64	11	(1-3)	96.9	82.8	95.0	81.5	100.0
千葉	74	(7-9)	(1-3)	98.6	87.8	100.0	91.2	100.0
東京	31	10	(1-3)	96.8	67.7	80.5	57.4	96.5
神奈川	23	(4-6)	(1-3)					
新潟	16	(1-3)	0					
富山	39	(7-9)	(1-3)	97.4	76.3	99.9	77.8	100.0
石川	(4-6)	(1-3)	0					
福井	(4-6)	(1-3)	0					
山梨	(1-3)	0	0					
長野	24	(4-6)	0					
岐阜	(4-6)	(1-3)	0					
静岡	19	(4-6)	(1-3)					
愛知	44	(1-3)	(1-3)	97.7	95.4	100.0	95.3	100.0
三重								
滋賀	(7-9)	(1-3)	0					
京都	13	(1-3)	0					
大阪	123	15	(1-3)	97.6	87.7	100.0	96.7	100.0
兵庫	31	(1-3)	(1-3)	96.8	96.7	100.0	100.0	100.0
奈良	(1-3)	0	0					
和歌山	(4-6)	0	0					
鳥取	(4-6)	(1-3)	0					
島根	(7-9)	(1-3)	0					
岡山	60	(1-3)	0	100.0	95.0	100.0	95.9	100.0
広島	14	(1-3)	0					
山口	10	(1-3)	0					
徳島	(1-3)	(1-3)	0					
香川	(4-6)	(1-3)	0					
愛媛	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
高知	(4-6)	0	0					
福岡	13	(1-3)	0					
佐賀	(1-3)	0	0					
長崎	40	(4-6)	(1-3)	95.0	87.0	100.0	82.9	100.0
熊本	(7-9)	(1-3)	0					
大分	(4-6)	(1-3)	0					
宮崎	(1-3)	(1-3)	0					
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0					
沖縄	20	(1-3)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	36,242	3,632	824	97.7	89.9	100.0	100.0	100.0
北海道	886	97	19	97.9	88.9	100.0	100.0	100.0
青森	148	17	24	83.8	87.3	100.0	92.9	100.0
岩手	503	33	(1-3)	99.6	93.4	100.0	100.0	100.0
宮城	785	65	21	97.3	91.6	100.0	100.0	100.0
秋田	601	71	(7-9)	98.5	88.1	100.0	100.0	100.0
山形	632	71	(7-9)	98.6	88.6	100.0	100.0	100.0
福島	485	84	(1-3)	99.8	82.7	100.0	96.8	100.0
茨城	573	58	(4-6)	99.3	89.9	100.0	100.0	100.0
栃木	880	97	23	97.4	88.9	100.0	100.0	100.0
群馬	928	106	(4-6)	99.5	88.6	100.0	100.0	100.0
埼玉	1,225	101	28	97.7	91.6	100.0	100.0	100.0
千葉	1,642	140	59	96.4	91.4	100.0	100.0	100.0
東京	4,290	345	105	97.6	91.9	100.0	100.0	100.0
神奈川	1,383	138	29	97.9	89.9	100.0	100.0	100.0
新潟	846	88	12	98.6	89.6	100.0	100.0	100.0
富山	386	54	(4-6)	98.7	85.9	100.0	97.5	100.0
石川	258	21	(7-9)	97.3	91.8	100.0	100.0	100.0
福井	482	53	10	97.9	88.9	100.0	100.0	100.0
山梨	281	28	(4-6)	98.6	90.0	100.0	100.0	100.0
長野	1,116	101	19	98.3	90.9	100.0	100.0	100.0
岐阜	791	78	(4-6)	99.2	90.1	100.0	100.0	100.0
静岡	1,171	112	24	98.0	90.4	100.0	100.0	100.0
愛知	1,926	182	64	96.7	90.5	100.0	100.0	100.0
三重								
滋賀	554	62	32	94.2	88.6	100.0	100.0	100.0
京都	489	49	18	96.3	89.8	100.0	100.0	100.0
大阪	1,859	213	55	97.0	88.4	100.0	100.0	100.0
兵庫	1,461	156	20	98.6	89.3	100.0	100.0	100.0
奈良	309	27	(1-3)	99.4	91.2	100.0	100.0	100.0
和歌山	324	44	(4-6)	98.1	86.3	100.0	98.9	100.0
鳥取	281	34	(4-6)	98.6	87.8	100.0	100.0	100.0
島根	380	54	(4-6)	98.7	85.7	100.0	99.8	100.0
岡山	731	58	29	96.0	91.9	100.0	100.0	100.0
広島	685	73	13	98.1	89.2	100.0	100.0	100.0
山口	343	51	(4-6)	98.8	85.1	100.0	99.5	100.0
徳島	275	37	(7-9)	96.7	86.4	100.0	96.3	100.0
香川	806	80	13	98.4	90.0	100.0	100.0	100.0
愛媛	833	82	20	97.6	90.1	100.0	100.0	100.0
高知	243	25	(1-3)	99.2	89.7	100.0	100.0	100.0
福岡	1,775	181	40	97.7	89.7	100.0	100.0	100.0
佐賀	217	29	(1-3)	99.5	86.6	100.0	98.0	100.0
長崎	646	67	22	96.6	89.4	100.0	100.0	100.0
熊本	766	71	22	97.1	90.6	100.0	100.0	100.0
大分	300	24	(7-9)	97.0	91.9	100.0	100.0	100.0
宮崎	273	28	(4-6)	98.5	89.7	100.0	100.0	100.0
鹿児島	229	28	(1-3)	99.6	87.7	100.0	97.8	100.0
沖縄	181	12	(4-6)	97.8	93.4	100.0	100.0	100.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,960	1,034	165	97.9	86.9	100.0	100.0	100.0
北海道	136	15	(1-3)	99.3	88.9	100.0	93.9	100.0
青森	26	(7-9)	(1-3)					
岩手	56	(1-3)	0	100.0	98.2	100.0	100.0	100.0
宮城	163	16	(1-3)	98.8	90.2	100.0	98.4	100.0
秋田	108	10	(1-3)	97.2	90.6	100.0	98.2	100.0
山形	111	15	(1-3)	98.2	86.3	100.0	93.1	100.0
福島	82	12	(1-3)	98.8	85.3	100.0	90.4	100.0
茨城	151	26	(1-3)	98.7	82.6	97.8	89.4	100.0
栃木	278	35	10	96.4	87.2	100.0	97.8	100.0
群馬	208	28	0	100.0	86.5	100.0	97.9	100.0
埼玉	412	60	(7-9)	98.1	85.3	100.0	96.0	100.0
千葉	464	60	25	94.6	86.8	100.0	97.7	100.0
東京	936	118	16	98.3	87.3	100.0	99.4	100.0
神奈川	359	36	(4-6)	98.9	89.9	100.0	99.9	100.0
新潟	158	22	(1-3)	99.4	86.1	100.0	94.9	100.0
富山	68	12	(1-3)	98.5	82.3	98.0	84.4	100.0
石川	25	(4-6)	0					
福井	62	12	(1-3)	98.4	80.5	99.7	84.5	100.0
山梨	46	(4-6)	0	100.0	91.3	100.0	93.9	100.0
長野	109	22	0	100.0	79.8	96.0	85.4	100.0
岐阜	133	21	(1-3)	99.2	84.2	100.0	93.2	100.0
静岡	289	41	(7-9)	97.6	85.7	100.0	96.3	100.0
愛知	486	49	19	96.1	89.8	100.0	100.0	100.0
三重								
滋賀	119	15	(1-3)	98.3	87.4	100.0	98.3	100.0
京都	128	12	(1-3)	97.7	90.5	100.0	100.0	100.0
大阪	547	65	13	97.6	88.0	100.0	100.0	100.0
兵庫	320	49	(4-6)	98.8	84.6	100.0	96.1	100.0
奈良	73	12	(1-3)	98.6	83.6	98.4	85.8	100.0
和歌山	125	17	(4-6)	96.8	86.3	100.0	92.0	100.0
鳥取	86	(7-9)	(1-3)	98.8	91.8	100.0	99.1	100.0
島根	112	19	(1-3)	99.1	82.9	100.0	92.6	100.0
岡山	144	16	(1-3)	97.9	88.8	100.0	96.2	100.0
広島	157	14	0	100.0	91.1	100.0	100.0	100.0
山口	96	20	(1-3)	97.9	78.8	100.0	88.9	100.0
徳島	19	(4-6)	0					
香川	61	12	0	100.0	80.3	95.8	81.1	100.0
愛媛	110	20	(1-3)	97.3	81.4	94.2	84.2	100.0
高知	52	(7-9)	0	100.0	86.5	100.0	90.8	100.0
福岡	321	43	11	96.6	86.4	100.0	95.1	100.0
佐賀	95	17	(1-3)	97.9	81.8	97.2	86.0	100.0
長崎	149	12	(1-3)	98.7	91.9	100.0	100.0	100.0
熊本	175	28	(1-3)	98.3	83.9	100.0	94.8	100.0
大分	75	(7-9)	(1-3)	97.3	89.1	100.0	92.0	100.0
宮崎	52	(1-3)	0	100.0	98.1	100.0	100.0	100.0
鹿児島	24	(1-3)	0					
沖縄	25	(1-3)	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,712	3,877	153	98.0	49.2	61.3	59.9	62.7
北海道	181	97	(1-3)	98.3	45.9	58.1	48.7	67.1
青森	33	22	(1-3)	97.0	32.5	41.3	22.1	61.8
岩手	108	53	0	100.0	50.9	61.1	49.3	71.8
宮城	209	101	(4-6)	97.1	51.2	63.2	54.6	71.3
秋田	115	71	(1-3)	99.1	37.9	48.8	37.4	60.1
山形	151	72	0	100.0	52.3	65.1	54.8	74.5
福島	119	74	(1-3)	99.2	37.3	49.6	38.1	61.0
茨城	141	64	0	100.0	54.6	67.7	57.1	77.4
栃木	153	62	(1-3)	99.3	59.3	71.2	61.3	80.0
群馬	196	91	(1-3)	99.5	53.4	66.0	57.0	74.3
埼玉	302	155	(4-6)	98.7	48.4	58.9	51.9	65.6
千葉	454	232	17	96.3	48.2	59.3	53.5	64.9
東京	726	332	21	97.1	53.5	65.0	60.4	69.3
神奈川	272	128	(1-3)	98.9	52.7	63.5	56.1	70.4
新潟	207	115	(1-3)	99.0	44.3	55.2	46.6	63.4
富山	115	64	(1-3)	99.1	44.0	58.6	46.3	70.4
石川	41	24	0	100.0	41.5	51.7	33.0	69.7
福井	106	61	(1-3)	99.1	41.9	55.5	42.9	67.7
山梨	63	33	(1-3)	98.4	47.0	58.9	42.9	73.6
長野	195	108	(1-3)	98.5	44.3	59.5	49.9	68.7
岐阜	153	77	(1-3)	99.3	49.4	63.8	53.2	73.6
静岡	228	126	(1-3)	98.7	44.3	55.8	47.6	63.8
愛知	362	172	14	96.1	51.5	63.2	56.7	69.5
三重								
滋賀	133	70	(1-3)	98.5	47.2	58.1	47.4	68.2
京都	113	57	(7-9)	92.9	47.3	62.2	49.4	74.1
大阪	445	217	(7-9)	98.0	50.8	62.2	56.4	67.8
兵庫	337	158	(7-9)	97.6	52.5	64.6	57.8	71.0
奈良	57	27	(1-3)	98.2	51.9	65.3	48.1	80.5
和歌山	96	49	(4-6)	94.8	46.6	61.1	47.4	74.0
鳥取	94	49	(1-3)	97.9	47.2	60.4	47.1	72.9
島根	106	56	(1-3)	98.1	46.2	58.8	46.3	70.5
岡山	126	54	(1-3)	98.4	56.8	68.8	57.7	78.6
広島	141	70	(1-3)	99.3	50.0	60.2	49.9	69.7
山口	129	64	0	100.0	50.4	66.2	54.5	77.0
徳島	19	(7-9)	(1-3)					
香川	68	42	0	100.0	38.2	49.0	34.3	63.5
愛媛	133	72	(4-6)	97.0	45.1	60.4	48.8	71.5
高知	36	12	(1-3)	97.2	66.5	86.9	63.5	100.0
福岡	375	188	(4-6)	98.4	49.5	61.1	54.7	67.3
佐賀	105	58	0	100.0	44.8	56.8	44.5	68.5
長崎	135	63	(1-3)	97.8	52.9	67.6	56.3	77.8
熊本	155	74	(4-6)	97.4	51.4	63.9	53.7	73.4
大分	86	40	(1-3)	97.7	52.5	65.0	51.2	77.4
宮崎	62	35	(1-3)	95.2	42.5	54.0	38.1	69.1
鹿児島	25	16	(1-3)					
沖縄	62	39	(1-3)	96.8	36.2	43.1	29.1	57.3

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	184	0.3	3,290	6.1	18,233	34.0	24,078	44.9	7,826	14.6	53,611	100.0
北海道	(1-3)		89	7.1	385	30.9	609	48.9	160	12.8	1,246	100.0
青森	0		13	6.2	65	31.1	109	52.2	22	10.5	209	100.0
岩手	(1-3)		55	8.1	253	37.3	314	46.2	56	8.2	679	100.0
宮城	(7-9)		101	8.5	438	36.8	505	42.5	138	11.6	1,189	100.0
秋田	(4-6)		54	6.2	276	31.7	396	45.5	140	16.1	870	100.0
山形	(1-3)		63	6.9	271	29.9	439	48.4	133	14.7	907	100.0
福島	(4-6)		28	3.9	187	26.4	333	47.0	157	22.1	709	100.0
茨城	(1-3)		54	6.1	282	31.8	401	45.3	147	16.6	886	100.0
栃木	(1-3)		112	8.3	505	37.2	561	41.4	176	13.0	1,356	100.0
群馬	(7-9)		86	6.3	479	35.3	571	42.1	213	15.7	1,357	100.0
埼玉	(4-6)		97	4.8	704	34.6	982	48.2	248	12.2	2,036	100.0
千葉	(7-9)		153	5.7	969	36.1	1,229	45.8	324	12.1	2,684	100.0
東京	45	0.7	504	8.3	2,251	37.0	2,613	42.9	675	11.1	6,088	100.0
神奈川	(4-6)		106	4.9	736	34.0	1,034	47.8	282	13.0	2,162	100.0
新潟	0		80	6.5	431	34.9	529	42.8	196	15.9	1,236	100.0
富山	(1-3)		31	4.9	203	32.2	262	41.5	134	21.2	631	100.0
石川	(1-3)		27	8.1	143	42.9	113	33.9	49	14.7	333	100.0
福井	(1-3)		41	6.1	221	33.1	266	39.9	137	20.5	667	100.0
山梨	(1-3)		25	6.1	129	31.5	181	44.3	72	17.6	409	100.0
長野	(4-6)		84	5.7	483	32.8	628	42.6	275	18.7	1,474	100.0
岐阜	(1-3)		48	4.4	353	32.4	504	46.2	182	16.7	1,090	100.0
静岡	(7-9)		87	5.0	606	35.1	778	45.0	250	14.5	1,728	100.0
愛知	(7-9)		171	6.0	1,010	35.6	1,308	46.1	341	12.0	2,837	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		48	5.8	253	30.8	374	45.6	144	17.5	821	100.0
京都	0		27	3.6	211	28.1	354	47.2	158	21.1	750	100.0
大阪	(7-9)		135	4.5	986	32.8	1,460	48.6	418	13.9	3,007	100.0
兵庫	(7-9)		108	5.0	761	35.0	984	45.3	313	14.4	2,174	100.0
奈良	(1-3)		21	4.8	156	35.3	225	50.9	39	8.8	442	100.0
和歌山	(1-3)		26	4.7	186	33.3	237	42.5	108	19.4	558	100.0
鳥取	(1-3)		38	8.1	135	28.8	191	40.7	103	22.0	469	100.0
島根	(1-3)		23	3.8	167	27.3	288	47.1	133	21.7	612	100.0
岡山	0		75	7.0	426	39.9	446	41.7	122	11.4	1,069	100.0
広島	(4-6)		57	5.7	356	35.5	447	44.6	137	13.7	1,003	100.0
山口	(1-3)		16	2.7	162	27.6	253	43.1	154	26.2	587	100.0
徳島	(1-3)		29	9.2	113	35.9	128	40.6	43	13.7	315	100.0
香川	0		59	6.1	298	30.6	428	44.0	188	19.3	973	100.0
愛媛	(1-3)		60	5.5	374	34.3	489	44.8	166	15.2	1,091	100.0
高知	(1-3)		27	7.9	112	32.7	151	44.2	50	14.6	342	100.0
福岡	10	0.4	185	7.3	895	35.5	1,089	43.2	339	13.5	2,518	100.0
佐賀	(1-3)		18	4.2	132	31.1	188	44.2	86	20.2	425	100.0
長崎	(1-3)		62	6.3	292	29.9	469	48.0	154	15.7	978	100.0
熊本	(4-6)		77	6.9	306	27.4	506	45.3	222	19.9	1,116	100.0
大分	(1-3)		33	7.0	160	34.1	210	44.8	64	13.6	469	100.0
宮崎	(1-3)		22	5.6	122	30.8	179	45.2	71	17.9	396	100.0
鹿児島	0		16	5.6	112	39.3	114	40.0	43	15.1	285	100.0
沖縄	(4-6)		15	5.2	91	31.5	140	48.4	39	13.5	289	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	891	1.7	36,242	67.6	7,960	14.8	7,712	14.4	726	1.4	80.0	0.1	53,611	100.0
北海道	12	1.0	886	71.1	136	10.9	181	14.5	30	2.4	(1-3)		1,246	100.0
青森	(1-3)		148	70.8	26	12.4	33	15.8	(1-3)		0.0		209	100.0
岩手	(4-6)		503	74.1	56	8.2	108	15.9	(4-6)		0.0		679	100.0
宮城	14	1.2	785	66.0	163	13.7	209	17.6	18	1.5	0.0		1,189	100.0
秋田	33	3.8	601	69.1	108	12.4	115	13.2	13	1.5	0.0		870	100.0
山形	(7-9)		632	69.7	111	12.2	151	16.6	(4-6)		(1-3)		907	100.0
福島	13	1.8	485	68.4	82	11.6	119	16.8	(7-9)		(1-3)		709	100.0
茨城	14	1.6	573	64.7	151	17.0	141	15.9	(4-6)		(1-3)		886	100.0
栃木	29	2.1	880	64.9	278	20.5	153	11.3	15	1.1	(1-3)		1,356	100.0
群馬	15	1.1	928	68.4	208	15.3	196	14.4	10	0.7	0.0		1,357	100.0
埼玉	64	3.1	1,225	60.2	412	20.2	302	14.8	33	1.6	0.0		2,036	100.0
千葉	74	2.8	1,642	61.2	464	17.3	454	16.9	48	1.8	(1-3)		2,684	100.0
東京	31	0.5	4,290	70.5	936	15.4	726	11.9	101	1.7	(4-6)		6,088	100.0
神奈川	23	1.1	1,383	64.0	359	16.6	272	12.6	109	5.0	16.0	0.7	2,162	100.0
新潟	16	1.3	846	68.4	158	12.8	207	16.7	(7-9)		(1-3)		1,236	100.0
富山	39	6.2	386	61.2	68	10.8	115	18.2	(1-3)		21.0	3.3	631	100.0
石川	(4-6)		258	77.5	25	7.5	41	12.3	(1-3)		0.0		333	100.0
福井	(4-6)		482	72.3	62	9.3	106	15.9	12	1.8	(1-3)		667	100.0
山梨	(1-3)		281	68.7	46	11.2	63	15.4	17	4.2	(1-3)		409	100.0
長野	24	1.6	1,116	75.7	109	7.4	195	13.2	28	1.9	(1-3)		1,474	100.0
岐阜	(4-6)		791	72.6	133	12.2	153	14.0	(7-9)		0.0		1,090	100.0
静岡	19	1.1	1,171	67.8	289	16.7	228	13.2	20	1.2	(1-3)		1,728	100.0
愛知	44	1.6	1,926	67.9	486	17.1	362	12.8	18	0.6	(1-3)		2,837	100.0
三重														
滋賀	(7-9)		554	67.5	119	14.5	133	16.2	(4-6)		(1-3)		821	100.0
京都	13	1.7	489	65.2	128	17.1	113	15.1	(4-6)		(1-3)		750	100.0
大阪	123	4.1	1,859	61.8	547	18.2	445	14.8	30	1.0	(1-3)		3,007	100.0
兵庫	31	1.4	1,461	67.2	320	14.7	337	15.5	22	1.0	(1-3)		2,174	100.0
奈良	(1-3)		309	69.9	73	16.5	57	12.9	(1-3)		0.0		442	100.0
和歌山	(4-6)		324	58.1	125	22.4	96	17.2	(4-6)		(1-3)		558	100.0
鳥取	(4-6)		281	59.9	86	18.3	94	20.0	(1-3)		(1-3)		469	100.0
島根	(7-9)		380	62.1	112	18.3	106	17.3	(4-6)		(1-3)		612	100.0
岡山	60	5.6	731	68.4	144	13.5	126	11.8	(7-9)		0.0		1,069	100.0
広島	14	1.4	685	68.3	157	15.7	141	14.1	(4-6)		(1-3)		1,003	100.0
山口	10	1.7	343	58.4	96	16.4	129	22.0	(7-9)		(1-3)		587	100.0
徳島	(1-3)		275	87.3	19	6.0	19	6.0	0		0.0		315	100.0
香川	(4-6)		806	82.8	61	6.3	68	7.0	32	3.3	0.0		973	100.0
愛媛	(7-9)		833	76.4	110	10.1	133	12.2	(4-6)		0.0		1,091	100.0
高知	(4-6)		243	71.1	52	15.2	36	10.5	(4-6)		0.0		342	100.0
福岡	13	0.5	1,775	70.5	321	12.7	375	14.9	29	1.2	(4-6)		2,518	100.0
佐賀	(1-3)		217	51.1	95	22.4	105	24.7	(7-9)		0.0		425	100.0
長崎	40	4.1	646	66.1	149	15.2	135	13.8	(7-9)		0.0		978	100.0
熊本	(7-9)		766	68.6	175	15.7	155	13.9	12	1.1	(1-3)		1,116	100.0
大分	(4-6)		300	64.0	75	16.0	86	18.3	(1-3)		(1-3)		469	100.0
宮崎	(1-3)		273	68.9	52	13.1	62	15.7	(4-6)		0.0		396	100.0
鹿児島	(4-6)		229	80.4	24	8.4	25	8.8	(1-3)		0.0		285	100.0
沖縄	20	6.9	181	62.6	25	8.7	62	21.5	(1-3)		0.0		289	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・						全体 (%)	
					治癒切除 (%)	非治癒切除 (%)	治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	37,907	70.7	15,704	29.3	13,071	24.4	1,888	3.5	745	1.4	53,611	100.0
北海道	806	64.7	440	35.3	407	32.7	29	2.3	(4-6)		1,246	100.0
青森	154	73.7	55	26.3	51	24.4	(4-6)		0		209	100.0
岩手	514	75.7	165	24.3	150	22.1	15	2.2	0		679	100.0
宮城	906	76.2	283	23.8	244	20.5	23	1.9	16	1.3	1,189	100.0
秋田	579	66.6	291	33.4	264	30.3	23	2.6	(4-6)		870	100.0
山形	598	65.9	309	34.1	249	27.5	34	3.7	26	2.9	907	100.0
福島	496	70.0	213	30.0	190	26.8	19	2.7	(4-6)		709	100.0
茨城	684	77.2	202	22.8	157	17.7	26	2.9	19	2.1	886	100.0
栃木	890	65.6	466	34.4	394	29.1	16	1.2	56	4.1	1,356	100.0
群馬	1,098	80.9	259	19.1	245	18.1	14	1.0	0		1,357	100.0
埼玉	1,478	72.6	558	27.4	469	23.0	81	4.0	(7-9)		2,036	100.0
千葉	1,967	73.3	717	26.7	604	22.5	92	3.4	21	0.8	2,684	100.0
東京	3,886	63.8	2,202	36.2	1,625	26.7	489	8.0	88	1.4	6,088	100.0
神奈川	1,593	73.7	569	26.3	516	23.9	44	2.0	(7-9)		2,162	100.0
新潟	1,067	86.3	169	13.7	139	11.2	14	1.1	16	1.3	1,236	100.0
富山	502	79.6	129	20.4	109	17.3	19	3.0	(1-3)		631	100.0
石川	285	85.6	48	14.4	38	11.4	(4-6)		(4-6)		333	100.0
福井	509	76.3	158	23.7	95	14.2	36	5.4	27	4.0	667	100.0
山梨	292	71.4	117	28.6	100	24.4	14	3.4	(1-3)		409	100.0
長野	1,211	82.2	263	17.8	221	15.0	32	2.2	10	0.7	1,474	100.0
岐阜	913	83.8	177	16.2	143	13.1	31	2.8	(1-3)		1,090	100.0
静岡	1,420	82.2	308	17.8	270	15.6	17	1.0	21	1.2	1,728	100.0
愛知	1,899	66.9	938	33.1	754	26.6	118	4.2	66	2.3	2,837	100.0
三重												
滋賀	602	73.3	219	26.7	203	24.7	15	1.8	(1-3)		821	100.0
京都	584	77.9	166	22.1	132	17.6	21	2.8	13	1.7	750	100.0
大阪	2,092	69.6	915	30.4	780	25.9	108	3.6	27	0.9	3,007	100.0
兵庫	1,468	67.5	706	32.5	499	23.0	77	3.5	130	6.0	2,174	100.0
奈良	358	81.0	84	19.0	81	18.3	(1-3)		(1-3)		442	100.0
和歌山	311	55.7	247	44.3	208	37.3	38	6.8	(1-3)		558	100.0
鳥取	314	67.0	155	33.0	136	29.0	(4-6)		15	3.2	469	100.0
島根	496	81.0	116	19.0	103	16.8	(7-9)		(4-6)		612	100.0
岡山	686	64.2	383	35.8	349	32.6	28	2.6	(4-6)		1,069	100.0
広島	589	58.7	414	41.3	375	37.4	34	3.4	(4-6)		1,003	100.0
山口	385	65.6	202	34.4	152	25.9	44	7.5	(4-6)		587	100.0
徳島	265	84.1	50	15.9	48	15.2	(1-3)		0		315	100.0
香川	590	60.6	383	39.4	285	29.3	75	7.7	23	2.4	973	100.0
愛媛	742	68.0	349	32.0	301	27.6	41	3.8	(7-9)		1,091	100.0
高知	259	75.7	83	24.3	76	22.2	(4-6)		(1-3)		342	100.0
福岡	1,721	68.3	797	31.7	721	28.6	66	2.6	10	0.4	2,518	100.0
佐賀	321	75.5	104	24.5	83	19.5	18	4.2	(1-3)		425	100.0
長崎	726	74.2	252	25.8	188	19.2	14	1.4	50	5.1	978	100.0
熊本	578	51.8	538	48.2	478	42.8	48	4.3	12	1.1	1,116	100.0
大分	297	63.3	172	36.7	157	33.5	14	3.0	(1-3)		469	100.0
宮崎	232	58.6	164	41.4	137	34.6	14	3.5	13	3.3	396	100.0
鹿児島	220	77.2	65	22.8	47	16.5	17	6.0	(1-3)		285	100.0
沖縄	222	76.8	67	23.2	64	22.1	(1-3)		(1-3)		289	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	9,649	18.0	5,978	11.2	18,679	34.8	19,305	36.0	53,611	100.0
北海道	110	8.8	165	13.2	431	34.6	540	43.3	1,246	100.0
青森	25	12.0	36	17.2	86	41.1	62	29.7	209	100.0
岩手	266	39.2	39	5.7	209	30.8	165	24.3	679	100.0
宮城	386	32.5	121	10.2	196	16.5	486	40.9	1,189	100.0
秋田	285	32.8	44	5.1	332	38.2	209	24.0	870	100.0
山形	197	21.7	67	7.4	345	38.0	298	32.9	907	100.0
福島	77	10.9	59	8.3	267	37.7	306	43.2	709	100.0
茨城	151	17.0	120	13.5	308	34.8	307	34.7	886	100.0
栃木	488	36.0	100	7.4	449	33.1	319	23.5	1,356	100.0
群馬	451	33.2	108	8.0	277	20.4	521	38.4	1,357	100.0
埼玉	221	10.9	282	13.9	518	25.4	1,015	49.9	2,036	100.0
千葉	548	20.4	331	12.3	902	33.6	903	33.6	2,684	100.0
東京	602	9.9	1,003	16.5	2,303	37.8	2,180	35.8	6,088	100.0
神奈川	445	20.6	322	14.9	755	34.9	640	29.6	2,162	100.0
新潟	219	17.7	198	16.0	447	36.2	372	30.1	1,236	100.0
富山	90	14.3	36	5.7	253	40.1	252	39.9	631	100.0
石川	60	18.0	36	10.8	110	33.0	127	38.1	333	100.0
福井	84	12.6	97	14.5	280	42.0	206	30.9	667	100.0
山梨	84	20.5	54	13.2	178	43.5	93	22.7	409	100.0
長野	184	12.5	221	15.0	490	33.2	579	39.3	1,474	100.0
岐阜	250	22.9	78	7.2	364	33.4	398	36.5	1,090	100.0
静岡	509	29.5	197	11.4	478	27.7	544	31.5	1,728	100.0
愛知	648	22.8	447	15.8	927	32.7	815	28.7	2,837	100.0
三重										
滋賀	48	5.8	97	11.8	311	37.9	365	44.5	821	100.0
京都	61	8.1	72	9.6	346	46.1	271	36.1	750	100.0
大阪	276	9.2	299	9.9	1,201	39.9	1,231	40.9	3,007	100.0
兵庫	398	18.3	199	9.2	794	36.5	783	36.0	2,174	100.0
奈良	50	11.3	40	9.0	202	45.7	150	33.9	442	100.0
和歌山	22	3.9	28	5.0	172	30.8	336	60.2	558	100.0
鳥取	46	9.8	40	8.5	181	38.6	202	43.1	469	100.0
島根	93	15.2	46	7.5	316	51.6	157	25.7	612	100.0
岡山	300	28.1	69	6.5	465	43.5	235	22.0	1,069	100.0
広島	148	14.8	77	7.7	411	41.0	367	36.6	1,003	100.0
山口	84	14.3	35	6.0	257	43.8	211	35.9	587	100.0
徳島	90	28.6	22	7.0	64	20.3	139	44.1	315	100.0
香川	272	28.0	49	5.0	352	36.2	300	30.8	973	100.0
愛媛	218	20.0	93	8.5	463	42.4	317	29.1	1,091	100.0
高知	49	14.3	24	7.0	71	20.8	198	57.9	342	100.0
福岡	479	19.0	194	7.7	834	33.1	1,011	40.2	2,518	100.0
佐賀	120	28.2	15	3.5	144	33.9	146	34.4	425	100.0
長崎	202	20.7	60	6.1	418	42.7	298	30.5	978	100.0
熊本	77	6.9	169	15.1	292	26.2	578	51.8	1,116	100.0
大分	107	22.8	36	7.7	146	31.1	180	38.4	469	100.0
宮崎	46	11.6	31	7.8	115	29.0	204	51.5	396	100.0
鹿児島	47	16.5	36	12.6	67	23.5	135	47.4	285	100.0
沖縄	11	3.8	63	21.8	113	39.1	102	35.3	289	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	318	13,234	5,783	284	97.9	55.9	68.4	67.4	69.5
北海道	8	299	139	(4-6)	98.7	53.2	65.9	58.7	72.7
青森	2	74	33	(4-6)	94.6	55.2	64.1	50.1	76.4
岩手	6	255	116	(1-3)	99.6	54.5	65.3	57.7	72.3
宮城	6	289	141	(1-3)	99.3	51.2	62.6	55.3	69.4
秋田	8	267	120	(1-3)	98.9	54.7	67.4	59.8	74.6
山形	5	232	108	(1-3)	99.6	53.3	67.9	59.4	75.8
福島	5	260	123	(4-6)	98.5	52.5	67.8	59.7	75.3
茨城	8	222	99	(4-6)	98.2	55.1	68.5	60.0	76.3
栃木	5	310	151	10	96.8	50.2	60.5	53.5	67.1
群馬	10	332	152	(4-6)	98.8	54.0	66.3	59.5	72.7
埼玉	8	483	183	10	97.9	61.8	73.2	67.8	78.2
千葉	13	670	276	15	97.8	58.5	70.3	65.7	74.7
東京	22	1,068	446	35	96.7	57.5	68.8	65.1	72.3
神奈川	10	423	194	(4-6)	98.6	54.1	64.7	58.9	70.3
新潟	6	367	162	(7-9)	98.1	55.6	69.7	63.1	75.9
富山	7	207	99	(1-3)	98.6	52.1	65.4	56.6	73.6
石川	4	96	38	(1-3)	97.9	60.0	74.8	61.6	86.0
福井	4	146	77	(1-3)	97.9	47.1	58.0	47.8	67.7
山梨	2	107	54	(1-3)	99.1	49.1	61.2	49.0	72.5
長野	7	349	174	(4-6)	98.6	49.8	62.0	55.3	68.4
岐阜	6	247	91	(1-3)	99.6	63.1	75.3	67.8	82.1
静岡	9	510	196	14	97.3	61.2	73.8	68.5	78.8
愛知	12	646	264	25	96.1	58.4	68.5	63.8	72.9
三重	1								
滋賀	7	227	92	11	95.2	58.9	73.3	64.9	80.9
京都	5	192	83	(7-9)	96.4	55.8	68.3	59.2	76.6
大阪	15	852	369	20	97.7	56.1	67.1	63.0	71.0
兵庫	11	449	199	(7-9)	98.4	55.1	66.9	61.2	72.4
奈良	2	80	33	0	100.0	58.8	74.0	59.4	86.4
和歌山	3	178	83	(1-3)	98.3	52.9	66.5	56.9	75.4
鳥取	5	140	47	(4-6)	96.4	66.0	82.9	72.1	92.0
島根	5	185	90	0	100.0	51.4	66.4	56.8	75.4
岡山	6	201	87	(7-9)	95.5	56.0	69.5	60.5	77.7
広島	7	307	124	(7-9)	97.4	58.9	72.9	65.7	79.4
山口	5	172	61	(1-3)	99.4	64.4	81.8	72.1	90.3
徳島	2	85	34	(1-3)	97.6	59.3	73.0	59.0	84.9
香川	5	159	76	(1-3)	98.1	51.7	65.3	55.1	74.7
愛媛	6	233	95	(4-6)	97.9	58.9	73.6	65.3	81.2
高知	3	73	39	0	100.0	46.6	60.1	45.0	74.1
福岡	16	666	306	13	98.0	53.5	65.9	61.1	70.5
佐賀	4	122	70	(1-3)	99.2	42.5	58.2	46.1	70.0
長崎	7	175	84	(4-6)	96.6	51.6	66.5	56.6	75.8
熊本	9	363	153	(7-9)	98.1	57.4	74.1	67.3	80.5
大分	6	158	68	(1-3)	98.1	56.4	68.4	58.5	77.3
宮崎	3	142	59	(4-6)	97.2	58.1	72.4	61.7	81.9
鹿児島	6	60	31	(1-3)	96.7	47.4	59.4	42.9	74.4
沖縄	6	98	39	(1-3)	96.9	59.5	71.2	58.7	82.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	7,410	2,095	180	97.6	71.4	87.8	86.5	89.0
北海道	158	48	(1-3)	98.1	69.3	85.0	75.3	93.1
青森	45	14	(4-6)	91.1	68.4	79.4	60.9	92.8
岩手	115	30	0	100.0	73.9	87.2	76.5	95.5
宮城	138	43	(1-3)	99.3	68.8	84.3	73.9	92.8
秋田	136	40	(1-3)	97.8	70.0	86.6	76.1	95.3
山形	124	38	0	100.0	69.4	86.9	75.7	96.1
福島	150	44	(4-6)	97.3	70.4	90.7	80.3	99.2
茨城	121	35	(1-3)	97.5	70.8	87.3	76.2	96.3
栃木	156	50	(4-6)	96.2	67.0	81.6	71.7	90.0
群馬	172	49	(1-3)	98.8	71.3	89.3	80.0	97.0
埼玉	317	76	(4-6)	98.4	75.8	90.2	84.1	95.4
千葉	373	94	12	96.8	74.5	89.9	84.1	94.9
東京	594	162	22	96.3	72.2	86.4	81.8	90.6
神奈川	196	48	(4-6)	98.0	75.4	89.5	81.6	96.0
新潟	211	63	(4-6)	97.6	69.9	88.8	80.3	96.1
富山	97	24	(1-3)	96.9	75.2	93.4	81.1	100.0
石川	59	15	(1-3)	96.6	74.1	91.6	75.1	100.0
福井	73	28	(1-3)	95.9	61.3	76.2	61.0	88.8
山梨	62	15	(1-3)	98.4	75.4	92.4	76.7	100.0
長野	183	52	(1-3)	98.4	71.4	87.6	78.8	94.9
岐阜	162	42	(1-3)	99.4	74.0	88.3	79.4	95.5
静岡	287	59	(7-9)	96.9	79.2	95.0	88.7	100.0
愛知	381	113	14	96.3	69.9	82.3	76.5	87.5
三重								
滋賀	139	42	(7-9)	94.2	69.3	86.2	75.6	94.9
京都	112	27	(4-6)	95.5	75.2	92.3	80.9	100.0
大阪	504	149	11	97.8	70.0	84.2	79.2	88.8
兵庫	246	73	(1-3)	99.6	70.2	85.8	78.3	92.3
奈良	43	(7-9)	0	100.0	79.1	100.0	81.2	100.0
和歌山	101	32	(1-3)	99.0	68.1	87.9	74.8	98.4
鳥取	94	22	(4-6)	95.7	76.2	97.7	84.7	100.0
島根	106	33	0	100.0	68.9	87.8	75.4	97.8
岡山	124	37	(4-6)	95.2	69.6	88.8	77.3	98.2
広島	216	68	(4-6)	98.1	68.3	85.6	77.2	92.9
山口	95	23	0	100.0	75.8	97.2	84.4	100.0
徳島	44	10	(1-3)	97.7	76.9	94.9	75.6	100.0
香川	82	30	(1-3)	97.6	62.9	80.6	65.9	92.8
愛媛	128	37	(1-3)	97.7	70.8	89.7	78.6	98.7
高知	43	16	0	100.0	62.8	83.4	61.9	100.0
福岡	352	109	(7-9)	98.0	68.6	86.4	79.9	92.2
佐賀	60	26	0	100.0	56.7	79.5	60.6	95.5
長崎	100	30	(4-6)	96.0	69.6	89.3	76.3	99.6
熊本	227	59	(7-9)	96.9	73.5	94.8	86.6	100.0
大分	82	24	(1-3)	97.6	70.2	86.2	72.3	96.9
宮崎	83	21	0	100.0	74.7	92.2	78.8	100.0
鹿児島	38	15	(1-3)	97.4	59.5	70.9	50.1	87.2
沖縄	58	16	(1-3)	94.8	71.4	85.6	69.1	97.6

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,458	1,269	41	98.3	47.9	59.2	56.7	61.6
北海道	55	29	0	100.0	47.3	61.8	44.1	78.0
青森	12	(4-6)	0					
岩手	54	25	0	100.0	53.7	64.7	47.8	79.4
宮城	66	37	(1-3)	98.5	43.7	54.6	39.4	69.1
秋田	47	28	0	100.0	40.4	49.9	32.7	66.6
山形	44	21	0	100.0	52.3	70.5	49.5	88.6
福島	56	32	0	100.0	42.9	56.8	39.5	73.3
茨城	37	18	0	100.0	51.4	63.1	42.3	81.0
栃木	73	32	(4-6)	94.5	54.3	64.2	49.6	77.0
群馬	76	40	(1-3)	97.4	47.2	56.5	42.6	69.3
埼玉	58	29	(1-3)	94.8	48.5	58.2	41.9	72.9
千葉	131	66	(1-3)	99.2	49.3	59.7	49.0	69.7
東京	210	104	(4-6)	97.1	49.8	59.2	50.9	67.1
神奈川	86	44	0	100.0	48.8	61.4	47.7	74.0
新潟	90	53	(1-3)	98.9	40.8	51.1	38.3	63.6
富山	43	26	0	100.0	39.5	52.1	33.1	70.7
石川	16	(7-9)	0					
福井	28	13	0					
山梨	14	10	0					
長野	55	35	0	100.0	36.4	48.2	31.7	64.7
岐阜	36	16	0	100.0	55.6	67.0	45.9	84.4
静岡	102	45	(1-3)	98.0	55.2	69.3	56.4	80.7
愛知	97	45	(4-6)	95.9	52.1	61.3	48.9	72.5
三重								
滋賀	48	21	(1-3)	95.8	56.1	71.5	52.2	87.7
京都	29	19	0					
大阪	142	74	(4-6)	96.5	46.9	55.8	45.7	65.4
兵庫	79	38	(1-3)	98.7	51.3	61.5	47.7	74.0
奈良	17	(7-9)	0					
和歌山	34	19	0	100.0	44.1	53.4	33.0	72.3
鳥取	20	(4-6)	(1-3)					
島根	35	22	0	100.0	37.1	51.8	30.2	73.4
岡山	22	11	0					
広島	43	23	0	100.0	46.5	54.9	36.9	71.3
山口	27	10	0					
徳島	25	13	0					
香川	39	21	0	100.0	46.2	56.4	36.9	74.2
愛媛	52	23	0	100.0	55.8	68.4	50.6	83.3
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	145	77	(1-3)	97.9	46.5	55.7	45.7	65.2
佐賀	20	14	0					
長崎	26	16	(1-3)					
熊本	57	31	0	100.0	45.6	61.3	43.6	77.8
大分	35	18	(1-3)	97.1	47.3	57.6	36.6	76.4
宮崎	27	17	(1-3)					
鹿児島	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
沖縄	24	11	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,290	797	25	98.1	37.6	45.1	41.9	48.3
北海道	35	22	0	100.0	37.1	45.0	26.2	63.8
青森	(4-6)	(1-3)	0					
岩手	43	27	(1-3)	97.7	37.2	46.4	28.8	63.9
宮城	36	21	0	100.0	41.7	50.6	31.1	69.1
秋田	24	18	0					
山形	22	17	(1-3)					
福島	19	16	0					
茨城	24	15	0					
栃木	30	23	0	100.0	23.3	28.5	12.6	48.1
群馬	28	18	0					
埼玉	44	25	(1-3)	97.7	42.0	46.9	30.4	62.6
千葉	54	31	0	100.0	42.6	47.2	32.5	61.2
東京	81	46	(1-3)	97.5	42.4	50.4	37.4	62.9
神奈川	40	25	0	100.0	37.5	44.1	26.9	61.2
新潟	17	11	0					
富山	19	13	0					
石川	12	(7-9)	0					
福井	23	20	0					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	43	33	0	100.0	23.3	29.0	15.0	45.6
岐阜	25	15	0					
静岡	34	21	(1-3)	97.1	38.0	46.3	26.9	65.6
愛知	79	32	(4-6)	92.4	57.8	66.4	52.7	78.1
三重								
滋賀	14	(7-9)	0					
京都	22	13	0					
大阪	94	58	(1-3)	98.9	37.7	44.2	32.7	55.5
兵庫	56	36	(1-3)	98.2	35.4	43.0	28.1	58.2
奈良	10	(7-9)	0					
和歌山	25	16	(1-3)					
鳥取	10	(4-6)	0					
島根	21	16	0					
岡山	24	13	(1-3)					
広島	24	12	(1-3)					
山口	23	(7-9)	(1-3)					
徳島	(1-3)	(1-3)	(1-3)					
香川	17	10	(1-3)					
愛媛	25	14	(1-3)					
高知	11	(7-9)	0					
福岡	59	38	0	100.0	35.6	43.0	28.6	57.6
佐賀	13	(4-6)	(1-3)					
長崎	18	15	0					
熊本	31	23	0	100.0	25.8	32.8	15.5	53.1
大分	19	(7-9)	0					
宮崎	18	12	(1-3)					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	(1-3)	(1-3)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,642	1,354	27	98.4	16.6	19.2	17.1	21.3
北海道	36	30	(1-3)	97.2	15.8	19.2	7.4	36.0
青森	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	41	34	0	100.0	17.1	20.8	9.2	36.5
宮城	40	32	0	100.0	20.0	22.5	10.6	37.7
秋田	24	18	0					
山形	37	29	0	100.0	21.6	27.7	13.0	46.0
福島	31	28	0	100.0	9.7	11.3	2.9	26.8
茨城	34	29	0	100.0	14.7	17.0	6.2	32.9
栃木	44	40	0	100.0	9.1	10.4	3.3	22.4
群馬	49	42	0	100.0	14.3	17.1	7.5	30.5
埼玉	55	47	(1-3)	98.2	14.6	15.9	7.4	27.4
千葉	91	67	(1-3)	98.9	26.3	29.7	20.1	40.3
東京	132	113	(1-3)	98.5	13.2	15.2	9.3	22.6
神奈川	70	63	0	100.0	10.0	10.9	4.8	20.0
新潟	42	31	0	100.0	26.2	29.5	15.9	45.0
富山	32	27	0	100.0	15.6	18.1	6.6	34.8
石川	(4-6)	(4-6)	0					
福井	20	15	0					
山梨	21	21	0					
長野	51	40	(1-3)	98.0	20.2	23.4	12.1	37.3
岐阜	19	14	0					
静岡	77	63	(1-3)	97.4	17.1	19.6	11.0	30.3
愛知	77	65	(1-3)	98.7	14.6	16.7	8.9	26.8
三重								
滋賀	24	18	(1-3)					
京都	22	18	(1-3)					
大阪	96	76	(1-3)	96.9	19.4	22.1	13.8	31.9
兵庫	57	45	(4-6)	93.0	15.6	17.7	8.3	30.2
奈良	(7-9)	(7-9)	0					
和歌山	14	13	(1-3)					
鳥取	15	12	0					
島根	22	18	0					
岡山	27	23	(1-3)					
広島	20	17	(1-3)					
山口	20	14	0					
徳島	14	10	0					
香川	12	(7-9)	0					
愛媛	23	18	0					
高知	10	(7-9)	0					
福岡	79	65	(1-3)	96.2	14.8	16.5	8.8	26.4
佐賀	25	22	0					
長崎	21	15	0					
熊本	39	36	0	100.0	7.7	9.0	2.3	21.8
大分	18	14	0					
宮崎	10	(4-6)	(1-3)					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	10	(7-9)	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	10,181	76.9	3,053	23.1	13,234	100.0
北海道	216	72.2	83	27.8	299	100.0
青森	59	79.7	15	20.3	74	100.0
岩手	200	78.4	55	21.6	255	100.0
宮城	219	75.8	70	24.2	289	100.0
秋田	213	79.8	54	20.2	267	100.0
山形	170	73.3	62	26.7	232	100.0
福島	198	76.2	62	23.8	260	100.0
茨城	169	76.1	53	23.9	222	100.0
栃木	235	75.8	75	24.2	310	100.0
群馬	253	76.2	79	23.8	332	100.0
埼玉	374	77.4	109	22.6	483	100.0
千葉	509	76.0	161	24.0	670	100.0
東京	801	75.0	267	25.0	1,068	100.0
神奈川	320	75.7	103	24.3	423	100.0
新潟	299	81.5	68	18.5	367	100.0
富山	161	77.8	46	22.2	207	100.0
石川	80	83.3	16	16.7	96	100.0
福井	108	74.0	38	26.0	146	100.0
山梨	82	76.6	25	23.4	107	100.0
長野	258	73.9	91	26.1	349	100.0
岐阜	193	78.1	54	21.9	247	100.0
静岡	400	78.4	110	21.6	510	100.0
愛知	497	76.9	149	23.1	646	100.0
三重						
滋賀	181	79.7	46	20.3	227	100.0
京都	146	76.0	46	24.0	192	100.0
大阪	667	78.3	185	21.7	852	100.0
兵庫	358	79.7	91	20.3	449	100.0
奈良	67	83.8	13	16.3	80	100.0
和歌山	138	77.5	40	22.5	178	100.0
鳥取	113	80.7	27	19.3	140	100.0
島根	146	78.9	39	21.1	185	100.0
岡山	155	77.1	46	22.9	201	100.0
広島	240	78.2	67	21.8	307	100.0
山口	128	74.4	44	25.6	172	100.0
徳島	66	77.6	19	22.4	85	100.0
香川	123	77.4	36	22.6	159	100.0
愛媛	181	77.7	52	22.3	233	100.0
高知	60	82.2	13	17.8	73	100.0
福岡	510	76.6	156	23.4	666	100.0
佐賀	88	72.1	34	27.9	122	100.0
長崎	125	71.4	50	28.6	175	100.0
熊本	292	80.4	71	19.6	363	100.0
大分	114	72.2	44	27.8	158	100.0
宮崎	101	71.1	41	28.9	142	100.0
鹿児島	47	78.3	13	21.7	60	100.0
沖縄	73	74.5	25	25.5	98	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	344	2.5	1,066	8.1	3,261	24.6	4,598	34.7	3,965	30.0	13,234	100.0
北海道	(7-9)		21	7.0	66	22.1	109	36.5	95	31.8	299	100.0
青森	(1-3)		11	14.9	19	25.7	27	36.5	16	21.6	74	100.0
岩手	13	5.1	23	9.0	59	23.1	97	38.0	63	24.7	255	100.0
宮城	(7-9)		26	9.0	65	22.5	102	35.3	87	30.1	289	100.0
秋田	(4-6)		24	9.0	55	20.6	89	33.3	93	34.8	267	100.0
山形	(4-6)		15	6.5	40	17.2	77	33.2	96	41.4	232	100.0
福島	(4-6)		21	8.1	53	20.4	79	30.4	102	39.2	260	100.0
茨城	(1-3)		17	7.7	60	27.0	70	31.5	72	32.4	222	100.0
栃木	(7-9)		28	9.0	81	26.1	99	31.9	93	30.0	310	100.0
群馬	12	3.6	24	7.2	85	25.6	106	31.9	105	31.6	332	100.0
埼玉	15	3.1	43	8.9	156	32.3	170	35.2	99	20.5	483	100.0
千葉	24	3.6	52	7.8	178	26.6	242	36.1	174	26.0	670	100.0
東京	39	3.7	108	10.1	290	27.2	364	34.1	267	25.0	1,068	100.0
神奈川	14	3.3	38	9.0	115	27.2	165	39.0	91	21.5	423	100.0
新潟	(7-9)		33	9.0	80	21.8	125	34.1	122	33.2	367	100.0
富山	(4-6)		15	7.2	41	19.8	74	35.7	73	35.3	207	100.0
石川	(1-3)		(4-6)		18	18.8	42	43.8	29	30.2	96	100.0
福井	(4-6)		(7-9)		31	21.2	42	28.8	58	39.7	146	100.0
山梨	(1-3)		12	11.2	29	27.1	32	29.9	33	30.8	107	100.0
長野	(7-9)		26	7.4	77	22.1	110	31.5	128	36.7	349	100.0
岐阜	(4-6)		17	6.9	69	27.9	97	39.3	60	24.3	247	100.0
静岡	13	2.5	40	7.8	134	26.3	192	37.6	131	25.7	510	100.0
愛知	22	3.4	58	9.0	171	26.5	248	38.4	147	22.8	646	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		10	4.4	57	25.1	83	36.6	74	32.6	227	100.0
京都	(4-6)		13	6.8	50	26.0	59	30.7	66	34.4	192	100.0
大阪	20	2.3	60	7.0	233	27.3	329	38.6	210	24.6	852	100.0
兵庫	(7-9)		36	8.0	124	27.6	152	33.9	129	28.7	449	100.0
奈良	(1-3)		(1-3)		17	21.3	39	48.8	20	25.0	80	100.0
和歌山	(1-3)		12	6.7	41	23.0	71	39.9	51	28.7	178	100.0
鳥取	(1-3)		11	7.9	30	21.4	56	40.0	42	30.0	140	100.0
島根	(4-6)		21	11.4	37	20.0	47	25.4	76	41.1	185	100.0
岡山	(4-6)		10	5.0	52	25.9	66	32.8	69	34.3	201	100.0
広島	(7-9)		38	12.4	74	24.1	82	26.7	105	34.2	307	100.0
山口	0		(7-9)		32	18.6	72	41.9	60	34.9	172	100.0
徳島	(1-3)		(4-6)		30	35.3	26	30.6	23	27.1	85	100.0
香川	(1-3)		13	8.2	34	21.4	44	27.7	67	42.1	159	100.0
愛媛	(4-6)		15	6.4	45	19.3	91	39.1	76	32.6	233	100.0
高知	(1-3)		(4-6)		22	30.1	20	27.4	25	34.2	73	100.0
福岡	13	2.0	49	7.4	171	25.7	233	35.0	200	30.0	666	100.0
佐賀	0		(7-9)		27	22.1	28	23.0	60	49.2	122	100.0
長崎	(1-3)		13	7.4	32	18.3	55	31.4	72	41.1	175	100.0
熊本	14	3.9	23	6.3	69	19.0	116	32.0	141	38.8	363	100.0
大分	(4-6)		13	8.2	34	21.5	50	31.6	57	36.1	158	100.0
宮崎	(7-9)		11	7.7	31	21.8	49	34.5	44	31.0	142	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		11	18.3	23	38.3	21	35.0	60	100.0
沖縄	(4-6)		21	21.4	19	19.4	27	27.6	27	27.6	98	100.0

	I期	(%)	II期	(%)	III期	(%)	IV期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	7,410	56.0	2,458	18.6	1,290	9.7	1,642	12.4	379	2.9	55.0	0.4	13,234	100.0
北海道	158	52.8	55	18.4	35	11.7	36	12.0	14	4.7	(1-3)		299	100.0
青森	45	60.8	12	16.2	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0.0		74	100.0
岩手	115	45.1	54	21.2	43	16.9	41	16.1	(1-3)		0.0		255	100.0
宮城	138	47.8	66	22.8	36	12.5	40	13.8	(7-9)		(1-3)		289	100.0
秋田	136	50.9	47	17.6	24	9.0	24	9.0	34	12.7	(1-3)		267	100.0
山形	124	53.4	44	19.0	22	9.5	37	15.9	(4-6)		(1-3)		232	100.0
福島	150	57.7	56	21.5	19	7.3	31	11.9	(1-3)		(1-3)		260	100.0
茨城	121	54.5	37	16.7	24	10.8	34	15.3	(4-6)		(1-3)		222	100.0
栃木	156	50.3	73	23.5	30	9.7	44	14.2	(7-9)		0.0		310	100.0
群馬	172	51.8	76	22.9	28	8.4	49	14.8	(4-6)		(1-3)		332	100.0
埼玉	317	65.6	58	12.0	44	9.1	55	11.4	(7-9)		0.0		483	100.0
千葉	373	55.7	131	19.6	54	8.1	91	13.6	20	3.0	(1-3)		670	100.0
東京	594	55.6	210	19.7	81	7.6	132	12.4	49	4.6	(1-3)		1,068	100.0
神奈川	196	46.3	86	20.3	40	9.5	70	16.5	25	5.9	(4-6)		423	100.0
新潟	211	57.5	90	24.5	17	4.6	42	11.4	(4-6)		(1-3)		367	100.0
富山	97	46.9	43	20.8	19	9.2	32	15.5	(4-6)		12.0	5.8	207	100.0
石川	59	61.5	16	16.7	12	12.5	(4-6)		(4-6)		0.0		96	100.0
福井	73	50.0	28	19.2	23	15.8	20	13.7	(1-3)		(1-3)		146	100.0
山梨	62	57.9	14	13.1	(4-6)		21	19.6	(4-6)		0.0		107	100.0
長野	183	52.4	55	15.8	43	12.3	51	14.6	17	4.9	0.0		349	100.0
岐阜	162	65.6	36	14.6	25	10.1	19	7.7	(1-3)		(4-6)		247	100.0
静岡	287	56.3	102	20.0	34	6.7	77	15.1	10	2.0	0.0		510	100.0
愛知	381	59.0	97	15.0	79	12.2	77	11.9	11	1.7	(1-3)		646	100.0
三重														
滋賀	139	61.2	48	21.1	14	6.2	24	10.6	(1-3)		0.0		227	100.0
京都	112	58.3	29	15.1	22	11.5	22	11.5	(7-9)		0.0		192	100.0
大阪	504	59.2	142	16.7	94	11.0	96	11.3	14	1.6	(1-3)		852	100.0
兵庫	246	54.8	79	17.6	56	12.5	57	12.7	(7-9)		(1-3)		449	100.0
奈良	43	53.8	17	21.3	10	12.5	(7-9)		(1-3)		0.0		80	100.0
和歌山	101	56.7	34	19.1	25	14.0	14	7.9	(4-6)		0.0		178	100.0
鳥取	94	67.1	20	14.3	10	7.1	15	10.7	(1-3)		0.0		140	100.0
島根	106	57.3	35	18.9	21	11.4	22	11.9	(1-3)		0.0		185	100.0
岡山	124	61.7	22	10.9	24	11.9	27	13.4	(4-6)		0.0		201	100.0
広島	216	70.4	43	14.0	24	7.8	20	6.5	(1-3)		(1-3)		307	100.0
山口	95	55.2	27	15.7	23	13.4	20	11.6	(4-6)		(1-3)		172	100.0
徳島	44	51.8	25	29.4	(1-3)		14	16.5	0		0.0		85	100.0
香川	82	51.6	39	24.5	17	10.7	12	7.5	(7-9)		0.0		159	100.0
愛媛	128	54.9	52	22.3	25	10.7	23	9.9	(4-6)		0.0		233	100.0
高知	43	58.9	(7-9)		11	15.1	10	13.7	(1-3)		0.0		73	100.0
福岡	352	52.9	145	21.8	59	8.9	79	11.9	27	4.1	(4-6)		666	100.0
佐賀	60	49.2	20	16.4	13	10.7	25	20.5	(1-3)		(1-3)		122	100.0
長崎	100	57.1	26	14.9	18	10.3	21	12.0	(7-9)		(1-3)		175	100.0
熊本	227	62.5	57	15.7	31	8.5	39	10.7	(7-9)		(1-3)		363	100.0
大分	82	51.9	35	22.2	19	12.0	18	11.4	(1-3)		(1-3)		158	100.0
宮崎	83	58.5	27	19.0	18	12.7	10	7.0	(1-3)		(1-3)		142	100.0
鹿児島	38	63.3	(7-9)		0		(7-9)		(4-6)		0.0		60	100.0
沖縄	58	59.2	24	24.5	(1-3)		10	10.2	(1-3)		0.0		98	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・						全体 (%)	
					治癒切除 (%)	非治癒切除 (%)	治癒/非治癒の別不詳 (%)					
全体	1,765	13.3	11,469	86.7	8,929	67.5	1,471	11.1	1,069	8.1	13,234	100.0
北海道	47	15.7	252	84.3	209	69.9	30	10.0	13	4.3	299	100.0
青森	15	20.3	59	79.7	50	67.6	(7-9)		0		74	100.0
岩手	86	33.7	169	66.3	144	56.5	11	4.3	14	5.5	255	100.0
宮城	83	28.7	206	71.3	140	48.4	22	7.6	44	15.2	289	100.0
秋田	38	14.2	229	85.8	194	72.7	16	6.0	19	7.1	267	100.0
山形	38	16.4	194	83.6	138	59.5	28	12.1	28	12.1	232	100.0
福島	36	13.8	224	86.2	185	71.2	24	9.2	15	5.8	260	100.0
茨城	44	19.8	178	80.2	130	58.6	22	9.9	26	11.7	222	100.0
栃木	48	15.5	262	84.5	157	50.6	20	6.5	85	27.4	310	100.0
群馬	40	12.0	292	88.0	252	75.9	27	8.1	13	3.9	332	100.0
埼玉	57	11.8	426	88.2	342	70.8	48	9.9	36	7.5	483	100.0
千葉	74	11.0	596	89.0	492	73.4	58	8.7	46	6.9	670	100.0
東京	119	11.1	949	88.9	676	63.3	167	15.6	106	9.9	1,068	100.0
神奈川	51	12.1	372	87.9	330	78.0	38	9.0	(4-6)		423	100.0
新潟	35	9.5	332	90.5	209	56.9	75	20.4	48	13.1	367	100.0
富山	37	17.9	170	82.1	135	65.2	28	13.5	(7-9)		207	100.0
石川	15	15.6	81	84.4	54	56.3	18	18.8	(7-9)		96	100.0
福井	21	14.4	125	85.6	87	59.6	29	19.9	(7-9)		146	100.0
山梨	15	14.0	92	86.0	48	44.9	21	19.6	23	21.5	107	100.0
長野	65	18.6	284	81.4	217	62.2	35	10.0	32	9.2	349	100.0
岐阜	25	10.1	222	89.9	189	76.5	22	8.9	11	4.5	247	100.0
静岡	75	14.7	435	85.3	366	71.8	37	7.3	32	6.3	510	100.0
愛知	81	12.5	565	87.5	402	62.2	70	10.8	93	14.4	646	100.0
三重												
滋賀	17	7.5	210	92.5	184	81.1	19	8.4	(7-9)		227	100.0
京都	27	14.1	165	85.9	110	57.3	35	18.2	20	10.4	192	100.0
大阪	90	10.6	762	89.4	623	73.1	93	10.9	46	5.4	852	100.0
兵庫	33	7.3	416	92.7	288	64.1	67	14.9	61	13.6	449	100.0
奈良	10	12.5	70	87.5	69	86.3	(1-3)		0		80	100.0
和歌山	20	11.2	158	88.8	128	71.9	20	11.2	10	5.6	178	100.0
鳥取	(7-9)		132	94.3	106	75.7	(7-9)		19	13.6	140	100.0
島根	24	13.0	161	87.0	134	72.4	21	11.4	(4-6)		185	100.0
岡山	25	12.4	176	87.6	139	69.2	32	15.9	(4-6)		201	100.0
広島	24	7.8	283	92.2	243	79.2	30	9.8	10	3.3	307	100.0
山口	26	15.1	146	84.9	103	59.9	21	12.2	22	12.8	172	100.0
徳島	(4-6)		79	92.9	54	63.5	25	29.4	0		85	100.0
香川	16	10.1	143	89.9	91	57.2	21	13.2	31	19.5	159	100.0
愛媛	28	12.0	205	88.0	169	72.5	20	8.6	16	6.9	233	100.0
高知	12	16.4	61	83.6	54	74.0	(4-6)		(1-3)		73	100.0
福岡	92	13.8	574	86.2	475	71.3	78	11.7	21	3.2	666	100.0
佐賀	26	21.3	96	78.7	78	63.9	16	13.1	(1-3)		122	100.0
長崎	34	19.4	141	80.6	98	56.0	13	7.4	30	17.1	175	100.0
熊本	35	9.6	328	90.4	268	73.8	40	11.0	20	5.5	363	100.0
大分	21	13.3	137	86.7	119	75.3	18	11.4	0		158	100.0
宮崎	11	7.7	131	92.3	94	66.2	21	14.8	16	11.3	142	100.0
鹿児島	11	18.3	49	81.7	39	65.0	(4-6)		(4-6)		60	100.0
沖縄	15	15.3	83	84.7	78	79.6	(4-6)		0		98	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	89	0.7	346	2.6	3,191	24.1	9,608	72.6	13,234	100.0
北海道	(1-3)		(1-3)		76	25.4	219	73.2	299	100.0
青森	0		(4-6)		23	31.1	45	60.8	74	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		62	24.3	186	72.9	255	100.0
宮城	(1-3)		(4-6)		57	19.7	226	78.2	289	100.0
秋田	(1-3)		(4-6)		91	34.1	168	62.9	267	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		53	22.8	174	75.0	232	100.0
福島	(1-3)		(4-6)		74	28.5	179	68.8	260	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		56	25.2	161	72.5	222	100.0
栃木	0		(7-9)		61	19.7	242	78.1	310	100.0
群馬	(4-6)		(7-9)		56	16.9	264	79.5	332	100.0
埼玉	(1-3)		18	3.7	81	16.8	382	79.1	483	100.0
千葉	(7-9)		17	2.5	209	31.2	436	65.1	670	100.0
東京	(7-9)		42	3.9	265	24.8	754	70.6	1,068	100.0
神奈川	0		(7-9)		106	25.1	309	73.0	423	100.0
新潟	(1-3)		23	6.3	69	18.8	274	74.7	367	100.0
富山	0		(1-3)		57	27.5	148	71.5	207	100.0
石川	(1-3)		(4-6)		22	22.9	69	71.9	96	100.0
福井	0		(1-3)		28	19.2	116	79.5	146	100.0
山梨	0		(4-6)		26	24.3	75	70.1	107	100.0
長野	(1-3)		21	6.0	63	18.1	264	75.6	349	100.0
岐阜	(4-6)		(4-6)		54	21.9	183	74.1	247	100.0
静岡	(7-9)		24	4.7	154	30.2	325	63.7	510	100.0
愛知	(1-3)		21	3.3	122	18.9	500	77.4	646	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		(4-6)		74	32.6	146	64.3	227	100.0
京都	0		(4-6)		50	26.0	137	71.4	192	100.0
大阪	13	1.5	18	2.1	192	22.5	629	73.8	852	100.0
兵庫	0		(4-6)		111	24.7	332	73.9	449	100.0
奈良	0		0		30	37.5	50	62.5	80	100.0
和歌山	0		(1-3)		26	14.6	149	83.7	178	100.0
鳥取	(1-3)		(4-6)		24	17.1	110	78.6	140	100.0
島根	(1-3)		(4-6)		58	31.4	119	64.3	185	100.0
岡山	0		(4-6)		52	25.9	144	71.6	201	100.0
広島	(1-3)		(1-3)		84	27.4	217	70.7	307	100.0
山口	0		(7-9)		42	24.4	123	71.5	172	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		11	12.9	71	83.5	85	100.0
香川	0		(1-3)		39	24.5	119	74.8	159	100.0
愛媛	(1-3)		(1-3)		53	22.7	177	76.0	233	100.0
高知	0		(1-3)		12	16.4	60	82.2	73	100.0
福岡	(1-3)		(1-3)		202	30.3	458	68.8	666	100.0
佐賀	0		(1-3)		23	18.9	97	79.5	122	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		52	29.7	115	65.7	175	100.0
熊本	(1-3)		12	3.3	76	20.9	273	75.2	363	100.0
大分	(4-6)		(1-3)		40	25.3	112	70.9	158	100.0
宮崎	0		0		22	15.5	120	84.5	142	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		15	25.0	41	68.3	60	100.0
沖縄	(1-3)		(4-6)		32	32.7	59	60.2	98	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 患者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	278	5,567	1,723	154	97.2	68.7	80.6	79.1	82.0
北海道	8	104	34	(1-3)	99.0	67.0	81.3	69.2	91.2
青森	2	43	15	(1-3)	93.0	64.3	72.4	53.9	86.5
岩手	6	42	19	(1-3)	97.6	53.8	64.0	44.6	80.4
宮城	6	121	46	(4-6)	96.7	61.7	72.3	61.4	81.7
秋田	8	66	26	(1-3)	97.0	60.4	71.1	55.9	83.6
山形	5	55	25	(1-3)	98.2	53.8	63.7	47.0	78.1
福島	5	94	28	(1-3)	97.9	69.9	83.2	70.8	93.0
茨城	8	91	21	0	100.0	76.9	90.8	78.9	99.5
栃木	5	131	50	(1-3)	98.5	61.6	72.9	62.3	82.1
群馬	10	119	38	(1-3)	99.2	67.9	78.6	67.9	87.4
埼玉	8	188	60	(1-3)	98.4	68.1	79.1	70.7	86.2
千葉	13	336	102	12	96.4	69.1	79.4	73.3	84.8
東京	22	635	184	22	96.5	70.4	81.5	77.1	85.5
神奈川	10	214	60	(7-9)	96.7	71.5	85.6	77.6	92.3
新潟	6	119	35	(1-3)	97.5	70.6	82.9	72.2	91.5
富山	7	75	21	(1-3)	97.3	71.6	85.8	71.6	96.4
石川	4	39	(7-9)	(1-3)	97.4	79.0	92.4	73.0	100.0
福井	4	69	19	(1-3)	95.7	72.0	87.2	72.3	98.3
山梨	2	63	17	(1-3)	98.4	72.9	89.4	73.7	100.0
長野	7	118	33	(1-3)	98.3	71.6	87.4	76.2	96.2
岐阜	6	93	30	(1-3)	97.8	67.3	79.6	67.0	89.8
静岡	9	203	63	(4-6)	97.5	68.7	78.9	70.9	85.7
愛知	12	216	60	(7-9)	96.8	72.0	84.2	76.6	90.7
三重	1								
滋賀	7	77	22	(7-9)	88.3	70.4	86.3	71.8	97.4
京都	5	85	26	(4-6)	95.3	69.1	81.5	68.4	91.8
大阪	15	367	103	(7-9)	97.5	71.7	82.3	76.6	87.3
兵庫	11	311	90	(4-6)	98.4	70.8	82.8	76.4	88.3
奈良	2	42	(7-9)	(1-3)	97.6	81.0	100.0	82.2	100.0
和歌山	3	52	15	(1-3)	96.2	70.7	83.8	66.6	96.2
鳥取	5	51	20	(1-3)	98.0	60.7	70.2	53.1	83.9
島根	5	45	17	(1-3)	97.8	61.7	71.3	52.9	85.8
岡山	6	116	40	(7-9)	93.1	64.6	74.1	63.1	83.3
広島	7	96	25	(1-3)	97.9	73.7	85.5	73.8	94.5
山口	5	58	30	(1-3)	96.6	46.5	59.0	42.1	74.7
徳島	2	36	10	0	100.0	72.2	83.7	63.2	97.3
香川	5	85	28	0	100.0	67.1	79.8	66.6	90.4
愛媛	6	95	26	(4-6)	93.7	71.5	85.5	72.9	95.2
高知	3	59	21	0	100.0	64.4	75.3	59.4	87.9
福岡	16	368	126	(7-9)	97.6	65.3	76.7	70.6	82.1
佐賀	4	37	14	0	100.0	62.2	72.7	52.2	88.4
長崎	7	74	21	(1-3)	95.9	71.6	83.2	69.5	93.5
熊本	9	95	29	(1-3)	97.9	69.4	83.1	70.7	92.9
大分	6	58	18	(1-3)	98.3	68.5	78.5	62.8	90.4
宮崎	3	50	19	(1-3)	98.0	61.8	73.7	55.9	87.8
鹿児島	6	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	6	58	13	(1-3)	98.3	77.6	91.3	76.0	100.0

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,207	430	61	97.2	80.5	95.1	93.1	97.0
北海道	44	(7-9)	(1-3)	97.7	81.4	100.0	82.1	100.0
青森	14	(1-3)	0					
岩手	13	(1-3)	(1-3)					
宮城	46	13	(1-3)	95.7	71.3	85.6	67.0	98.8
秋田	31	(7-9)	(1-3)	93.5	77.4	89.6	67.5	100.0
山形	23	(4-6)	0					
福島	41	(7-9)	(1-3)	97.6	78.1	95.4	75.9	100.0
茨城	47	(7-9)	0	100.0	80.9	93.9	77.1	100.0
栃木	46	(7-9)	(1-3)	95.7	80.0	97.1	79.0	100.0
群馬	42	(7-9)	(1-3)	97.6	78.2	89.8	71.5	100.0
埼玉	78	13	(1-3)	97.4	83.3	98.0	85.9	100.0
千葉	141	24	(4-6)	96.5	82.8	94.8	86.4	100.0
東京	250	56	(4-6)	97.6	77.2	89.5	82.8	95.1
神奈川	86	12	(1-3)	97.7	85.9	100.0	95.0	100.0
新潟	50	(7-9)	(1-3)	98.0	84.0	96.9	81.4	100.0
富山	43	10	0	100.0	76.7	91.4	72.8	100.0
石川	21	(1-3)	(1-3)					
福井	35	(4-6)	(1-3)	94.3	88.5	100.0	89.2	100.0
山梨	19	(1-3)	0					
長野	66	14	(1-3)	97.0	78.3	93.7	79.1	100.0
岐阜	37	(1-3)	(1-3)	97.3	91.7	100.0	89.8	100.0
静岡	78	21	(1-3)	97.4	72.6	86.2	72.6	96.4
愛知	77	16	(1-3)	96.1	78.8	94.2	81.0	100.0
三重								
滋賀	29	(4-6)	(1-3)					
京都	39	(7-9)	0	100.0	76.9	91.0	71.4	100.0
大阪	142	25	(1-3)	97.9	82.3	96.3	87.7	100.0
兵庫	121	16	(1-3)	97.5	86.6	100.0	93.9	100.0
奈良	17	(1-3)	0					
和歌山	19	(1-3)	0					
鳥取	17	(4-6)	(1-3)					
島根	16	(1-3)	(1-3)					
岡山	34	(7-9)	(1-3)	94.1	73.4	83.8	62.9	97.2
広島	40	10	(1-3)	97.5	75.0	86.1	67.1	98.4
山口	24	(7-9)	0					
徳島	17	(1-3)	0					
香川	39	(7-9)	0	100.0	79.5	96.7	76.9	100.0
愛媛	41	(4-6)	(1-3)	92.7	86.9	100.0	83.5	100.0
高知	22	(4-6)	0					
福岡	126	20	(1-3)	98.4	84.1	99.4	90.4	100.0
佐賀	14	(4-6)	0					
長崎	32	(7-9)	(1-3)	93.8	74.9	86.5	64.7	100.0
熊本	29	(4-6)	(1-3)					
大分	18	(1-3)	0					
宮崎	26	(7-9)	0					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	23	(1-3)	(1-3)					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,376	320	41	97.0	76.4	89.5	86.8	92.1
北海道	33	(7-9)	0	100.0	75.8	92.7	70.2	100.0
青森	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
岩手	(4-6)	(1-3)	0					
宮城	31	(7-9)	0	100.0	74.2	83.5	61.8	96.9
秋田	10	(4-6)	0					
山形	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
福島	22	(4-6)	0					
茨城	15	(1-3)	0					
栃木	43	13	0	100.0	69.8	82.2	63.3	95.7
群馬	25	(1-3)	0					
埼玉	47	12	0	100.0	74.5	85.1	67.9	96.6
千葉	68	12	(4-6)	94.1	81.7	93.1	79.8	100.0
東京	181	41	(7-9)	95.6	76.6	89.1	80.9	95.6
神奈川	45	17	(1-3)	97.8	61.9	72.1	53.6	86.6
新潟	30	(4-6)	(1-3)	96.7	79.9	97.0	73.6	100.0
富山	16	(4-6)	(1-3)					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	15	(1-3)	0					
山梨	15	(4-6)	(1-3)					
長野	24	(7-9)	0					
岐阜	18	(7-9)	0					
静岡	55	11	(1-3)	94.5	79.8	91.7	76.4	100.0
愛知	58	(4-6)	(1-3)	98.3	89.7	100.0	92.2	100.0
三重								
滋賀	23	(7-9)	(4-6)					
京都	19	(1-3)	(1-3)					
大阪	96	22	(1-3)	99.0	76.9	86.5	75.4	94.6
兵庫	81	21	0	100.0	74.1	87.6	74.5	97.2
奈良	(7-9)	(1-3)	0					
和歌山	13	(1-3)	0					
鳥取	10	(1-3)	0					
島根	16	(4-6)	0					
岡山	36	(7-9)	(1-3)	97.2	74.9	84.7	64.8	97.4
広島	29	(4-6)	(1-3)					
山口	17	(7-9)	(1-3)					
徳島	13	(1-3)	0					
香川	16	(4-6)	0					
愛媛	22	(1-3)	(1-3)					
高知	14	(4-6)	0					
福岡	78	14	(1-3)	97.4	81.8	96.0	83.6	100.0
佐賀	11	(1-3)	0					
長崎	17	(4-6)	(1-3)					
熊本	30	(4-6)	0	100.0	83.3	100.0	77.4	100.0
大分	20	(4-6)	(1-3)					
宮崎	10	(1-3)	(1-3)					
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	20	(1-3)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	773	294	21	97.3	61.6	72.2	68.1	76.1
北海道	(4-6)	(4-6)	0					
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
岩手	(7-9)	(4-6)	0					
宮城	17	(7-9)	(1-3)					
秋田	(4-6)	(1-3)	0					
山形	(4-6)	(1-3)	0					
福島	13	(1-3)	0					
茨城	16	(4-6)	0					
栃木	17	12	0					
群馬	17	(4-6)	0					
埼玉	22	10	(1-3)					
千葉	53	22	(1-3)	98.1	58.3	69.7	52.5	84.0
東京	87	30	(4-6)	95.4	65.4	74.4	61.8	84.6
神奈川	31	10	(1-3)	96.8	66.7	75.3	53.0	90.8
新潟	20	10	0					
富山	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
石川	(7-9)	(1-3)	0					
福井	(4-6)	(4-6)	0					
山梨	11	0	0					
長野	12	(1-3)	0					
岐阜	22	(7-9)	0					
静岡	29	10	0					
愛知	38	11	(1-3)	94.7	71.0	81.1	61.4	94.6
三重								
滋賀	(7-9)	(1-3)	0					
京都	(7-9)	(1-3)	0					
大阪	52	10	(4-6)	92.3	80.4	93.1	77.1	100.0
兵庫	50	18	(1-3)	98.0	63.4	71.0	54.1	84.1
奈良	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
和歌山	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(7-9)	(4-6)	0					
島根	(4-6)	(1-3)	0					
岡山	(7-9)	(4-6)	0					
広島	15	(1-3)	0					
山口	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
徳島	(1-3)	(1-3)	0					
香川	(7-9)	(1-3)	0					
愛媛	(7-9)	(4-6)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	67	37	0	100.0	44.8	52.1	38.0	65.4
佐賀	(4-6)	0	0					
長崎	11	(4-6)	0					
熊本	16	(7-9)	0					
大分	11	(4-6)	0					
宮崎	(4-6)	(1-3)	0					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,130	652	29	97.4	41.5	47.7	44.3	51.0
北海道	20	14	0					
青森	15	(7-9)	(1-3)					
岩手	15	11	0					
宮城	26	15	(1-3)					
秋田	16	11	0					
山形	18	14	0					
福島	18	11	(1-3)					
茨城	13	(4-6)	0					
栃木	25	16	0					
群馬	35	22	0	100.0	37.1	41.3	24.1	58.6
埼玉	40	25	0	100.0	37.5	43.0	26.3	59.8
千葉	68	41	(1-3)	97.1	38.4	42.8	29.9	55.6
東京	112	56	(4-6)	96.4	48.7	56.3	45.1	66.7
神奈川	45	19	(1-3)	95.6	57.4	65.8	47.7	80.6
新潟	19	11	(1-3)					
富山	(7-9)	(4-6)	0					
石川	(7-9)	(4-6)	0					
福井	13	(7-9)	(1-3)					
山梨	16	(7-9)	0					
長野	13	(4-6)	0					
岐阜	16	11	(1-3)					
静岡	39	21	0	100.0	46.2	50.0	32.7	65.8
愛知	43	27	(1-3)	97.7	37.0	41.6	25.8	57.5
三重								
滋賀	17	(7-9)	(1-3)					
京都	17	11	(1-3)					
大阪	72	44	(1-3)	98.6	38.1	42.9	30.3	55.4
兵庫	54	33	(1-3)	98.1	37.8	43.2	28.6	57.8
奈良	(7-9)	(1-3)	0					
和歌山	11	(7-9)	0					
鳥取	17	11	0					
島根	(7-9)	(4-6)	0					
岡山	36	16	(4-6)	86.1	53.1	59.9	39.6	77.0
広島	12	(4-6)	0					
山口	13	11	0					
徳島	(4-6)	(1-3)	0					
香川	22	13	0					
愛媛	22	14	0					
高知	18	(7-9)	0					
福岡	91	52	(4-6)	94.5	40.7	47.1	35.1	58.8
佐賀	(7-9)	(7-9)	0					
長崎	14	(4-6)	0					
熊本	18	(7-9)	0					
大分	(7-9)	(4-6)	0					
宮崎	(7-9)	(4-6)	0					
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	10	(4-6)	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	5,174	92.9	393	7.1	5,567	100.0
北海道	97	93.3	(7-9)		104	100.0
青森	39	90.7	(4-6)		43	100.0
岩手	37	88.1	(4-6)		42	100.0
宮城	113	93.4	(7-9)		121	100.0
秋田	64	97.0	(1-3)		66	100.0
山形	54	98.2	(1-3)		55	100.0
福島	89	94.7	(4-6)		94	100.0
茨城	85	93.4	(4-6)		91	100.0
栃木	124	94.7	(7-9)		131	100.0
群馬	110	92.4	(7-9)		119	100.0
埼玉	180	95.7	(7-9)		188	100.0
千葉	312	92.9	24	7.1	336	100.0
東京	582	91.7	53	8.3	635	100.0
神奈川	202	94.4	12	5.6	214	100.0
新潟	111	93.3	(7-9)		119	100.0
富山	69	92.0	(4-6)		75	100.0
石川	38	97.4	(1-3)		39	100.0
福井	65	94.2	(4-6)		69	100.0
山梨	60	95.2	(1-3)		63	100.0
長野	113	95.8	(4-6)		118	100.0
岐阜	89	95.7	(4-6)		93	100.0
静岡	190	93.6	13	6.4	203	100.0
愛知	203	94.0	13	6.0	216	100.0
三重						
滋賀	75	97.4	(1-3)		77	100.0
京都	76	89.4	(7-9)		85	100.0
大阪	335	91.3	32	8.7	367	100.0
兵庫	284	91.3	27	8.7	311	100.0
奈良	40	95.2	(1-3)		42	100.0
和歌山	46	88.5	(4-6)		52	100.0
鳥取	48	94.1	(1-3)		51	100.0
島根	43	95.6	(1-3)		45	100.0
岡山	102	87.9	14	12.1	116	100.0
広島	84	87.5	12	12.5	96	100.0
山口	54	93.1	(4-6)		58	100.0
徳島	34	94.4	(1-3)		36	100.0
香川	84	98.8	(1-3)		85	100.0
愛媛	87	91.6	(7-9)		95	100.0
高知	56	94.9	(1-3)		59	100.0
福岡	339	92.1	29	7.9	368	100.0
佐賀	33	89.2	(4-6)		37	100.0
長崎	71	95.9	(1-3)		74	100.0
熊本	90	94.7	(4-6)		95	100.0
大分	53	91.4	(4-6)		58	100.0
宮崎	44	88.0	(4-6)		50	100.0
鹿児島	(1-3)		0		(1-3)	
沖縄	52	89.7	(4-6)		58	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	108	1.9	927	11.3	2,056	36.9	1,853	33.3	923	16.6	5,567	100.0
北海道	(1-3)		(7-9)		37	35.6	35	33.7	22	21.2	104	100.0
青森	(1-3)		(4-6)		13	30.2	20	46.5	(1-3)		43	100.0
岩手	(1-3)		(7-9)		10	23.8	15	35.7	(7-9)		42	100.0
宮城	(1-3)		17	14.0	50	41.3	31	25.6	20	16.5	121	100.0
秋田	0		12	18.2	23	34.8	18	27.3	13	19.7	66	100.0
山形	(1-3)		(4-6)		17	30.9	18	32.7	14	25.5	55	100.0
福島	(4-6)		10	10.6	22	23.4	37	39.4	21	22.3	94	100.0
茨城	(1-3)		(7-9)		34	37.4	32	35.2	13	14.3	91	100.0
栃木	0		12	9.2	39	29.8	50	38.2	30	22.9	131	100.0
群馬	(4-6)		15	12.6	44	37.0	35	29.4	19	16.0	119	100.0
埼玉	(1-3)		12	6.4	87	46.3	58	30.9	28	14.9	188	100.0
千葉	(7-9)		42	12.5	130	38.7	114	33.9	43	12.8	336	100.0
東京	19	3.0	73	11.5	253	39.8	201	31.7	89	14.0	635	100.0
神奈川	(4-6)		23	10.7	60	28.0	83	38.8	42	19.6	214	100.0
新潟	(1-3)		(7-9)		40	33.6	49	41.2	18	15.1	119	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		23	30.7	24	32.0	16	21.3	75	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		14	35.9	16	41.0	(4-6)		39	100.0
福井	0		(7-9)		19	27.5	28	40.6	15	21.7	69	100.0
山梨	0		(4-6)		19	30.2	24	38.1	16	25.4	63	100.0
長野	(1-3)		11	9.3	43	36.4	39	33.1	24	20.3	118	100.0
岐阜	0		(7-9)		38	40.9	33	35.5	15	16.1	93	100.0
静岡	(1-3)		26	12.8	93	45.8	58	28.6	25	12.3	203	100.0
愛知	(4-6)		22	10.2	92	42.6	67	31.0	31	14.4	216	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(7-9)		22	28.6	28	36.4	18	23.4	77	100.0
京都	0		(7-9)		36	42.4	28	32.9	14	16.5	85	100.0
大阪	(4-6)		36	9.8	150	40.9	140	38.1	37	10.1	367	100.0
兵庫	(4-6)		33	10.6	126	40.5	96	30.9	50	16.1	311	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		10	23.8	17	40.5	10	23.8	42	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		16	30.8	22	42.3	(7-9)		52	100.0
鳥取	0		(4-6)		25	49.0	11	21.6	10	19.6	51	100.0
島根	0		(1-3)		22	48.9	15	33.3	(4-6)		45	100.0
岡山	(4-6)		15	12.9	46	39.7	33	28.4	18	15.5	116	100.0
広島	(1-3)		13	13.5	33	34.4	32	33.3	16	16.7	96	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		21	36.2	19	32.8	16	27.6	58	100.0
徳島	0		(4-6)		13	36.1	11	30.6	(7-9)		36	100.0
香川	(1-3)		10	11.8	31	36.5	32	37.6	10	11.8	85	100.0
愛媛	(1-3)		10	10.5	35	36.8	28	29.5	20	21.1	95	100.0
高知	(1-3)		11	18.6	20	33.9	15	25.4	10	16.9	59	100.0
福岡	(4-6)		50	13.6	133	36.1	114	31.0	67	18.2	368	100.0
佐賀	0		(4-6)		10	27.0	14	37.8	(7-9)		37	100.0
長崎	0		14	18.9	27	36.5	21	28.4	12	16.2	74	100.0
熊本	(1-3)		14	14.7	27	28.4	30	31.6	23	24.2	95	100.0
大分	(1-3)		(7-9)		18	31.0	23	39.7	(4-6)		58	100.0
宮崎	0		(7-9)		17	34.0	14	28.0	11	22.0	50	100.0
鹿児島	0		0		(1-3)		(1-3)		0		(1-3)	100.0
沖縄	(1-3)		12	20.7	14	24.1	17	29.3	12	20.7	58	100.0

	I期 (%)		II期 (%)		III期 (%)		IV期 (%)		不詳 (%)		空欄 (%)		全体 (%)	
全体	2,207	39.6	1,376	24.7	773	13.9	1,130	20.3	49	0.9	32	0.6	5,567	100.0
北海道	44	42.3	33	31.7	(4-6)		20	19.2	(1-3)		(1-3)		104	100.0
青森	14	32.6	(7-9)		(4-6)		15	34.9	0		0		43	100.0
岩手	13	31.0	(4-6)		(7-9)		15	35.7	0		0		42	100.0
宮城	46	38.0	31	25.6	17	14.0	26	21.5	(1-3)		0		121	100.0
秋田	31	47.0	10	15.2	(4-6)		16	24.2	(4-6)		0		66	100.0
山形	23	41.8	(7-9)		(4-6)		18	32.7	0		0		55	100.0
福島	41	43.6	22	23.4	13	13.8	18	19.1	0		0		94	100.0
茨城	47	51.6	15	16.5	16	17.6	13	14.3	0		0		91	100.0
栃木	46	35.1	43	32.8	17	13.0	25	19.1	0		0		131	100.0
群馬	42	35.3	25	21.0	17	14.3	35	29.4	0		0		119	100.0
埼玉	78	41.5	47	25.0	22	11.7	40	21.3	(1-3)		0		188	100.0
千葉	141	42.0	68	20.2	53	15.8	68	20.2	(4-6)		0		336	100.0
東京	250	39.4	181	28.5	87	13.7	112	17.6	(1-3)		(1-3)		635	100.0
神奈川	86	40.2	45	21.0	31	14.5	45	21.0	(4-6)		(1-3)		214	100.0
新潟	50	42.0	30	25.2	20	16.8	19	16.0	0		0		119	100.0
富山	43	57.3	16	21.3	(7-9)		(7-9)		0		0		75	100.0
石川	21	53.8	(1-3)		(7-9)		(7-9)		0		0		39	100.0
福井	35	50.7	15	21.7	(4-6)		13	18.8	0		0		69	100.0
山梨	19	30.2	15	23.8	11	17.5	16	25.4	(1-3)		0		63	100.0
長野	66	55.9	24	20.3	12	10.2	13	11.0	(1-3)		0		118	100.0
岐阜	37	39.8	18	19.4	22	23.7	16	17.2	0		0		93	100.0
静岡	78	38.4	55	27.1	29	14.3	39	19.2	(1-3)		0		203	100.0
愛知	77	35.6	58	26.9	38	17.6	43	19.9	0		0		216	100.0
三重														
滋賀	29	37.7	23	29.9	(7-9)		17	22.1	0		0		77	100.0
京都	39	45.9	19	22.4	(7-9)		17	20.0	(1-3)		0		85	100.0
大阪	142	38.7	96	26.2	52	14.2	72	19.6	(4-6)		(1-3)		367	100.0
兵庫	121	38.9	81	26.0	50	16.1	54	17.4	(4-6)		(1-3)		311	100.0
奈良	17	40.5	(7-9)		(7-9)		(7-9)		0		(1-3)		42	100.0
和歌山	19	36.5	13	25.0	(7-9)		11	21.2	(1-3)		0		52	100.0
鳥取	17	33.3	10	19.6	(7-9)		17	33.3	0		0		51	100.0
島根	16	35.6	16	35.6	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0		45	100.0
岡山	34	29.3	36	31.0	(7-9)		36	31.0	(1-3)		0		116	100.0
広島	40	41.7	29	30.2	15	15.6	12	12.5	0		0		96	100.0
山口	24	41.4	17	29.3	(4-6)		13	22.4	0		0		58	100.0
徳島	17	47.2	13	36.1	(1-3)		(4-6)		0		0		36	100.0
香川	39	45.9	16	18.8	(7-9)		22	25.9	0		0		85	100.0
愛媛	41	43.2	22	23.2	(7-9)		22	23.2	(1-3)		0		95	100.0
高知	22	37.3	14	23.7	(4-6)		18	30.5	0		0		59	100.0
福岡	126	34.2	78	21.2	67	18.2	91	24.7	(4-6)		0		368	100.0
佐賀	14	37.8	11	29.7	(4-6)		(7-9)		0		0		37	100.0
長崎	32	43.2	17	23.0	11	14.9	14	18.9	0		0		74	100.0
熊本	29	30.5	30	31.6	16	16.8	18	18.9	(1-3)		(1-3)		95	100.0
大分	18	31.0	20	34.5	11	19.0	(7-9)		0		0		58	100.0
宮崎	26	52.0	10	20.0	(4-6)		(7-9)		(1-3)		0		50	100.0
鹿児島	0		(1-3)		0		(1-3)		0		0		(1-3)	
沖縄	23	39.7	20	34.5	(4-6)		10	17.2	0		0		58	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒切除 (%)						全体 (%)	
全体	3,932	70.6	1,635	29.4	1,326	23.8	173	3.1	136	2.4	5,567	100.0
北海道	85	81.7	19	18.3	15	14.4	(4-6)		0		104	100.0
青森	20	46.5	23	53.5	14	32.6	(7-9)		0		43	100.0
岩手	31	73.8	11	26.2	10	23.8	(1-3)		0		42	100.0
宮城	90	74.4	31	25.6	25	20.7	(1-3)		(4-6)		121	100.0
秋田	43	65.2	23	34.8	22	33.3	(1-3)		0		66	100.0
山形	41	74.5	14	25.5	(7-9)		(1-3)		(4-6)		55	100.0
福島	68	72.3	26	27.7	23	24.5	(1-3)		0		94	100.0
茨城	62	68.1	29	31.9	23	25.3	(4-6)		0		91	100.0
栃木	105	80.2	26	19.8	15	11.5	(1-3)		(7-9)		131	100.0
群馬	76	63.9	43	36.1	34	28.6	(1-3)		(4-6)		119	100.0
埼玉	134	71.3	54	28.7	42	22.3	(7-9)		(1-3)		188	100.0
千葉	269	80.1	67	19.9	56	16.7	(7-9)		(1-3)		336	100.0
東京	460	72.4	175	27.6	155	24.4	11	1.7	(7-9)		635	100.0
神奈川	142	66.4	72	33.6	70	32.7	(1-3)		0		214	100.0
新潟	91	76.5	28	23.5	16	13.4	(7-9)		(1-3)		119	100.0
富山	62	82.7	13	17.3	(7-9)		0		(4-6)		75	100.0
石川	25	64.1	14	35.9	(4-6)		(7-9)		0		39	100.0
福井	49	71.0	20	29.0	16	23.2	(1-3)		(1-3)		69	100.0
山梨	46	73.0	17	27.0	13	20.6	(1-3)		(1-3)		63	100.0
長野	78	66.1	40	33.9	31	26.3	(1-3)		(7-9)		118	100.0
岐阜	72	77.4	21	22.6	16	17.2	(4-6)		(1-3)		93	100.0
静岡	128	63.1	75	36.9	63	31.0	(4-6)		(7-9)		203	100.0
愛知	184	85.2	32	14.8	27	12.5	(1-3)		(1-3)		216	100.0
三重												
滋賀	50	64.9	27	35.1	23	29.9	(4-6)		0		77	100.0
京都	53	62.4	32	37.6	27	31.8	(1-3)		(1-3)		85	100.0
大阪	260	70.8	107	29.2	91	24.8	(4-6)		11	3.0	367	100.0
兵庫	219	70.4	92	29.6	65	20.9	(7-9)		18	5.8	311	100.0
奈良	31	73.8	11	26.2	10	23.8	(1-3)		0		42	100.0
和歌山	29	55.8	23	44.2	19	36.5	(4-6)		0		52	100.0
鳥取	15	29.4	36	70.6	30	58.8	(1-3)		(4-6)		51	100.0
島根	30	66.7	15	33.3	10	22.2	(4-6)		(1-3)		45	100.0
岡山	80	69.0	36	31.0	33	28.4	(1-3)		(1-3)		116	100.0
広島	77	80.2	19	19.8	15	15.6	(1-3)		(1-3)		96	100.0
山口	43	74.1	15	25.9	11	19.0	(1-3)		(1-3)		58	100.0
徳島	23	63.9	13	36.1	12	33.3	(1-3)		0		36	100.0
香川	57	67.1	28	32.9	16	18.8	(7-9)		(4-6)		85	100.0
愛媛	67	70.5	28	29.5	26	27.4	(1-3)		(1-3)		95	100.0
高知	31	52.5	28	47.5	26	44.1	(1-3)		0		59	100.0
福岡	244	66.3	124	33.7	104	28.3	16	4.3	(4-6)		368	100.0
佐賀	21	56.8	16	43.2	12	32.4	(1-3)		(1-3)		37	100.0
長崎	55	74.3	19	25.7	11	14.9	(1-3)		(4-6)		74	100.0
熊本	61	64.2	34	35.8	26	27.4	0		(7-9)		95	100.0
大分	43	74.1	15	25.9	13	22.4	(1-3)		0		58	100.0
宮崎	38	76.0	12	24.0	11	22.0	0		(1-3)		50	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		(1-3)		0		0		(1-3)	
沖縄	35	60.3	23	39.7	20	34.5	(1-3)		0		58	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	30	0.5	29	0.5	747	13.4	4,731	85.5	5,567	100.0
北海道	0		0		12	11.5	92	88.5	104	100.0
青森	0		0		(7-9)		34	79.1	43	100.0
岩手	0		0		(4-6)		37	88.1	42	100.0
宮城	(4-6)		0		15	12.4	102	84.3	121	100.0
秋田	0		0		19	28.8	47	71.2	66	100.0
山形	0		0		(7-9)		46	83.6	55	100.0
福島	0		(1-3)		13	13.8	80	85.1	94	100.0
茨城	0		(1-3)		(7-9)		79	86.8	91	100.0
栃木	(1-3)		(1-3)		15	11.5	114	87.0	131	100.0
群馬	(1-3)		0		(4-6)		114	95.8	119	100.0
埼玉	0		0		23	12.2	165	87.8	188	100.0
千葉	(1-3)		(1-3)		62	18.5	270	80.4	336	100.0
東京	(1-3)		(4-6)		106	16.7	522	82.2	635	100.0
神奈川	(1-3)		(1-3)		28	13.1	182	85.0	214	100.0
新潟	0		(1-3)		19	16.0	98	82.4	119	100.0
富山	0		0		12	16.0	63	84.0	75	100.0
石川	0		0		(4-6)		34	87.2	39	100.0
福井	0		(1-3)		10	14.5	58	84.1	69	100.0
山梨	0		(1-3)		10	15.9	52	82.5	63	100.0
長野	0		(1-3)		11	9.3	104	88.1	118	100.0
岐阜	0		0		(7-9)		85	91.4	93	100.0
静岡	(1-3)		0		27	13.3	175	86.2	203	100.0
愛知	(1-3)		(1-3)		26	12.0	188	87.0	216	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		0		11	14.3	65	84.4	77	100.0
京都	0		0		12	14.1	73	85.9	85	100.0
大阪	12	3.3	(1-3)		46	12.5	307	83.7	367	100.0
兵庫	0		0		35	11.3	276	88.7	311	100.0
奈良	0		0		(1-3)		40	95.2	42	100.0
和歌山	0		0		(4-6)		47	90.4	52	100.0
鳥取	0		0		(4-6)		46	90.2	51	100.0
島根	0		0		14	31.1	31	68.9	45	100.0
岡山	0		(1-3)		12	10.3	103	88.8	116	100.0
広島	0		0		15	15.6	81	84.4	96	100.0
山口	0		0		(7-9)		50	86.2	58	100.0
徳島	0		0		(4-6)		31	86.1	36	100.0
香川	(1-3)		0		11	12.9	73	85.9	85	100.0
愛媛	0		0		15	15.8	80	84.2	95	100.0
高知	0		0		(4-6)		54	91.5	59	100.0
福岡	(1-3)		(1-3)		43	11.7	321	87.2	368	100.0
佐賀	0		0		(4-6)		33	89.2	37	100.0
長崎	0		0		15	20.3	59	79.7	74	100.0
熊本	0		0		12	12.6	83	87.4	95	100.0
大分	0		(1-3)		(4-6)		52	89.7	58	100.0
宮崎	0		0		(1-3)		48	96.0	50	100.0
鹿児島	0		0		0		(1-3)		(1-3)	
沖縄	0		(1-3)		(4-6)		51	87.9	58	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	311	4,803	3,579	92	98.1	24.6	29.3	27.8	30.7
北海道	8	110	82	(1-3)	97.3	24.9	29.2	20.2	39.1
青森	2	20	17	0					
岩手	6	86	65	(1-3)	98.8	23.7	30.5	19.7	42.6
宮城	6	72	54	0	100.0	25.0	30.8	19.3	43.5
秋田	8	103	82	(1-3)	99.0	20.4	26.5	17.2	37.2
山形	5	76	58	(1-3)	97.4	23.1	26.6	16.5	38.1
福島	5	114	88	(1-3)	97.4	21.4	25.5	17.0	35.1
茨城	8	92	71	(4-6)	95.7	20.4	23.0	14.4	33.1
栃木	5	95	80	(1-3)	98.9	15.0	17.1	9.9	26.1
群馬	10	112	87	0	100.0	22.3	27.7	18.8	37.7
埼玉	8	118	93	(4-6)	94.9	17.8	20.8	13.2	29.8
千葉	13	248	190	(1-3)	99.2	23.1	26.7	20.9	33.0
東京	22	418	289	13	96.9	29.6	34.6	29.5	39.9
神奈川	10	147	105	(1-3)	98.6	27.8	31.9	23.8	40.4
新潟	6	129	104	(1-3)	99.2	18.8	23.4	15.6	32.3
富山	7	95	69	0	100.0	27.4	33.6	23.2	44.9
石川	4	32	27	0	100.0	15.6	18.3	6.7	35.2
福井	4	98	77	0	100.0	21.4	27.8	18.1	39.0
山梨	2	39	29	0	100.0	25.6	30.7	15.9	47.7
長野	7	105	77	(1-3)	97.1	26.1	31.8	22.0	42.5
岐阜	6	82	60	(1-3)	97.6	25.5	29.4	19.1	40.8
静岡	9	188	147	(1-3)	99.5	21.5	25.3	18.7	32.5
愛知	12	259	209	(4-6)	98.1	18.4	20.9	15.8	26.5
三重	1								
滋賀	7	73	53	0	100.0	27.4	32.2	20.9	44.6
京都	5	75	53	(4-6)	94.7	26.1	29.6	18.8	41.7
大阪	15	227	164	(7-9)	96.5	26.4	30.5	24.0	37.4
兵庫	11	178	125	(4-6)	97.8	28.7	33.9	26.2	42.0
奈良	2	27	21	0					
和歌山	3	34	21	(1-3)	97.1	38.0	41.9	24.3	59.3
鳥取	5	63	52	(1-3)	96.8	15.0	20.0	9.9	33.4
島根	5	75	56	0	100.0	25.3	31.3	20.0	43.8
岡山	6	115	85	(4-6)	96.5	24.6	29.1	20.2	38.9
広島	7	99	68	0	100.0	31.3	37.8	27.1	48.9
山口	5	49	36	(1-3)	95.9	24.2	29.0	15.8	44.5
徳島	2	44	36	(1-3)	95.5	15.1	17.1	7.0	31.4
香川	5	79	63	0	100.0	20.3	24.6	14.9	36.1
愛媛	6	107	76	(4-6)	96.3	28.1	33.2	23.4	43.6
高知	3	40	27	(1-3)	97.5	31.2	37.8	21.3	55.5
福岡	16	248	171	(1-3)	98.8	30.4	35.0	28.5	41.8
佐賀	4	56	37	0	100.0	33.9	38.8	25.1	52.9
長崎	7	88	67	(1-3)	98.9	23.7	28.4	18.5	39.5
熊本	9	97	65	(4-6)	95.9	32.3	42.3	30.4	54.7
大分	6	78	53	(1-3)	98.7	31.7	37.6	25.7	50.0
宮崎	3	38	31	0	100.0	18.4	20.6	9.1	35.9
鹿児島	6	35	25	0	100.0	28.6	36.7	19.2	56.3
沖縄	6	20	17	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,246	363	28	97.8	70.6	84.4	81.2	87.3
北海道	25	(4-6)	(1-3)					
青森	(4-6)	(1-3)	0					
岩手	21	(7-9)	0					
宮城	20	(7-9)	0					
秋田	24	(7-9)	(1-3)					
山形	22	(4-6)	(1-3)					
福島	34	10	(1-3)	97.1	70.2	83.2	61.3	98.1
茨城	27	11	(1-3)					
栃木	19	(7-9)	0					
群馬	33	11	0	100.0	66.7	83.4	60.0	100.0
埼玉	19	(7-9)	0					
千葉	59	14	0	100.0	76.3	88.3	73.2	98.6
東京	117	23	(1-3)	97.4	80.1	94.5	84.4	100.0
神奈川	39	10	0	100.0	74.4	85.3	66.0	97.8
新潟	28	12	0					
富山	23	(4-6)	0					
石川	(7-9)	(4-6)	0					
福井	25	(7-9)	0					
山梨	11	(4-6)	0					
長野	33	(7-9)	(1-3)	90.9	71.6	87.4	64.0	100.0
岐阜	23	(4-6)	0					
静岡	44	13	0	100.0	70.5	81.6	63.3	94.6
愛知	49	15	(1-3)	93.9	68.5	77.8	60.5	90.4
三重								
滋賀	23	(4-6)	0					
京都	18	(1-3)	0					
大阪	45	10	(1-3)	95.6	77.7	89.6	72.0	100.0
兵庫	44	12	(1-3)	97.7	72.7	86.6	67.9	99.5
奈良	10	(4-6)	0					
和歌山	(7-9)	(1-3)	0					
鳥取	19	12	(1-3)					
島根	20	(4-6)	0					
岡山	25	(7-9)	(1-3)					
広島	27	(4-6)	0					
山口	13	(4-6)	0					
徳島	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
香川	21	(7-9)	0					
愛媛	29	(4-6)	(1-3)					
高知	(7-9)	(1-3)	0					
福岡	93	30	(1-3)	98.9	67.4	77.9	65.6	87.7
佐賀	17	(1-3)	0					
長崎	26	(7-9)	(1-3)					
熊本	38	12	(1-3)	92.1	67.8	89.3	66.3	100.0
大分	23	(7-9)	0					
宮崎	(7-9)	(1-3)	0					
鹿児島	13	(4-6)	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	963	747	14	98.5	21.7	25.7	22.7	28.9
北海道	20	16	(1-3)					
青森	(4-6)	(4-6)	0					
岩手	14	11	0					
宮城	19	13	0					
秋田	28	26	0					
山形	15	14	0					
福島	23	23	0					
茨城	18	16	0					
栃木	16	13	0					
群馬	18	15	0					
埼玉	23	17	(1-3)					
千葉	47	36	(1-3)	97.9	23.4	26.4	14.2	40.8
東京	88	69	(1-3)	97.7	20.7	24.2	15.1	34.8
神奈川	34	28	0	100.0	17.7	20.3	8.2	36.8
新潟	35	27	(1-3)	97.1	20.9	23.7	10.5	40.5
富山	17	12	0					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	20	17	0					
山梨	11	(7-9)	0					
長野	17	14	0					
岐阜	13	11	0					
静岡	36	30	0	100.0	16.7	20.0	8.1	36.4
愛知	45	37	0	100.0	17.8	20.4	9.6	34.6
三重								
滋賀	15	12	0					
京都	20	16	(1-3)					
大阪	50	33	(1-3)	98.0	32.8	39.0	24.0	54.5
兵庫	37	23	0	100.0	37.8	44.7	26.7	62.6
奈良	(1-3)	(1-3)	0					
和歌山	15	(7-9)	0					
鳥取	13	10	0					
島根	12	10	0					
岡山	23	15	0					
広島	26	18	0					
山口	10	(7-9)	0					
徳島	(7-9)	(4-6)	(1-3)					
香川	15	11	0					
愛媛	25	20	(1-3)					
高知	10	(4-6)	(1-3)					
福岡	41	34	0	100.0	17.1	19.9	8.8	34.9
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	16	12	0					
熊本	16	11	(1-3)					
大分	22	15	(1-3)					
宮崎	(1-3)	(1-3)	0					
鹿児島	(7-9)	(7-9)	0					
沖縄	(1-3)	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	436	392	13	97.0	7.9	9.0	6.3	12.2
北海道	(7-9)	(7-9)	0					
青森	(4-6)	(4-6)	0					
岩手	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
宮城	(7-9)	(7-9)	0					
秋田	(7-9)	(7-9)	0					
山形	(7-9)	(7-9)	0					
福島	12	11	(1-3)					
茨城	(4-6)	(4-6)	0					
栃木	(4-6)	(4-6)	(1-3)					
群馬	11	11	0					
埼玉	10	(7-9)	0					
千葉	17	17	0					
東京	34	28	(1-3)	91.2	14.4	15.3	5.2	30.7
神奈川	10	(7-9)	0					
新潟	(4-6)	(4-6)	0					
富山	(7-9)	(4-6)	0					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	(4-6)	(4-6)	0					
山梨	(4-6)	(4-6)	0					
長野	(7-9)	(7-9)	0					
岐阜	(1-3)	(1-3)	(1-3)					
静岡	23	21	(1-3)					
愛知	38	34	(1-3)	97.4	8.2	9.2	2.4	22.2
三重								
滋賀	(7-9)	(7-9)	0					
京都	(7-9)	(7-9)	(1-3)					
大阪	22	19	(1-3)					
兵庫	14	11	(1-3)					
奈良	(1-3)	0	0					
和歌山	(1-3)	(1-3)	(1-3)					
鳥取	(7-9)	(7-9)	0					
島根	(4-6)	(4-6)	0					
岡山	15	15	0					
広島	11	10	0					
山口	(7-9)	(7-9)	0					
徳島	(4-6)	(4-6)	0					
香川	(4-6)	(4-6)	0					
愛媛	12	12	0					
高知	(7-9)	(7-9)	0					
福岡	18	14	0					
佐賀	(7-9)	(4-6)	0					
長崎	(7-9)	(7-9)	0					
熊本	(7-9)	(7-9)	0					
大分	(4-6)	(4-6)	0					
宮崎	(7-9)	(4-6)	0					
鹿児島	(1-3)	(1-3)	0					
沖縄	(4-6)	(4-6)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,001	1,944	36	98.2	1.2	1.3	0.9	2.0
北海道	52	50	0	100.0	3.9	4.4	0.8	13.3
青森	(7-9)	(7-9)	0					
岩手	42	42	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
宮城	24	24	0					
秋田	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	29	29	0					
福島	42	41	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0
茨城	39	36	(1-3)	92.3	2.9	3.4	0.3	15.2
栃木	51	51	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
群馬	47	47	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
埼玉	59	53	(4-6)	91.5	2.4	2.6	0.2	11.5
千葉	120	119	(1-3)	99.2	0.0	0.0	0.0	0.0
東京	162	156	(4-6)	96.9	0.7	0.7	0.1	3.7
神奈川	57	54	(1-3)	96.5	2.0	2.2	0.2	9.9
新潟	59	58	0	100.0	1.7	2.0	0.2	9.3
富山	42	41	0	100.0	2.4	2.6	0.2	11.9
石川	16	16	0					
福井	48	47	0	100.0	2.1	3.0	0.2	13.7
山梨	13	13	0					
長野	44	44	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
岐阜	42	41	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	0.0
静岡	80	78	0	100.0	2.5	2.8	0.5	8.9
愛知	124	121	(1-3)	99.2	1.7	1.8	0.4	5.7
三重								
滋賀	26	26	0					
京都	27	26	(1-3)					
大阪	104	98	(4-6)	96.2	2.2	2.4	0.5	7.5
兵庫	75	73	(1-3)	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0
奈良	12	12	0					
和歌山	(7-9)	(7-9)	0					
鳥取	23	22	(1-3)					
島根	38	37	0	100.0	2.6	3.0	0.2	13.6
岡山	50	45	(1-3)	94.0	4.9	5.9	1.1	17.4
広島	35	35	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山口	18	16	(1-3)					
徳島	23	22	0					
香川	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
愛媛	38	37	(1-3)	97.4	0.0	0.0	0.0	0.0
高知	11	11	0					
福岡	87	84	(1-3)	97.7	1.2	1.4	0.1	6.7
佐賀	24	23	0					
長崎	36	36	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
熊本	30	29	0	100.0	3.3	4.2	0.3	18.3
大分	27	26	0					
宮崎	19	19	0					
鹿児島	10	10	0					
沖縄	(4-6)	(4-6)	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	2,111	44.0	2,692	56.0	4,803	100.0
北海道	44	40.0	66	60.0	110	100.0
青森	(7-9)		13	65.0	20	100.0
岩手	43	50.0	43	50.0	86	100.0
宮城	26	36.1	46	63.9	72	100.0
秋田	44	42.7	59	57.3	103	100.0
山形	35	46.1	41	53.9	76	100.0
福島	54	47.4	60	52.6	114	100.0
茨城	41	44.6	51	55.4	92	100.0
栃木	47	49.5	48	50.5	95	100.0
群馬	41	36.6	71	63.4	112	100.0
埼玉	55	46.6	63	53.4	118	100.0
千葉	114	46.0	134	54.0	248	100.0
東京	186	44.5	232	55.5	418	100.0
神奈川	72	49.0	75	51.0	147	100.0
新潟	62	48.1	67	51.9	129	100.0
富山	38	40.0	57	60.0	95	100.0
石川	10	31.3	22	68.8	32	100.0
福井	39	39.8	59	60.2	98	100.0
山梨	16	41.0	23	59.0	39	100.0
長野	41	39.0	64	61.0	105	100.0
岐阜	27	32.9	55	67.1	82	100.0
静岡	84	44.7	104	55.3	188	100.0
愛知	124	47.9	135	52.1	259	100.0
三重						
滋賀	35	47.9	38	52.1	73	100.0
京都	29	38.7	46	61.3	75	100.0
大阪	100	44.1	127	55.9	227	100.0
兵庫	77	43.3	101	56.7	178	100.0
奈良	10	37.0	17	63.0	27	100.0
和歌山	18	52.9	16	47.1	34	100.0
鳥取	36	57.1	27	42.9	63	100.0
島根	31	41.3	44	58.7	75	100.0
岡山	41	35.7	74	64.3	115	100.0
広島	49	49.5	50	50.5	99	100.0
山口	25	51.0	24	49.0	49	100.0
徳島	17	38.6	27	61.4	44	100.0
香川	34	43.0	45	57.0	79	100.0
愛媛	54	50.5	53	49.5	107	100.0
高知	13	32.5	27	67.5	40	100.0
福岡	106	42.7	142	57.3	248	100.0
佐賀	25	44.6	31	55.4	56	100.0
長崎	32	36.4	56	63.6	88	100.0
熊本	41	42.3	56	57.7	97	100.0
大分	40	51.3	38	48.7	78	100.0
宮崎	15	39.5	23	60.5	38	100.0
鹿児島	17	48.6	18	51.4	35	100.0
沖縄	(7-9)		13	65.0	20	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	107	2.2	391	8.1	1,070	22.3	1,771	36.9	1,464	30.5	4,803	100.0
北海道	(1-3)		11	10.0	20	18.2	41	37.3	36	32.7	110	100.0
青森	0		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		20	100.0
岩手	(1-3)		(4-6)		18	20.9	40	46.5	22	25.6	86	100.0
宮城	0		(4-6)		17	23.6	22	30.6	28	38.9	72	100.0
秋田	(1-3)		(7-9)		11	10.7	46	44.7	38	36.9	103	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		14	18.4	32	42.1	27	35.5	76	100.0
福島	0		13	11.4	24	21.1	31	27.2	46	40.4	114	100.0
茨城	(4-6)		(7-9)		22	23.9	38	41.3	21	22.8	92	100.0
栃木	0		12	12.6	28	29.5	34	35.8	21	22.1	95	100.0
群馬	(1-3)		12	10.7	16	14.3	36	32.1	46	41.1	112	100.0
埼玉	(1-3)		10	8.5	34	28.8	42	35.6	29	24.6	118	100.0
千葉	(4-6)		24	9.7	63	25.4	93	37.5	63	25.4	248	100.0
東京	15	3.6	45	10.8	106	25.4	157	37.6	95	22.7	418	100.0
神奈川	(7-9)		10	6.8	44	29.9	57	38.8	29	19.7	147	100.0
新潟	(1-3)		(7-9)		25	19.4	50	38.8	46	35.7	129	100.0
富山	0		(4-6)		22	23.2	30	31.6	38	40.0	95	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(7-9)		11	34.4	11	34.4	32	100.0
福井	0		(1-3)		22	22.4	28	28.6	45	45.9	98	100.0
山梨	0		(1-3)		(7-9)		15	38.5	16	41.0	39	100.0
長野	(1-3)		12	11.4	21	20.0	32	30.5	37	35.2	105	100.0
岐阜	(1-3)		(1-3)		10	12.2	42	51.2	26	31.7	82	100.0
静岡	(1-3)		13	6.9	44	23.4	61	32.4	67	35.6	188	100.0
愛知	(7-9)		22	8.5	60	23.2	98	37.8	70	27.0	259	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(1-3)		16	21.9	26	35.6	27	37.0	73	100.0
京都	(1-3)		(1-3)		19	25.3	26	34.7	25	33.3	75	100.0
大阪	(4-6)		20	8.8	55	24.2	87	38.3	59	26.0	227	100.0
兵庫	(4-6)		17	9.6	40	22.5	71	39.9	46	25.8	178	100.0
奈良	0		(1-3)		(4-6)		11	40.7	(7-9)		27	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		11	32.4	12	35.3	(1-3)		34	100.0
鳥取	0		(4-6)		10	15.9	22	34.9	27	42.9	63	100.0
島根	(1-3)		(7-9)		10	13.3	23	30.7	33	44.0	75	100.0
岡山	(1-3)		(4-6)		18	15.7	49	42.6	41	35.7	115	100.0
広島	(4-6)		10	10.1	23	23.2	34	34.3	26	26.3	99	100.0
山口	(1-3)		(1-3)		10	20.4	14	28.6	22	44.9	49	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		13	29.5	16	36.4	11	25.0	44	100.0
香川	(1-3)		(4-6)		10	12.7	24	30.4	38	48.1	79	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		34	31.8	39	36.4	28	26.2	107	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		11	27.5	14	35.0	11	27.5	40	100.0
福岡	(7-9)		25	10.1	59	23.8	97	39.1	60	24.2	248	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		17	30.4	19	33.9	12	21.4	56	100.0
長崎	(1-3)		11	12.5	17	19.3	32	36.4	26	29.5	88	100.0
熊本	(1-3)		(7-9)		12	12.4	35	36.1	40	41.2	97	100.0
大分	0		(4-6)		21	26.9	32	41.0	21	26.9	78	100.0
宮崎	(1-3)		(4-6)		(7-9)		16	42.1	(4-6)		38	100.0
鹿児島	0		(1-3)		(4-6)		14	40.0	14	40.0	35	100.0
沖縄	(1-3)		(1-3)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		20	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	1,246	25.9	963	20.0	436	9.1	2,001	41.7	133	2.8	24	0.5	4,803	100.0
北海道	25	22.7	20	18.2	(7-9)		52	47.3	(4-6)		0		110	100.0
青森	(4-6)		(4-6)		(4-6)		(7-9)		0		0		20	100.0
岩手	21	24.4	14	16.3	(4-6)		42	48.8	(1-3)		0		86	100.0
宮城	20	27.8	19	26.4	(7-9)		24	33.3	(1-3)		0		72	100.0
秋田	24	23.3	28	27.2	(7-9)		35	34.0	(7-9)		0		103	100.0
山形	22	28.9	15	19.7	(7-9)		29	38.2	(1-3)		0		76	100.0
福島	34	29.8	23	20.2	12	10.5	42	36.8	(1-3)		(1-3)		114	100.0
茨城	27	29.3	18	19.6	(4-6)		39	42.4	(1-3)		0		92	100.0
栃木	19	20.0	16	16.8	(4-6)		51	53.7	(1-3)		0		95	100.0
群馬	33	29.5	18	16.1	11	9.8	47	42.0	(1-3)		0		112	100.0
埼玉	19	16.1	23	19.5	10	8.5	59	50.0	(7-9)		0		118	100.0
千葉	59	23.8	47	19.0	17	6.9	120	48.4	(4-6)		0		248	100.0
東京	117	28.0	88	21.1	34	8.1	162	38.8	16	3.8	(1-3)		418	100.0
神奈川	39	26.5	34	23.1	10	6.8	57	38.8	(7-9)		0		147	100.0
新潟	28	21.7	35	27.1	(4-6)		59	45.7	(1-3)		0		129	100.0
富山	23	24.2	17	17.9	(7-9)		42	44.2	(1-3)		(4-6)		95	100.0
石川	(7-9)		(1-3)		(1-3)		16	50.0	(1-3)		0		32	100.0
福井	25	25.5	20	20.4	(4-6)		48	49.0	(1-3)		0		98	100.0
山梨	11	28.2	11	28.2	(4-6)		13	33.3	0		0		39	100.0
長野	33	31.4	17	16.2	(7-9)		44	41.9	(4-6)		0		105	100.0
岐阜	23	28.0	13	15.9	(1-3)		42	51.2	(1-3)		0		82	100.0
静岡	44	23.4	36	19.1	23	12.2	80	42.6	(4-6)		0		188	100.0
愛知	49	18.9	45	17.4	38	14.7	124	47.9	(1-3)		0		259	100.0
三重														
滋賀	23	31.5	15	20.5	(7-9)		26	35.6	(1-3)		0		73	100.0
京都	18	24.0	20	26.7	(7-9)		27	36.0	(1-3)		0		75	100.0
大阪	45	19.8	50	22.0	22	9.7	104	45.8	(4-6)		0		227	100.0
兵庫	44	24.7	37	20.8	14	7.9	75	42.1	(4-6)		(1-3)		178	100.0
奈良	10	37.0	(1-3)		(1-3)		12	44.4	(1-3)		(1-3)		27	100.0
和歌山	(7-9)		15	44.1	(1-3)		(7-9)		(1-3)		0		34	100.0
鳥取	19	30.2	13	20.6	(7-9)		23	36.5	(1-3)		0		63	100.0
島根	20	26.7	12	16.0	(4-6)		38	50.7	(1-3)		0		75	100.0
岡山	25	21.7	23	20.0	15	13.0	50	43.5	(1-3)		0		115	100.0
広島	27	27.3	26	26.3	11	11.1	35	35.4	0		0		99	100.0
山口	13	26.5	10	20.4	(7-9)		18	36.7	0		0		49	100.0
徳島	(7-9)		(7-9)		(4-6)		23	52.3	(1-3)		0		44	100.0
香川	21	26.6	15	19.0	(4-6)		32	40.5	(4-6)		0		79	100.0
愛媛	29	27.1	25	23.4	12	11.2	38	35.5	(1-3)		0		107	100.0
高知	(7-9)		10	25.0	(7-9)		11	27.5	(1-3)		0		40	100.0
福岡	93	37.5	41	16.5	18	7.3	87	35.1	(7-9)		0		248	100.0
佐賀	17	30.4	(7-9)		(7-9)		24	42.9	(1-3)		0		56	100.0
長崎	26	29.5	16	18.2	(7-9)		36	40.9	(1-3)		0		88	100.0
熊本	38	39.2	16	16.5	(7-9)		30	30.9	(4-6)		0		97	100.0
大分	23	29.5	22	28.2	(4-6)		27	34.6	(1-3)		0		78	100.0
宮崎	(7-9)		(1-3)		(7-9)		19	50.0	(1-3)		0		38	100.0
鹿児島	13	37.1	(7-9)		(1-3)		10	28.6	0		0		35	100.0
沖縄	(4-6)		(1-3)		(4-6)		(4-6)		(1-3)		0		20	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	2,681	55.8	2,122	44.2	1,779	37.0	277	5.8	66	1.4	4,803	100.0
北海道	70	63.6	40	36.4	34	30.9	(4-6)		(1-3)		110	100.0
青森	12	60.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0		20	100.0
岩手	50	58.1	36	41.9	27	31.4	(7-9)		(1-3)		86	100.0
宮城	39	54.2	33	45.8	28	38.9	(4-6)		(1-3)		72	100.0
秋田	64	62.1	39	37.9	31	30.1	(7-9)		(1-3)		103	100.0
山形	45	59.2	31	40.8	27	35.5	(1-3)		(1-3)		76	100.0
福島	62	54.4	52	45.6	44	38.6	(7-9)		0		114	100.0
茨城	44	47.8	48	52.2	39	42.4	(7-9)		(1-3)		92	100.0
栃木	62	65.3	33	34.7	26	27.4	(1-3)		(4-6)		95	100.0
群馬	69	61.6	43	38.4	39	34.8	(4-6)		0		112	100.0
埼玉	76	64.4	42	35.6	38	32.2	(4-6)		0		118	100.0
千葉	153	61.7	95	38.3	79	31.9	15	6.0	(1-3)		248	100.0
東京	209	50.0	209	50.0	178	42.6	23	5.5	(7-9)		418	100.0
神奈川	86	58.5	61	41.5	57	38.8	(4-6)		0		147	100.0
新潟	67	51.9	62	48.1	50	38.8	(7-9)		(4-6)		129	100.0
富山	54	56.8	41	43.2	32	33.7	(7-9)		0		95	100.0
石川	20	62.5	12	37.5	11	34.4			(1-3)		32	100.0
福井	66	67.3	32	32.7	28	28.6	(4-6)		0		98	100.0
山梨	21	53.8	18	46.2	17	43.6	(1-3)		0		39	100.0
長野	57	54.3	48	45.7	38	36.2	(7-9)		(1-3)		105	100.0
岐阜	49	59.8	33	40.2	29	35.4	(4-6)		0		82	100.0
静岡	115	61.2	73	38.8	65	34.6	(4-6)		(1-3)		188	100.0
愛知	173	66.8	86	33.2	71	27.4	(7-9)		(4-6)		259	100.0
三重												
滋賀	38	52.1	35	47.9	28	38.4	(4-6)		(1-3)		73	100.0
京都	43	57.3	32	42.7	28	37.3	(4-6)		0		75	100.0
大阪	125	55.1	102	44.9	84	37.0	15	6.6	(1-3)		227	100.0
兵庫	80	44.9	98	55.1	65	36.5	20	11.2	13	7.3	178	100.0
奈良	16	59.3	11	40.7	10	37.0	(1-3)		0		27	100.0
和歌山	11	32.4	23	67.6	20	58.8	(1-3)		0		34	100.0
鳥取	40	63.5	23	36.5	20	31.7	(1-3)		0		63	100.0
島根	45	60.0	30	40.0	25	33.3	(4-6)		0		75	100.0
岡山	63	54.8	52	45.2	41	35.7	10	8.7	(1-3)		115	100.0
広島	47	47.5	52	52.5	49	49.5	(1-3)		0		99	100.0
山口	27	55.1	22	44.9	17	34.7	(4-6)		(1-3)		49	100.0
徳島	28	63.6	16	36.4	16	36.4	0		0		44	100.0
香川	48	60.8	31	39.2	29	36.7	(1-3)		(1-3)		79	100.0
愛媛	58	54.2	49	45.8	39	36.4	(7-9)		(1-3)		107	100.0
高知	14	35.0	26	65.0	23	57.5	(1-3)		0		40	100.0
福岡	114	46.0	134	54.0	112	45.2	20	8.1	(1-3)		248	100.0
佐賀	27	48.2	29	51.8	27	48.2	(1-3)		0		56	100.0
長崎	46	52.3	42	47.7	36	40.9	(4-6)		0		88	100.0
熊本	45	46.4	52	53.6	48	49.5	(4-6)		0		97	100.0
大分	37	47.4	41	52.6	32	41.0	(7-9)		(1-3)		78	100.0
宮崎	24	63.2	14	36.8	(7-9)		(1-3)		(1-3)		38	100.0
鹿児島	15	42.9	20	57.1	15	42.9	(4-6)		0		35	100.0
沖縄	12	60.0	(7-9)		(7-9)		(1-3)		0		20	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	33	0.7	196	4.1	1,708	35.6	2,866	59.7	4,803	100.0
北海道	0		0		47	42.7	63	57.3	110	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		(7-9)		(7-9)		20	100.0
岩手	0		0		32	37.2	54	62.8	86	100.0
宮城	0		(1-3)		22	30.6	49	68.1	72	100.0
秋田	(4-6)		(4-6)		41	39.8	54	52.4	103	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		35	46.1	38	50.0	76	100.0
福島	0		(1-3)		39	34.2	72	63.2	114	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		35	38.0	49	53.3	92	100.0
栃木	(1-3)		(1-3)		34	35.8	58	61.1	95	100.0
群馬	(1-3)		(1-3)		30	26.8	79	70.5	112	100.0
埼玉	(1-3)		(7-9)		43	36.4	66	55.9	118	100.0
千葉	(1-3)		11	4.4	77	31.0	158	63.7	248	100.0
東京	(1-3)		22	5.3	155	37.1	239	57.2	418	100.0
神奈川	(1-3)		10	6.8	42	28.6	92	62.6	147	100.0
新潟	0		(1-3)		57	44.2	69	53.5	129	100.0
富山	(1-3)		(1-3)		37	38.9	54	56.8	95	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		11	34.4	19	59.4	32	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		45	45.9	51	52.0	98	100.0
山梨	(4-6)		(1-3)		18	46.2	15	38.5	39	100.0
長野	0		(7-9)		32	30.5	66	62.9	105	100.0
岐阜	0		(1-3)		34	41.5	46	56.1	82	100.0
静岡	(1-3)		(7-9)		68	36.2	112	59.6	188	100.0
愛知	(1-3)		12	4.6	71	27.4	175	67.6	259	100.0
三重										
滋賀	0		(1-3)		23	31.5	48	65.8	73	100.0
京都	0		(1-3)		29	38.7	44	58.7	75	100.0
大阪	0		(7-9)		64	28.2	154	67.8	227	100.0
兵庫	0		(4-6)		71	39.9	102	57.3	178	100.0
奈良	0		0		13	48.1	14	51.9	27	100.0
和歌山	0		(4-6)		10	29.4	20	58.8	34	100.0
鳥取	0		(1-3)		17	27.0	44	69.8	63	100.0
島根	0		(4-6)		35	46.7	35	46.7	75	100.0
岡山	0		(7-9)		43	37.4	65	56.5	115	100.0
広島	(1-3)		(4-6)		39	39.4	54	54.5	99	100.0
山口	0		(4-6)		12	24.5	33	67.3	49	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		(7-9)		34	77.3	44	100.0
香川	0		(4-6)		30	38.0	44	55.7	79	100.0
愛媛	0		(1-3)		50	46.7	55	51.4	107	100.0
高知	0		(1-3)		10	25.0	29	72.5	40	100.0
福岡	0		(7-9)		90	36.3	150	60.5	248	100.0
佐賀	0		(4-6)		18	32.1	34	60.7	56	100.0
長崎	0		(4-6)		34	38.6	49	55.7	88	100.0
熊本	0		(7-9)		34	35.1	55	56.7	97	100.0
大分	0		(4-6)		23	29.5	49	62.8	78	100.0
宮崎	0		(1-3)		10	26.3	25	65.8	38	100.0
鹿児島	(1-3)		(1-3)		16	45.7	17	48.6	35	100.0
沖縄	0		0		(7-9)		12	60.0	20	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	306	13,193	3,627	323	97.6	72.2	80.1	79.2	80.9
北海道	8	365	96	(4-6)	98.4	73.5	82.0	76.6	86.8
青森	2	71	25	(1-3)	95.8	64.1	71.3	57.4	82.5
岩手	6	189	64	(1-3)	98.9	66.1	74.2	66.1	81.2
宮城	6	268	72	(4-6)	97.8	72.8	80.2	73.9	85.7
秋田	8	225	73	(1-3)	99.1	67.5	75.2	67.9	81.5
山形	5	206	53	0	100.0	74.3	82.5	75.2	88.5
福島	5	239	83	(4-6)	97.9	65.0	72.7	65.5	79.1
茨城	8	215	64	(1-3)	99.1	70.0	77.2	69.9	83.4
栃木	5	322	85	(7-9)	97.5	73.3	80.3	74.6	85.3
群馬	10	269	87	(1-3)	98.9	67.5	74.6	68.0	80.4
埼玉	8	350	125	(7-9)	97.7	64.0	70.8	64.9	76.1
千葉	13	606	166	17	97.2	72.4	79.0	74.9	82.7
東京	22	1,610	394	58	96.4	75.2	82.1	79.7	84.3
神奈川	10	564	128	11	98.0	77.2	84.9	80.8	88.5
新潟	6	307	93	10	96.7	69.5	76.8	70.7	82.2
富山	7	212	71	(7-9)	96.2	66.0	75.6	67.7	82.4
石川	4	96	32	0	100.0	66.7	72.2	60.9	81.3
福井	4	204	68	(1-3)	99.5	66.6	76.1	68.2	83.0
山梨	2	92	29	(1-3)	96.7	68.3	77.2	65.2	86.8
長野	7	287	99	(1-3)	99.0	65.4	73.9	67.3	79.8
岐阜	6	203	48	(1-3)	99.5	76.3	85.0	77.8	90.9
静岡	9	346	103	(7-9)	98.0	70.0	77.5	71.8	82.5
愛知	12	517	151	14	97.3	70.5	77.3	72.7	81.4
三重	1								
滋賀	7	175	56	10	94.3	67.2	75.1	66.6	82.4
京都	5	174	49	(4-6)	96.6	71.2	80.5	72.1	87.5
大阪	15	791	226	34	95.7	70.8	78.8	75.1	82.3
兵庫	11	571	140	10	98.2	75.3	83.5	79.3	87.2
奈良	2	99	19	(1-3)	99.0	80.8	87.5	77.5	94.6
和歌山	3	139	38	(1-3)	97.8	72.3	80.3	71.1	87.8
鳥取	5	113	30	0	100.0	73.5	82.6	72.3	90.6
島根	5	120	37	(1-3)	98.3	68.9	78.0	67.6	86.5
岡山	6	272	58	14	94.9	78.2	87.9	81.7	93.0
広島	7	315	59	(7-9)	97.8	81.1	89.7	84.3	94.0
山口	5	133	36	(1-3)	98.5	72.7	81.7	72.2	89.4
徳島	2	100	22	(4-6)	96.0	77.9	85.6	75.1	93.2
香川	5	174	55	(4-6)	97.7	68.0	77.3	68.7	84.5
愛媛	6	225	60	(7-9)	96.0	72.8	82.0	74.8	88.1
高知	3	70	28	(1-3)	97.1	59.6	67.6	53.5	79.5
福岡	16	772	210	17	97.8	72.5	79.8	76.1	83.1
佐賀	4	133	33	0	100.0	75.2	82.4	73.4	89.5
長崎	7	222	64	(1-3)	99.1	71.0	79.4	72.1	85.5
熊本	9	294	64	(7-9)	97.6	78.0	88.1	82.2	92.9
大分	6	208	50	(1-3)	99.0	75.9	83.5	76.4	89.3
宮崎	3	114	27	(1-3)	98.2	76.2	85.8	75.7	93.5
鹿児島	6	44	(4-6)	0	100.0	88.6	98.5	83.2	100.0
沖縄	6	118	31	(4-6)	94.9	73.3	80.6	70.7	88.5

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	8,677	1,127	226	97.4	86.9	96.0	95.2	96.7
北海道	245	28	(4-6)	98.0	88.5	98.9	93.6	100.0
青森	49	(7-9)	(1-3)	93.9	80.9	89.7	73.7	99.3
岩手	114	17	(1-3)	98.2	85.1	94.8	85.9	100.0
宮城	160	11	(1-3)	98.8	93.1	100.0	96.9	100.0
秋田	137	18	(1-3)	99.3	86.8	95.1	87.5	100.0
山形	144	20	0	100.0	86.1	95.3	87.7	100.0
福島	145	21	(4-6)	97.2	85.4	95.8	88.1	100.0
茨城	150	20	(1-3)	98.7	86.5	95.5	88.2	100.0
栃木	212	29	(4-6)	97.2	86.1	93.7	87.7	98.1
群馬	163	24	(1-3)	98.2	85.1	93.5	86.4	98.6
埼玉	193	30	(7-9)	96.4	84.2	92.6	86.0	97.6
千葉	361	40	13	96.4	88.8	96.7	92.6	99.8
東京	1,090	129	36	96.7	88.0	95.8	93.5	97.8
神奈川	391	35	(7-9)	98.0	91.0	99.5	95.8	100.0
新潟	207	37	(7-9)	96.1	82.0	90.3	83.7	95.4
富山	131	24	(4-6)	96.9	81.4	93.1	84.1	99.6
石川	60	10	0	100.0	83.3	90.4	77.3	98.3
福井	146	33	(1-3)	99.3	77.4	88.7	79.9	95.6
山梨	68	15	(1-3)	98.5	77.9	87.2	73.9	96.3
長野	178	31	(1-3)	98.9	82.6	93.9	86.6	99.4
岐阜	124	12	(1-3)	99.2	90.3	99.1	91.7	100.0
静岡	221	30	(1-3)	98.6	86.4	94.8	89.0	99.1
愛知	328	42	(4-6)	98.2	87.1	95.4	90.9	98.9
三重								
滋賀	115	17	10	91.3	84.5	94.2	85.0	100.0
京都	110	16	(1-3)	97.3	85.2	95.9	86.7	100.0
大阪	526	74	24	95.4	85.6	95.1	91.4	98.2
兵庫	368	39	(7-9)	98.1	89.3	98.5	94.5	100.0
奈良	63	(4-6)	0	100.0	92.1	98.6	87.8	100.0
和歌山	95	16	(1-3)	98.9	83.1	92.8	82.5	99.7
鳥取	78	(7-9)	0	100.0	88.5	98.8	88.2	100.0
島根	80	13	(1-3)	97.5	83.5	94.9	83.3	100.0
岡山	202	24	13	93.6	87.7	97.8	91.7	100.0
広島	237	21	(4-6)	97.5	91.0	100.0	95.8	100.0
山口	90	12	(1-3)	98.9	86.6	97.3	87.2	100.0
徳島	60	(4-6)	(4-6)	93.3	93.2	100.0	90.3	100.0
香川	127	22	(4-6)	96.9	82.4	92.7	83.8	99.0
愛媛	148	16	(4-6)	97.3	89.1	99.8	92.8	100.0
高知	42	(7-9)	(1-3)	97.6	80.8	90.6	73.2	100.0
福岡	511	64	12	97.7	87.3	95.4	91.9	98.3
佐賀	96	13	0	100.0	86.5	94.8	85.4	100.0
長崎	128	24	0	100.0	81.3	91.1	82.2	97.6
熊本	224	24	(7-9)	96.9	89.1	100.0	94.8	100.0
大分	157	22	(1-3)	99.4	86.0	94.7	87.6	99.8
宮崎	79	(7-9)	(1-3)	97.5	91.0	100.0	92.2	100.0
鹿児島	33	(1-3)	0	100.0	97.0	100.0	88.1	100.0
沖縄	87	12	(4-6)	94.3	85.9	95.1	84.7	100.0

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	741	154	16	97.8	79.0	86.4	83.0	89.4
北海道	26	(7-9)	(1-3)					
青森	(7-9)	(1-3)	0					
岩手	14	(1-3)	0					
宮城	19	(1-3)	(1-3)					
秋田	17	(4-6)	0					
山形	(4-6)	(1-3)	0					
福島	18	(4-6)	0					
茨城	10	(1-3)	0					
栃木	23	(1-3)	0					
群馬	24	(4-6)	0					
埼玉	24	(1-3)	0					
千葉	28	(4-6)	0					
東京	82	18	(1-3)	97.6	78.0	86.2	74.5	94.5
神奈川	31	(4-6)	(1-3)	96.8	80.3	90.1	68.8	100.0
新潟	24	(4-6)	(1-3)					
富山	14	(1-3)	(1-3)					
石川	(1-3)	0	0					
福井	10	(4-6)	0					
山梨	(1-3)	0	0					
長野	23	(4-6)	0					
岐阜	15	(1-3)	0					
静岡	18	(4-6)	(1-3)					
愛知	27	(4-6)	(1-3)					
三重								
滋賀	(1-3)	0	0					
京都	12	(1-3)	(1-3)					
大阪	51	14	0	100.0	72.6	79.6	63.8	90.8
兵庫	25	(7-9)	(1-3)					
奈良	(1-3)	0	0					
和歌山	12	(1-3)	0					
鳥取	(1-3)	0	0					
島根	(4-6)	(1-3)	0					
岡山	(7-9)	(1-3)	0					
広島	14	(1-3)	0					
山口	13	(4-6)	0					
徳島	12	(1-3)	0					
香川	(4-6)	(1-3)	0					
愛媛	(7-9)	(1-3)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	43	(4-6)	0	100.0	88.4	95.6	80.3	100.0
佐賀	(7-9)	(1-3)	0					
長崎	16	0	(1-3)					
熊本	(7-9)	(1-3)	0					
大分	16	(4-6)	(1-3)					
宮崎	(4-6)	(1-3)	0					
鹿児島	(4-6)	0	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	(1-3)					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,404	935	31	97.8	66.3	74.6	71.7	77.3
北海道	38	12	0	100.0	68.4	76.4	57.1	90.1
青森	(1-3)	(1-3)	0					
岩手	14	(4-6)	0					
宮城	39	16	0	100.0	59.0	66.4	47.3	81.6
秋田	20	(4-6)	(1-3)					
山形	25	(7-9)	0					
福島	26	16	0					
茨城	18	(7-9)	0					
栃木	35	10	(1-3)	94.3	70.9	78.3	58.1	91.9
群馬	31	11	0	100.0	64.5	73.5	51.4	89.5
埼玉	44	13	0	100.0	70.5	79.4	61.6	92.0
千葉	102	29	(4-6)	96.1	70.8	77.9	66.9	86.7
東京	151	39	(4-6)	96.0	73.7	80.3	71.7	87.2
神奈川	52	19	0	100.0	63.5	71.5	55.0	84.3
新潟	34	16	(1-3)	97.1	52.9	58.2	38.5	74.7
富山	30	10	(1-3)	96.7	66.5	78.1	54.9	94.4
石川	18	(7-9)	0					
福井	21	(4-6)	0					
山梨	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
長野	30	14	0	100.0	53.3	59.4	38.2	77.0
岐阜	28	10	0					
静岡	35	(7-9)	(1-3)	97.1	74.0	81.0	61.3	93.6
愛知	61	24	(4-6)	93.4	59.9	66.4	51.4	78.8
三重								
滋賀	22	(7-9)	0					
京都	17	(4-6)	0					
大阪	79	28	(1-3)	97.5	64.1	72.6	59.4	83.5
兵庫	84	28	0	100.0	66.7	75.7	63.0	85.9
奈良	25	(4-6)	(1-3)					
和歌山	14	(7-9)	0					
鳥取	15	(4-6)	0					
島根	11	(1-3)	0					
岡山	21	(7-9)	(1-3)					
広島	27	(7-9)	0					
山口	(7-9)	(4-6)	0					
徳島	(7-9)	(1-3)	0					
香川	17	(7-9)	0					
愛媛	29	(7-9)	(4-6)					
高知	(1-3)	(1-3)	0					
福岡	75	26	(1-3)	98.7	65.3	74.2	60.7	85.1
佐賀	10	(1-3)	0					
長崎	36	(4-6)	0	100.0	83.3	94.0	75.2	100.0
熊本	17	(1-3)	0					
大分	12	(4-6)	0					
宮崎	(7-9)	(1-3)	0					
鹿児島	0	0	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	2,090	353	40	98.1	15.7	17.5	15.8	19.3
北海道	53	45	0	100.0	15.1	16.9	7.9	29.0
青森	12	11	0					
岩手	44	39	0	100.0	11.4	12.9	4.7	25.6
宮城	46	40	(1-3)	93.5	8.4	9.1	2.6	21.1
秋田	47	41	0	100.0	12.8	14.6	6.0	27.4
山形	30	23	0	100.0	23.3	27.0	11.9	45.6
福島	48	41	(1-3)	97.9	12.9	13.8	5.6	25.7
茨城	37	32	0	100.0	13.5	14.6	5.3	28.5
栃木	50	41	0	100.0	18.0	20.4	10.1	33.6
群馬	50	46	0	100.0	8.0	8.6	2.8	18.9
埼玉	84	74	(1-3)	98.8	10.9	11.7	5.8	20.1
千葉	107	87	0	100.0	18.7	20.6	13.2	29.3
東京	254	198	12	95.3	19.5	21.6	16.4	27.4
神奈川	78	63	(1-3)	98.7	18.7	20.8	12.2	31.3
新潟	41	36	0	100.0	12.2	13.7	5.0	27.1
富山	35	32	0	100.0	8.6	9.7	2.5	23.3
石川	15	14	0					
福井	25	23	0					
山梨	13	12	0					
長野	51	47	0	100.0	7.8	8.4	2.7	18.3
岐阜	31	23	0	100.0	25.8	31.5	14.9	51.0
静岡	66	55	(1-3)	98.5	15.5	18.0	9.2	29.3
愛知	90	74	(1-3)	96.7	15.3	16.9	9.5	26.1
三重								
滋賀	35	32	0	100.0	8.6	9.4	2.4	22.6
京都	33	25	(1-3)	93.9	20.5	22.8	9.4	40.1
大阪	126	105	(7-9)	94.4	13.8	15.3	9.2	22.9
兵庫	78	56	(1-3)	97.4	26.5	30.2	19.6	41.9
奈良	10	(7-9)	0					
和歌山	15	11	(1-3)					
鳥取	19	16	0					
島根	22	19	0					
岡山	37	24	0	100.0	35.1	41.0	23.8	58.6
広島	35	26	(1-3)	97.1	23.8	25.8	12.2	42.3
山口	21	15	(1-3)					
徳島	19	14	0					
香川	19	17	0					
愛媛	37	30	(1-3)	97.3	17.0	18.6	7.6	33.7
高知	19	16	(1-3)					
福岡	123	101	(4-6)	96.7	15.3	17.1	10.6	25.0
佐賀	18	15	0					
長崎	41	33	(1-3)	97.6	18.5	19.8	8.9	34.0
熊本	37	32	0	100.0	13.5	16.4	6.0	32.1
大分	23	19	0					
宮崎	18	15	0					
鹿児島	(4-6)	(4-6)	0					
沖縄	18	15	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	9,393	71.2	3,800	28.8	13,193	100.0
北海道	250	68.5	115	31.5	365	100.0
青森	49	69.0	22	31.0	71	100.0
岩手	128	67.7	61	32.3	189	100.0
宮城	194	72.4	74	27.6	268	100.0
秋田	168	74.7	57	25.3	225	100.0
山形	149	72.3	57	27.7	206	100.0
福島	167	69.9	72	30.1	239	100.0
茨城	153	71.2	62	28.8	215	100.0
栃木	225	69.9	97	30.1	322	100.0
群馬	194	72.1	75	27.9	269	100.0
埼玉	233	66.6	117	33.4	350	100.0
千葉	440	72.6	166	27.4	606	100.0
東京	1,162	72.2	448	27.8	1,610	100.0
神奈川	420	74.5	144	25.5	564	100.0
新潟	222	72.3	85	27.7	307	100.0
富山	143	67.5	69	32.5	212	100.0
石川	66	68.8	30	31.3	96	100.0
福井	147	72.1	57	27.9	204	100.0
山梨	57	62.0	35	38.0	92	100.0
長野	220	76.7	67	23.3	287	100.0
岐阜	145	71.4	58	28.6	203	100.0
静岡	258	74.6	88	25.4	346	100.0
愛知	383	74.1	134	25.9	517	100.0
三重						
滋賀	124	70.9	51	29.1	175	100.0
京都	117	67.2	57	32.8	174	100.0
大阪	577	72.9	214	27.1	791	100.0
兵庫	403	70.6	168	29.4	571	100.0
奈良	71	71.7	28	28.3	99	100.0
和歌山	105	75.5	34	24.5	139	100.0
鳥取	84	74.3	29	25.7	113	100.0
島根	85	70.8	35	29.2	120	100.0
岡山	189	69.5	83	30.5	272	100.0
広島	236	74.9	79	25.1	315	100.0
山口	85	63.9	48	36.1	133	100.0
徳島	69	69.0	31	31.0	100	100.0
香川	122	70.1	52	29.9	174	100.0
愛媛	166	73.8	59	26.2	225	100.0
高知	51	72.9	19	27.1	70	100.0
福岡	541	70.1	231	29.9	772	100.0
佐賀	86	64.7	47	35.3	133	100.0
長崎	151	68.0	71	32.0	222	100.0
熊本	205	69.7	89	30.3	294	100.0
大分	143	68.8	65	31.3	208	100.0
宮崎	79	69.3	35	30.7	114	100.0
鹿児島	24	54.5	20	45.5	44	100.0
沖縄	72	61.0	46	39.0	118	100.0

	50歳 未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳 以上	(%)	全体	(%)
全体	1,473	11.2	2,384	18.1	4,023	30.5	3,885	29.4	1,428	10.8	13,193	100.0
北海道	35	9.6	72	19.7	102	27.9	118	32.3	38	10.4	365	100.0
青森	(4-6)		(7-9)		23	32.4	30	42.3	(4-6)		71	100.0
岩手	18	9.5	35	18.5	46	24.3	66	34.9	24	12.7	189	100.0
宮城	30	11.2	59	22.0	71	26.5	85	31.7	23	8.6	268	100.0
秋田	22	9.8	47	20.9	57	25.3	70	31.1	29	12.9	225	100.0
山形	22	10.7	36	17.5	57	27.7	70	34.0	21	10.2	206	100.0
福島	23	9.6	49	20.5	54	22.6	83	34.7	30	12.6	239	100.0
茨城	20	9.3	37	17.2	77	35.8	61	28.4	20	9.3	215	100.0
栃木	31	9.6	71	22.0	112	34.8	78	24.2	30	9.3	322	100.0
群馬	32	11.9	45	16.7	87	32.3	73	27.1	32	11.9	269	100.0
埼玉	45	12.9	57	16.3	111	31.7	101	28.9	36	10.3	350	100.0
千葉	69	11.4	120	19.8	202	33.3	170	28.1	45	7.4	606	100.0
東京	245	15.2	332	20.6	470	29.2	429	26.6	134	8.3	1,610	100.0
神奈川	62	11.0	100	17.7	210	37.2	149	26.4	43	7.6	564	100.0
新潟	27	8.8	60	19.5	92	30.0	91	29.6	37	12.1	307	100.0
富山	17	8.0	26	12.3	55	25.9	75	35.4	39	18.4	212	100.0
石川	(7-9)		14	14.6	35	36.5	31	32.3	(7-9)		96	100.0
福井	11	5.4	32	15.7	63	30.9	61	29.9	37	18.1	204	100.0
山梨	(7-9)		20	21.7	16	17.4	28	30.4	20	21.7	92	100.0
長野	31	10.8	50	17.4	84	29.3	85	29.6	37	12.9	287	100.0
岐阜	17	8.4	31	15.3	74	36.5	59	29.1	22	10.8	203	100.0
静岡	32	9.2	65	18.8	108	31.2	104	30.1	37	10.7	346	100.0
愛知	66	12.8	92	17.8	157	30.4	156	30.2	46	8.9	517	100.0
三重												
滋賀	15	8.6	35	20.0	51	29.1	53	30.3	21	12.0	175	100.0
京都	16	9.2	23	13.2	45	25.9	65	37.4	25	14.4	174	100.0
大阪	78	9.9	122	15.4	266	33.6	248	31.4	77	9.7	791	100.0
兵庫	68	11.9	86	15.1	201	35.2	156	27.3	60	10.5	571	100.0
奈良	10	10.1	25	25.3	30	30.3	27	27.3	(7-9)		99	100.0
和歌山	20	14.4	19	13.7	40	28.8	45	32.4	15	10.8	139	100.0
鳥取	12	10.6	21	18.6	22	19.5	41	36.3	17	15.0	113	100.0
島根	11	9.2	24	20.0	26	21.7	32	26.7	27	22.5	120	100.0
岡山	30	11.0	52	19.1	85	31.3	70	25.7	35	12.9	272	100.0
広島	49	15.6	50	15.9	101	32.1	78	24.8	37	11.7	315	100.0
山口	10	7.5	25	18.8	35	26.3	42	31.6	21	15.8	133	100.0
徳島	19	19.0	11	11.0	28	28.0	30	30.0	12	12.0	100	100.0
香川	20	11.5	22	12.6	48	27.6	58	33.3	26	14.9	174	100.0
愛媛	24	10.7	36	16.0	76	33.8	59	26.2	30	13.3	225	100.0
高知	(1-3)		10	14.3	19	27.1	27	38.6	11	15.7	70	100.0
福岡	83	10.8	151	19.6	244	31.6	224	29.0	70	9.1	772	100.0
佐賀	18	13.5	22	16.5	46	34.6	37	27.8	10	7.5	133	100.0
長崎	24	10.8	38	17.1	61	27.5	69	31.1	30	13.5	222	100.0
熊本	24	8.2	48	16.3	87	29.6	96	32.7	39	13.3	294	100.0
大分	20	9.6	43	20.7	66	31.7	54	26.0	25	12.0	208	100.0
宮崎	15	13.2	22	19.3	21	18.4	36	31.6	20	17.5	114	100.0
鹿児島	(7-9)		11	25.0	11	25.0	11	25.0	(4-6)		44	100.0
沖縄	17	14.4	24	20.3	35	29.7	32	27.1	10	8.5	118	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	8,677	65.8	741	5.6	1,404	10.6	2,090	15.8	106	0.8	175.0	1.3	13,193	100.0
北海道	245	67.1	26	7.1	38	10.4	53	14.5	(1-3)		0.0		365	100.0
青森	49	69.0	(7-9)		(1-3)		12	16.9	0		0.0		71	100.0
岩手	114	60.3	14	7.4	14	7.4	44	23.3	(1-3)		0.0		189	100.0
宮城	160	59.7	19	7.1	39	14.6	46	17.2	(1-3)		(1-3)		268	100.0
秋田	137	60.9	17	7.6	20	8.9	47	20.9	(1-3)		(1-3)		225	100.0
山形	144	69.9	(4-6)		25	12.1	30	14.6	0		(1-3)		206	100.0
福島	145	60.7	18	7.5	26	10.9	48	20.1	0		(1-3)		239	100.0
茨城	150	69.8	10	4.7	18	8.4	37	17.2	0		0.0		215	100.0
栃木	212	65.8	23	7.1	35	10.9	50	15.5	(1-3)		0.0		322	100.0
群馬	163	60.6	24	8.9	31	11.5	50	18.6	(1-3)		0.0		269	100.0
埼玉	193	55.1	24	6.9	44	12.6	84	24.0	(4-6)		0.0		350	100.0
千葉	361	59.6	28	4.6	102	16.8	107	17.7	(4-6)		(1-3)		606	100.0
東京	1,090	67.7	82	5.1	151	9.4	254	15.8	13	0.8	20.0	1.2	1,610	100.0
神奈川	391	69.3	31	5.5	52	9.2	78	13.8	(7-9)		(4-6)		564	100.0
新潟	207	67.4	24	7.8	34	11.1	41	13.4	0		(1-3)		307	100.0
富山	131	61.8	14	6.6	30	14.2	35	16.5	(1-3)		0.0		212	100.0
石川	60	62.5	(1-3)		18	18.8	15	15.6	0		0.0		96	100.0
福井	146	71.6	10	4.9	21	10.3	25	12.3	(1-3)		(1-3)		204	100.0
山梨	68	73.9	(1-3)		(7-9)		13	14.1	0		0.0		92	100.0
長野	178	62.0	23	8.0	30	10.5	51	17.8	(4-6)		0.0		287	100.0
岐阜	124	61.1	15	7.4	28	13.8	31	15.3	(1-3)		(1-3)		203	100.0
静岡	221	63.9	18	5.2	35	10.1	66	19.1	(1-3)		(1-3)		346	100.0
愛知	328	63.4	27	5.2	61	11.8	90	17.4	(1-3)		(7-9)		517	100.0
三重														
滋賀	115	65.7	(1-3)		22	12.6	35	20.0	0		(1-3)		175	100.0
京都	110	63.2	12	6.9	17	9.8	33	19.0	(1-3)		0.0		174	100.0
大阪	526	66.5	51	6.4	79	10.0	126	15.9	(4-6)		(4-6)		791	100.0
兵庫	368	64.4	25	4.4	84	14.7	78	13.7	(7-9)		(7-9)		571	100.0
奈良	63	63.6	(1-3)		25	25.3	10	10.1	0		0.0		99	100.0
和歌山	95	68.3	12	8.6	14	10.1	15	10.8	(1-3)		(1-3)		139	100.0
鳥取	78	69.0	(1-3)		15	13.3	19	16.8	0		0.0		113	100.0
島根	80	66.7	(4-6)		11	9.2	22	18.3	(1-3)		(1-3)		120	100.0
岡山	202	74.3	(7-9)		21	7.7	37	13.6	(1-3)		(1-3)		272	100.0
広島	237	75.2	14	4.4	27	8.6	35	11.1	0		(1-3)		315	100.0
山口	90	67.7	13	9.8	(7-9)		21	15.8	0		0.0		133	100.0
徳島	60	60.0	12	12.0	(7-9)		19	19.0	0		0.0		100	100.0
香川	127	73.0	(4-6)		17	9.8	19	10.9	(4-6)		(1-3)		174	100.0
愛媛	148	65.8	(7-9)		29	12.9	37	16.4	(1-3)		0.0		225	100.0
高知	42	60.0	(4-6)		(1-3)		19	27.1	0		0.0		70	100.0
福岡	511	66.2	43	5.6	75	9.7	123	15.9	13	1.7	(7-9)		772	100.0
佐賀	96	72.2	(7-9)		10	7.5	18	13.5	0		0.0		133	100.0
長崎	128	57.7	16	7.2	36	16.2	41	18.5	(1-3)		0.0		222	100.0
熊本	224	76.2	(7-9)		17	5.8	37	12.6	0		(7-9)		294	100.0
大分	157	75.5	16	7.7	12	5.8	23	11.1	0		0.0		208	100.0
宮崎	79	69.3	(4-6)		(7-9)		18	15.8	(1-3)		0.0		114	100.0
鹿児島	33	75.0	(4-6)		0		(4-6)		(1-3)		0.0		44	100.0
沖縄	87	73.7	(4-6)		(4-6)		18	15.3	(1-3)		0.0		118	100.0

	無 (%)		有 (%)		全体 (%)							
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	2,189	16.6	11,004	83.4	10,235	77.6	405	3.1	364	2.8	13,193	100.0
北海道	50	13.7	315	86.3	299	81.9	14	3.8	(1-3)		365	100.0
青森	(7-9)		62	87.3	56	78.9	(4-6)		0		71	100.0
岩手	51	27.0	138	73.0	129	68.3	(7-9)		0		189	100.0
宮城	60	22.4	208	77.6	185	69.0	13	4.9	10	3.7	268	100.0
秋田	37	16.4	188	83.6	180	80.0	(7-9)		0		225	100.0
山形	39	18.9	167	81.1	136	66.0	(4-6)		25	12.1	206	100.0
福島	47	19.7	192	80.3	181	75.7	(7-9)		(1-3)		239	100.0
茨城	44	20.5	171	79.5	164	76.3	(4-6)		(1-3)		215	100.0
栃木	67	20.8	255	79.2	217	67.4	(7-9)		31	9.6	322	100.0
群馬	52	19.3	217	80.7	209	77.7	(4-6)		(1-3)		269	100.0
埼玉	78	22.3	272	77.7	257	73.4	13	3.7	(1-3)		350	100.0
千葉	106	17.5	500	82.5	458	75.6	32	5.3	10	1.7	606	100.0
東京	247	15.3	1,363	84.7	1,278	79.4	56	3.5	29	1.8	1,610	100.0
神奈川	70	12.4	494	87.6	487	86.3	(4-6)		(1-3)		564	100.0
新潟	63	20.5	244	79.5	225	73.3	11	3.6	(7-9)		307	100.0
富山	49	23.1	163	76.9	158	74.5	(4-6)		0		212	100.0
石川	18	18.8	78	81.3	71	74.0	(4-6)		(1-3)		96	100.0
福井	42	20.6	162	79.4	151	74.0	(7-9)		(1-3)		204	100.0
山梨	15	16.3	77	83.7	77	83.7	0		0		92	100.0
長野	73	25.4	214	74.6	200	69.7	(4-6)		(7-9)		287	100.0
岐阜	39	19.2	164	80.8	159	78.3	(1-3)		(1-3)		203	100.0
静岡	74	21.4	272	78.6	257	74.3	(4-6)		(7-9)		346	100.0
愛知	98	19.0	419	81.0	393	76.0	11	2.1	15	2.9	517	100.0
三重												
滋賀	25	14.3	150	85.7	133	76.0	15	8.6	(1-3)		175	100.0
京都	34	19.5	140	80.5	127	73.0	(1-3)		10	5.7	174	100.0
大阪	106	13.4	685	86.6	648	81.9	21	2.7	16	2.0	791	100.0
兵庫	73	12.8	498	87.2	399	69.9	19	3.3	80	14.0	571	100.0
奈良	(7-9)		90	90.9	89	89.9	(1-3)		0		99	100.0
和歌山	12	8.6	127	91.4	117	84.2	(7-9)		(1-3)		139	100.0
鳥取	21	18.6	92	81.4	88	77.9	(1-3)		(1-3)		113	100.0
島根	30	25.0	90	75.0	87	72.5	(1-3)		0		120	100.0
岡山	51	18.8	221	81.3	211	77.6	10	3.7	0		272	100.0
広島	30	9.5	285	90.5	269	85.4	14	4.4	(1-3)		315	100.0
山口	20	15.0	113	85.0	101	75.9	(4-6)		(7-9)		133	100.0
徳島	16	16.0	84	84.0	82	82.0	(1-3)		0		100	100.0
香川	25	14.4	149	85.6	141	81.0	(1-3)		(7-9)		174	100.0
愛媛	30	13.3	195	86.7	181	80.4	(4-6)		(7-9)		225	100.0
高知	15	21.4	55	78.6	52	74.3	(1-3)		0		70	100.0
福岡	106	13.7	666	86.3	629	81.5	30	3.9	(7-9)		772	100.0
佐賀	17	12.8	116	87.2	112	84.2	(4-6)		0		133	100.0
長崎	29	13.1	193	86.9	158	71.2	(1-3)		32	14.4	222	100.0
熊本	33	11.2	261	88.8	248	84.4	(1-3)		10	3.4	294	100.0
大分	22	10.6	186	89.4	182	87.5	(1-3)		(1-3)		208	100.0
宮崎	16	14.0	98	86.0	82	71.9	(1-3)		13	11.4	114	100.0
鹿児島	(4-6)		39	88.6	38	86.4	(1-3)		0		44	100.0
沖縄	20	16.9	98	83.1	96	81.4	(1-3)		0		118	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	211	1.6	1,833	13.3	6,326	47.9	4,823	36.6	13,193	100.0
北海道	(4-6)		40	11.0	201	55.1	120	32.9	365	100.0
青森	0		14	19.7	34	47.9	23	32.4	71	100.0
岩手	14	7.4	11	5.8	98	51.9	66	34.9	189	100.0
宮城	(4-6)		25	9.3	125	46.6	114	42.5	268	100.0
秋田	(4-6)		20	8.9	129	57.3	70	31.1	225	100.0
山形	13	6.3	19	9.2	98	47.6	76	36.9	206	100.0
福島	0		23	9.6	111	46.4	105	43.9	239	100.0
茨城	(1-3)		35	16.3	93	43.3	84	39.1	215	100.0
栃木	0		38	11.8	160	49.7	124	38.5	322	100.0
群馬	(1-3)		39	14.5	104	38.7	125	46.5	269	100.0
埼玉	(4-6)		53	15.1	128	36.6	163	46.6	350	100.0
千葉	(4-6)		102	16.8	298	49.2	200	33.0	606	100.0
東京	24	1.5	318	19.8	709	44.0	559	34.7	1,610	100.0
神奈川	(7-9)		113	20.0	282	50.0	161	28.5	564	100.0
新潟	(1-3)		55	17.9	158	51.5	92	30.0	307	100.0
富山	(1-3)		22	10.4	113	53.3	75	35.4	212	100.0
石川	(1-3)		(7-9)		65	67.7	21	21.9	96	100.0
福井	(1-3)		20	9.8	137	67.2	46	22.5	204	100.0
山梨	(4-6)		19	20.7	50	54.3	18	19.6	92	100.0
長野	(4-6)		58	20.2	116	40.4	109	38.0	287	100.0
岐阜	(1-3)		30	14.8	74	36.5	97	47.8	203	100.0
静岡	11	3.2	52	15.0	149	43.1	134	38.7	346	100.0
愛知	(4-6)		87	16.8	231	44.7	193	37.3	517	100.0
三重										
滋賀	(1-3)		33	18.9	86	49.1	53	30.3	175	100.0
京都	0		14	8.0	98	56.3	62	35.6	174	100.0
大阪	(7-9)		98	12.4	342	43.2	344	43.5	791	100.0
兵庫	(7-9)		62	10.9	276	48.3	226	39.6	571	100.0
奈良	(1-3)		(4-6)		55	55.6	36	36.4	99	100.0
和歌山	(1-3)		(4-6)		73	52.5	59	42.4	139	100.0
鳥取	(4-6)		17	15.0	58	51.3	34	30.1	113	100.0
島根	0		10	8.3	75	62.5	35	29.2	120	100.0
岡山	(1-3)		31	11.4	158	58.1	80	29.4	272	100.0
広島	(7-9)		47	14.9	166	52.7	95	30.2	315	100.0
山口	0		13	9.8	49	36.8	71	53.4	133	100.0
徳島	(1-3)		14	14.0	23	23.0	60	60.0	100	100.0
香川	(1-3)		20	11.5	98	56.3	55	31.6	174	100.0
愛媛	(4-6)		22	9.8	125	55.6	72	32.0	225	100.0
高知	(1-3)		(1-3)		29	41.4	38	54.3	70	100.0
福岡	15	1.9	85	11.0	395	51.2	277	35.9	772	100.0
佐賀	0		15	11.3	72	54.1	46	34.6	133	100.0
長崎	(1-3)		17	7.7	131	59.0	71	32.0	222	100.0
熊本	(1-3)		61	20.7	114	38.8	117	39.8	294	100.0
大分	(7-9)		16	7.7	111	53.4	74	35.6	208	100.0
宮崎	(1-3)		13	11.4	39	34.2	60	52.6	114	100.0
鹿児島	(7-9)		(7-9)		12	27.3	18	40.9	44	100.0
沖縄	(4-6)		25	21.2	52	44.1	37	31.4	118	100.0

	集計対象 施設数	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り 者数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	302	5,333	3,108	100	98.1	41.1	49.0	47.4	50.6
北海道	8	152	92	(1-3)	99.3	39.3	46.8	37.6	56.0
青森	2	21	15	(1-3)					
岩手	6	81	51	0	100.0	37.0	42.0	30.2	53.8
宮城	6	99	66	(1-3)	97.0	32.7	37.1	26.8	47.8
秋田	8	107	69	(1-3)	99.1	35.5	44.0	32.9	55.2
山形	5	82	50	0	100.0	39.0	46.1	33.7	58.4
福島	5	83	46	(1-3)	98.8	44.2	53.6	40.4	66.1
茨城	8	75	42	(1-3)	96.0	42.4	50.3	36.7	63.4
栃木	5	130	78	0	100.0	40.0	46.6	36.8	56.2
群馬	10	141	88	(1-3)	98.6	37.0	45.8	35.9	55.6
埼玉	8	142	73	(7-9)	94.4	46.6	53.2	43.4	62.4
千葉	13	265	138	(4-6)	97.7	47.5	55.7	48.5	62.6
東京	22	506	287	11	97.8	42.4	50.5	45.3	55.6
神奈川	10	168	108	(1-3)	99.4	35.4	42.6	34.0	51.3
新潟	6	165	91	(4-6)	97.6	44.3	52.4	43.2	61.2
富山	7	103	59	(4-6)	96.1	42.1	50.0	38.5	61.1
石川	4	34	19	(1-3)	94.1	42.0	50.8	30.3	70.2
福井	4	82	57	0	100.0	30.5	35.4	24.3	47.1
山梨	2	35	27	(1-3)	97.1	22.9	28.5	13.4	46.9
長野	7	123	71	(1-3)	98.4	42.2	51.4	40.7	61.8
岐阜	6	96	48	(1-3)	99.0	49.6	57.7	45.6	68.8
静岡	9	162	86	(4-6)	97.5	46.3	56.1	46.6	65.2
愛知	12	231	146	(1-3)	99.6	36.7	42.8	35.6	50.1
三重	1								
滋賀	7	69	40	(1-3)	97.1	41.3	49.1	35.1	62.7
京都	5	86	50	(4-6)	95.3	40.0	48.6	35.8	61.1
大阪	15	300	162	(7-9)	97.0	45.0	54.0	47.1	60.7
兵庫	11	184	114	0	100.0	38.0	44.0	35.9	52.0
奈良	2	43	24	(1-3)	97.7	43.8	53.9	35.4	71.3
和歌山	3	59	26	0	100.0	55.9	66.0	50.0	79.6
鳥取	5	62	39	(4-6)	91.9	32.4	39.6	25.3	54.5
島根	5	77	44	(1-3)	98.7	42.8	51.0	37.7	63.6
岡山	6	120	70	(1-3)	98.3	40.8	48.2	37.7	58.5
広島	7	140	91	(1-3)	98.6	34.6	42.1	32.6	51.7
山口	5	69	37	(1-3)	95.7	44.7	55.0	40.0	69.0
徳島	2	36	26	0	100.0	27.8	32.8	17.1	50.4
香川	5	89	48	(1-3)	98.9	45.5	54.6	41.9	66.6
愛媛	6	104	57	(4-6)	96.2	44.1	53.1	41.3	64.3
高知	3	35	25	0	100.0	28.6	34.9	18.2	53.6
福岡	16	249	137	(1-3)	99.6	44.8	52.9	45.5	60.0
佐賀	4	70	45	0	100.0	35.7	43.7	30.3	57.3
長崎	7	85	46	(1-3)	98.8	45.7	54.9	41.9	67.2
熊本	9	175	95	(4-6)	97.7	45.2	55.7	46.4	64.6
大分	6	78	53	(1-3)	98.7	31.4	39.1	26.7	52.1
宮崎	3	50	32	(1-3)	98.0	36.0	44.4	28.4	60.6
鹿児島	6	21	11	0					
沖縄	6	32	21	0	100.0	34.4	41.8	22.8	61.4

10以下は「-」(ハイフン)表示
生存率は対象30例以上の時表示

	集計対象者数	死亡者数	打ち切り者数	把握割合(%)	実測生存率(%)	相対生存率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,050	309	30	97.1	70.1	83.9	80.4	87.1
北海道	29	(4-6)	(1-3)					
青森	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
岩手	15	(1-3)	0					
宮城	12	(4-6)	(1-3)					
秋田	26	10	(1-3)					
山形	15	(4-6)	0					
福島	17	(4-6)	0					
茨城	12	(1-3)	(1-3)					
栃木	23	(4-6)	0					
群馬	28	(7-9)	(1-3)					
埼玉	23	(4-6)	(1-3)					
千葉	58	13	(1-3)	98.3	77.6	91.7	76.3	100.0
東京	93	26	(1-3)	96.8	71.4	86.6	73.9	96.4
神奈川	22	10	0					
新潟	38	14	(1-3)	92.1	61.3	74.1	52.6	90.7
富山	24	(7-9)	(1-3)					
石川	(1-3)	(1-3)	0					
福井	16	(7-9)	0					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	21	(1-3)	(1-3)					
岐阜	19	(4-6)	0					
静岡	42	10	(1-3)	97.6	76.2	93.6	74.0	100.0
愛知	41	11	0	100.0	73.2	85.5	66.4	98.3
三重								
滋賀	15	(4-6)	(1-3)					
京都	15	(4-6)	0					
大阪	61	20	(1-3)	98.4	66.8	82.1	65.6	94.8
兵庫	26	10	0					
奈良	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
和歌山	15	0	0					
鳥取	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
島根	20	(4-6)	(1-3)					
岡山	30	10	(1-3)	96.7	65.6	75.0	52.0	91.3
広島	26	11	0					
山口	16	(4-6)	(1-3)					
徳島	(7-9)	(4-6)	0					
香川	25	(4-6)	0					
愛媛	20	(4-6)	0					
高知	(4-6)	(1-3)	0					
福岡	52	18	(1-3)	98.1	64.8	76.3	58.9	89.7
佐賀	11	(1-3)	0					
長崎	24	(7-9)	(1-3)					
熊本	40	13	(1-3)	95.0	67.2	86.7	64.9	100.0
大分	19	(4-6)	(1-3)					
宮崎	11	(1-3)	0					
鹿児島	(1-3)	0	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	740	289	14	98.1	60.5	72.6	68.2	76.7
北海道	16	(7-9)	0					
青森	(1-3)	(1-3)	0					
岩手	(7-9)	(7-9)	0					
宮城	14	(4-6)	0					
秋田	12	(1-3)	0					
山形	(7-9)	(1-3)	0					
福島	(7-9)	(1-3)	0					
茨城	10	(4-6)	0					
栃木	23	10	0					
群馬	20	11	0					
埼玉	26	(7-9)	0					
千葉	25	(7-9)	(1-3)					
東京	68	16	(1-3)	98.5	76.2	92.6	77.9	100.0
神奈川	24	12	0					
新潟	21	(1-3)	0					
富山	17	(7-9)	(1-3)					
石川	(7-9)	(1-3)	(1-3)					
福井	10	(4-6)	0					
山梨	(4-6)	(1-3)	0					
長野	16	(7-9)	0					
岐阜	14	(4-6)	0					
静岡	16	(7-9)	(1-3)					
愛知	33	17	0	100.0	48.5	57.2	36.4	75.6
三重								
滋賀	(4-6)	(1-3)	0					
京都	12	(4-6)	(1-3)					
大阪	52	19	(1-3)	96.2	62.5	76.5	58.4	90.8
兵庫	29	(7-9)	0					
奈良	(4-6)	(1-3)	0					
和歌山	10	(1-3)	0					
鳥取	(7-9)	(1-3)	0					
島根	11	(4-6)	0					
岡山	12	(4-6)	0					
広島	19	(7-9)	(1-3)					
山口	10	(4-6)	0					
徳島	(4-6)	(1-3)	0					
香川	10	(1-3)	0					
愛媛	(7-9)	(1-3)	0					
高知	(7-9)	(4-6)	0					
福岡	47	20	0	100.0	57.5	65.7	48.2	80.2
佐賀	(7-9)	(1-3)	0					
長崎	12	(4-6)	0					
熊本	33	12	(1-3)	93.9	61.9	76.4	52.7	94.2
大分	13	(7-9)	0					
宮崎	(4-6)	(4-6)	0					
鹿児島	(4-6)	(1-3)	0					
沖縄	(4-6)	(1-3)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,610	812	23	98.6	49.2	58.2	55.2	61.0
北海道	44	22	0	100.0	50.0	59.0	40.8	75.0
青森	(4-6)	(1-3)	0					
岩手	24	12	0					
宮城	29	13	(1-3)					
秋田	26	15	0					
山形	25	16	0					
福島	32	16	(1-3)	96.9	48.9	60.1	37.7	79.7
茨城	32	15	(1-3)	93.8	51.1	59.5	37.7	78.1
栃木	37	18	0	100.0	51.4	59.9	40.1	76.9
群馬	44	25	0	100.0	43.2	52.8	34.8	69.7
埼玉	39	14	(4-6)	89.7	61.9	72.3	51.6	88.1
千葉	89	38	(1-3)	97.8	56.7	66.1	53.3	77.4
東京	146	72	(1-3)	97.9	49.9	57.7	48.0	66.8
神奈川	44	18	(1-3)	97.7	58.2	69.6	50.4	85.3
新潟	46	26	(1-3)	97.8	43.3	52.5	35.0	69.0
富山	27	13	(1-3)					
石川	10	(1-3)	0					
福井	18	(7-9)	0					
山梨	12	(7-9)	0					
長野	36	17	0	100.0	52.8	64.4	43.3	82.2
岐阜	36	18	0	100.0	50.0	56.5	37.3	73.4
静岡	38	14	0	100.0	63.2	73.4	53.3	88.6
愛知	67	35	(1-3)	98.5	47.6	54.7	40.5	67.7
三重								
滋賀	31	17	0	100.0	45.2	53.5	32.4	72.7
京都	26	13	(1-3)					
大阪	87	38	(1-3)	98.9	56.3	64.6	51.9	75.6
兵庫	56	31	0	100.0	44.6	52.2	36.7	66.7
奈良	12	(4-6)	0					
和歌山	17	(7-9)	0					
鳥取	17	(7-9)	0					
島根	20	(7-9)	0					
岡山	37	20	0	100.0	46.0	55.0	35.4	72.9
広島	55	36	(1-3)	98.2	34.4	41.6	26.9	56.7
山口	20	(7-9)	0					
徳島	13	(7-9)	0					
香川	29	16	(1-3)					
愛媛	31	14	(1-3)	96.8	54.7	65.5	42.8	84.0
高知	13	(7-9)	0					
福岡	77	37	0	100.0	52.0	61.2	47.4	73.5
佐賀	20	12	0					
長崎	24	(7-9)	0					
熊本	57	35	0	100.0	38.6	45.3	30.7	59.8
大分	21	17	0					
宮崎	22	12	(1-3)					
鹿児島	(7-9)	(1-3)	0					
沖縄	12	(7-9)	0					

	集計対象 者数	死亡者数	打ち切り者 数	把握割合 (%)	実測生存 率(%)	相対生存 率(%)	95%CI low	95%CI high
全体	1,688	1,513	31	98.2	9.1	10.6	9.0	12.3
北海道	55	51	0	100.0	7.3	9.3	3.0	20.5
青森	10	(7-9)	(1-3)					
岩手	30	27	0	100.0	10.0	11.2	2.9	26.4
宮城	37	36	(1-3)	97.3	0.0	0.0	0.0	0.0
秋田	32	32	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山形	27	24	0					
福島	20	19	0					
茨城	21	19	0					
栃木	41	39	0	100.0	4.9	5.5	1.0	16.4
群馬	43	39	(1-3)	97.7	7.3	8.5	2.2	20.8
埼玉	47	40	(1-3)	93.6	9.6	10.5	3.4	22.7
千葉	84	72	(1-3)	98.8	13.5	14.7	7.9	23.8
東京	174	153	(4-6)	97.7	10.5	12.0	7.4	17.9
神奈川	64	60	0	100.0	6.3	7.3	2.4	16.3
新潟	53	43	0	100.0	18.9	21.2	10.9	34.0
富山	34	29	0	100.0	14.7	17.1	6.3	33.2
石川	(7-9)	(7-9)	0					
福井	30	30	0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
山梨	15	14	(1-3)					
長野	39	36	0	100.0	7.7	8.8	2.3	21.5
岐阜	25	21	(1-3)					
静岡	59	49	(1-3)	98.3	15.7	18.2	9.0	30.4
愛知	78	74	0	100.0	5.1	5.9	1.9	13.4
三重								
滋賀	17	15	(1-3)					
京都	30	25	(1-3)	93.3	12.6	15.5	4.2	34.6
大阪	91	79	(4-6)	95.6	10.3	12.5	6.0	21.8
兵庫	70	61	0	100.0	12.9	14.5	7.1	24.6
奈良	18	15	0					
和歌山	14	13	0					
鳥取	30	25	(4-6)	86.7	4.2	4.9	0.4	20.7
島根	24	24	0					
岡山	38	33	(1-3)	97.4	11.0	13.1	4.2	27.8
広島	33	30	0	100.0	9.1	11.1	2.8	26.5
山口	21	18	(1-3)					
徳島	10	10	0					
香川	22	21	0					
愛媛	41	35	(1-3)	92.7	9.9	10.9	3.2	24.3
高知	(7-9)	(7-9)	0					
福岡	59	54	0	100.0	8.5	10.1	3.7	20.5
佐賀	28	25	0					
長崎	22	21	0					
熊本	38	31	0	100.0	18.4	20.9	9.2	36.4
大分	22	20	0					
宮崎	11	11	0					
鹿児島	(4-6)	(4-6)	0					
沖縄	(7-9)	(7-9)	0					

	男性	(%)	女性	(%)	全体	(%)
全体	3,584	67.2	1,749	32.8	5,333	100.0
北海道	109	71.7	43	28.3	152	100.0
青森	12	57.1	(7-9)		21	100.0
岩手	52	64.2	29	35.8	81	100.0
宮城	64	64.6	35	35.4	99	100.0
秋田	77	72.0	30	28.0	107	100.0
山形	43	52.4	39	47.6	82	100.0
福島	58	69.9	25	30.1	83	100.0
茨城	47	62.7	28	37.3	75	100.0
栃木	93	71.5	37	28.5	130	100.0
群馬	98	69.5	43	30.5	141	100.0
埼玉	94	66.2	48	33.8	142	100.0
千葉	186	70.2	79	29.8	265	100.0
東京	343	67.8	163	32.2	506	100.0
神奈川	117	69.6	51	30.4	168	100.0
新潟	118	71.5	47	28.5	165	100.0
富山	65	63.1	38	36.9	103	100.0
石川	22	64.7	12	35.3	34	100.0
福井	52	63.4	30	36.6	82	100.0
山梨	20	57.1	15	42.9	35	100.0
長野	84	68.3	39	31.7	123	100.0
岐阜	69	71.9	27	28.1	96	100.0
静岡	115	71.0	47	29.0	162	100.0
愛知	161	69.7	70	30.3	231	100.0
三重						
滋賀	50	72.5	19	27.5	69	100.0
京都	56	65.1	30	34.9	86	100.0
大阪	201	67.0	99	33.0	300	100.0
兵庫	110	59.8	74	40.2	184	100.0
奈良	27	62.8	16	37.2	43	100.0
和歌山	41	69.5	18	30.5	59	100.0
鳥取	41	66.1	21	33.9	62	100.0
島根	54	70.1	23	29.9	77	100.0
岡山	85	70.8	35	29.2	120	100.0
広島	100	71.4	40	28.6	140	100.0
山口	49	71.0	20	29.0	69	100.0
徳島	20	55.6	16	44.4	36	100.0
香川	59	66.3	30	33.7	89	100.0
愛媛	66	63.5	38	36.5	104	100.0
高知	24	68.6	11	31.4	35	100.0
福岡	166	66.7	83	33.3	249	100.0
佐賀	42	60.0	28	40.0	70	100.0
長崎	54	63.5	31	36.5	85	100.0
熊本	114	65.1	61	34.9	175	100.0
大分	46	59.0	32	41.0	78	100.0
宮崎	33	66.0	17	34.0	50	100.0
鹿児島	15	71.4	(4-6)		21	100.0
沖縄	24	75.0	(7-9)		32	100.0

	50歳未満	(%)	50歳代	(%)	60歳代	(%)	70歳代	(%)	80歳以上	(%)	全体	(%)
全体	74	1.4	373	7.0	1,342	25.2	2,085	39.1	1,459	27.4	5,333	100.0
北海道	(1-3)		11	7.2	38	25.0	65	42.8	36	23.7	152	100.0
青森	(1-3)		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		21	100.0
岩手	(1-3)		(7-9)		23	28.4	35	43.2	12	14.8	81	100.0
宮城	(1-3)		(7-9)		23	23.2	48	48.5	19	19.2	99	100.0
秋田	0		(7-9)		16	15.0	46	43.0	37	34.6	107	100.0
山形	0		(1-3)		10	12.2	39	47.6	31	37.8	82	100.0
福島	(1-3)		(7-9)		18	21.7	28	33.7	28	33.7	83	100.0
茨城	(1-3)		(4-6)		21	28.0	31	41.3	17	22.7	75	100.0
栃木	(1-3)		(7-9)		40	30.8	48	36.9	31	23.8	130	100.0
群馬	0		(7-9)		32	22.7	57	40.4	43	30.5	141	100.0
埼玉	(1-3)		14	9.9	44	31.0	50	35.2	33	23.2	142	100.0
千葉	(4-6)		26	9.8	81	30.6	97	36.6	56	21.1	265	100.0
東京	(4-6)		35	6.9	158	31.2	192	37.9	116	22.9	506	100.0
神奈川	0		(7-9)		41	24.4	68	40.5	51	30.4	168	100.0
新潟	(7-9)		13	7.9	37	22.4	62	37.6	46	27.9	165	100.0
富山	(1-3)		(7-9)		27	26.2	36	35.0	31	30.1	103	100.0
石川	(1-3)		(1-3)		(7-9)		14	41.2	(7-9)		34	100.0
福井	(1-3)		(1-3)		24	29.3	24	29.3	29	35.4	82	100.0
山梨	0		(1-3)		(7-9)		16	45.7	10	28.6	35	100.0
長野	(1-3)		(7-9)		21	17.1	51	41.5	42	34.1	123	100.0
岐阜	(1-3)		(7-9)		29	30.2	31	32.3	26	27.1	96	100.0
静岡	(1-3)		13	8.0	41	25.3	63	38.9	43	26.5	162	100.0
愛知	(4-6)		21	9.1	60	26.0	91	39.4	54	23.4	231	100.0
三重												
滋賀	(1-3)		(4-6)		17	24.6	23	33.3	23	33.3	69	100.0
京都	0		(1-3)		22	25.6	31	36.0	30	34.9	86	100.0
大阪	(4-6)		19	6.3	61	20.3	136	45.3	80	26.7	300	100.0
兵庫	(1-3)		12	6.5	60	32.6	69	37.5	42	22.8	184	100.0
奈良	0		(4-6)		(7-9)		14	32.6	16	37.2	43	100.0
和歌山	(1-3)		(1-3)		16	27.1	26	44.1	14	23.7	59	100.0
鳥取	0		(4-6)		13	21.0	23	37.1	22	35.5	62	100.0
島根	0		(1-3)		13	16.9	39	50.6	22	28.6	77	100.0
岡山	(1-3)		(7-9)		35	29.2	42	35.0	32	26.7	120	100.0
広島	(1-3)		(4-6)		40	28.6	55	39.3	39	27.9	140	100.0
山口	0		(7-9)		14	20.3	27	39.1	20	29.0	69	100.0
徳島	(1-3)		(4-6)		(7-9)		16	44.4	(7-9)		36	100.0
香川	(1-3)		(4-6)		24	27.0	27	30.3	31	34.8	89	100.0
愛媛	(1-3)		(4-6)		27	26.0	45	43.3	27	26.0	104	100.0
高知	0		(1-3)		(7-9)		14	40.0	10	28.6	35	100.0
福岡	(1-3)		24	9.6	71	28.5	95	38.2	56	22.5	249	100.0
佐賀	(1-3)		(4-6)		15	21.4	23	32.9	24	34.3	70	100.0
長崎	(1-3)		(4-6)		22	25.9	33	38.8	24	28.2	85	100.0
熊本	(1-3)		15	8.6	28	16.0	71	40.6	60	34.3	175	100.0
大分	(1-3)		(4-6)		12	15.4	26	33.3	34	43.6	78	100.0
宮崎	0		(1-3)		(7-9)		20	40.0	20	40.0	50	100.0
鹿児島	0		(1-3)		(4-6)		(7-9)		(7-9)		21	100.0
沖縄	(1-3)		0		(4-6)		18	56.3	(4-6)		32	100.0

	I 期	(%)	II 期	(%)	III 期	(%)	IV 期	(%)	不詳	(%)	空欄	(%)	全体	(%)
全体	1,050	19.7	740	13.9	1,610	30.2	1,688	31.7	228	4.3	17.0	0.3	5,333	100.0
北海道	29	19.1	16	10.5	44	28.9	55	36.2	(7-9)		0.0		152	100.0
青森	(4-6)		(1-3)		(4-6)		10	47.6	0		0.0		21	100.0
岩手	15	18.5	(7-9)		24	29.6	30	37.0	(1-3)		(1-3)		81	100.0
宮城	12	12.1	14	14.1	29	29.3	37	37.4	(7-9)		0.0		99	100.0
秋田	26	24.3	12	11.2	26	24.3	32	29.9	11	10.3	0.0		107	100.0
山形	15	18.3	(7-9)		25	30.5	27	32.9	(4-6)		(1-3)		82	100.0
福島	17	20.5	(7-9)		32	38.6	20	24.1	(4-6)		0.0		83	100.0
茨城	12	16.0	10	13.3	32	42.7	21	28.0	0		0.0		75	100.0
栃木	23	17.7	23	17.7	37	28.5	41	31.5	(4-6)		(1-3)		130	100.0
群馬	28	19.9	20	14.2	44	31.2	43	30.5	(4-6)		0.0		141	100.0
埼玉	23	16.2	26	18.3	39	27.5	47	33.1	(7-9)		0.0		142	100.0
千葉	58	21.9	25	9.4	89	33.6	84	31.7	(7-9)		0.0		265	100.0
東京	93	18.4	68	13.4	146	28.9	174	34.4	25	4.9	0.0		506	100.0
神奈川	22	13.1	24	14.3	44	26.2	64	38.1	13	7.7	(1-3)		168	100.0
新潟	38	23.0	21	12.7	46	27.9	53	32.1	(7-9)		0.0		165	100.0
富山	24	23.3	17	16.5	27	26.2	34	33.0	(1-3)		0.0		103	100.0
石川	(1-3)		(7-9)		10	29.4	(7-9)		(4-6)		0.0		34	100.0
福井	16	19.5	10	12.2	18	22.0	30	36.6	(7-9)		(1-3)		82	100.0
山梨	(4-6)		(4-6)		12	34.3	15	42.9	0		0.0		35	100.0
長野	21	17.1	16	13.0	36	29.3	39	31.7	11	8.9	0.0		123	100.0
岐阜	19	19.8	14	14.6	36	37.5	25	26.0	(1-3)		0.0		96	100.0
静岡	42	25.9	16	9.9	38	23.5	59	36.4	(7-9)		0.0		162	100.0
愛知	41	17.7	33	14.3	67	29.0	78	33.8	12	5.2	0.0		231	100.0
三重														
滋賀	15	21.7	(4-6)		31	44.9	17	24.6	0		0.0		69	100.0
京都	15	17.4	12	14.0	26	30.2	30	34.9	(1-3)		0.0		86	100.0
大阪	61	20.3	52	17.3	87	29.0	91	30.3	(7-9)		0.0		300	100.0
兵庫	26	14.1	29	15.8	56	30.4	70	38.0	(1-3)		0.0		184	100.0
奈良	(7-9)		(4-6)		12	27.9	18	41.9	0		0.0		43	100.0
和歌山	15	25.4	10	16.9	17	28.8	14	23.7	(1-3)		0.0		59	100.0
鳥取	(7-9)		(7-9)		17	27.4	30	48.4	0		0.0		62	100.0
島根	20	26.0	11	14.3	20	26.0	24	31.2	(1-3)		0.0		77	100.0
岡山	30	25.0	12	10.0	37	30.8	38	31.7	(1-3)		0.0		120	100.0
広島	26	18.6	19	13.6	55	39.3	33	23.6	(7-9)		0.0		140	100.0
山口	16	23.2	10	14.5	20	29.0	21	30.4	(1-3)		0.0		69	100.0
徳島	(7-9)		(4-6)		13	36.1	10	27.8	(1-3)		0.0		36	100.0
香川	25	28.1	10	11.2	29	32.6	22	24.7	(1-3)		(1-3)		89	100.0
愛媛	20	19.2	(7-9)		31	29.8	41	39.4	(1-3)		0.0		104	100.0
高知	(4-6)		(7-9)		13	37.1	(7-9)		0		0.0		35	100.0
福岡	52	20.9	47	18.9	77	30.9	59	23.7	14	5.6	0.0		249	100.0
佐賀	11	15.7	(7-9)		20	28.6	28	40.0	(1-3)		0.0		70	100.0
長崎	24	28.2	12	14.1	24	28.2	22	25.9	(1-3)		0.0		85	100.0
熊本	40	22.9	33	18.9	57	32.6	38	21.7	(7-9)		0.0		175	100.0
大分	19	24.4	13	16.7	21	26.9	22	28.2	(1-3)		0.0		78	100.0
宮崎	11	22.0	(4-6)		22	44.0	11	22.0	(1-3)		0.0		50	100.0
鹿児島	(1-3)		(4-6)		(7-9)		(4-6)		(1-3)		0.0		21	100.0
沖縄	(4-6)		(4-6)		12	37.5	(7-9)		(1-3)		0.0		32	100.0

	無 (%)		有 (%)		原発巣・治癒の別 (%)						全体 (%)	
					原発巣・ 治癒切除 (%)	原発巣・ 非治癒切除 (%)	原発巣・ 治癒/非 治癒の別 不詳 (%)					
全体	1,616	30.3	3,717	69.7	3,207	60.1	330	6.2	180	3.4	5,333	100.0
北海道	57	37.5	95	62.5	89	58.6	(4-6)		(1-3)		152	100.0
青森	(7-9)		13	61.9	(7-9)		(4-6)		0		21	100.0
岩手	30	37.0	51	63.0	49	60.5	(1-3)		0		81	100.0
宮城	44	44.4	55	55.6	46	46.5	(1-3)		(7-9)		99	100.0
秋田	38	35.5	69	64.5	63	58.9	(4-6)		0		107	100.0
山形	29	35.4	53	64.6	37	45.1	(7-9)		(7-9)		82	100.0
福島	28	33.7	55	66.3	52	62.7	(1-3)		0		83	100.0
茨城	21	28.0	54	72.0	45	60.0	(4-6)		(1-3)		75	100.0
栃木	46	35.4	84	64.6	64	49.2	(1-3)		19	14.6	130	100.0
群馬	56	39.7	85	60.3	81	57.4	(4-6)		0		141	100.0
埼玉	47	33.1	95	66.9	89	62.7	(4-6)		(1-3)		142	100.0
千葉	72	27.2	193	72.8	167	63.0	23	8.7	(1-3)		265	100.0
東京	132	26.1	374	73.9	313	61.9	43	8.5	18	3.6	506	100.0
神奈川	66	39.3	102	60.7	94	56.0	(4-6)		(4-6)		168	100.0
新潟	48	29.1	117	70.9	102	61.8	(7-9)		(7-9)		165	100.0
富山	42	40.8	61	59.2	53	51.5	(7-9)		0		103	100.0
石川	10	29.4	24	70.6	18	52.9	(4-6)		(1-3)		34	100.0
福井	34	41.5	48	58.5	35	42.7	(7-9)		(4-6)		82	100.0
山梨	13	37.1	22	62.9	20	57.1	(1-3)		(1-3)		35	100.0
長野	44	35.8	79	64.2	64	52.0	10	8.1	(4-6)		123	100.0
岐阜	20	20.8	76	79.2	67	69.8	(4-6)		(1-3)		96	100.0
静岡	65	40.1	97	59.9	86	53.1	(4-6)		(4-6)		162	100.0
愛知	86	37.2	145	62.8	116	50.2	18	7.8	11	4.8	231	100.0
三重												
滋賀	20	29.0	49	71.0	44	63.8	(4-6)		0		69	100.0
京都	28	32.6	58	67.4	46	53.5	(7-9)		(4-6)		86	100.0
大阪	75	25.0	225	75.0	198	66.0	13	4.3	14	4.7	300	100.0
兵庫	49	26.6	135	73.4	101	54.9	15	8.2	19	10.3	184	100.0
奈良	12	27.9	31	72.1	30	69.8	(1-3)		0		43	100.0
和歌山	(4-6)		55	93.2	46	78.0	(7-9)		(1-3)		59	100.0
鳥取	21	33.9	41	66.1	37	59.7	(1-3)		(1-3)		62	100.0
島根	31	40.3	46	59.7	46	59.7	0		0		77	100.0
岡山	33	27.5	87	72.5	78	65.0	(7-9)		(1-3)		120	100.0
広島	30	21.4	110	78.6	96	68.6	14	10.0	0		140	100.0
山口	19	27.5	50	72.5	40	58.0	(4-6)		(4-6)		69	100.0
徳島	10	27.8	26	72.2	23	63.9	(1-3)		0		36	100.0
香川	13	14.6	76	85.4	69	77.5	(1-3)		(4-6)		89	100.0
愛媛	38	36.5	66	63.5	59	56.7	(4-6)		(1-3)		104	100.0
高知	11	31.4	24	68.6	21	60.0	(1-3)		0		35	100.0
福岡	60	24.1	189	75.9	171	68.7	10	4.0	(7-9)		249	100.0
佐賀	26	37.1	44	62.9	41	58.6	(1-3)		(1-3)		70	100.0
長崎	22	25.9	63	74.1	49	57.6	(7-9)		(4-6)		85	100.0
熊本	34	19.4	141	80.6	123	70.3	13	7.4	(4-6)		175	100.0
大分	22	28.2	56	71.8	47	60.3	(7-9)		0		78	100.0
宮崎	(4-6)		44	88.0	34	68.0	(4-6)		(4-6)		50	100.0
鹿児島	(4-6)		15	71.4	13	61.9	(1-3)		0		21	100.0
沖縄	(4-6)		27	84.4	26	81.3	(1-3)		0		32	100.0

	がん検診	(%)	健康診断・ 人間ドック	(%)	他疾患経過 観察中	(%)	その他	(%)	全体	(%)
全体	23	0.4	157	2.9	1,758	33.0	3,395	63.7	5,333	100.0
北海道	(1-3)		(1-3)		45	29.6	102	67.1	152	100.0
青森	0		(1-3)		(4-6)		14	66.7	21	100.0
岩手	0		(1-3)		24	29.6	56	69.1	81	100.0
宮城	0		(4-6)		26	26.3	69	69.7	99	100.0
秋田	(1-3)		(1-3)		38	35.5	65	60.7	107	100.0
山形	(1-3)		(1-3)		27	32.9	53	64.6	82	100.0
福島	(1-3)		(1-3)		31	37.3	47	56.6	83	100.0
茨城	(1-3)		(1-3)		26	34.7	47	62.7	75	100.0
栃木	0		(1-3)		46	35.4	83	63.8	130	100.0
群馬	(1-3)		(1-3)		40	28.4	98	69.5	141	100.0
埼玉	(1-3)		(4-6)		45	31.7	89	62.7	142	100.0
千葉	0		(4-6)		92	34.7	167	63.0	265	100.0
東京	(1-3)		18	3.6	169	33.4	318	62.8	506	100.0
神奈川	0		(1-3)		65	38.7	100	59.5	168	100.0
新潟	0		(7-9)		57	34.5	99	60.0	165	100.0
富山	(1-3)		(4-6)		42	40.8	54	52.4	103	100.0
石川	0		(1-3)		12	35.3	21	61.8	34	100.0
福井	0		0		27	32.9	55	67.1	82	100.0
山梨	(1-3)		(1-3)		17	48.6	16	45.7	35	100.0
長野	(1-3)		(4-6)		44	35.8	73	59.3	123	100.0
岐阜	0		(7-9)		31	32.3	58	60.4	96	100.0
静岡	(1-3)		(7-9)		56	34.6	98	60.5	162	100.0
愛知	0		12	5.2	61	26.4	158	68.4	231	100.0
三重										
滋賀	0		(1-3)		27	39.1	39	56.5	69	100.0
京都	0		(1-3)		33	38.4	50	58.1	86	100.0
大阪	(1-3)		(7-9)		105	35.0	185	61.7	300	100.0
兵庫	0		(1-3)		65	35.3	116	63.0	184	100.0
奈良	0		(1-3)		15	34.9	27	62.8	43	100.0
和歌山	0		0		11	18.6	48	81.4	59	100.0
鳥取	0		(1-3)		21	33.9	39	62.9	62	100.0
島根	0		(1-3)		40	51.9	35	45.5	77	100.0
岡山	0		(1-3)		46	38.3	72	60.0	120	100.0
広島	0		(4-6)		46	32.9	90	64.3	140	100.0
山口	0		(1-3)		17	24.6	51	73.9	69	100.0
徳島	(1-3)		(1-3)		(7-9)		26	72.2	36	100.0
香川	0		(1-3)		26	29.2	61	68.5	89	100.0
愛媛	0		(4-6)		38	36.5	62	59.6	104	100.0
高知	0		0		(4-6)		29	82.9	35	100.0
福岡	0		(4-6)		86	34.5	158	63.5	249	100.0
佐賀	0		0		20	28.6	50	71.4	70	100.0
長崎	0		(4-6)		28	32.9	53	62.4	85	100.0
熊本	(1-3)		(4-6)		43	24.6	126	72.0	175	100.0
大分	(1-3)		(1-3)		25	32.1	49	62.8	78	100.0
宮崎	0		(1-3)		13	26.0	36	72.0	50	100.0
鹿児島	0		0		(4-6)		17	81.0	21	100.0
沖縄	0		(1-3)		(4-6)		23	71.9	32	100.0

付表 3. 施設別 2010-2011 年 5 年生存率集計

施設別 2010-2011 年 5 年生存率集計

本章では、令和元年「年度第 1 回都道府県がん診療連携拠点病院等連絡協議会がん登録部会での検討に基づき、施設別の生存率について集計を行った結果を報告する。**なお、生存率には様々な要因が影響を与える。施設別の数値を参照する前に、各施設のコメントを必ず参照頂きたい。**施設別の生存率集計値の公表については、各施設に公表の有無についてご判断いただいた。

- ・実測生存率を部位別及び UICC TNM 分類総合ステージ別に推定
 - *施設別相対生存率は、他死因を調整しきれないため算出せず、実測生存率のみ算出する
- ・集計対象部位:全がん及び胃、大腸、肝臓、肺、女性乳房
- ・対象例:自施設初回治療例(症例区分 2, 3)、
悪性新生物<腫瘍>(一部良性、良悪性不詳の脳・中枢神経系の腫瘍性疾患)、年齢 0~99 歳
 - *UICC TNM 分類総合ステージ別生存率は、癌腫を対象
- ・生存状況把握割合が 90%の施設

なお、データ収集は、全がん診療連携拠点病院と都道府県推薦病院であり、予後情報付データを提出できる施設のみを対象としている。また、本集計は院内がん登録が開始後初期の 5 年相対生存率を推定したものであり、登録対象の見つけ出しや病期分類の正確さ等登録データの精度上の問題、我が国における生存状況把握の困難さに伴う生存率の信頼性には依然課題が残る。本集計データの精度は施設によっても異なる可能性があり、生存率の解釈には注意を要する。

施設における 5 年生存率を解釈するためには、様々な予後に影響する要因についても合わせて検討する必要がある。ここでは、参考資料として部位別登録数、年齢別登録数、UICC TNM 分類総合ステージ別登録数(肝癌については、取扱い規約分類を含む)、観血的治療実施別登録数、発見経緯、肺については小細胞癌・非小細胞癌別登録数を提示した。施設別の集計結果を参照する際には、これらの要素・割合が異なる場合には生存率の推定値に影響を及ぼすため、**単純に本集計結果をもって当該施設のがん医療の優劣の評価にはつながらないことに留意されたい。**なお、今回参照として提示している臨床病期や年齢以外にも、各都道府県・がん診療連携拠点病院におけるがん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症、重症度等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。

本報告書は、こうした情報を国民へ公開することを通して、医療の透明性を確保するとともに、がん診療連携拠点病院等が一丸となってがん診療を行なっていることを示すためのものである。また、各医療施設においては、単純に他施設と比較することは難しいが、自施設の情報を加味してデータを見ることにより、自施設での診療実態の把握、さらなるがん診療の質の向上に向けて取り組むことが期待されている。

付表 3. 項目一覧

1). 主要 5 部位施設別生存率

1 **北海道がんセンター**
2010－2011年2力年

コメント:

当院は肺がん乳がんの生存率が高い値をとっている。70歳以上の高齢者の割合が若干低いこと、観血的治療の割合が若干高いことが関係していると推測される。
生存率は患者背景の影響を受けるため、各施設の患者背景が不明である本報告書では施設間比較をするには慎重を要する。

1 北海道がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	57	(1-3)	99.3	59.6	51.0	67.2	69.1
I期	80	14	(1-3)	98.8	82.3	71.9	89.1	73.1
II期	12	(4-6)	0					65.6
III期	11	(4-6)	0					71.3
IV期	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	54					
%	62.0	38.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	19	37	52	23		
%	7.7	13.4	26.1	36.6	16.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	80	12	11	37	(1-3)	(1-3)	
%	56.3	8.5	7.7	26.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	116	103	12	(1-3)		
%	18.3	81.7	72.5	8.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	11	26	93			
%	8.5	7.7	18.3	65.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	43	(1-3)	97.7	66.2	57.3	73.7	66.8
I期	39	(4-6)	0	100.0	87.2	71.9	94.5	68.6
II期	27	(1-3)	(1-3)					71.1
III期	30	(7-9)	(1-3)	96.7	76.1	56.2	87.8	64.9
IV期	34	28	(1-3)	97.1	15.2	5.5	29.3	65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	66	64					
%	50.8	49.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	17	47	36	18		
%	9.2	13.1	36.2	27.7	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	27	30	34	0	0	
%	30.0	20.8	23.1	26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	109	98	11	0		
%	16.2	83.8	75.4	8.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(7-9)	24	89			
%			18.5	68.5			

1 北海道がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	23	(1-3)	93.5	20.7	8.4	36.7	66.3
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					71.8
II期	(4-6)	(1-3)	0					67.5
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					66.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0					62.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	20	11					
%	64.5	35.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	11	11	(1-3)		
%			35.5	35.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(1-3)	17	(1-3)	0	
	%			54.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	87.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	12	15			
%			38.7	48.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	541	285	10	98.2	46.8	42.6	51.0	69.6
I期	255	67	(4-6)	98.0	73.5	67.6	78.5	70.8
II期	46	30	0	100.0	34.8	21.5	48.4	70.8
III期	102	68	(1-3)	97.1	32.2	23.3	41.4	68.2
IV期	134	118	(1-3)	98.5	10.6	6.1	16.6	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	319	222	対象数		42	499
%	59.0	41.0	%		7.8	92.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	17	66	173	202	83	
%	3.1	12.2	32.0	37.3	15.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	255	46	102	134	0	(4-6)
%	47.1	8.5	18.9	24.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	239	302	290	11	(1-3)	
%	44.2	55.8	53.6	2.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	59	60	204	218		
%	10.9	11.1	37.7	40.3		

1 北海道がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	493	61	(7-9)	98.4	87.5	84.3	90.2	57.3
I期	209	(7-9)	(1-3)	99.5	96.2	92.5	98.1	59.2
II期	179	15	(4-6)	97.8	91.5	86.4	94.8	57.4
III期	62	13	(1-3)	95.2	78.0	65.2	86.6	56.3
IV期	38	23	0	100.0	39.5	24.2	54.4	55.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	493					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	150	121	130	74	18		
%	30.4	24.5	26.4	15.0	3.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	209	179	62	38	0	(4-6)	
%	42.4	36.3	12.6	7.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	444	437	(7-9)	0		
%	9.9	90.1	88.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	127	(7-9)	53	305			
%	25.8		10.8	61.9			

2 JA北海道厚生連旭川厚生病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

2 JA北海道厚生連旭川厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	360	123	14	96.1	65.0	59.8	69.8	70.0
I期	238	33	10	95.8	85.8	80.7	89.7	71.6
II期	16	(4-6)	(1-3)					72.1
III期	21	18	(1-3)					74.8
IV期	72	64	(1-3)	97.2	8.7	3.6	16.8	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	265	95					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	36	100	152	58		
%	3.9	10.0	27.8	42.2	16.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	238	16	21	72	(4-6)	(7-9)	
%	66.1	4.4	5.8	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	302	287	14	(1-3)		
%	16.1	83.9	79.7	3.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	64	36	82	178			
%	17.8	10.0	22.8	49.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	323	113	(7-9)	97.5	64.6	59.1	69.6	69.1
I期	75	(7-9)	(4-6)	93.3	90.5	81.1	95.4	67.2
II期	82	24	(1-3)	98.8	70.5	59.3	79.1	74.6
III期	80	22	(1-3)	98.8	72.3	61.1	80.8	67.9
IV期	73	55	(1-3)	98.6	23.6	14.6	33.9	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	196	127					
%	60.7	39.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	44	100	113	54		
%	3.7	13.6	31.0	35.0	16.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	75	82	80	73	(4-6)	(7-9)	
%	23.2	25.4	24.8	22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	292	271	21	0		
%	9.6	90.4	83.9	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	23	74	200			
%	8.0	7.1	22.9	61.9			

2 JA北海道厚生連旭川厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	63	(4-6)	95.1	18.7	10.9	28.2	70.0
I期	30	16	(1-3)	90.0	41.6	23.2	59.0	62.9
II期	17	15	0					71.1
III期	16	15	0					69.7
IV期	14	13	(1-3)					76.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	55	26					
%	67.9	32.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	21	36	13		
%		12.3	25.9	44.4	16.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	17	16	14	(4-6)	0
	%	37.0	21.0	19.8	17.3		
取り扱い規約	対象数	13	23	18	22	(4-6)	0
	%	16.0	28.4	22.2	27.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	81	0	0	0	0		
%	100.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	48	30			
%			59.3	37.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	254	181	(4-6)	97.6	27.3	21.9	32.9	71.6
I期	82	36	(1-3)	98.8	55.6	44.1	65.6	71.4
II期	12	10	0					78.3
III期	84	64	(1-3)	97.6	22.0	13.8	31.4	71.2
IV期	75	70	(1-3)	96.0	3.1	0.6	9.6	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	178	76	対象数		22	232
%	70.1	29.9	%		8.7	91.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	18	91	86	56	
%		7.1	35.8	33.9	22.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	82	12	84	75	(1-3)	0
%	32.3	4.7	33.1	29.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	172	82	77	(4-6)	0	
%	67.7	32.3	30.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	11	25	101	117		
%	4.3	9.8	39.8	46.1		

2 JA北海道厚生連旭川厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	19	(1-3)	99.1	82.6	74.1	88.5	58.7
I期	38	0	0	100.0	100.0	0.0	0.0	60.6
II期	47	(4-6)	(1-3)	97.9	89.1	75.8	95.3	56.9
III期	10	(4-6)	0					46.7
IV期	14	10	0					63.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	110					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	24	32	14	(7-9)		
%	29.1	21.8	29.1	12.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	47	10	14	(1-3)	0	
%	34.5	42.7	9.1	12.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	91	70	21	0		
%	17.3	82.7	63.6	19.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(4-6)	13	78			
%	12.7		11.8	70.9			

3

王子総合病院

2010-2011年2力年

コメント:

本報告書に記載がある通り、信頼性の高い生存率を算出するためには95%以上の生存状況把握割合を維持する必要があるとされている。当院の生存状況把握割合は前回報告された2009年診断症例の96.3%、2010年診断症例の97.6%に引き続き、2010年診断症例が97.6%、2011年診断症例が97.5%と高い割合を維持している。しかし、生存率は生存状況把握割合以外にも患者さんの年齢、基礎疾患や健康状態、診断当時の病気の進行度等様々な因子に大きく影響されるため、単純に生存率だけではその施設のがん医療の優劣を決めることはできないということに留意する必要がある。

また、より正確な生存率を出すためには症例数がまだ少なく、今後、さらに症例を蓄積することでより信頼性の高いデータに近づけていく必要があると考える。

3 王子総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	95	(4-6)	97.5	52.3	45.2	59.0	73.1
I期	118	34	(1-3)	97.5	70.9	61.8	78.3	73.5
II期	14	(7-9)	(1-3)					69.9
III期	21	13	(1-3)					78.4
IV期	47	41	0	100.0	12.8	5.2	23.9	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	149	53					
%	73.8	26.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	38	81	59		
%		9.4	18.8	40.1	29.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	118	14	21	47	0	(1-3)	
%	58.4	6.9	10.4	23.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	169	152	15	(1-3)		
%	16.3	83.7	75.2	7.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	19	72	105			
%		9.4	35.6	52.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	66	(4-6)	97.4	65.8	58.7	72.1	71.7
I期	54	(7-9)	(1-3)	96.3	85.0	72.3	92.2	73.5
II期	38	13	0	100.0	65.8	48.5	78.5	72.8
III期	52	16	(1-3)	98.1	69.2	54.7	79.8	71.9
IV期	41	27	(1-3)	97.6	32.8	19.0	47.3	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	117	78					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	52	78	45		
%		7.2	26.7	40.0	23.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	38	52	41	(1-3)	(7-9)	
%	27.7	19.5	26.7	21.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	186	175	(7-9)	(1-3)		
%		95.4	89.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	21	59	109			
%		10.8	30.3	55.9			

3 王子総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	45	0	100.0	26.2	16.0	37.6	70.7
I期	22	12	0					74.1
II期	15	11	0					64.7
III期	17	15	0					70.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	49	12						
%	80.3	19.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	15	24	13			
%			24.6	39.3	21.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	15	17	(4-6)	(1-3)	0	
	%	36.1	24.6	27.9				
取り扱い規約	対象数	(1-3)	26	17	13	(1-3)	0	
	%		42.6	27.9	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	45	16	16	0	0			
%	73.8	26.2	26.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	28	29				
%			45.9	47.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	140	(4-6)	96.7	21.9	16.2	28.2	71.2
I期	57	29	(1-3)	98.2	48.2	34.7	60.5	75.8
II期	13	12	(1-3)					67.3
III期	50	40	(1-3)	94.0	15.1	6.6	26.7	71.9
IV期	56	52	0	100.0	7.1	2.3	15.8	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	134	50	対象数		22	162	
%	72.8	27.2	%		12.0	88.0	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	18	49	67	43		
%		9.8	26.6	36.4	23.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	13	50	56	(7-9)	(1-3)	
%	31.0	7.1	27.2	30.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	130	54	45	(7-9)	0		
%	70.7	29.3	24.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	11	54	108			
%	6.0	6.0	29.3	58.7			

3 王子総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	84	12	(1-3)	97.6	85.4	75.7	91.4	61.7
I期	36	(4-6)	0	100.0	88.9	73.1	95.7	59.7
II期	31	(1-3)	(1-3)	93.5	89.7	71.3	96.5	56.0
III期	15	(4-6)	0					65.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	84					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	19	25	11	11		
%	21.4	22.6	29.8	13.1	13.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	31	15	(1-3)	(1-3)	0	
%	42.9	36.9	17.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	83	75	(7-9)	(1-3)		
%		98.8	89.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	0	10	62			
%	14.3		11.9	73.8			

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	100	(7-9)	96.9	61.5	55.3	67.1	70.3
I期	166	34	(7-9)	95.8	79.3	72.3	84.8	71.7
II期	22	(4-6)	0					72.2
III期	23	12	(1-3)					66.5
IV期	45	44	0	100.0	2.2	0.2	10.2	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	172	89					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	24	82	91	51		
%	5.0	9.2	31.4	34.9	19.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	166	22	23	45	(4-6)	0	
%	63.6	8.4	8.8	17.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	206	203	(1-3)	0		
%	21.1	78.9	77.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	37	103	98			
%	8.8	14.2	39.5	37.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	251	107	(4-6)	98.4	57.2	50.8	63.0	70.4
I期	63	17	(1-3)	96.8	72.7	59.7	82.0	70.9
II期	58	19	(1-3)	98.3	67.2	53.5	77.6	76.9
III期	67	24	(1-3)	98.5	63.9	51.2	74.2	70.3
IV期	56	44	0	100.0	21.4	11.9	32.9	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	154	97					
%	61.4	38.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	27	78	74	59		
%	5.2	10.8	31.1	29.5	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	63	58	67	56	(4-6)	(1-3)	
%	25.1	23.1	26.7	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	208	183	24	(1-3)		
%	17.1	82.9	72.9	9.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	22	101	113			
%	6.0	8.8	40.2	45.0			

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	66	(4-6)	96.0	32.1	23.0	41.4	69.8
I期	37	17	(1-3)	97.3	53.7	36.4	68.2	65.7
II期	33	23	(1-3)	97.0	28.3	14.1	44.3	69.5
III期	20	16	(1-3)					72.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	67	33					
%	67.0	33.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	33	38	17		
%			33.0	38.0	17.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	37	33	20	(7-9)	(1-3)	0
	%	37.0	33.0	20.0			
取り扱い規約	対象数	12	40	28	17	(1-3)	0
	%	12.0	40.0	28.0	17.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	23	23	0	0		
%	77.0	23.0	23.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	78	20			
%			78.0	20.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	328	251	(1-3)	99.1	23.2	18.8	27.9	71.5
I期	94	44	(1-3)	97.9	53.0	42.4	62.5	73.2
II期	32	23	0	100.0	28.1	14.0	44.1	72.8
III期	82	67	(1-3)	98.8	17.3	10.0	26.3	70.0
IV期	110	108	0	100.0	1.8	0.4	5.8	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	245	83	対象数		48	280
%	74.7	25.3	%		14.6	85.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	23	96	145	59	
%		7.0	29.3	44.2	18.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	94	32	82	110	(7-9)	(1-3)
%	28.7	9.8	25.0	33.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	214	114	112	(1-3)	0	
%	65.2	34.8	34.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	29	167	123		
%		8.8	50.9	37.5		

4 JA北海道厚生連帯広厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	20	(4-6)	97.0	87.6	81.4	91.8	63.0
I期	78	(4-6)	(1-3)	97.4	94.7	86.6	98.0	62.2
II期	57	(4-6)	(1-3)	94.7	89.2	77.6	95.0	65.9
III期	15	(1-3)	0					68.7
IV期	12	(4-6)	0					57.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	164					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	22	54	37	16		
%	21.3	13.4	32.9	22.6	9.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	78	57	15	12	(1-3)	0	
%	47.6	34.8	9.1	7.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	148	147	(1-3)	0		
%	9.8	90.2	89.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	(4-6)	34	99			
%	16.5		20.7	60.4			

5 北見赤十字病院
2010-2011年2力年

コメント:

【地域性】

当院は北海道の北東部に位置し、オホーツク三次医療圏（人口約30万）唯一の地域がん診療連携拠点病院です。東西約150kmに渡る広大な地域のがん診療を担い、早期から進行がんまで幅広く診療しています。

【当院の方針】

患者様の年齢やがんのステージ（病期）、全身状態などを総合的に判断し、患者様やご家族への十分な説明の上、手術・放射線療法・化学療法・緩和療法を組合せた適切ながん診療を行っています。

【集計結果について】

本集計では、当院の平均年齢が肝臓以外の4部位で全国平均を上回り、特に乳房の平均年齢が高く、実測生存率への影響が予測されます。また、肺・乳房はIV期が、肝はIII期が多く、がんが進行した状態で当院を受診するケースが多いことが伺えます。

【今後の課題】

地域の行政等とも連携し、がんの早期発見のため検診率の向上に努めたいと考えます。

5 北見赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	287	122	(4-6)	98.3	56.9	50.9	62.4	71.4
I期	193	45	(1-3)	98.4	76.4	69.7	81.8	73.0
II期	19	(7-9)	0					70.8
III期	(7-9)	(4-6)	0					71.0
IV期	60	58	(1-3)	98.3	1.7	0.1	8.0	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	192	95					
%	66.9	33.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	25	76	113	62		
%	3.8	8.7	26.5	39.4	21.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	193	19	(7-9)	60	(4-6)	0	
%	67.2	6.6		20.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	232	217	10	(4-6)		
%	19.2	80.8	75.6	3.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	32	119	122			
%	4.9	11.1	41.5	42.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	115	(4-6)	97.9	58.7	52.6	64.2	71.5
I期	57	16	(1-3)	96.5	70.9	57.0	81.1	73.1
II期	88	26	0	100.0	70.5	59.7	78.8	73.9
III期	72	21	(1-3)	97.2	70.3	58.2	79.5	73.6
IV期	57	46	(1-3)	96.5	16.7	8.3	27.7	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	158	125					
%	55.8	44.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	28	67	110	66		
%	4.2	9.9	23.7	38.9	23.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	88	72	57	(4-6)	(1-3)	
%	20.1	31.1	25.4	20.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	247	208	33	(4-6)		
%	12.7	87.3	73.5	11.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	31	79	167			
%		11.0	27.9	59.0			

5 北見赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	42	0	100.0	16.0	7.5	27.4	68.8
I期	14	10	0					71.0
II期	12	(7-9)	0					72.6
III期	15	14	0					69.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	35	15						
%	70.0	30.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	16	(7-9)	14			
%			32.0		28.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	12	15	(4-6)	(4-6)	0	
	%	28.0	24.0	30.0				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(4-6)	16	14	(4-6)	0	
	%			32.0	28.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	41	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0			
%	82.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	39	(7-9)				
%			78.0					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	244	185	(1-3)	99.2	23.7	18.6	29.2	71.6
I期	67	22	(1-3)	98.5	66.8	54.1	76.8	73.1
II期	17	11	0					70.6
III期	58	52	0	100.0	10.3	4.2	19.7	70.4
IV期	93	91	(1-3)	98.9	1.1	0.1	5.3	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	194	50	対象数	26	218			
%	79.5	20.5	%	10.7	89.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	20	70	99	50			
%		8.2	28.7	40.6	20.5			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	67	17	58	93	(7-9)	0		
%	27.5	7.0	23.8	38.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	182	62	60	(1-3)	(1-3)			
%	74.6	25.4	24.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	10	21	94	119				
%	4.1	8.6	38.5	48.8				

5 北見赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	20	(1-3)	99.2	83.7	75.9	89.2	63.6
I期	55	(7-9)	(1-3)	98.2	83.6	70.9	91.1	60.1
II期	36	(1-3)	0	100.0	97.2	81.9	99.6	65.9
III期	16	0	0					49.5
IV期	12	(4-6)	0					61.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	123					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	19	37	26	17		
%	19.5	15.4	30.1	21.1	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	36	16	12	(4-6)	0	
%	44.7	29.3	13.0	9.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	110	103	(4-6)	(1-3)		
%	10.6	89.4	83.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(1-3)	12	92			
%	13.8		9.8	74.8			

6

日鋼記念病院

2010-2011年2カ年

コメント:

今回のデータをご覧いただく際には、以下の内容をご考慮ください。

「- (ハイフン)」は「0 (ゼロ)」ではありません。

・「生存率」は症例数が少ない場合、推定値が不安定となるため30例以上のみ表示
30例未満の場合は「- (ハイフン)」表示となっています。

・「集計値」では、個人情報への配慮から10例以下を「- (ハイフン)」表示となっています。

地域特性として、70歳以上の高齢患者さんの占める割合が全国平均に比して高い傾向にあります。そのため、罹患時すでに慢性疾患などを有する「併存症あり」の患者さんの割合も高くなっており、これらの要因が治療結果に影響する場合があります。

また、死亡数はすべて「がん死」とは限りません。がん治療で効果が認められていても、そのほかの併存症が原因で亡くなる場合も死亡数に含まれています。

進行しているがん（ステージIV）の患者割合が高い傾向にある理由は、以下のことが考えられます。

・健診（がん検診含む）の受診比率が低く、ある程度進行してから受診する患者が多いため。

・ステージI~IIIなどの手術適応症例では、当院において確定診断した後、都市部の病院での手術を選択するケースがあり、そのような症例は今回の分析対象外となっているため。

「生存率」がそのまま「治療成績」を示すものではありません。

今回の公表データでは、治療に影響するさまざまな要因（合併症や治療方法など）についての条件が加味されていないため、そのままの数値で「がん治療の良否」を判断すべきではないことをご理解の上、お読みいただければ幸いです。

今後、がんの「予後」や「治療方法」などについてご心配なことがありましたら、ぜひ主治医にご相談ください。当院では「地域がん診療連携拠点病院」として、そのようなご相談も受け付けています。

6 日鋼記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	39	(4-6)	94.0	51.8	40.4	62.0	72.2
I期	45	12	(4-6)	88.9	72.0	55.9	83.0	70.7
II期	12	(4-6)	0					73.2
III期	(7-9)	(4-6)	0					59.0
IV期	12	12	0					79.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	25					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	28	27	21		
%			33.7	32.5	25.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	12	(7-9)	12	(1-3)	(4-6)	
%	54.2	14.5		14.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	68	60	(1-3)	(7-9)		
%	18.1	81.9	72.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	33	37			
%			39.8	44.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	46	(1-3)	97.3	58.1	48.3	66.7	72.3
I期	33	12	0	100.0	63.6	45.0	77.5	70.4
II期	27	(4-6)	(1-3)					74.5
III期	25	(7-9)	0					72.7
IV期	20	17	(1-3)					68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	50					
%	55.0	45.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	27	37	31		
%		10.8	24.3	33.3	27.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	27	25	20	(1-3)	(1-3)	
%	29.7	24.3	22.5	18.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	100	92	(4-6)	(1-3)		
%	9.9	90.1	82.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	41	57			
%			36.9	51.4			

6 日鋼記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	27	(4-6)	89.2	19.4	8.0	34.5	74.3
I期	10	(4-6)	(1-3)					72.4
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					78.0
III期	14	12	(1-3)					74.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	20	17					
%	54.1	45.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	20	(7-9)		
%				54.1			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(7-9)	14	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	27.0		37.8			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%		29.7	29.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	14	(7-9)	(4-6)	(1-3)		
%	62.2	37.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	31	(4-6)			
%			83.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	54	(1-3)	98.6	25.7	16.3	36.2	74.7
I期	20	(7-9)	(1-3)					78.3
II期	(7-9)	(4-6)	0					76.6
III期	20	16	0					74.1
IV期	22	19	0					72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	55	18		(1-3)	70		
%	75.3	24.7			95.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	23	27		
%			23.3	31.5	37.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	(7-9)	20	22	(4-6)	0	
%	27.4		27.4	30.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	20	18	(1-3)	0		
%	72.6	27.4	24.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	38	26			
%			52.1	35.6			

6 日鋼記念病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	12	(4-6)	94.8	83.9	73.3	90.5	60.7
I期	35	0	(1-3)	91.4	100.0	0.0	0.0	62.2
II期	27	(4-6)	(1-3)					59.8
III期	(7-9)	(1-3)	0					61.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					75.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	77					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	(7-9)	22	20	(4-6)		
%	28.6		28.6	26.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	27	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)	
%	45.5	35.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	71	61	(4-6)	(4-6)		
%		92.2	79.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	0	(7-9)	53			
%	22.1			68.8			

7 函館厚生院 函館五稜郭病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

7 函館厚生院 函館五稜郭病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	372	167	(1-3)	99.2	55.0	49.8	59.9	69.5
I期	224	51	(1-3)	99.1	77.2	71.1	82.1	68.7
II期	18	(4-6)	0					64.0
III期	25	15	(1-3)					73.9
IV期	103	94	0	100.0	8.7	4.3	15.2	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	267	105					
%	71.8	28.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	40	111	138	67		
%	4.3	10.8	29.8	37.1	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	224	18	25	103	(1-3)	(1-3)	
%	60.2	4.8	6.7	27.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	294	270	14	10		
%	21.0	79.0	72.6	3.8	2.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	57	125	183			
%		15.3	33.6	49.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	380	146	(1-3)	99.7	61.6	56.5	66.2	69.0
I期	105	17	0	100.0	83.8	75.3	89.6	67.9
II期	94	25	(1-3)	98.9	73.3	63.1	81.1	72.2
III期	102	29	0	100.0	71.6	61.7	79.3	69.5
IV期	77	74	0	100.0	3.9	1.0	10.0	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	223	157					
%	58.7	41.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	51	122	110	77		
%	5.3	13.4	32.1	28.9	20.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	105	94	102	77	(1-3)	(1-3)	
%	27.6	24.7	26.8	20.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	346	324	16	(4-6)		
%	8.9	91.1	85.3	4.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	59	85	234			
%		15.5	22.4	61.6			

7 函館厚生院 函館五稜郭病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	74	0	100.0	24.5	16.5	33.3	68.4
I期	32	20	0	100.0	37.5	21.3	53.7	71.1
II期	28	18	0					66.6
III期	24	23	0					68.8
IV期	14	13	0					67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	85	13					
%	86.7	13.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	41	32	11		
%		13.3	41.8	32.7	11.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	28	24	14	0	0
	%	32.7	28.6	24.5	14.3		
取り扱い規約	対象数	17	25	25	30	(1-3)	0
	%	17.3	25.5	25.5	30.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	68	30	29	(1-3)	0		
%	69.4	30.6	29.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	63	31			
%			64.3	31.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	321	224	0	100.0	30.2	25.3	35.3	70.4
I期	106	34	0	100.0	67.9	58.1	75.9	70.2
II期	18	11	0					70.9
III期	88	75	0	100.0	14.8	8.3	23.0	70.4
IV期	105	102	0	100.0	2.9	0.8	7.4	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	219	102	対象数		27	294
%	68.2	31.8	%		8.4	91.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	33	98	127	54	
%		10.3	30.5	39.6	16.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	106	18	88	105	(1-3)	(1-3)
%	33.0	5.6	27.4	32.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	181	140	133	(4-6)	(1-3)	
%	56.4	43.6	41.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	37	135	148		
%		11.5	42.1	46.1		

7 函館厚生院 函館五稜郭病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	268	36	0	100.0	86.6	81.9	90.1	62.2
I期	120	(4-6)	0	100.0	95.8	90.3	98.2	62.0
II期	79	(4-6)	0	100.0	93.7	85.5	97.3	60.3
III期	45	16	0	100.0	64.4	48.7	76.5	61.1
IV期	18	(7-9)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	268					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	51	65	66	52	34		
%	19.0	24.3	24.6	19.4	12.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	120	79	45	18	(4-6)	(1-3)	
%	44.8	29.5	16.8	6.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	238	211	26	(1-3)		
%	11.2	88.8	78.7	9.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	(7-9)	33	188			
%	14.9		12.3	70.1			

8 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

8 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	84	(1-3)	98.4	54.8	47.4	61.6	70.0
I期	103	21	(1-3)	97.1	79.1	69.8	85.9	71.3
II期	14	(4-6)	0					74.2
III期	24	16	0					69.3
IV期	43	40	0	100.0	7.0	1.8	17.1	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	58					
%	69.1	30.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	61	66	35		
%		10.6	32.4	35.1	18.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	103	14	24	43	(1-3)	(1-3)	
%	54.8	7.4	12.8	22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	125	112	(7-9)	(4-6)		
%	33.5	66.5	59.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(4-6)	69	88			
%	13.3		36.7	46.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	94	(4-6)	97.3	56.6	49.8	62.9	69.7
I期	51	(7-9)	(1-3)	94.1	83.9	70.4	91.6	68.9
II期	63	21	(1-3)	98.4	66.7	53.6	76.8	72.2
III期	56	23	(1-3)	98.2	58.2	44.1	69.9	69.1
IV期	43	37	(1-3)	97.7	12.0	4.4	23.6	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	143	77					
%	65.0	35.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	28	64	74	43		
%	5.0	12.7	29.1	33.6	19.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	63	56	43	(4-6)	(1-3)	
%	23.2	28.6	25.5	19.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	184	163	20	(1-3)		
%	16.4	83.6	74.1	9.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	12	62	131			
%	6.8	5.5	28.2	59.5			

8 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	31	(1-3)	97.8	31.1	18.4	44.7	70.5
I期	17	(4-6)	0					65.3
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					79.0
III期	14	14	0					81.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					61.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	32	14						
%	69.6	30.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	18	12	10			
%			39.1	26.1	21.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	(7-9)	14	(4-6)	(1-3)	0	
	%	37.0		30.4				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	15	12	13	(1-3)	0	
	%		32.6	26.1	28.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	37	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	80.4							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	23	19				
%			50.0	41.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	78	0	100.0	13.3	7.3	21.2	69.5
I期	(4-6)	(1-3)	0					55.0
II期	0	0	0					
III期	33	28	0	100.0	15.2	5.5	29.2	69.1
IV期	49	47	0	100.0	4.1	0.8	12.3	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	72	18	対象数	15	75			
%	80.0	20.0	%	16.7	83.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	13	29	33	13			
%		14.4	32.2	36.7	14.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	(4-6)	0	33	49	(1-3)	0		
%			36.7	54.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	82	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)			
%	91.1							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(7-9)	(1-3)	34	48				
%			37.8	53.3				

8 独立行政法人 労働者健康安全機構 釧路労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	16	(1-3)	97.9	88.9	82.5	93.0	59.4
I期	47	0	0	100.0	100.0	0.0	0.0	63.5
II期	68	(4-6)	(1-3)	95.6	92.5	82.9	96.8	59.8
III期	25	(4-6)	0					60.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	145					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	36	40	31	28	10		
%	24.8	27.6	21.4	19.3	6.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	68	25	(4-6)	0	0	
%	32.4	46.9	17.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	136	126	(4-6)	(4-6)		
%		93.8	86.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	48	0	10	87			
%	33.1		6.9	60.0			

9 青森県立中央病院
2011年のみ

コメント:

特になし

9 青森県立中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	67	(7-9)	94.9	50.5	41.8	58.5	66.9
I期	65	13	(4-6)	93.8	79.7	67.7	87.7	68.7
II期	24	10	(1-3)					65.8
III期	11	10	(1-3)					69.1
IV期	36	34	(1-3)	97.2	5.6	1.0	16.3	63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	96	40					
%	70.6	29.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	20	45	40	20		
%	8.1	14.7	33.1	29.4	14.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	24	11	36	0	0	
%	47.8	17.6	8.1	26.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	110	93	17	0		
%	19.1	80.9	68.4	12.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	17	28	76			
%	11.0	12.5	20.6	55.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	72	25	88.0	64.5	57.4	70.7	67.7
I期	48	(7-9)	(7-9)	81.3	85.1	71.3	92.6	67.0
II期	56	11	10	82.1	79.3	65.5	88.0	71.5
III期	48	15	(4-6)	91.7	68.5	53.2	79.7	67.1
IV期	51	38	(1-3)	96.1	23.6	12.8	36.2	64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	122	86					
%	58.7	41.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	25	71	71	28		
%	6.3	12.0	34.1	34.1	13.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	56	48	51	(1-3)	(4-6)	
%	23.1	26.9	23.1	24.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	182	149	32	(1-3)		
%	12.5	87.5	71.6	15.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(7-9)	50	124			
%	12.0		24.0	59.6			

9 青森県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	41	(1-3)	96.3	23.3	13.0	35.4	69.2
I期	18	(7-9)	(1-3)					70.2
II期	11	(7-9)	0					71.3
III期	17	16	0					69.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0					64.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	35	19						
%	64.8	35.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	18	22	(7-9)			
%			33.3	40.7				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	11	17	(7-9)	0	0	
	%	33.3	20.4	31.5				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	15	13	19	0	0	
	%		27.8	24.1	35.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	48	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	88.9							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	26	25				
%			48.1	46.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	118	19	90.7	41.4	34.5	48.2	70.1
I期	89	30	13	85.4	64.6	53.3	73.8	70.2
II期	15	(4-6)	(1-3)					72.6
III期	57	44	(1-3)	96.5	22.6	12.7	34.1	70.1
IV期	42	38	(1-3)	95.2	8.3	2.3	19.6	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	126	79	対象数		21	184
%	61.5	38.5	%		10.2	89.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	24	67	84	27	
%		11.7	32.7	41.0	13.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	89	15	57	42	(1-3)	(1-3)
%	43.4	7.3	27.8	20.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	103	102	98	(4-6)	0	
%	50.2	49.8	47.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	29	27	78	71		
%	14.1	13.2	38.0	34.6		

9 青森県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	20	(4-6)	94.6	78.2	68.3	85.4	61.4
I期	32	(4-6)	(1-3)	93.8	87.4	69.8	95.1	60.6
II期	43	(7-9)	(1-3)	95.3	81.0	65.6	90.0	60.2
III期	12	(4-6)	0					65.0
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	93					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	19	26	12	14		
%	23.7	20.4	28.0	12.9	15.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	43	12	(4-6)	0	0	
%	34.4	46.2	12.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	70	65	(4-6)	(1-3)		
%	24.7	75.3	69.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(4-6)	11	64			
%	12.9		11.8	68.8			

10 八戸市立市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

とくになし

10 八戸市立市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	107	(1-3)	99.1	51.4	44.6	57.7	68.0
I期	125	30	(1-3)	99.2	75.8	67.3	82.4	69.7
II期	21	12	(1-3)					67.8
III期	22	17	0					69.3
IV期	51	47	0	100.0	7.8	2.5	17.2	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	165	56					
%	74.7	25.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	32	68	82	26		
%	5.9	14.5	30.8	37.1	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	125	21	22	51	0	(1-3)	
%	56.6	9.5	10.0	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	166	140	26	0		
%	24.9	75.1	63.3	11.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	54	93	70			
%		24.4	42.1	31.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	154	(1-3)	99.2	57.3	52.0	62.2	69.7
I期	80	14	(1-3)	97.5	82.3	71.9	89.1	69.3
II期	107	40	(1-3)	99.1	62.5	52.6	70.9	71.4
III期	100	40	0	100.0	60.0	49.7	68.8	69.9
IV期	66	59	0	100.0	10.6	4.7	19.4	66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	212	150					
%	58.6	41.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	46	105	128	67		
%	4.4	12.7	29.0	35.4	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	80	107	100	66	(1-3)	(7-9)	
%	22.1	29.6	27.6	18.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	286	230	56	0		
%	21.0	79.0	63.5	15.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	60	168	128			
%		16.6	46.4	35.4			

10 八戸市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	35	0	100.0	27.1	15.5	40.0	67.6
I期	11	(7-9)	0					65.6
II期	13	(7-9)	0					71.6
III期	18	15	0					65.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					45.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	39	(7-9)						
%	81.3							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	10	15	16	(4-6)			
%		20.8	31.3	33.3				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	11	13	18	(4-6)	0	0	
	%	22.9	27.1	37.5				
取り扱い規約	対象数	13	14	11	10	0	0	
	%	27.1	29.2	22.9	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	38	10	(7-9)	(1-3)	0			
%	79.2	20.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	37	(7-9)				
%			77.1					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	339	235	0	100.0	30.7	25.9	35.6	69.7
I期	97	23	0	100.0	76.3	66.5	83.6	69.3
II期	20	10	0					68.0
III期	131	114	0	100.0	13.0	7.9	19.3	70.4
IV期	89	86	0	100.0	3.4	0.9	8.7	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	233	106	対象数		33	306		
%	68.7	31.3	%		9.7	90.3		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	10	35	117	116	61			
%	2.9	10.3	34.5	34.2	18.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	97	20	131	89	(1-3)	0		
%	28.6	5.9	38.6	26.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	214	125	109	16	0			
%	63.1	36.9	32.2	4.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	70	178	88				
%		20.6	52.5	26.0				

10 八戸市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	281	30	(1-3)	98.9	89.3	85.0	92.4	58.2
I期	114	(1-3)	(1-3)	97.4	98.2	93.1	99.6	59.0
II期	121	10	0	100.0	91.7	85.2	95.5	57.9
III期	35	10	0	100.0	71.4	53.4	83.5	52.9
IV期	11	(7-9)	0					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	281					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	87	67	65	41	21		
%	31.0	23.8	23.1	14.6	7.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	114	121	35	11	0	0	
%	40.6	43.1	12.5	3.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	265	228	37	0		
%	5.7	94.3	81.1	13.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	81	(4-6)	48	146			
%	28.8		17.1	52.0			

11 岩手県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

「全体について」

地域の総合病院である当院では、高齢で基礎疾患をお持ちの患者、救急搬送や緊急手術を要する患者等が多い。また多くの紹介を受け入れるセンター病院であることから、自施設での治療割合が非常に高く、乳癌を除いては、全国や地域の病院と比べ病期の進行した症例の診療を実施している割合も高いのが特徴です。

11 岩手県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	396	182	(1-3)	99.7	54.0	48.9	58.7	71.0
I期	236	56	(1-3)	99.6	76.2	70.2	81.1	71.6
II期	31	(7-9)	0	100.0	74.2	55.0	86.2	68.4
III期	30	24	0	100.0	20.0	8.1	35.6	76.4
IV期	98	93	0	100.0	5.1	1.9	10.7	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	284	112					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	41	102	147	92		
%	3.5	10.4	25.8	37.1	23.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	236	31	30	98	(1-3)	0	
%	59.6	7.8	7.6	24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	352	298	54	0		
%	11.1	88.9	75.3	13.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	69	(7-9)	78	240			
%	17.4		19.7	60.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	580	234	(1-3)	99.7	59.7	55.5	63.5	70.8
I期	122	21	(1-3)	99.2	82.8	74.8	88.4	69.6
II期	162	47	0	100.0	71.0	63.3	77.3	70.6
III期	163	57	0	100.0	65.0	57.2	71.8	69.6
IV期	118	102	0	100.0	13.6	8.1	20.4	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	337	243					
%	58.1	41.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	66	154	193	143		
%	4.1	11.4	26.6	33.3	24.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	122	162	163	118	(4-6)	(7-9)	
%	21.0	27.9	28.1	20.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	529	450	77	(1-3)		
%	8.8	91.2	77.6	13.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	88	11	116	365			
%	15.2	1.9	20.0	62.9			

11 岩手県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	65	(1-3)	99.0	31.6	22.6	41.0	70.3
I期	22	(7-9)	(1-3)					67.4
II期	28	18	0					72.9
III期	30	24	0	100.0	20.0	8.1	35.6	68.8
IV期	13	12	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	35					
%	63.5	36.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	29	30	22		
%		12.5	30.2	31.3	22.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	28	30	13	(1-3)	0
	%	22.9	29.2	31.3	13.5		
取り扱い規約	対象数	17	29	16	30	(4-6)	0
	%	17.7	30.2	16.7	31.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	20	18	(1-3)	0		
%	79.2	20.8	18.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	36	57			
%			37.5	59.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	475	324	0	100.0	31.8	27.7	36.0	69.8
I期	137	36	0	100.0	73.7	65.5	80.3	70.3
II期	24	13	0					71.1
III期	134	105	0	100.0	21.6	15.1	28.9	70.5
IV期	175	167	0	100.0	4.6	2.1	8.4	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	331	144	対象数	31	444		
%	69.7	30.3	%	6.5	93.5		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	51	142	194	72		
%	3.4	10.7	29.9	40.8	15.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	137	24	134	175	(1-3)	(1-3)	
%	28.8	5.1	28.2	36.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	302	173	167	(4-6)	0		
%	63.6	36.4	35.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	113	19	132	211			
%	23.8	4.0	27.8	44.4			

11 岩手県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	310	29	(1-3)	99.7	90.6	86.8	93.4	59.1
I期	155	(4-6)	0	100.0	96.1	91.6	98.2	57.9
II期	94	(7-9)	0	100.0	91.5	83.7	95.7	59.1
III期	49	(7-9)	(1-3)	98.0	81.3	67.1	89.8	63.4
IV期	11	(4-6)	0					55.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	310					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	89	81	60	45	35		
%	28.7	26.1	19.4	14.5	11.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	155	94	49	11	0	(1-3)	
%	50.0	30.3	15.8	3.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	279	276	(1-3)	(1-3)		
%	10.0	90.0	89.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	83	(7-9)	38	181			
%	26.8		12.3	58.4			

12 岩手県立二戸病院
2010-2011年2力年

コメント:

胃、大腸ともに70歳以上が60%以上を占め、高齢化の比率は依然として高い。又、病期ではIV期の割合が高い（胃30.9%、大腸24.6%）。

県内の主要病院と比較し、胃と大腸の5年生存率はやや低い傾向があり、地方の高齢化とより進行した状態で受診している事が反映されていると思われる。

12 岩手県立二戸病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	53	(4-6)	95.7	42.1	31.8	52.0	73.3
I期	53	18	(1-3)	94.3	64.6	49.8	76.0	75.2
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					79.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					65.3
IV期	29	29	0					73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	36					
%	61.7	38.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	21	32	31		
%			22.3	34.0	33.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	(4-6)	(4-6)	29	(1-3)	0	
%	56.4			30.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	63	49	13	(1-3)		
%	33.0	67.0	52.1	13.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	(4-6)	(7-9)	59			
%	23.4			62.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	84	(1-3)	98.8	49.2	41.4	56.5	71.8
I期	29	(4-6)	(1-3)					72.7
II期	53	19	(1-3)	98.1	63.6	49.0	75.0	73.8
III期	36	15	0	100.0	58.3	40.7	72.4	67.6
IV期	41	38	0	100.0	7.3	1.9	17.8	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	91	76					
%	54.5	45.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	42	54	48		
%		11.4	25.1	32.3	28.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	53	36	41	(7-9)	0	
%	17.4	31.7	21.6	24.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	122	100	22	0		
%	26.9	73.1	59.9	13.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(4-6)	24	106			
%	18.6		14.4	63.5			

12 岩手県立二戸病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	21	0					73.1
I期	(7-9)	(4-6)	0					62.3
II期	(4-6)	(4-6)	0					80.5
III期	(4-6)	(4-6)	0					74.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					76.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	14	(7-9)						
%	63.6							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(4-6)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	0	(7-9)	(4-6)	(7-9)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	18	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	81.8							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(7-9)	15				
%				68.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	28	0					78.2
I期	(1-3)	(1-3)	0					95.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					81.0
IV期	19	19	0					76.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	22	(4-6)	対象数		(1-3)	26
%	78.6		%			92.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	14	
%					50.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	19	0	0
%				67.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	28	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(4-6)	23		
%				82.1		

12 岩手県立二戸病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	(7-9)	0					67.8
I期	(4-6)	(1-3)	0					73.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					50.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					65.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					78.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	17					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0		
%	64.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(1-3)	13			
%				76.5			

13 岩手医科大学附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は厚生労働省より都道府県がん診療連携拠点病院の指定を受け、岩手県内においてがん診療の中心的役割を担っております。また、県内唯一の特定機能病院であり、併存疾患を有する患者様や病期の進んだ患者様の診療も実施しております。

全体として、すべての病期をカバーしており、公表データ上には地域における診療連携での当院の役割が表れております。

本報告書の国立がん研究センターによる説明にもあるとおり、生存率には種々の要因が影響を与えます。また、公表項目には、各病期における患者様の年齢構成比や併存疾患保有の割合、化学療法や内分泌治療などの非観血的治療の実施は反映されておらず、病院の診療実態を表現し切れておりません。

当該公表データはがん以外の死因を含んでいること、またデータでの単純な比較によって、施設ごとの治療成績の良し悪しが論じられるものではない点にご留意頂いたうえでご覧ください。

13 岩手医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	548	131	11	98.0	76.0	72.1	79.3	69.1
I期	437	64	(7-9)	98.2	85.3	81.6	88.3	69.8
II期	22	(4-6)	(1-3)					67.4
III期	19	(7-9)	0					65.7
IV期	65	53	(1-3)	98.5	17.4	9.3	27.6	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	385	163					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	59	154	210	93		
%	5.8	10.8	28.1	38.3	17.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	437	22	19	65	(1-3)	(4-6)	
%	79.7	4.0	3.5	11.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	505	456	49	0		
%	7.8	92.2	83.2	8.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	125	25	228	170			
%	22.8	4.6	41.6	31.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	359	129	(4-6)	98.3	63.8	58.6	68.6	68.3
I期	83	17	(1-3)	98.8	79.3	68.8	86.6	68.9
II期	93	18	0	100.0	80.7	71.1	87.3	69.7
III期	101	36	(1-3)	98.0	64.3	54.1	72.8	66.4
IV期	72	57	(1-3)	97.2	19.3	11.0	29.3	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	216	143					
%	60.2	39.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	49	105	113	65		
%	7.5	13.6	29.2	31.5	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	83	93	101	72	(1-3)	(7-9)	
%	23.1	25.9	28.1	20.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	330	279	51	0		
%	8.1	91.9	77.7	14.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	74	10	94	181			
%	20.6	2.8	26.2	50.4			

13 岩手医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	265	172	(1-3)	99.6	35.0	29.3	40.8	67.2
I期	82	43	(1-3)	98.8	47.4	36.2	57.7	68.5
II期	97	53	0	100.0	45.4	35.3	54.9	67.1
III期	70	62	0	100.0	11.4	5.3	20.1	68.4
IV期	13	13	0					67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	185	80					
%	69.8	30.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	44	90	87	33		
%	4.2	16.6	34.0	32.8	12.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	82	97	70	13	(1-3)	(1-3)
	%	30.9	36.6	26.4	4.9		
取り扱い規約	対象数	27	77	86	69	(4-6)	(1-3)
	%	10.2	29.1	32.5	26.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	237	28	27	(1-3)	0		
%	89.4	10.6	10.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	199	55			
%			75.1	20.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	362	224	(1-3)	99.2	37.9	32.9	42.9	69.3
I期	166	57	0	100.0	65.7	57.9	72.3	71.8
II期	12	(4-6)	0					71.2
III期	85	73	(1-3)	97.6	13.4	7.1	21.7	69.3
IV期	94	86	(1-3)	98.9	7.5	3.3	14.0	64.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	252	110	対象数		20	342
%	69.6	30.4	%		5.5	94.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	16	46	100	150	50	
%	4.4	12.7	27.6	41.4	13.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	166	12	85	94	(1-3)	(1-3)
%	45.9	3.3	23.5	26.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	164	198	186	11	(1-3)	
%	45.3	54.7	51.4	3.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	77	11	150	124		
%	21.3	3.0	41.4	34.3		

13 岩手医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	273	40	(4-6)	98.2	85.3	80.5	89.0	57.3
I期	125	(4-6)	(1-3)	97.6	96.0	90.7	98.3	60.6
II期	81	(7-9)	(1-3)	98.8	91.3	82.7	95.8	53.1
III期	43	15	(1-3)	97.7	64.9	48.6	77.1	58.0
IV期	22	13	0					58.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	273					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	79	89	54	36	15		
%	28.9	32.6	19.8	13.2	5.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	125	81	43	22	0	(1-3)	
%	45.8	29.7	15.8	8.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	248	240	(7-9)	0		
%	9.2	90.8	87.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	(4-6)	38	173			
%	21.2		13.9	63.4			

14 岩手県立中部病院
2011年のみ

コメント:

特になし

14 岩手県立中部病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	77	(1-3)	99.5	62.2	55.2	68.5	71.5
I期	143	30	(1-3)	99.3	79.0	71.3	84.8	72.1
II期	12	(4-6)	0					73.0
III期	15	10	0					70.5
IV期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	146	58					
%	71.6	28.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	57	71	51		
%		10.3	27.9	34.8	25.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	143	12	15	33	(1-3)	0	
%	70.1	5.9	7.4	16.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	169	158	(7-9)	(1-3)		
%	17.2	82.8	77.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(4-6)	47	121			
%	15.2		23.0	59.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	62	0	100.0	64.0	56.3	70.6	71.8
I期	44	(7-9)	0	100.0	81.8	66.9	90.5	71.4
II期	49	11	0	100.0	77.6	63.1	86.9	73.2
III期	46	16	0	100.0	65.2	49.6	77.0	72.7
IV期	30	26	0	100.0	13.3	4.2	27.8	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	92	80					
%	53.5	46.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	44	60	46		
%		9.9	25.6	34.9	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	49	46	30	(1-3)	(1-3)	
%	25.6	28.5	26.7	17.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	152	131	(4-6)	15		
%	11.6	88.4	76.2		8.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(4-6)	12	124			
%	18.0		7.0	72.1			

14 岩手県立中部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	27	0	100.0	27.0	14.1	41.8	66.0
I期	18	11	0					68.6
II期	(4-6)	(1-3)	0					63.0
III期	(7-9)	(7-9)	0					66.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					59.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	30	(7-9)						
%	81.1							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	13	12	(1-3)			
%			35.1	32.4				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	(4-6)	(7-9)	(4-6)	0	0	
	%	48.6						
取り扱い規約	対象数	(7-9)	14	(1-3)	11	(1-3)	0	
	%		37.8		29.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	30	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0			
%	81.1							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	20	15				
%			54.1	40.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	59	0	100.0	15.7	8.4	25.2	70.6
I期	10	(4-6)	0					70.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					77.9
III期	24	23	0					70.0
IV期	28	26	0					69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	52	18	対象数		(4-6)	65	
%	74.3	25.7	%			92.9	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	17	29	15		
%			24.3	41.4	21.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	(7-9)	24	28	(1-3)	0	
%	14.3		34.3	40.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	90.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	21	38			
%			30.0	54.3			

14 岩手県立中部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	10	(1-3)	95.7	78.0	63.0	87.5	62.3
I期	26	(1-3)	(1-3)					61.0
II期	12	(1-3)	(1-3)					62.2
III期	(4-6)	(1-3)	0					71.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					52.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	46					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	11	(7-9)	14	(4-6)		
%	21.7	23.9		30.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	12	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	56.5	26.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	43	41	(1-3)	(1-3)		
%		93.5	89.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(1-3)	(4-6)	24			
%	30.4			52.2			

15 岩手県立磐井病院
2011年のみ

コメント:

特になし

15 岩手県立磐井病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	48	(1-3)	99.1	56.4	46.6	65.0	72.1
I期	58	(4-6)	0	100.0	91.4	80.5	96.3	71.9
II期	10	(7-9)	0					69.6
III期	(7-9)	(1-3)	0					69.6
IV期	27	26	(1-3)					71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	75	36					
%	67.6	32.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	29	47	23		
%		9.0	26.1	42.3	20.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	58	10	(7-9)	27	(7-9)	(1-3)	
%	52.3	9.0		24.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	69	66	(1-3)	(1-3)		
%	37.8	62.2	59.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(1-3)	30	62			
%	16.2		27.0	55.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	45	(1-3)	97.3	59.2	49.5	67.7	71.0
I期	25	(7-9)	0					71.5
II期	31	(4-6)	(1-3)	93.5	80.0	60.8	90.5	70.1
III期	26	(7-9)	(1-3)					70.8
IV期	25	22	0					71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	64	48					
%	57.1	42.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	29	39	26		
%		12.5	25.9	34.8	23.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	31	26	25	(1-3)	(4-6)	
%	22.3	27.7	23.2	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	89	86	0	(1-3)		
%	20.5	79.5	76.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(1-3)	18	77			
%	12.5		16.1	68.8			

15 岩手県立磐井病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	18	0					74.5
I期	(4-6)	(4-6)	0					65.2
II期	(1-3)	(1-3)	0					85.3
III期	(4-6)	(4-6)	0					71.8
IV期	(1-3)	(1-3)	0					80.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	12	(7-9)					
%	63.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)		
%	84.2						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	11	(4-6)			
%			57.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(7-9)	(1-3)					79.8
I期	(1-3)	0	(1-3)					77.0
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)					77.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					80.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	(7-9)	(1-3)		(1-3)	(7-9)		
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	0	0	0	0		
%	100.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)			
%							

15 岩手県立磐井病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	(4-6)	0	100.0	85.3	68.2	93.6	63.6
I期	17	(1-3)	0					64.7
II期	11	(1-3)	0					63.2
III期	(1-3)	0	0					47.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	34					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(4-6)	(7-9)	10	(4-6)		
%				29.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	17	11	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	50.0	32.4					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	29	28	(1-3)	0		
%		85.3	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(7-9)	18			
%				52.9			

16 岩手県立大船渡病院
2011年のみ

コメント:

当院は地域の中核病院であり、高齢で基礎疾患を有する患者が多いことから、病期の進行した症例の割合が高く、生存率は全体と比較して低くなったものと考えられます。
また、2011年をみの1年分のデータになっています。

16 岩手県立大船渡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	21	0	100.0	32.3	16.9	48.6	75.2
I期	(7-9)	(1-3)	0					72.7
II期	(1-3)	(1-3)	0					68.7
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.5
IV期	10	10	0					75.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	19	12					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	11		
%					35.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	10	(1-3)	0	
%				32.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	21	15	(4-6)	0		
%	32.3	67.7	48.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	21			
%				67.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	36	0	100.0	43.8	31.5	55.4	73.8
I期	12	(1-3)	0					68.1
II期	15	(4-6)	0					74.3
III期	13	(7-9)	0					75.6
IV期	20	19	0					76.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	46	18					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	16	23	20		
%			25.0	35.9	31.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	12	15	13	20	(1-3)	(1-3)	
%	18.8	23.4	20.3	31.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	53	39	13	(1-3)		
%	17.2	82.8	60.9	20.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	22	38			
%			34.4	59.4			

16 岩手県立大船渡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	(7-9)	0					73.3
I期	(4-6)	(1-3)	0					73.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					59.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					75.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					84.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(7-9)	(4-6)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	(7-9)	(4-6)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0					83.1
I期	0	0	0					
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	(1-3)	0					80.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					81.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	(4-6)	(4-6)		0	(7-9)	
%						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	0	(1-3)	(7-9)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(7-9)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	(1-3)	(7-9)		
%						

16 岩手県立大船渡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	(4-6)	0					66.5
I期	11	(1-3)	0					65.6
II期	(7-9)	(1-3)	0					70.3
III期	(4-6)	(1-3)	0					67.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					43.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	24					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	11	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	45.8						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	23	22	0	(1-3)		
%		95.8	91.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	0	(1-3)	17			
%				70.8			

17

東北大学病院

2010－2011年2力年

コメント:

東北大学病院は、最先端の医療技術の開発・応用・評価を目指した特定機能病院であり、宮城県内はもとより東北地方、さらには全国各地から多くの患者さんの紹介を頂いております。生存率を医療施設の間で比較する場合には、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無などの要因を揃えて比較する必要があります。しかし、今回の集計は、がん医療体制の違いによる対象者の違いや合併症の有無が考慮されておられません。

ご自身またはご家族のがんの予後、あるいは治療方法などについてご心配がありましたら、是非、主治医にご相談されることをお勧めします。

17 東北大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	336	101	(1-3)	99.4	69.9	64.6	74.5	68.8
I期	268	44	(1-3)	99.3	83.5	78.5	87.5	70.2
II期	13	10	0					72.8
III期	12	(7-9)	0					59.1
IV期	40	36	0	100.0	10.0	3.2	21.5	63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	268	68					
%	79.8	20.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	36	105	140	37		
%	5.4	10.7	31.3	41.7	11.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	268	13	12	40	(1-3)	0	
%	79.8	3.9	3.6	11.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	285	278	(7-9)	0		
%	15.2	84.8	82.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	109	15	127	85			
%	32.4	4.5	37.8	25.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	63	(1-3)	99.3	56.5	48.0	64.1	68.5
I期	36	10	(1-3)	97.2	72.1	54.4	83.9	70.8
II期	37	(7-9)	0	100.0	81.1	64.4	90.5	68.4
III期	27	10	0					75.2
IV期	42	33	0	100.0	21.4	10.6	34.7	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	82	63					
%	56.6	43.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	26	38	42	30		
%		17.9	26.2	29.0	20.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	37	27	42	(1-3)	(1-3)	
%	24.8	25.5	18.6	29.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	119	99	18	(1-3)		
%	17.9	82.1	68.3	12.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(7-9)	65	55			
%	12.4		44.8	37.9			

17 東北大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	69	(4-6)	96.1	45.2	36.3	53.6	66.5
I期	54	16	(4-6)	92.6	69.3	54.8	80.0	66.3
II期	32	20	0	100.0	37.5	21.3	53.7	64.1
III期	29	23	0					65.7
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	93	35					
%	72.7	27.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	15	35	60	(7-9)		
%	8.6	11.7	27.3	46.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	32	29	(7-9)	0	(4-6)
	%	42.2	25.0	22.7			
取り扱い規約	対象数	20	51	27	21	0	(4-6)
	%	15.6	39.8	21.1	16.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	63	59	(1-3)	(1-3)		
%	50.8	49.2	46.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	92	32			
%			71.9	25.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	373	232	(4-6)	98.9	37.4	32.4	42.3	69.2
I期	136	37	(1-3)	97.8	72.4	63.9	79.1	70.3
II期	32	23	0	100.0	28.1	14.0	44.1	70.5
III期	93	71	(1-3)	98.9	22.9	15.0	31.9	67.9
IV期	108	98	0	100.0	9.3	4.7	15.6	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	268	105	対象数		33	340	
%	71.8	28.2	%		8.8	91.2	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	45	101	147	61		
%	5.1	12.1	27.1	39.4	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	136	32	93	108	(1-3)	(1-3)	
%	36.5	8.6	24.9	29.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	236	137	130	(4-6)	(1-3)		
%	63.3	36.7	34.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	74	16	188	95			
%	19.8	4.3	50.4	25.5			

17 東北大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	32	(1-3)	99.5	85.4	79.9	89.4	56.4
I期	99	(4-6)	0	100.0	95.0	88.3	97.9	59.2
II期	65	(4-6)	0	100.0	90.8	80.6	95.7	54.3
III期	31	(7-9)	(1-3)	96.8	73.8	54.4	86.0	56.9
IV期	23	12	0					48.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	219					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	74	60	48	26	11		
%	33.8	27.4	21.9	11.9	5.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	99	65	31	23	0	(1-3)	
%	45.2	29.7	14.2	10.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	184	171	10	(1-3)		
%	16.0	84.0	78.1	4.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	65	(1-3)	52	99			
%	29.7		23.7	45.2			

コメント:

2010-2011年の5年生存率集計施設別集計のコメント

生存率は、そのまま治療成績を示すわけではありません。生存率は、性、年齢、診断時点での進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係します。治療成績を比較する場合には、これらの要因を揃えて生存率を比較する必要があります。生存率が低い病院が、実は、地域の最後の砦として、他の病院よりも治療が難しい患者さんを多く受け入れているため、結果として生存率が低いということも考えられます。かかりつけの医師またはがん診療連携拠点病院にご相談されることをお勧めします。なお、当院における各部位についてのコメントは以下のとおりです。

【胃】

胃について公表された病期I期、IV期の実測5年生存率はがん診療連携拠点病院等の全体の値と比べ差はありませんでした。症例数が少ないII期、III期については非公表となっているためコメントはありません。当院の特徴として、がん検診で発見された症例の割合が高いため、I期の患者が多く、胃がん全体の実測生存率は良好でした。

【大腸】

平均年齢は69.2歳と、全施設と比較して大きな違いはありませんでした。当院の実測生存率は、いずれのステージでも全国平均よりも高い数値を示しています。当院のステージIIIの5年生存率は77.8%ですが、実臨床からはおおむねこのような結果と予測できます。臨床診断、外科治療、切除標本の取扱い、病理診断、追跡調査などの取組みから、より精度の高い結果が得られるように、また症例の集積に努めていくことが重要と考えます。

【肝】

2010年-2011年の全体の実測生存率は、2009年-2010年のそれと比較して低下していますが、これは2010年-2011年においては、UICC TNM総合ステージでIII期が26.3%(10例)と多かったためと考えられます。切除不能で局所療法への適応のない肝細胞癌に対して分子標的薬の使用が可能となったことから、今後、生存率の向上が見込まれます。

【肺】

肺がんは病期ごとに生存率が異なります。I期症例であれば、5年生存率を治療効果の指標とできますが、III期、IV期症例の場合は、生存期間は短く5年生存率による評価は困難です。しかし、分子標的治療の対象遺伝子が増えてきていることや2016年から免疫治療が実用化されていることから、肺がんの治療は急激に進歩しているため、5年生存率はこれから少しずつ改善してくることが期待できます。

【女性乳房】

当院のI期、II期の割合は83.3%と全国と比較しても若干多いと思われます。I期、II期の生存率は全国集計と比較してもほぼ同様から若干良好でした。生存状況把握割合も99%以上と、良好と思われます。周術期全身治療も進歩しており、今後さらなる改善が期待できます。III期、IV期に関しては非公表となっておりますのでコメントはありません。

18 宮城県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	345	120	(4-6)	98.8	65.2	59.9	69.9	70.5
I期	249	44	(1-3)	98.8	82.3	76.9	86.5	71.3
II期	27	13	(1-3)					67.6
III期	10	(4-6)	0					66.2
IV期	53	52	0	100.0	1.9	0.2	8.8	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	246	99					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	49	93	131	66		
%		14.2	27.0	38.0	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	249	27	10	53	(4-6)	(1-3)	
%	72.2	7.8	2.9	15.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	59	286	267	(7-9)	11		
%	17.1	82.9	77.4		3.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	107	36	77	125			
%	31.0	10.4	22.3	36.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	58	(4-6)	97.7	67.1	59.6	73.5	69.2
I期	54	(4-6)	(1-3)	98.1	88.9	76.9	94.8	71.2
II期	43	(7-9)	(1-3)	97.7	79.0	63.5	88.5	67.1
III期	37	(7-9)	(1-3)	94.6	77.8	60.4	88.2	70.0
IV期	41	35	0	100.0	14.6	5.9	27.0	64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	83					
%	53.1	46.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	26	47	56	38		
%	5.6	14.7	26.6	31.6	21.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	43	37	41	0	(1-3)	
%	30.5	24.3	20.9	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	139	131	(4-6)	(1-3)		
%	21.5	78.5	74.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	65	(7-9)	21	84			
%	36.7		11.9	47.5			

18 宮城県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	31	(1-3)	97.4	16.2	6.6	29.7	67.9
I期	10	(4-6)	0					75.8
II期	(7-9)	(7-9)	0					73.8
III期	10	(7-9)	0					67.2
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					52.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	27	11						
%	71.1	28.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	14	(7-9)			
%				36.8				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(7-9)	10	(7-9)	0	0	
	%	26.3		26.3				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(4-6)	10	14	0	0	
	%			26.3	36.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	38	0	0	0	0			
%	100.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	19	18				
%			50.0	47.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	396	241	(4-6)	98.5	38.9	34.1	43.7	68.7
I期	165	42	(4-6)	97.6	74.3	66.9	80.3	69.3
II期	19	14	0					69.4
III期	73	59	(1-3)	98.6	19.2	11.1	28.9	71.4
IV期	138	126	(1-3)	99.3	8.3	4.4	13.7	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	272	124	対象数		31	365	
%	68.7	31.3	%		7.8	92.2	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	44	136	142	56		
%	4.5	11.1	34.3	35.9	14.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	165	19	73	138	0	(1-3)	
%	41.7	4.8	18.4	34.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	233	163	118	(7-9)	38		
%	58.8	41.2	29.8		9.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	136	30	69	161			
%	34.3	7.6	17.4	40.7			

18 宮城県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	222	21	(1-3)	99.5	90.5	85.9	93.7	59.0
I期	117	(1-3)	(1-3)	99.1	98.3	93.3	99.6	61.5
II期	68	(4-6)	0	100.0	92.7	83.2	96.9	60.9
III期	22	(4-6)	0					55.8
IV期	13	(7-9)	0					52.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	222					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	60	57	48	40	17		
%	27.0	25.7	21.6	18.0	7.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	117	68	22	13	(1-3)	0	
%	52.7	30.6	9.9	5.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	188	152	(1-3)	35		
%	15.3	84.7	68.5		15.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	71	(1-3)	21	127			
%	32.0		9.5	57.2			

19 石巻赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

19 石巻赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	116	0	100.0	51.7	45.2	57.8	72.2
I期	156	52	0	100.0	66.7	58.7	73.5	72.0
II期	20	(7-9)	0					70.5
III期	15	13	0					70.7
IV期	44	40	0	100.0	9.1	2.9	19.7	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	155	85					
%	64.6	35.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	56	98	60		
%		8.8	23.3	40.8	25.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	156	20	15	44	(1-3)	(1-3)	
%	65.0	8.3	6.3	18.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	185	175	(7-9)	(1-3)		
%	22.9	77.1	72.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	13	70	129			
%	11.7	5.4	29.2	53.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	103	(4-6)	98.5	61.5	55.3	67.0	71.8
I期	73	11	0	100.0	84.9	74.4	91.4	74.5
II期	62	12	0	100.0	80.7	68.4	88.5	72.7
III期	69	22	(1-3)	98.6	67.7	55.2	77.4	72.0
IV期	63	56	(1-3)	95.2	7.6	2.6	16.3	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	145	125					
%	53.7	46.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	29	74	91	70		
%		10.7	27.4	33.7	25.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	73	62	69	63	(1-3)	0	
%	27.0	23.0	25.6	23.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	57	213	196	16	(1-3)		
%	21.1	78.9	72.6	5.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	(4-6)	59	163			
%	15.6		21.9	60.4			

19 石巻赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	31	(1-3)	97.8	30.0	17.4	43.8	72.2
I期	12	(7-9)	0					71.8
II期	12	(1-3)	(1-3)					68.3
III期	14	14	0					75.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					79.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	30	15						
%	66.7	33.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	10	23	(7-9)			
%			22.2	51.1				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	12	14	(7-9)	0	0	
	%	26.7	26.7	31.1				
取り扱い規約	対象数	12	11	(4-6)	16	(1-3)	0	
	%	26.7	24.4		35.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	34	11	10	(1-3)	0			
%	75.6	24.4	22.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	19	23				
%			42.2	51.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	238	0	100.0	30.4	25.6	35.3	72.0
I期	133	52	0	100.0	60.9	52.1	68.6	72.9
II期	24	15	0					68.9
III期	85	77	0	100.0	9.4	4.4	16.7	71.8
IV期	97	92	0	100.0	5.2	1.9	10.8	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	256	86	対象数		40	302		
%	74.9	25.1	%		11.7	88.3		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	16	22	85	138	81			
%	4.7	6.4	24.9	40.4	23.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	133	24	85	97	(1-3)	0		
%	38.9	7.0	24.9	28.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	192	150	149	(1-3)	0			
%	56.1	43.9	43.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	34	39	107	162				
%	9.9	11.4	31.3	47.4				

19 石巻赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	46	(1-3)	99.6	80.8	75.2	85.3	60.3
I期	113	(7-9)	0	100.0	92.0	85.3	95.8	59.4
II期	78	16	(1-3)	98.7	79.4	68.6	86.8	58.3
III期	39	12	0	100.0	69.2	52.2	81.2	61.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					54.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	240					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	66	48	54	55	17		
%	27.5	20.0	22.5	22.9	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	113	78	39	(7-9)	(1-3)	0	
%	47.1	32.5	16.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	213	199	14	0		
%	11.3	88.8	82.9	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	55	(1-3)	26	156			
%	22.9		10.8	65.0			

独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

仙台医療センターにおける2010年～2011年の5年生存率集計結果を全国の集計結果と比較してコメントします。当院は2006年から「地域がん診療連携拠点病院」に認定されていますが、同時に救命救急・災害対策・エイズ治療の拠点病院でもあることからがん診療に特化したハイボリュームセンターとは異なった背景を持ちます。集計対象が30例未満の項目は数値が示されておりません。

(胃) 5年生存率の実測生存率は61.4%で全国平均とほぼ同等でした。ステージはI期が59.7%と全国平均63.8%よりやや少なくIV期が22.3%とやや多い傾向です。観血的治療ありが83.2%と平均80.5%よりわずかに高いです。治癒切除症例割合はほぼ同等でした。発見経緯はがん検診が20.6%と2009年までより多いようです。

(大腸) 5年生存率の実測生存率は63.5%と全国平均とほぼ同等でした。ステージもI～IVまでほぼ同等で2009年までよりステージの早い患者さんが多いです。観血的治療は92.2%と全国平均87.6%よりやや高いようです。治癒切除症例の割合はわずかに高い程度です。発見経緯はがん検診・健康診断は全国平均とほぼ同等ですが、2009年までより増加しておりステージの早い患者さんが多くなった理由であると考えます。

(肝) 5年生存率の実測生存率は22.3%で全国平均35.1%を下回っています。5大がんの中では肝がんの5年生存率は低く、その疾患的背景において当院のステージI期28.6%が全国平均39.8%を大きく下回っていることが原因と考えます。観血的治療は15.3%で、これも全国平均27.8%より大きく下回っています。以上が実測生存率低下の要因と考えられます。発見経緯はがん検診・健康診断が30人以下であり数値が示されていませんが、他の数値から全国平均と大きく差はないと考えます。

(肺) 5年生存率の実測生存率は48%で全国平均36.3%を大きく上回っています。ステージはI期が多くIV期が少なく、他はほぼ全国平均と同等です。観血的治療は51.6%と全国平均43.3%を上回っています。I期の肺がんが多いことが原因と考えられます。発見経緯はがん検診・健康診断が43.7%と全国平均20.3%を大きく上回っており、早期発見・早期治療が生存率の改善に寄与していると考えられます。

(女性乳房) 5年生存率の実測生存率は89.7%で全国平均とほぼ同等でした。ステージI～IVはほぼ全国平均と変わらず、観血的治療は95.2%と全国平均89.8%より多いです。治癒切除症例はほぼ同等と考えます。発見経緯も健康診断が30人以下で数値が示されていませんが他の数値からの推定から全国の病院の平均とほぼ同等と考えられます。

以上から2010～2011年では胃・大腸がんががん検診・健康診断での紹介患者が増加していることが調査結果に反映されていると考えます。

20 胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	91	(7-9)	97.1	61.4	54.8	67.2	68.1
I期	142	28	(1-3)	97.9	80.2	72.7	85.9	69.9
II期	16	(1-3)	(1-3)					65.5
III期	14	(4-6)	0					76.6
IV期	53	47	(1-3)	96.2	8.7	2.9	18.6	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	164	74					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	34	75	73	43		
%	5.5	14.3	31.5	30.7	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	142	16	14	53	10	(1-3)	
%	59.7	6.7	5.9	22.3	4.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	198	185	10	(1-3)		
%	16.8	83.2	77.7	4.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	49	(7-9)	72	109			
%	20.6		30.3	45.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	102	17	94.2	64.3	58.4	69.5	67.3
I期	67	12	(4-6)	94.0	81.5	69.8	89.1	66.4
II期	74	13	(1-3)	95.9	82.3	71.5	89.3	69.0
III期	81	30	(4-6)	92.6	61.2	49.4	71.1	67.1
IV期	56	43	(1-3)	96.4	21.4	11.7	33.1	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	164	129					
%	56.0	44.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	51	83	77	57		
%	8.5	17.4	28.3	26.3	19.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	74	81	56	(4-6)	(7-9)	
%	22.9	25.3	27.6	19.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	270	241	21	(7-9)		
%	7.8	92.2	82.3	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	43	14	77	159			
%	14.7	4.8	26.3	54.3			

20 肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	75	(1-3)	96.9	22.8	15.0	31.6	72.2
I期	28	14	0					75.8
II期	27	22	(1-3)					70.8
III期	28	24	(1-3)					71.4
IV期	10	10	0					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	68	30						
%	69.4	30.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	23	43	23			
%			23.5	43.9	23.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	27	28	10	(4-6)	0	
	%	28.6	27.6	28.6	10.2			
取り扱い規約	対象数	23	27	27	16	(4-6)	0	
	%	23.5	27.6	27.6	16.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	83	15	15	0	0			
%	84.7	15.3	15.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	59	36				
%			60.2	36.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	157	11	96.4	48.0	42.2	53.5	69.0
I期	137	27	(4-6)	96.4	80.2	72.4	86.0	71.7
II期	20	(7-9)	(1-3)					65.9
III期	67	50	(1-3)	95.5	23.8	14.3	34.7	69.7
IV期	72	67	0	100.0	6.9	2.6	14.3	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	203	101	対象数	23	281			
%	66.8	33.2	%	7.6	92.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	34	107	113	41			
%		11.2	35.2	37.2	13.5			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	137	20	67	72	(4-6)	(1-3)		
%	45.1	6.6	22.0	23.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	147	157	149	(4-6)	(1-3)			
%	48.4	51.6	49.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	101	32	82	89				
%	33.2	10.5	27.0	29.3				

20 独立行政法人国立病院機構 仙台医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	17	11	93.3	89.7	83.9	93.4	58.2
I期	65	(4-6)	(4-6)	93.8	93.9	84.4	97.6	60.6
II期	69	(1-3)	(1-3)	95.7	95.7	87.1	98.6	60.8
III期	18	(1-3)	(4-6)					56.0
IV期	10	(7-9)	0					55.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	165					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	51	45	28	25	16		
%	30.9	27.3	17.0	15.2	9.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	69	18	10	(1-3)	(1-3)	
%	39.4	41.8	10.9	6.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	157	141	(1-3)	14		
%		95.2	85.5		8.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(4-6)	22	104			
%	20.6		13.3	63.0			

21

大崎市民病院

2010-2011年2力年

コメント:

【胃】

2009-2010年同様、集計対象者数が364件と県内最多であり、宮城県北の拠点病院として重要な役割を果たしています。当院の特徴としては、70代・80代以上の割合（65.4%）が、全国平均（55.5%）、宮城県平均（57.3%）より高く5年生存率に影響していると思われます。またステージ別では、I期（早期）の割合（59.9%）が、全国平均（63.8%）、宮城県平均（67.9%）より低く、これも5年生存率に影響していると考えられます。

【大腸】

2010-2011年は、生存率が全国平均よりやや低い結果でした。これは、80歳以上の高齢者が多く、進行癌の割合が高い事が要因と考えられるため、これらの要因を考慮すると、概ね全国平均に近いものと予想されます。

【肝臓】

2010-2011年当時は、肝臓外科標榜前であり、治癒切除が期待できる症例等は、他施設に依頼していた背景があります。また、地域事情により他施設診断時に終末期にある症例も、緩和医療として引き受けていた背景があり、これらが5年生存率に影響していると考えられます。

【肺】

2010-2011年当時は呼吸器外科は標榜しておらず、I期の肺癌症例は他疾患の合併が多く、予後規定は併存疾患によるものと考えます。内科で診療を行うIV期はほぼ全国と同程度でした。

【乳】患者数はほぼ例年通りで、生存率も大きな変化はありませんでした。ステージI, IIの方が大多数を占め、約2割が検診で発見されています。検診で早期発見された患者の割合が増えれば、自ずと治療成績もさらに向上するものと思われます。

21 大崎市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	364	173	(1-3)	99.7	52.4	47.2	57.4	72.1
I期	218	51	(1-3)	99.5	76.6	70.4	81.7	73.1
II期	42	24	0	100.0	42.9	27.8	57.1	66.5
III期	28	25	0					70.8
IV期	62	60	0	100.0	3.2	0.6	9.9	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	239	125					
%	65.7	34.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	33	80	140	98		
%	3.6	9.1	22.0	38.5	26.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	218	42	28	62	12	(1-3)	
%	59.9	11.5	7.7	17.0	3.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	80	284	241	15	28		
%	22.0	78.0	66.2	4.1	7.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	61	13	47	243			
%	16.8	3.6	12.9	66.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	379	153	(1-3)	99.5	59.5	54.3	64.2	70.4
I期	103	23	(1-3)	98.1	77.3	67.8	84.3	69.7
II期	104	33	0	100.0	68.3	58.4	76.3	72.0
III期	104	44	0	100.0	57.7	47.6	66.5	72.1
IV期	49	45	0	100.0	8.2	2.6	17.9	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	218	161					
%	57.5	42.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	59	96	104	105		
%	4.0	15.6	25.3	27.4	27.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	103	104	104	49	14	(4-6)	
%	27.2	27.4	27.4	12.9	3.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	333	231	24	78		
%	12.1	87.9	60.9	6.3	20.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	68	16	47	248			
%	17.9	4.2	12.4	65.4			

21 大崎市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	48	(1-3)	98.4	22.6	13.2	33.6	73.3
I期	26	17	0					73.3
II期	18	13	0					71.7
III期	10	(7-9)	(1-3)					68.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	45	18					
%	71.4	28.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	10	27	19		
%			15.9	42.9	30.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	18	10	(1-3)	(4-6)	0
	%	41.3	28.6	15.9			
取り扱い規約	対象数	13	28	(7-9)	(4-6)	(7-9)	0
	%	20.6	44.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)		
%	96.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	21	40			
%			33.3	63.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	146	0	100.0	16.1	11.1	21.9	71.0
I期	33	17	0	100.0	48.5	30.8	64.1	70.2
II期	13	(7-9)	0					66.4
III期	39	37	0	100.0	5.1	0.9	15.2	71.8
IV期	80	75	0	100.0	6.3	2.3	13.0	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	128	46	対象数	20	154		
%	73.6	26.4	%	11.5	88.5		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	48	65	36		
%		12.1	27.6	37.4	20.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	13	39	80	(7-9)	(1-3)	
%	19.0	7.5	22.4	46.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	160	14	11	0	(1-3)		
%	92.0	8.0	6.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	33	125			
%		5.7	19.0	71.8			

21 大崎市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	140	19	0	100.0	86.4	79.6	91.1	61.5
I期	64	(4-6)	0	100.0	93.8	84.2	97.6	63.9
II期	49	(4-6)	0	100.0	91.8	79.7	96.9	52.3
III期	17	(4-6)	0					57.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	140					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	31	29	37	28	15		
%	22.1	20.7	26.4	20.0	10.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	64	49	17	(7-9)	(1-3)	0	
%	45.7	35.0	12.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	123	87	(1-3)	33		
%	12.1	87.9	62.1		23.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(1-3)	(4-6)	101			
%	22.1			72.1			

22 独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は、地域がん診療連携拠点病院として提供しているがん医療の適確な把握、臨床研究の推進を目的に、長年院内がん登録体制を整備してまいりました。さらに県内他施設に先駆け、主要5部位に前立腺を加えた6部位について、独自に実測及び相対5年生存率を算出し、ホームページでの情報公開を実施してまいりました。また、院内がん登録情報の精度向上の推進及び、がん登録推進法の施行にあたり、県内外の他施設のがん登録実務者研修会等においても指導的役割を果たしております。今回公表となる2010～11年集計に限らず、生存率集計・公開の目的は自施設と他施設との単純な比較ではありません。患者数の違いだけでなく、その年齢、進行度、根治手術の実施割合、合併症、新規薬剤の採用・実施の割合、等々多くの背景因子の影響を受ける生存率を単純に比較することは誤解を生じやすいと考えております。たとえば当院の結果を閲覧される場合には、消化管内視鏡や腹腔鏡・胸腔鏡を使用した非侵襲的治療（身体に負担の少ない治療）を得意としていることを前提に評価頂ければ幸いです。生存率施設別集計値の公表を良い機会と考え、都道府県別・施設別生存率を参考に、院内がん登録データのあらたな活用方法を検討し、引き続きがんに関する情報公開を推進してまいります。閲覧された方からのご感想・ご指摘をいただければ幸いです。

22 独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	97	(7-9)	97.4	67.7	62.1	72.7	68.8
I期	207	30	(7-9)	96.6	85.3	79.6	89.5	70.3
II期	20	(7-9)	0					66.4
III期	24	10	0					69.3
IV期	49	45	(1-3)	98.0	6.3	1.6	15.6	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	207	97					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	40	81	107	54		
%	7.2	13.2	26.6	35.2	17.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	207	20	24	49	(1-3)	(1-3)	
%	68.1	6.6	7.9	16.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	258	249	(7-9)	0		
%	15.1	84.9	81.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	86	17	93	108			
%	28.3	5.6	30.6	35.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	85	(4-6)	98.5	68.2	62.3	73.5	69.5
I期	74	(7-9)	(1-3)	98.6	90.4	80.9	95.3	67.7
II期	60	(7-9)	(1-3)	98.3	84.8	72.7	91.8	70.4
III期	77	24	(1-3)	97.4	68.6	56.8	77.7	75.0
IV期	51	42	0	100.0	17.7	8.7	29.2	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	153	117					
%	56.7	43.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	40	70	83	60		
%	6.3	14.8	25.9	30.7	22.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	60	77	51	(1-3)	(4-6)	
%	27.4	22.2	28.5	18.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	220	214	(4-6)	(1-3)		
%	18.5	81.5	79.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	19	67	158			
%	9.6	7.0	24.8	58.5			

22 独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	28	(1-3)	94.7	23.6	11.3	38.4	67.4
I期	19	12	0					70.5
II期	11	(7-9)	(1-3)					57.2
III期	(4-6)	(4-6)	0					
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	25	13					
%	65.8	34.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	11	15	(1-3)		
%			28.9	39.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	11	(4-6)	(1-3)	0	0
	%	50.0	28.9				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(7-9)	18	(4-6)	0	0
	%			47.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	92.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	29	(4-6)			
%			76.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	107	74	(1-3)	97.2	30.3	21.8	39.2	70.5
I期	27	(7-9)	(1-3)					73.2
II期	11	(4-6)	0					74.7
III期	24	20	0					66.7
IV期	44	39	0	100.0	11.4	4.2	22.6	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	86	21	対象数		14	93
%	80.4	19.6	%		13.1	86.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	28	43	21	
%		10.3	26.2	40.2	19.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	27	11	24	44	0	(1-3)
%	25.2	10.3	22.4	41.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	79	28	26	(1-3)	0	
%	73.8	26.2	24.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	11	43	49		
%		10.3	40.2	45.8		

22 独立行政法人労働者健康安全機構 東北労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	12	0	100.0	93.5	88.8	96.2	59.3
I期	107	(1-3)	0	100.0	97.2	91.6	99.1	58.8
II期	64	(4-6)	0	100.0	93.8	84.2	97.6	56.9
III期	(7-9)	(1-3)	0					53.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					54.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	184					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	47	48	48	28	13		
%	25.5	26.1	26.1	15.2	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	64	(7-9)	(4-6)	0	0	
%	58.2	34.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	172	172	0	0		
%	6.5	93.5	93.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	(4-6)	19	103			
%	31.5		10.3	56.0			

23 秋田大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

23 秋田大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	282	66	(4-6)	98.6	76.4	71.0	81.0	70.0
I期	226	31	(1-3)	98.7	86.2	80.9	90.1	71.4
II期	17	(1-3)	(1-3)					63.0
III期	11	(7-9)	0					62.4
IV期	22	21	0					72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	232	50					
%	82.3	17.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	25	95	125	34		
%		8.9	33.7	44.3	12.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	226	17	11	22	(4-6)	(1-3)	
%	80.1	6.0	3.9	7.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	250	245	(4-6)	0		
%	11.3	88.7	86.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	16	140	91			
%	12.4	5.7	49.6	32.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	43	(1-3)	99.2	66.9	58.0	74.2	67.7
I期	34	(4-6)	0	100.0	82.4	64.9	91.7	68.0
II期	32	(7-9)	0	100.0	78.1	59.5	88.9	68.6
III期	24	(7-9)	(1-3)					65.5
IV期	34	22	0	100.0	35.3	19.9	51.0	61.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	90	40					
%	69.2	30.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	22	42	44	17		
%		16.9	32.3	33.8	13.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	32	24	34	0	(4-6)	
%	26.2	24.6	18.5	26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	115	103	12	0		
%	11.5	88.5	79.2	9.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(4-6)	54	50			
%	15.4		41.5	38.5			

23 秋田大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	54	(1-3)	98.9	39.2	29.1	49.2	68.5
I期	36	21	0	100.0	41.7	25.6	57.0	69.7
II期	30	16	(1-3)	96.7	46.2	27.9	62.8	67.2
III期	18	12	0					70.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					58.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	60	29					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	32	38	(7-9)		
%			36.0	42.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	30	18	(4-6)	(1-3)	0
	%	40.4	33.7	20.2			
取り扱い規約	対象数	23	32	17	16	0	0
	%	25.8	36.0	19.1	18.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	26	26	0	0		
%	70.8	29.2	29.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	70	14			
%			78.7	15.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	263	152	(4-6)	97.7	41.3	35.2	47.2	69.1
I期	131	47	(1-3)	97.7	63.5	54.5	71.2	70.6
II期	11	(7-9)	0					70.0
III期	45	32	0	100.0	28.9	16.6	42.4	72.6
IV期	68	63	(1-3)	95.6	3.4	0.7	10.5	65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	189	74	対象数		10	253
%	71.9	28.1	%		3.8	96.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	36	87	96	37	
%		13.7	33.1	36.5	14.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	131	11	45	68	(1-3)	(4-6)
%	49.8	4.2	17.1	25.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	114	149	145	(4-6)	0	
%	43.3	56.7	55.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	32	24	120	87		
%	12.2	9.1	45.6	33.1		

23 秋田大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	65	17	(1-3)	98.5	73.5	60.9	82.6	58.2
I期	18	(1-3)	0					56.5
II期	28	(1-3)	(1-3)					64.3
III期	13	(7-9)	0					57.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					43.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	65					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	18	13	10	(4-6)		
%	29.2	27.7	20.0	15.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	18	28	13	(4-6)	(1-3)	0	
%	27.7	43.1	20.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	58	57	(1-3)	0		
%		89.2	87.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	50			
%				76.9			

24 秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院
2010-2011年2力年

コメント: 2009-2010年5年生存率と比較すると生存率向上の傾向にある。

24 秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	77	0	100.0	41.7	33.2	49.9	73.4
I期	71	25	0	100.0	64.8	52.5	74.7	70.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					77.8
III期	(4-6)	(1-3)	0					
IV期	36	35	0	100.0	2.8	0.2	12.4	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	93	39					
%	70.5	29.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	26	45	43		
%		12.9	19.7	34.1	32.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	71	(7-9)	(4-6)	36	10	(1-3)	
%	53.8			27.3	7.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	79	71	(7-9)	(1-3)		
%	40.2	59.8	53.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	10	39	71			
%	9.1	7.6	29.5	53.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	78	0	100.0	48.0	39.8	55.7	73.7
I期	34	11	0	100.0	67.7	49.2	80.6	69.6
II期	41	16	0	100.0	61.0	44.4	74.0	79.6
III期	34	14	0	100.0	58.8	40.6	73.2	73.1
IV期	32	29	0	100.0	9.4	2.4	22.3	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	81	69					
%	54.0	46.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	25	45	57		
%		12.0	16.7	30.0	38.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	41	34	32	(7-9)	0	
%	22.7	27.3	22.7	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	101	92	(7-9)	(1-3)		
%	32.7	67.3	61.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	37	101			
%			24.7	67.3			

24 秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	11	11	0					72.5
I期	(1-3)	(1-3)	0					
II期	0	0	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					71.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	(7-9)	(1-3)						
%								
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	0			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	0	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0		
	%							
取り扱い規約	対象数 0	(1-3)	0	(4-6)	(1-3)	0		
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	11	0	0	0	0			
%	100.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(4-6)	(4-6)				
%								

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	94	0	100.0	30.4	22.8	38.2	74.2
I期	47	(7-9)	0	100.0	80.9	66.4	89.5	70.1
II期	(7-9)	(7-9)	0					80.3
III期	39	36	0	100.0	7.7	2.0	18.7	74.6
IV期	36	36	0	100.0	0.0	0.0	0.0	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	96	39	対象数		11	124
%	71.1	28.9	%		8.1	91.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	30	47	47	
%		7.4	22.2	34.8	34.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	47	(7-9)	39	36	(4-6)	0
%	34.8		28.9	26.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	86	49	47	(1-3)	0	
%	63.7	36.3	34.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	16	(7-9)	36	76		
%	11.9		26.7	56.3		

24 秋田県厚生農業協同組合連合会 由利組合総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	10	0	100.0	86.7	76.6	92.6	62.6
I期	42	(1-3)	0	100.0	92.9	79.5	97.6	64.3
II期	19	(1-3)	0					59.5
III期	11	(1-3)	0					55.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					86.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	75					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	15	19	17	(7-9)		
%	20.0	20.0	25.3	22.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	19	11	(1-3)	(1-3)	0	
%	56.0	25.3	14.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	68	68	0	0		
%		90.7	90.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	0	12	48			
%	20.0		16.0	64.0			

25 大曲厚生医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

25 大曲厚生医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	109	(1-3)	99.4	39.8	32.6	46.8	72.8
I期	71	16	(1-3)	98.6	77.4	65.8	85.5	72.8
II期	16	(4-6)	0					76.9
III期	20	16	0					68.8
IV期	63	61	0	100.0	3.2	0.6	9.8	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	120	61					
%	66.3	33.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	33	72	54		
%		8.3	18.2	39.8	29.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	71	16	20	63	(7-9)	(1-3)	
%	39.2	8.8	11.0	34.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	106	100	(4-6)	0		
%	41.4	58.6	55.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	11	51	98			
%	11.6	6.1	28.2	54.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	85	(1-3)	99.0	57.8	50.7	64.3	71.9
I期	50	(7-9)	(1-3)	98.0	84.0	70.5	91.6	68.9
II期	34	10	0	100.0	70.6	52.2	83.0	70.0
III期	62	18	(1-3)	98.4	70.6	57.5	80.4	73.2
IV期	50	43	0	100.0	14.0	6.2	25.0	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	128	74					
%	63.4	36.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	57	70	51		
%		9.4	28.2	34.7	25.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	50	34	62	50	(4-6)	0	
%	24.8	16.8	30.7	24.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	157	138	17	(1-3)		
%	22.3	77.7	68.3	8.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	(7-9)	53	100			
%	19.8		26.2	49.5			

25 大曲厚生医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	71.5
I期	(7-9)	(7-9)	0					79.3
II期	(4-6)	(4-6)	0					77.3
III期	12	11	0					68.1
IV期	10	10	0					67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	21	16						
%	56.8	43.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	17	(7-9)			
%				45.9				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	12	10	(1-3)	0		
	%		32.4	27.0				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(4-6)	15	(1-3)	0		
	%			40.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	32	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	86.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	17	18				
%			45.9	48.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	71	0	100.0	38.8	30.0	47.5	70.7
I期	36	(4-6)	0	100.0	88.9	73.1	95.7	67.3
II期	(4-6)	(1-3)	0					66.7
III期	33	27	0	100.0	18.2	7.4	32.8	71.3
IV期	40	36	0	100.0	10.0	3.2	21.5	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	84	32		(7-9)	109			
%	72.4	27.6		%	94.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	14	32	50	17			
%		12.1	27.6	43.1	14.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	36	(4-6)	33	40	0	(1-3)		
%	31.0		28.4	34.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	69	47	46	(1-3)	0			
%	59.5	40.5	39.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	23	(7-9)	41	44				
%	19.8		35.3	37.9				

25 大曲厚生医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	13	0	100.0	80.3	68.5	88.1	64.5
I期	30	(1-3)	0	100.0	96.7	78.6	99.5	60.7
II期	18	(1-3)	0					67.7
III期	12	(4-6)	0					66.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					84.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	66					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	16	16	11	13		
%	15.2	24.2	24.2	16.7	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	30	18	12	(4-6)	0	0	
%	45.5	27.3	18.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	56	53	(1-3)	0		
%	15.2	84.8	80.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(1-3)	11	38			
%	22.7		16.7	57.6			

26 秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

26 秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	272	126	32	88.2	50.6	44.2	56.6	73.4
I期	160	45	25	84.4	68.5	60.2	75.5	74.8
II期	31	14	(1-3)	93.5	52.8	33.6	68.8	69.6
III期	23	13	(4-6)					71.1
IV期	56	52	(1-3)	98.2	6.7	2.0	15.6	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	190	82					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	29	40	113	82		
%		10.7	14.7	41.5	30.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	160	31	23	56	(1-3)	0	
%	58.8	11.4	8.5	20.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	199	192	(7-9)	0		
%	26.8	73.2	70.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	43	20	81	128			
%	15.8	7.4	29.8	47.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	70	16	91.0	58.6	50.8	65.7	71.8
I期	46	13	(4-6)	91.3	70.2	54.2	81.5	67.5
II期	35	(7-9)	(4-6)	85.7	78.2	59.6	89.0	74.0
III期	71	28	(4-6)	91.5	59.3	46.7	69.9	72.0
IV期	22	20	(1-3)					70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	116	61					
%	65.5	34.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	24	45	55	50		
%		13.6	25.4	31.1	28.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	35	71	22	(1-3)	(1-3)	
%	26.0	19.8	40.1	12.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	153	136	17	0		
%	13.6	86.4	76.8	9.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	(4-6)	51	88			
%	18.1		28.8	49.7			

26 秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	13	0					69.2
I期	(4-6)	(1-3)	0					61.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					65.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					57.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	12	(4-6)						
%	66.7							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	0	0		
	%							
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0		
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	12	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	66.7							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	12	(4-6)				
%			66.7					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	100	(4-6)	96.6	31.7	24.3	39.3	70.8
I期	37	(7-9)	(1-3)	91.9	75.3	57.9	86.3	68.2
II期	(7-9)	(4-6)	0					69.3
III期	42	33	(1-3)	97.6	21.2	10.4	34.5	71.5
IV期	59	52	(1-3)	98.3	10.4	4.2	19.7	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	105	43	対象数		24	124
%	70.9	29.1	%		16.2	83.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	24	42	50	30	
%		16.2	28.4	33.8	20.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	37	(7-9)	42	59	(1-3)	0
%	25.0		28.4	39.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	96	52	51	(1-3)	0	
%	64.9	35.1	34.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	22	13	56	57		
%	14.9	8.8	37.8	38.5		

26 秋田県厚生農業協同組合連合会平鹿総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	105	23	(7-9)	92.4	77.7	68.4	84.6	59.5
I期	38	(1-3)	(1-3)	97.4	97.4	82.8	99.6	61.6
II期	40	(7-9)	(4-6)	90.0	81.8	65.5	90.9	59.7
III期	18	(7-9)	(1-3)					60.7
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					52.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	105					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	26	24	19	10		
%	24.8	24.8	22.9	18.1	9.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	40	18	(7-9)	0	0	
%	36.2	38.1	17.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	85	82	(1-3)	0		
%	19.0	81.0	78.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	(1-3)	(7-9)	66			
%	28.6			62.9			

27 秋田赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

27 秋田赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	452	149	(1-3)	99.8	67.0	62.5	71.2	69.4
I期	316	43	(1-3)	99.7	86.4	82.1	89.7	69.6
II期	34	16	0	100.0	52.9	35.1	68.0	71.7
III期	22	19	0					71.1
IV期	64	63	0	100.0	1.6	0.1	7.4	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	299	153					
%	66.2	33.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	62	122	171	79		
%	4.0	13.7	27.0	37.8	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	316	34	22	64	(4-6)	11	
%	69.9	7.5	4.9	14.2		2.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	381	371	10	0		
%	15.7	84.3	82.1	2.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	55	63	149	185			
%	12.2	13.9	33.0	40.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	297	100	(1-3)	99.7	66.3	60.6	71.4	68.5
I期	82	14	0	100.0	82.9	72.9	89.5	68.7
II期	88	23	0	100.0	73.9	63.3	81.8	70.9
III期	75	26	0	100.0	65.3	53.4	74.9	67.1
IV期	39	34	(1-3)	97.4	12.3	4.3	24.9	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	178	119					
%	59.9	40.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	54	79	97	52		
%	5.1	18.2	26.6	32.7	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	88	75	39	(1-3)	10	
%	27.6	29.6	25.3	13.1		3.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	269	248	21	0		
%	9.4	90.6	83.5	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	50	32	67	148			
%	16.8	10.8	22.6	49.8			

27 秋田赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	27	0	100.0	35.7	21.7	49.9	71.5
I期	18	(4-6)	0					70.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					68.3
III期	13	13	0					80.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					55.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	29	13						
%	69.0	31.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(7-9)	11	15	(7-9)			
%			26.2	35.7				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	(1-3)	13	(4-6)	(4-6)	0	
	%	42.9		31.0				
取り扱い規約	対象数	10	11	(7-9)	(7-9)	(4-6)	0	
	%	23.8	26.2					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	34	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	81.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	21	17				
%			50.0	40.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	126	(1-3)	99.5	35.4	28.7	42.1	70.3
I期	87	27	(1-3)	98.9	69.0	58.1	77.5	70.5
II期	(7-9)	(4-6)	0					74.8
III期	39	34	0	100.0	12.8	4.7	25.2	67.9
IV期	52	51	0	100.0	1.9	0.2	8.9	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	134	61	対象数		12	183	
%	68.7	31.3	%		6.2	93.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	22	60	70	37		
%		11.3	30.8	35.9	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	(7-9)	39	52	(7-9)	(1-3)	
%	44.6		20.0	26.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	107	88	86	(1-3)	0		
%	54.9	45.1	44.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	33	76	69			
%	8.7	16.9	39.0	35.4			

27 秋田赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	22	0	100.0	84.9	78.0	89.8	59.7
I期	76	(4-6)	0	100.0	93.4	84.9	97.2	60.6
II期	41	(4-6)	0	100.0	90.2	76.1	96.2	54.5
III期	14	(1-3)	0					56.3
IV期	12	(7-9)	0					56.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	146					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	34	36	24	12		
%	27.4	23.3	24.7	16.4	8.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	76	41	14	12	(1-3)	0	
%	52.1	28.1	9.6	8.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	124	120	(4-6)	0		
%	15.1	84.9	82.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(7-9)	21	99			
%	11.6		14.4	67.8			

28 大館市立総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

28 大館市立総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	101	(4-6)	98.1	50.4	43.4	57.1	71.6
I期	119	26	(4-6)	96.6	77.7	68.9	84.2	72.2
II期	(7-9)	(4-6)	0					78.8
III期	19	14	0					74.9
IV期	53	50	0	100.0	5.7	1.5	14.1	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	76					
%	63.1	36.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	26	48	72	55		
%		12.6	23.3	35.0	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	119	(7-9)	19	53	(7-9)	0	
%	57.8		9.2	25.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	146	133	(4-6)	(7-9)		
%	29.1	70.9	64.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	16	105	68			
%	8.3	7.8	51.0	33.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	234	108	(1-3)	99.1	53.7	47.1	59.8	71.3
I期	67	15	(1-3)	98.5	77.6	65.6	85.8	70.1
II期	57	19	0	100.0	66.7	52.9	77.3	72.8
III期	65	33	0	100.0	49.2	36.6	60.6	75.5
IV期	40	36	(1-3)	97.5	7.9	2.0	19.0	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	133	101					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	53	101	48		
%		10.3	22.6	43.2	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	57	65	40	(4-6)	0	
%	28.6	24.4	27.8	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	205	165	17	23		
%	12.4	87.6	70.5	7.3	9.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	15	107	90			
%	9.4	6.4	45.7	38.5			

28 大館市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	24	0	100.0	33.3	18.8	48.6	71.7
I期	(7-9)	(1-3)	0					66.5
II期	(7-9)	(1-3)	0					77.7
III期	10	(7-9)	0					74.1
IV期	11	11	0					71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	23	13					
%	63.9	36.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	10	16	(4-6)		
%			27.8	44.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(7-9)	10	11	0	0	
%			27.8	30.6			
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(1-3)	18	0	0	
%				50.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0		
%	94.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	27	(7-9)			
%			75.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	51	0	100.0	3.8	0.7	11.5	72.7
I期	(7-9)	(4-6)	0					69.8
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	11	10	0					69.9
IV期	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	43	10		(7-9)	46	
%	81.1	18.9			86.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	14	20	15	
%			26.4	37.7	28.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(7-9)	(1-3)	11	31	(1-3)	0
%			20.8	58.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	53	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	26	25		
%			49.1	47.2		

28 大館市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	16	(1-3)	97.3	77.7	66.1	85.7	62.7
I期	33	(1-3)	0	100.0	93.9	77.9	98.5	60.2
II期	21	(1-3)	(1-3)					53.4
III期	(7-9)	(1-3)	0					62.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					61.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	73					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	16	28	13	(4-6)		
%	13.7	21.9	38.4	17.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	21	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	
%	45.2	28.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	60	54	(1-3)	(4-6)		
%	17.8	82.2	74.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	13	48			
%	13.7		17.8	65.8			

29 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

29 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	361	134	(1-3)	99.4	62.9	57.7	67.6	70.5
I期	237	39	(1-3)	99.2	83.5	78.2	87.7	71.1
II期	19	(4-6)	0					66.3
III期	21	(7-9)	0					70.3
IV期	67	64	0	100.0	4.5	1.2	11.4	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	232	129					
%	64.3	35.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	36	102	127	81		
%	4.2	10.0	28.3	35.2	22.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	237	19	21	67	15	(1-3)	
%	65.7	5.3	5.8	18.6	4.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	288	279	(7-9)	0		
%	20.2	79.8	77.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	16	140	167			
%	10.5	4.4	38.8	46.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	96	(1-3)	99.1	56.6	49.8	62.8	72.5
I期	41	(7-9)	(1-3)	97.6	82.9	67.5	91.5	73.3
II期	67	17	(1-3)	98.5	74.6	62.4	83.4	71.1
III期	53	20	0	100.0	62.3	47.8	73.8	73.8
IV期	46	38	0	100.0	17.4	8.2	29.5	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	133	88					
%	60.2	39.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	48	87	59		
%		9.5	21.7	39.4	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	67	53	46	13	(1-3)	
%	18.6	30.3	24.0	20.8	5.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	183	166	16	(1-3)		
%	17.2	82.8	75.1	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	(7-9)	73	111			
%	13.6		33.0	50.2			

29 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	45	0	100.0	19.6	10.5	30.9	71.6
I期	27	18	0					71.1
II期	11	10	0					73.3
III期	10	(7-9)	0					69.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	36	20					
%	64.3	35.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	15	23	12		
%			26.8	41.1	21.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	11	10	(4-6)	(4-6)	0
	%	48.2	19.6	17.9			
取り扱い規約	対象数	13	15	11	13	(4-6)	0
	%	23.2	26.8	19.6	23.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	54	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	96.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	40	16			
%			71.4	28.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	121	(1-3)	99.4	26.7	20.2	33.6	71.3
I期	47	15	(1-3)	97.9	68.0	52.7	79.3	73.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					78.0
III期	50	42	0	100.0	16.0	7.5	27.4	71.5
IV期	64	62	0	100.0	3.1	0.6	9.7	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	116	49	対象数	15	150		
%	70.3	29.7	%	9.1	90.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	19	43	68	34		
%		11.5	26.1	41.2	20.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	(1-3)	50	64	(1-3)	0	
%	28.5		30.3	38.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	113	52	52	0	0		
%	68.5	31.5	31.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	(7-9)	63	73			
%	12.7		38.2	44.2			

29 秋田県厚生農業協同組合連合会 秋田厚生医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	20	(1-3)	99.2	83.7	75.8	89.1	59.6
I期	49	(1-3)	0	100.0	98.0	86.4	99.7	59.4
II期	48	(4-6)	(1-3)	97.9	89.4	76.3	95.4	61.4
III期	18	(4-6)	0					66.9
IV期	(7-9)	(7-9)	0					59.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	123					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	36	32	21	10		
%	19.5	29.3	26.0	17.1	8.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	48	18	(7-9)	(1-3)	0	
%	39.8	39.0	14.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	110	110	0	0		
%	10.6	89.4	89.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	0	13	88			
%	17.9		10.6	71.5			

30 市立秋田総合病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

30 市立秋田総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	43	(1-3)	99.1	60.9	51.1	69.3	73.4
I期	68	15	(1-3)	98.5	77.9	66.0	86.0	73.9
II期	(4-6)	0	0					66.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					73.4
IV期	28	24	0					73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	77	33					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	27	46	29		
%			24.5	41.8	26.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	(4-6)	(4-6)	28	(1-3)	(1-3)	
%	61.8			25.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	85	77	(4-6)	(1-3)		
%	22.7	77.3	70.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	11	56	31			
%	10.9	10.0	50.9	28.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	29	(1-3)	98.9	67.7	57.0	76.3	72.1
I期	25	(4-6)	0					73.9
II期	27	(7-9)	0					73.2
III期	18	(1-3)	0					69.9
IV期	13	(7-9)	(1-3)					69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	32					
%	64.4	35.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	26	36	21		
%			28.9	40.0	23.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	27	18	13	(1-3)	(4-6)	
%	27.8	30.0	20.0	14.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	84	72	11	(1-3)		
%		93.3	80.0	12.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	52	26			
%	11.1		57.8	28.9			

30 市立秋田総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	27	18	(1-3)					68.1
I期	15	(7-9)	(1-3)					66.4
II期	(7-9)	(4-6)	0					72.7
III期	(4-6)	(4-6)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					87.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	18	(7-9)					
%	66.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	12	(1-3)		
%				44.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0
	%	55.6					
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0
	%		37.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	70.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	21	(4-6)			
%			77.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	27	0	100.0	22.9	10.8	37.6	74.1
I期	12	(4-6)	0					74.8
II期	(4-6)	(4-6)	0					78.8
III期	(4-6)	(1-3)	0					73.0
IV期	13	13	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	25	10		(4-6)	31	
%	71.4	28.6			88.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	16	(7-9)	
%				45.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	12	(4-6)	(4-6)	13	(1-3)	0
%	34.3			37.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	27	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	
%	77.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	19	13		
%			54.3	37.1		

30 市立秋田総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	(7-9)	0	100.0	85.1	71.3	92.6	60.1
I期	25	(1-3)	0					58.3
II期	16	0	0					57.8
III期	(4-6)	(1-3)	0					78.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	47					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	16	(7-9)	(7-9)	(4-6)		
%	23.4	34.0					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	16	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	53.2	34.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	40	37	(1-3)	(1-3)		
%		85.1	78.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	(7-9)	29			
%	21.3			61.7			

31 山形県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

【乳】
発見経緯について、がん検診が29.8%と高くそのためステージIの割合が47.1%と高かった可能性が示唆される。
I期が96.4%、II期が96.4%と高く、このため全体でも91.2%と押し上げていた。
その他4部位は、特記なし

31 山形県立中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	604	173	10	98.3	71.2	67.4	74.7	69.5
I期	406	50	(7-9)	97.8	87.6	84.0	90.5	70.7
II期	38	13	0	100.0	65.8	48.5	78.5	68.5
III期	48	27	0	100.0	43.8	29.6	57.1	67.6
IV期	100	81	0	100.0	19.0	12.0	27.2	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	401	203					
%	66.4	33.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	74	167	218	115		
%	5.0	12.3	27.6	36.1	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	406	38	48	100	(1-3)	10	
%	67.2	6.3	7.9	16.6		1.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	534	508	22	(4-6)		
%	11.6	88.4	84.1	3.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	142	61	169	232			
%	23.5	10.1	28.0	38.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	394	102	(4-6)	99.0	74.1	69.5	78.1	68.9
I期	123	16	(1-3)	97.6	86.9	79.6	91.8	68.6
II期	92	16	(1-3)	98.9	82.6	73.1	88.9	71.7
III期	96	18	0	100.0	81.3	71.9	87.8	69.8
IV期	71	52	0	100.0	26.8	17.1	37.4	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	236	158					
%	59.9	40.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	58	109	123	79		
%	6.3	14.7	27.7	31.2	20.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	123	92	96	71	0	12	
%	31.2	23.4	24.4	18.0		3.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	380	336	38	(4-6)		
%	3.6	96.4	85.3	9.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	84	22	92	196			
%	21.3	5.6	23.4	49.7			

31 山形県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	49	(1-3)	98.6	30.8	20.5	41.7	72.1
I期	25	(7-9)	0					70.2
II期	14	(7-9)	(1-3)					72.4
III期	19	18	0					73.4
IV期	13	13	0					76.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	47	24						
%	66.2	33.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	16	35	13			
%			22.5	49.3	18.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	14	19	13	0	0	
	%	35.2	19.7	26.8	18.3			
取り扱い規約	対象数	18	13	16	24	0	0	
	%	25.4	18.3	22.5	33.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	47	24	21	(1-3)	(1-3)			
%	66.2	33.8	29.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	44	22				
%			62.0	31.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	325	206	(1-3)	99.4	36.6	31.4	41.8	71.3
I期	125	30	(1-3)	98.4	75.9	67.4	82.5	71.4
II期	25	15	0					73.1
III期	67	59	0	100.0	11.9	5.6	20.9	72.1
IV期	104	100	0	100.0	3.9	1.3	8.8	74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	228	97	対象数		38	287
%	70.2	29.8	%		11.7	88.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	32	90	122	74	
%		9.8	27.7	37.5	22.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	125	25	67	104	(1-3)	(1-3)
%	38.5	7.7	20.6	32.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	163	162	155	(4-6)	(1-3)	
%	50.2	49.8	47.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	44	62	90	129		
%	13.5	19.1	27.7	39.7		

31 山形県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	21	(1-3)	99.6	91.2	86.8	94.2	57.4
I期	112	(4-6)	(1-3)	99.1	96.4	90.8	98.6	57.7
II期	84	(1-3)	0	100.0	96.4	89.3	98.8	55.6
III期	28	(4-6)	0					57.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	238					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	68	79	37	43	11		
%	28.6	33.2	15.5	18.1	4.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	112	84	28	(7-9)	(1-3)	(4-6)	
%	47.1	35.3	11.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	228	216	(7-9)	(4-6)		
%	4.2	95.8	90.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	71	(7-9)	42	117			
%	29.8		17.6	49.2			

32 山形大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

大腸癌のI期においては、80歳以上の患者さんの割合が全国平均に比べて高いこと、また、大学病院の特性として、合併症のある患者さんを多く受け入れていることが、胃癌、肺癌のIII期、乳癌の実測生存率にも影響していると考えられます。

病期別にみると、大腸癌のII期・III期、肝癌のI期、肺癌のI期・IV期の実測生存率は、全国平均を上回る結果となりました。

32 山形大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	104	(1-3)	99.2	59.9	53.7	65.6	69.1
I期	181	44	(1-3)	99.4	75.6	68.6	81.2	71.0
II期	13	(1-3)	0					76.7
III期	(7-9)	(4-6)	0					62.4
IV期	54	50	(1-3)	98.1	5.7	1.5	14.2	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	200	61					
%	76.6	23.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	34	74	102	41		
%	3.8	13.0	28.4	39.1	15.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	181	13	(7-9)	54	(1-3)	(1-3)	
%	69.3	5.0		20.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	198	167	(7-9)	24		
%	24.1	75.9	64.0		9.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	13	112	102			
%	13.0	5.0	42.9	39.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	46	0	100.0	66.7	58.1	73.9	69.6
I期	36	(7-9)	0	100.0	77.8	60.4	88.2	67.5
II期	37	(7-9)	0	100.0	81.1	64.4	90.5	72.8
III期	31	(7-9)	0	100.0	71.0	51.6	83.7	75.2
IV期	25	21	0					67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	75	63					
%	54.3	45.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	42	37	35		
%		10.9	30.4	26.8	25.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	37	31	25	(1-3)	(7-9)	
%	26.1	26.8	22.5	18.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	123	104	(7-9)	10		
%	10.9	89.1	75.4		7.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(1-3)	45	75			
%	12.3		32.6	54.3			

32 山形大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	52	(1-3)	98.8	36.6	26.3	46.9	69.5
I期	46	21	(1-3)	97.8	53.3	37.9	66.6	69.8
II期	21	16	0					66.5
III期	(7-9)	(7-9)	0					74.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	51	32					
%	61.4	38.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	24	37	11		
%			28.9	44.6	13.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	21	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	55.4	25.3				
取り扱い規約	対象数	25	29	17	11	(1-3)	(1-3)
	%	30.1	34.9	20.5	13.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)		
%	91.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	65	14			
%			78.3	16.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	264	141	0	100.0	46.6	40.5	52.5	68.6
I期	130	32	0	100.0	75.4	67.0	81.9	70.6
II期	14	(4-6)	0					63.5
III期	55	45	0	100.0	18.2	9.4	29.3	71.1
IV期	59	56	0	100.0	5.1	1.3	12.8	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	175	89	対象数		27	237	
%	66.3	33.7	%		10.2	89.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	35	77	101	38		
%	4.9	13.3	29.2	38.3	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	130	14	55	59	(4-6)	(1-3)	
%	49.2	5.3	20.8	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	114	150	140	(1-3)	(7-9)		
%	43.2	56.8	53.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	51	19	112	82			
%	19.3	7.2	42.4	31.1			

32 山形大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	17	(1-3)	98.0	82.8	73.9	89.0	59.6
I期	37	(4-6)	(1-3)	97.3	89.0	73.4	95.7	64.1
II期	41	(4-6)	(1-3)	97.6	87.6	72.6	94.6	56.9
III期	17	(4-6)	0					64.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					51.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	100					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	24	31	15	(7-9)		
%	23.0	24.0	31.0	15.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	41	17	(4-6)	0	(1-3)	
%	37.0	41.0	17.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	87	57	(4-6)	25		
%	13.0	87.0	57.0		25.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	(1-3)	19	56			
%	23.0		19.0	56.0			

33 山形市立病院済生館
2010-2011年2カ年

コメント:

原病死（がん死）のみでなく、他病死も含まれた生存率である。

33 山形市立病院済生館

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	134	(1-3)	99.3	51.8	45.7	57.5	73.9
I期	173	55	(1-3)	98.8	68.2	60.7	74.6	74.5
II期	24	(4-6)	0					71.7
III期	16	14	0					79.7
IV期	62	60	0	100.0	3.2	0.6	9.9	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	197	81					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	59	112	86		
%		5.8	21.2	40.3	30.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	173	24	16	62	0	(1-3)	
%	62.2	8.6	5.8	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	215	196	19	0		
%	22.7	77.3	70.5	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	(4-6)	105	138			
%	10.4		37.8	49.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	231	106	(1-3)	99.6	54.0	47.3	60.2	72.6
I期	67	16	0	100.0	76.1	64.0	84.6	73.6
II期	62	17	0	100.0	72.6	59.7	82.0	73.8
III期	47	24	(1-3)	97.9	48.0	33.1	61.4	69.7
IV期	50	45	0	100.0	10.0	3.7	20.1	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	127	104					
%	55.0	45.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	58	77	69		
%		9.1	25.1	33.3	29.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	62	47	50	(1-3)	(1-3)	
%	29.0	26.8	20.3	21.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	202	186	13	(1-3)		
%	12.6	87.4	80.5	5.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(4-6)	66	135			
%	11.3		28.6	58.4			

33 山形市立病院済生館
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	24	0	100.0	33.3	18.8	48.6	73.4
I期	16	(7-9)	0					73.1
II期	(7-9)	(4-6)	0					76.5
III期	(7-9)	(7-9)	0					79.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	25	11						
%	69.4	30.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	16	10			
%				44.4	27.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	0	
	%	44.4						
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	
	%		30.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	25	11	10	(1-3)	0			
%	69.4	30.6	27.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	19	16				
%			52.8	44.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	201	170	0	100.0	15.4	10.8	20.8	74.8
I期	70	47	0	100.0	32.9	22.2	43.9	76.5
II期	(7-9)	(4-6)	0					86.7
III期	56	52	0	100.0	7.1	2.3	15.8	73.4
IV期	67	66	0	100.0	1.5	0.1	7.1	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	151	50	対象数	16	185			
%	75.1	24.9	%	8.0	92.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	15	41	64	79			
%		7.5	20.4	31.8	39.3			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	70	(7-9)	56	67	(1-3)	0		
%	34.8		27.9	33.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	174	27	27	0	0			
%	86.6	13.4	13.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	20	76	104				
%		10.0	37.8	51.7				

33 山形市立病院済生館
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	19	(1-3)	98.8	77.4	66.9	84.9	63.5
I期	32	(4-6)	0	100.0	87.5	70.0	95.1	63.8
II期	32	(4-6)	(1-3)	96.9	87.1	69.2	95.0	64.5
III期	14	(4-6)	0					57.0
IV期	(7-9)	(4-6)	0					65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	85					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	14	24	13	16		
%	21.2	16.5	28.2	15.3	18.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	32	14	(7-9)	0	0	
%	37.6	37.6	16.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	80	77	(1-3)	0		
%		94.1	90.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(1-3)	17	49			
%	21.2		20.0	57.6			

34 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

34 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	118	17	94.5	60.9	55.1	66.2	72.0
I期	214	46	15	93.0	77.7	71.3	82.8	72.3
II期	24	10	0					69.2
III期	21	16	(1-3)					72.2
IV期	48	46	0	100.0	4.2	0.8	12.6	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	226	82					
%	73.4	26.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	37	66	110	87		
%		12.0	21.4	35.7	28.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	214	24	21	48	0	(1-3)	
%	69.5	7.8	6.8	15.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	258	221	37	0		
%	16.2	83.8	71.8	12.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	57	14	91	146			
%	18.5	4.5	29.5	47.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	90	16	93.1	59.6	52.8	65.8	72.6
I期	45	(4-6)	(4-6)	88.9	88.1	73.7	94.9	70.1
II期	73	24	(7-9)	90.4	64.8	52.1	74.9	76.8
III期	71	30	(1-3)	95.8	56.4	43.9	67.2	72.4
IV期	42	29	(1-3)	97.6	30.8	17.6	44.9	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	132	101					
%	56.7	43.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	26	51	81	71		
%		11.2	21.9	34.8	30.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	73	71	42	(1-3)	(1-3)	
%	19.3	31.3	30.5	18.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	208	175	33	0		
%	10.7	89.3	75.1	14.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	10	52	132			
%	16.7	4.3	22.3	56.7			

34 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	30	(1-3)	98.1	43.4	30.0	56.2	73.6
I期	18	(4-6)	0					73.1
II期	17	(7-9)	0					75.6
III期	13	11	(1-3)					74.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	33	21					
%	61.1	38.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	20	19		
%				37.0	35.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	17	13	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%	33.3	31.5	24.1			
取り扱い規約	対象数	14	18	10	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	25.9	33.3	18.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	17	14	(1-3)	0		
%	68.5	31.5	25.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	39	11			
%			72.2	20.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	123	(1-3)	98.9	31.6	25.0	38.5	73.0
I期	58	15	(1-3)	96.6	73.6	60.1	83.2	72.7
II期	14	(7-9)	0					77.2
III期	39	32	0	100.0	18.0	7.9	31.3	70.2
IV期	67	64	0	100.0	4.5	1.2	11.4	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	123	58	対象数	15	166		
%	68.0	32.0	%	8.3	91.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	44	79	43		
%		7.2	24.3	43.6	23.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	58	14	39	67	(1-3)	0	
%	32.0	7.7	21.5	37.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	105	76	71	(4-6)	0		
%	58.0	42.0	39.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(7-9)	47	106			
%	11.0		26.0	58.6			

34 置賜広域病院企業団 公立置賜総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	15	10	87.5	79.2	67.8	86.9	63.7
I期	27	(1-3)	(4-6)					61.5
II期	37	(4-6)	(4-6)	89.2	85.1	67.8	93.5	56.7
III期	10	(4-6)	(1-3)					69.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	80					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	21	21	15	12		
%	13.8	26.3	26.3	18.8	15.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	37	10	(4-6)	0	0	
%	33.8	46.3	12.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	67	54	13	0		
%	16.3	83.8	67.5	16.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(1-3)	(4-6)	54			
%	25.0			67.5			

35 日本海総合病院
2011年のみ

コメント:

特になし

35 日本海総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	335	127	16	95.2	61.4	55.9	66.4	72.5
I期	231	48	14	93.9	78.6	72.6	83.4	72.0
II期	17	(4-6)	0					72.4
III期	13	(4-6)	(1-3)					69.2
IV期	52	46	0	100.0	11.5	4.7	21.8	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	235	100					
%	70.1	29.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	33	80	112	103		
%		9.9	23.9	33.4	30.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	231	17	13	52	21	(1-3)	
%	69.0	5.1	3.9	15.5	6.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	269	258	11	0		
%	19.7	80.3	77.0	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	62	11	117	145			
%	18.5	3.3	34.9	43.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	213	90	(1-3)	99.5	57.7	50.7	64.0	70.8
I期	52	(7-9)	0	100.0	82.7	69.4	90.6	69.7
II期	50	15	0	100.0	70.0	55.3	80.7	72.6
III期	47	12	(1-3)	97.9	74.1	58.9	84.4	68.5
IV期	43	38	0	100.0	11.6	4.3	23.1	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	131	82					
%	61.5	38.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	24	57	65	55		
%	5.6	11.3	26.8	30.5	25.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	52	50	47	43	15	(4-6)	
%	24.4	23.5	22.1	20.2	7.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	171	153	18	0		
%	19.7	80.3	71.8	8.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	47	(1-3)	46	118			
%	22.1		21.6	55.4			

35 日本海総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	38	(1-3)	96.5	31.9	20.2	44.2	73.1
I期	29	15	(1-3)					75.2
II期	18	14	0					71.5
III期	(7-9)	(7-9)	0					71.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	37	20						
%	64.9	35.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	15	19	18			
%			26.3	33.3	31.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	18	(7-9)	(1-3)	0	0	
	%	50.9	31.6					
取り扱い規約	対象数	15	23	14	(4-6)	0	0	
	%	26.3	40.4	24.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	45	12	12	0	0			
%	78.9	21.1	21.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	41	15				
%			71.9	26.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	115	(1-3)	98.8	28.7	21.9	35.8	72.4
I期	51	17	0	100.0	66.7	52.0	77.8	71.9
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					69.6
III期	49	44	(1-3)	98.0	8.8	2.9	19.1	72.7
IV期	48	42	0	100.0	12.5	5.1	23.4	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	117	45		(7-9)	153			
%	72.2	27.8			94.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	52	63	37			
%			32.1	38.9	22.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	51	(7-9)	49	48	(4-6)	0		
%	31.5		30.2	29.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	101	61	56	(4-6)	0			
%	62.3	37.7	34.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	35	(4-6)	51	71				
%	21.6		31.5	43.8				

35 日本海総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	11	0	100.0	89.1	81.2	93.8	59.0
I期	49	(1-3)	0	100.0	95.9	84.7	99.0	56.4
II期	33	(1-3)	0	100.0	93.9	77.9	98.5	60.0
III期	15	(4-6)	0					65.6
IV期	(4-6)	(1-3)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	101					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	23	25	14	(7-9)		
%	29.7	22.8	24.8	13.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	33	15	(4-6)	0	0	
%	48.5	32.7	14.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	91	91	0	0		
%	9.9	90.1	90.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	0	(7-9)	53			
%	39.6			52.5			

福島県立医科大学附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

〈胃癌〉

当院のI期胃癌の生存率は全国の値より上回っており、妥当な数値と考えられます。II期-IV期は集計対象が少ないため算定されていませんが、全体の生存率は福島県全体の値より高くなっています。

ただし当院の特性上、基礎疾患を有している胃癌患者が多く、他疾患による死亡例が多いのも現状です。

〈大腸癌〉

当院は様々な併存疾患を有する患者や、高度進行例が紹介される傾向が高い病院です。2010-2011年ではI期が全国と比較し症例数が極端に低くなっております。それらが観血的治療の低割合に影響していると考えられますが、手術に至った場合の治癒切除率は全国と比べて高い傾向となっています。

2010-2011年のII期-IV期の実測生存率は全国と比較して同率もしくはそれ以上の値となっています。

当院の立地や交通アクセスの問題または広い福島県全域から紹介を受けている状況から、術後の経過観察や補助療法、再発時の化学療法などを各地域の医療機関に依頼している症例も多く、それが生存状況把握率の低さに直結していると考えられます。

〈肝癌〉

当院の症例は他疾患の経過観察中に発見される症例が多く、病期がI期であっても、併存疾患により外科的切除の対象となる症例が相対的に減少するため、同ステージ患者の5年生存率の低下に寄与していると考えられます。またガイドライン上局所治療の適応であっても、ガイドラインに加味されない部位的困難症例が紹介される傾向にあり、結果的にI期であっても局所治療が施行し得ない症例が含まれていることもその一因と思われます。

〈肺癌〉

当院の値は全国とほぼ乖離なく、妥当な数字と考えられます。

II期の患者は限られており、統計学的に十分なデータではありません。

〈乳癌〉

当院のI期、II期乳癌の生存率は全国の値とほぼ同程度です。III期、IV期は集計対象が少ないため算定されていませんが、全体の生存率も全国、福島県全体の値と同様です。

生存率は年齢、進行度、治療方法など様々な影響を受けます。

また、実測生存率はがん以外の死亡を含んでいるため、単純な治療成績の比較とはなりません。

36 福島県立医科大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	86	(1-3)	99.4	74.1	69.0	78.4	69.7
I期	271	51	(1-3)	99.6	81.1	75.9	85.3	71.3
II期	12	(1-3)	0					59.3
III期	16	(7-9)	0					69.1
IV期	26	23	0					66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	232	101					
%	69.7	30.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	49	97	118	60		
%		14.7	29.1	35.4	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	271	12	16	26	(1-3)	(7-9)	
%	81.4	3.6	4.8	7.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	292	284	(7-9)	0		
%	12.3	87.7	85.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	74	24	151	84			
%	22.2	7.2	45.3	25.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	47	(4-6)	97.2	65.9	57.4	73.2	67.9
I期	22	(7-9)	0					70.6
II期	43	(7-9)	(1-3)	97.7	81.0	65.5	90.0	70.2
III期	38	(7-9)	(1-3)	94.7	81.1	64.5	90.5	68.1
IV期	32	24	(1-3)	96.9	22.6	10.0	38.3	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	47					
%	66.7	33.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	22	43	50	18		
%		15.6	30.5	35.5	12.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	43	38	32	0	(4-6)	
%	15.6	30.5	27.0	22.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	107	104	(1-3)	0		
%	24.1	75.9	73.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(7-9)	53	71			
%	7.1		37.6	50.4			

36 福島県立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	81	(1-3)	97.4	27.8	19.9	36.3	67.6
I期	51	27	(1-3)	96.1	45.0	30.9	58.2	67.1
II期	29	22	0					67.8
III期	21	18	(1-3)					69.2
IV期	11	11	0					57.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	32					
%	72.2	27.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	35	48	(7-9)		
%		15.7	30.4	41.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	51	29	21	11	(1-3)	0
	%	44.3	25.2	18.3	9.6		
取り扱い規約	対象数	16	40	26	23	(7-9)	0
	%	13.9	34.8	22.6	20.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	37	35	(1-3)	0		
%	67.8	32.2	30.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	76	32			
%			66.1	27.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	205	(7-9)	97.9	38.0	32.8	43.2	68.9
I期	140	41	(1-3)	99.3	70.5	62.2	77.4	70.1
II期	18	(7-9)	0					69.9
III期	87	71	(1-3)	98.9	17.5	10.3	26.1	69.1
IV期	86	80	(1-3)	96.5	3.7	1.0	9.5	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	224	113	対象数		41	296
%	66.5	33.5	%		12.2	87.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	13	35	115	132	42	
%	3.9	10.4	34.1	39.2	12.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	140	18	87	86	(4-6)	(1-3)
%	41.5	5.3	25.8	25.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	171	166	155	10	(1-3)	
%	50.7	49.3	46.0	3.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	55	26	139	117		
%	16.3	7.7	41.2	34.7		

36 福島県立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	175	16	(1-3)	98.3	90.8	85.4	94.3	57.6
I期	64	(1-3)	(1-3)	96.9	98.4	89.4	99.8	62.3
II期	79	(4-6)	(1-3)	98.7	93.6	85.3	97.3	52.0
III期	26	(7-9)	0					61.1
IV期	(4-6)	(1-3)	0					62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	175					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	49	52	44	19	11		
%	28.0	29.7	25.1	10.9	6.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	64	79	26	(4-6)	0	0	
%	36.6	45.1	14.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	161	140	20	(1-3)		
%	8.0	92.0	80.0	11.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	46	(4-6)	34	89			
%	26.3		19.4	50.9			

37 一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

37 一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	471	187	13	97.2	59.7	55.1	64.0	70.6
I期	317	69	12	96.2	77.8	72.7	82.0	71.1
II期	35	18	0	100.0	48.6	31.4	63.7	68.6
III期	32	21	0	100.0	34.4	18.8	50.6	70.8
IV期	82	75	(1-3)	98.8	7.4	3.0	14.5	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	316	155					
%	67.1	32.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	47	138	152	112		
%	4.7	10.0	29.3	32.3	23.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	317	35	32	82	(4-6)	(1-3)	
%	67.3	7.4	6.8	17.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	399	355	41	(1-3)		
%	15.3	84.7	75.4	8.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	29	150	234			
%	12.3	6.2	31.8	49.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	371	153	(1-3)	99.5	58.7	53.5	63.6	67.9
I期	90	24	0	100.0	73.3	62.9	81.3	70.7
II期	102	31	0	100.0	69.6	59.7	77.6	68.7
III期	83	30	(1-3)	97.6	63.7	52.4	73.0	66.0
IV期	81	62	0	100.0	23.5	14.9	33.1	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	219	152					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	52	114	106	70		
%	7.8	14.0	30.7	28.6	18.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	102	83	81	(7-9)	(7-9)	
%	24.3	27.5	22.4	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	329	214	103	12		
%	11.3	88.7	57.7	27.8	3.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	52	11	99	209			
%	14.0	3.0	26.7	56.3			

37 一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	74	(1-3)	99.2	38.8	30.1	47.3	69.0
I期	54	23	0	100.0	57.4	43.2	69.3	70.7
II期	28	13	(1-3)					72.4
III期	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	64.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	76	45					
%	62.8	37.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	39	44	17		
%		16.5	32.2	36.4	14.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	28	30	(7-9)	(1-3)	0
	%	44.6	23.1	24.8			
取り扱い規約	対象数	28	39	25	27	(1-3)	0
	%	23.1	32.2	20.7	22.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	82	39	34	(1-3)	(1-3)		
%	67.8	32.2	28.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	65	55			
%			53.7	45.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	382	272	(4-6)	98.4	28.0	23.6	32.6	70.3
I期	120	45	(1-3)	99.2	62.3	52.9	70.3	71.4
II期	24	17	(1-3)					72.3
III期	121	96	(1-3)	97.5	18.7	12.3	26.2	71.4
IV期	110	107	(1-3)	99.1	2.3	0.5	6.8	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	279	103	対象数		26	356
%	73.0	27.0	%		6.8	93.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	16	34	108	159	65	
%	4.2	8.9	28.3	41.6	17.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	120	24	121	110	(7-9)	0
%	31.4	6.3	31.7	28.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	240	142	118	18	(4-6)	
%	62.8	37.2	30.9	4.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	50	13	118	201		
%	13.1	3.4	30.9	52.6		

37 一般財団法人太田総合病院附属太田西ノ内病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	18	(1-3)	99.1	83.4	74.9	89.2	59.6
I期	50	(4-6)	0	100.0	90.0	77.6	95.7	58.8
II期	34	(4-6)	0	100.0	88.2	71.6	95.4	65.1
III期	14	(1-3)	(1-3)					46.0
IV期	10	(7-9)	0					50.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	109					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	26	28	17	10		
%	25.7	23.9	25.7	15.6	9.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	50	34	14	10	0	(1-3)	
%	45.9	31.2	12.8	9.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	92	84	(7-9)	(1-3)		
%	15.6	84.4	77.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(1-3)	17	71			
%	17.4		15.6	65.1			

38 竹田総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

38 竹田総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	166	(1-3)	99.7	52.1	46.7	57.2	72.2
I期	208	57	(1-3)	99.5	72.5	65.9	78.1	72.6
II期	22	12	0					72.0
III期	26	16	0					68.5
IV期	83	78	0	100.0	6.0	2.2	12.5	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	237	110					
%	68.3	31.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	37	78	132	93		
%		10.7	22.5	38.0	26.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	208	22	26	83	(1-3)	(4-6)	
%	59.9	6.3	7.5	23.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	276	265	(7-9)	(1-3)		
%	20.5	79.5	76.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	17	81	220			
%	8.4	4.9	23.3	63.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	325	159	(1-3)	99.4	50.8	45.2	56.1	71.6
I期	74	21	0	100.0	71.6	59.9	80.5	73.4
II期	94	29	(1-3)	97.9	68.6	58.1	77.0	74.6
III期	73	36	0	100.0	50.7	38.8	61.4	68.6
IV期	81	73	0	100.0	9.9	4.6	17.5	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	199	126					
%	61.2	38.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	37	88	93	96		
%	3.4	11.4	27.1	28.6	29.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	94	73	81	0	(1-3)	
%	22.8	28.9	22.5	24.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	263	240	23	0		
%	19.1	80.9	73.8	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	10	73	219			
%	7.1	3.1	22.5	67.4			

38 竹田総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	62	(1-3)	98.8	22.8	14.3	32.4	73.1
I期	34	24	(1-3)	97.1	27.7	13.9	43.4	73.3
II期	29	21	0					70.8
III期	13	12	0					78.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					76.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	24					
%	70.4	29.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	41	16		
%			21.0	50.6	19.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	29	13	(4-6)	0	0
	%	42.0	35.8	16.0			
取り扱い規約	対象数	21	30	23	(7-9)	0	0
	%	25.9	37.0	28.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	21	21	0	0		
%	74.1	25.9	25.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	44	35			
%			54.3	43.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	246	173	(1-3)	99.2	29.6	24.0	35.4	73.7
I期	85	26	(1-3)	97.6	69.2	58.2	77.9	72.8
II期	12	(7-9)	0					74.3
III期	70	62	0	100.0	11.4	5.3	20.1	74.8
IV期	77	75	0	100.0	2.6	0.5	8.1	75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	179	67	対象数		13	233
%	72.8	27.2	%		5.3	94.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	14	58	91	80	
%		5.7	23.6	37.0	32.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	85	12	70	77	(1-3)	(1-3)
%	34.6	4.9	28.5	31.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	158	88	86	(1-3)	0	
%	64.2	35.8	35.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	15	22	95	114		
%	6.1	8.9	38.6	46.3		

38 竹田総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	16	(1-3)	99.2	86.9	79.5	91.7	61.6
I期	49	(1-3)	0	100.0	95.9	84.7	99.0	62.6
II期	46	(4-6)	(1-3)	97.8	91.3	78.5	96.6	62.7
III期	20	(4-6)	0					61.4
IV期	(7-9)	(4-6)	0					71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	122					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	23	33	18	18		
%	24.6	18.9	27.0	14.8	14.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	46	20	(7-9)	0	0	
%	40.2	37.7	16.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	100	99	(1-3)	0		
%	18.0	82.0	81.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(7-9)	16	69			
%	23.0		13.1	56.6			

39 一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

39 一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	562	194	11	98.0	65.1	61.0	68.9	69.1
I期	376	61	11	97.1	83.5	79.3	86.9	68.5
II期	38	17	0	100.0	55.3	38.3	69.3	75.1
III期	39	21	0	100.0	46.2	30.2	60.7	71.6
IV期	95	90	0	100.0	5.3	2.0	11.0	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	391	171					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	86	149	196	104		
%	4.8	15.3	26.5	34.9	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	376	38	39	95	(1-3)	11	
%	66.9	6.8	6.9	16.9		2.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	86	476	443	33	0		
%	15.3	84.7	78.8	5.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	66	91	77	328			
%	11.7	16.2	13.7	58.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	123	(4-6)	98.7	59.5	53.7	64.8	68.6
I期	59	10	(1-3)	96.6	83.0	70.7	90.5	68.3
II期	80	20	0	100.0	75.0	64.0	83.1	71.7
III期	87	27	(1-3)	97.7	68.8	57.9	77.5	67.1
IV期	70	60	0	100.0	14.3	7.3	23.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	179	125					
%	58.9	41.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	57	75	97	58		
%	5.6	18.8	24.7	31.9	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	80	87	70	(4-6)	(4-6)	
%	19.4	26.3	28.6	23.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	266	226	39	(1-3)		
%	12.5	87.5	74.3	12.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	23	44	216			
%	6.9	7.6	14.5	71.1			

39 一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	53	0	100.0	20.9	12.1	31.3	69.6
I期	21	13	0					76.5
II期	19	14	0					73.4
III期	23	22	0					66.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					58.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	46	21						
%	68.7	31.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	13	11	26	14			
%		19.4	16.4	38.8	20.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	19	23	(4-6)	0	0	
	%	31.3	28.4	34.3				
取り扱い規約	対象数	11	19	21	15	(1-3)	0	
	%	16.4	28.4	31.3	22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	49	18	14	(4-6)	0			
%	73.1	26.9	20.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	27	38				
%			40.3	56.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	326	223	(1-3)	99.1	31.3	26.3	36.3	69.8
I期	100	29	(1-3)	99.0	71.0	61.0	78.8	69.2
II期	33	23	(1-3)	97.0	28.7	14.4	44.7	72.1
III期	66	49	(1-3)	98.5	24.6	15.0	35.5	71.8
IV期	123	118	0	100.0	4.1	1.5	8.6	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	239	87	対象数		38	288	
%	73.3	26.7	%		11.7	88.3	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	42	88	134	51		
%	3.4	12.9	27.0	41.1	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	33	66	123	(4-6)	0	
%	30.7	10.1	20.2	37.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	205	121	114	(7-9)	0		
%	62.9	37.1	35.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	52	71	191			
%	3.7	16.0	21.8	58.6			

39 一般財団法人 脳神経疾患研究所 附属 総合南東北病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	12	0	100.0	83.3	72.5	90.2	57.9
I期	23	(1-3)	0					61.0
II期	35	(1-3)	0	100.0	91.4	75.7	97.2	58.6
III期	10	(4-6)	0					62.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					43.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	72					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	18	17	(7-9)	(4-6)		
%	31.9	25.0	23.6				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	23	35	10	(1-3)	0	(1-3)	
%	31.9	48.6	13.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	67	64	(1-3)	0		
%		93.1	88.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	56			
%				77.8			

40 会津中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

「特になし」

40 会津中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	74	(1-3)	99.5	64.8	57.9	70.8	69.5
I期	138	22	0	100.0	84.1	76.8	89.2	68.7
II期	16	12	0					71.5
III期	16	(7-9)	0					67.0
IV期	36	31	(1-3)	97.2	13.9	5.1	27.1	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	149	61					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	30	67	70	37		
%		14.3	31.9	33.3	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	138	16	16	36	(1-3)	(1-3)	
%	65.7	7.6	7.6	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	173	153	12	(7-9)		
%	17.6	82.4	72.9	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	35	66	87			
%	10.5	16.7	31.4	41.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	63	(1-3)	98.5	53.7	45.0	61.7	71.1
I期	29	(4-6)	(1-3)					70.5
II期	35	12	0	100.0	65.7	47.6	78.9	75.2
III期	37	13	0	100.0	64.9	47.3	77.9	73.9
IV期	32	31	0	100.0	3.1	0.2	13.7	66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	85	52					
%	62.0	38.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	42	40	36		
%		10.2	30.7	29.2	26.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	35	37	32	(1-3)	(1-3)	
%	21.2	25.5	27.0	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	108	88	10	10		
%	21.2	78.8	64.2	7.3	7.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	47	77			
%			34.3	56.2			

40 会津中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	21	0					75.3
I期	(1-3)	(1-3)	0					79.5
II期	(7-9)	(4-6)	0					76.8
III期	(7-9)	(7-9)	0					77.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					87.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	21	(1-3)					
%	87.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	10		
%					41.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(4-6)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 0	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(4-6)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	(1-3)	0	(1-3)	0		
%	95.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	15	(7-9)			
%			62.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	72	0	100.0	32.1	23.4	41.0	70.8
I期	40	14	0	100.0	65.0	48.2	77.6	71.8
II期	11	(7-9)	0					67.7
III期	24	21	0					73.3
IV期	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	73	33	対象数	12	94		
%	68.9	31.1	%	11.3	88.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	35	33	24		
%		11.3	33.0	31.1	22.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	40	11	24	30	0	(1-3)	
%	37.7	10.4	22.6	28.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	53	46	(1-3)	(4-6)		
%	50.0	50.0	43.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	13	48	36			
%		12.3	45.3	34.0			

40 会津中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	16	(4-6)	96.9	87.5	80.3	92.1	61.8
I期	63	(4-6)	0	100.0	93.7	84.0	97.6	65.1
II期	46	(4-6)	(4-6)	91.3	88.4	74.3	95.0	57.7
III期	13	(4-6)	0					66.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					59.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	130					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	37	25	19	21		
%	21.5	28.5	19.2	14.6	16.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	63	46	13	(4-6)	0	(1-3)	
%	48.5	35.4	10.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	124	97	14	13		
%		95.4	74.6	10.8	10.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	(1-3)	(7-9)	80			
%	29.2			61.5			

41 茨城県立中央病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は県内唯一の県立総合病院であるとともに、地域がんセンター（県指定）、全国がんセンター協議会加盟施設並びに都道府県がん診療連携拠点病院として、がんの高度・専門医療を提供しています。このため、当院では地域から合併症の多い患者さんや全身状態の悪い患者さんもすべて断らずに受け入れています。
今回公表された集計結果が、必ずしも「がん治療の質の良否」を反映していないことをご理解のうえ、参考にしていただければ幸いです。

41 茨城県立中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	174	(1-3)	99.7	51.0	45.7	56.0	70.0
I期	209	51	(1-3)	99.5	75.6	69.2	80.9	70.8
II期	28	16	0					67.7
III期	14	13	0					70.8
IV期	96	90	0	100.0	6.3	2.6	12.3	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	248	107					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	36	111	120	70		
%	5.1	10.1	31.3	33.8	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	209	28	14	96	(1-3)	(7-9)	
%	58.9	7.9	3.9	27.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	92	263	247	16	0		
%	25.9	74.1	69.6	4.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	37	125	160			
%	9.3	10.4	35.2	45.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	302	128	(4-6)	98.7	57.3	51.5	62.7	70.0
I期	56	(7-9)	0	100.0	83.9	71.4	91.3	67.3
II期	86	27	(1-3)	97.7	68.3	57.3	77.1	72.2
III期	86	31	(1-3)	97.7	63.3	52.1	72.6	68.2
IV期	72	61	0	100.0	15.3	8.1	24.5	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	183	119					
%	60.6	39.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	39	85	97	66		
%	5.0	12.9	28.1	32.1	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	56	86	86	72	0	(1-3)	
%	18.5	28.5	28.5	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	263	254	(7-9)	0		
%	12.9	87.1	84.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	25	89	171			
%	5.6	8.3	29.5	56.6			

41 茨城県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	144	108	(1-3)	99.3	24.8	18.1	32.1	69.6
I期	49	29	(1-3)	98.0	40.3	26.6	53.7	68.5
II期	39	30	0	100.0	23.1	11.5	37.1	74.0
III期	39	33	0	100.0	15.4	6.2	28.3	65.4
IV期	16	16	0					61.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	42					
%	70.8	29.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	42	59	19		
%		13.2	29.2	41.0	13.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	39	39	16	0	(1-3)
	%	34.0	27.1	27.1	11.1		
取り扱い規約	対象数	24	46	43	29	0	(1-3)
	%	16.7	31.9	29.9	20.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	99	45	43	(1-3)	0		
%	68.8	31.3	29.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	91	46			
%			63.2	31.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	411	260	(4-6)	98.5	36.4	31.8	41.1	70.7
I期	157	38	(4-6)	97.5	75.6	68.1	81.6	70.6
II期	33	22	(1-3)	97.0	32.8	17.7	48.9	72.7
III期	100	84	0	100.0	16.0	9.6	23.8	71.3
IV期	119	116	(1-3)	99.2	1.7	0.3	5.5	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	277	134	対象数	50	361		
%	67.4	32.6	%	12.2	87.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	40	135	134	90		
%	2.9	9.7	32.8	32.6	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	157	33	100	119	0	(1-3)	
%	38.2	8.0	24.3	29.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	230	181	178	(1-3)	0		
%	56.0	44.0	43.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	80	165	137			
%	7.1	19.5	40.1	33.3			

41 茨城県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	20	(1-3)	97.9	86.0	79.2	90.8	62.0
I期	62	(4-6)	(1-3)	98.4	93.5	83.5	97.5	62.3
II期	51	(4-6)	(1-3)	96.1	92.0	80.0	96.9	65.2
III期	17	(1-3)	0					65.1
IV期	15	(7-9)	0					56.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	145					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	35	49	31	(7-9)		
%	14.5	24.1	33.8	21.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	62	51	17	15	0	0	
%	42.8	35.2	11.7	10.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	126	94	32	0		
%	13.1	86.9	64.8	22.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(1-3)	17	100			
%	17.2		11.7	69.0			

42 茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター
2011年のみ

コメント:

2010年診断症例については予後判明率が低く2010年・2011年合わせた症例数が細分化された項目において30例以下となり空欄で標記されている。

42 茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	227	99	(4-6)	98.2	55.9	49.1	62.1	70.3
I期	141	27	(1-3)	97.9	80.6	73.0	86.3	70.5
II期	19	13	0					70.6
III期	19	15	0					70.6
IV期	38	35	(1-3)	97.4	5.4	1.0	16.0	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	160	67					
%	70.5	29.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	25	64	76	53		
%		11.0	28.2	33.5	23.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	141	19	19	38	(7-9)	(1-3)	
%	62.1	8.4	8.4	16.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	171	156	(7-9)	(4-6)		
%	24.7	75.3	68.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	12	80	99			
%	15.9	5.3	35.2	43.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	87	(1-3)	99.0	55.0	47.7	61.7	71.5
I期	41	15	0	100.0	63.4	46.8	76.1	68.1
II期	45	(7-9)	0	100.0	82.2	67.6	90.7	71.8
III期	55	20	0	100.0	63.6	49.5	74.8	72.8
IV期	46	40	(1-3)	95.7	9.4	3.0	20.3	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	82					
%	57.9	42.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	58	68	48		
%		7.7	29.7	34.9	24.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	45	55	46	(4-6)	(4-6)	
%	21.0	23.1	28.2	23.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	152	146	(4-6)	(1-3)		
%	22.1	77.9	74.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(7-9)	41	131			
%	8.2		21.0	67.2			

42 茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	48	(1-3)	97.1	29.0	18.7	40.1	70.2
I期	25	13	0					71.7
II期	21	13	(1-3)					69.0
III期	17	16	0					71.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					61.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	46	23					
%	66.7	33.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	11	20	26	12		
%		15.9	29.0	37.7	17.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	21	17	(1-3)	(4-6)	0
	%	36.2	30.4	24.6			
取り扱い規約	対象数	17	18	16	12	(4-6)	0
	%	24.6	26.1	23.2	17.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	64	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0		
%	92.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	51	16			
%			73.9	23.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	111	0	100.0	31.1	24.1	38.3	72.8
I期	49	16	0	100.0	67.4	52.3	78.6	72.8
II期	12	(7-9)	0					74.7
III期	39	29	0	100.0	25.6	13.3	39.9	73.2
IV期	50	49	0	100.0	2.0	0.2	9.2	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	119	42	対象数	13	148		
%	73.9	26.1	%	8.1	91.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	38	67	43		
%			23.6	41.6	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	12	39	50	(7-9)	(1-3)	
%	30.4	7.5	24.2	31.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	104	57	54	(1-3)	0		
%	64.6	35.4	33.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(4-6)	60	79			
%	11.2		37.3	49.1			

42 茨城県厚生農業協同組合連合会 総合病院土浦協同病院・茨城県地域がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	(7-9)	(1-3)	98.0	86.0	72.9	93.1	64.8
I期	20	(1-3)	0					65.2
II期	19	(1-3)	0					64.8
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					72.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					60.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	51					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	16	11	(7-9)		
%			31.4	21.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	19	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	39.2	37.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	44	42	(1-3)	(1-3)		
%		86.3	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	34			
%				66.7			

43

友愛記念病院

2010-2011年2力年

コメント:

今回の生存率は、がんによる死亡以外のあらゆる死亡原因を含めて抽出された「実測生存率」となっています。
高齢化に伴う多数の基礎疾患の存在、がん診断時の進行具合や合併症等の様々な要因がすべての生存率に大きく影響していると考えます。
今回の結果のみで病院の是非を判断するのではなく、あくまでも参考値としてご覧いただきたいと思います。

43 友愛記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	88	(4-6)	98.1	59.0	52.1	65.2	68.8
I期	135	20	(1-3)	98.5	85.1	77.8	90.1	69.2
II期	19	12	0					76.2
III期	14	11	(1-3)					70.8
IV期	42	41	0	100.0	2.4	0.2	10.8	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	147	69					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	30	73	74	33		
%		13.9	33.8	34.3	15.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	135	19	14	42	(4-6)	(1-3)	
%	62.5	8.8	6.5	19.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	155	109	19	27		
%	28.2	71.8	50.5	8.8	12.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	38	24	142			
%	5.6	17.6	11.1	65.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	201	71	(4-6)	98.0	64.3	57.3	70.6	69.0
I期	46	11	(1-3)	95.7	75.2	59.7	85.4	68.9
II期	59	11	(1-3)	98.3	81.3	68.8	89.2	70.6
III期	62	23	(1-3)	98.4	62.8	49.6	73.5	65.0
IV期	25	24	0					70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	88					
%	56.2	43.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	26	58	71	35		
%	5.5	12.9	28.9	35.3	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	59	62	25	(1-3)	(4-6)	
%	22.9	29.4	30.8	12.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	165	87	29	49		
%	17.9	82.1	43.3	14.4	24.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	25	26	145			
%		12.4	12.9	72.1			

43 友愛記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	34	(1-3)	97.4	8.9	2.3	21.0	70.1
I期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					70.5
II期	(7-9)	(7-9)	0					71.5
III期	12	12	0					71.5
IV期	(7-9)	(7-9)	0					75.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	28	10					
%	73.7	26.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	16	(7-9)		
%				42.1			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(7-9)	12	(7-9)	(1-3)	0	
	%		31.6				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	12	11	(1-3)	0	
	%		31.6	28.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	(4-6)	0	(1-3)	(1-3)		
%	89.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	(7-9)	29			
%				76.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	33	0	100.0	5.7	1.0	16.7	79.8
I期	(7-9)	(7-9)	0					80.7
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					86.3
IV期	17	17	0					79.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	29	(4-6)	対象数	(4-6)	30	
%	82.9		%		85.7	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	23	
%					65.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	17	(1-3)	0
%				48.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	33	(1-3)	0	0	(1-3)	
%	94.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(7-9)	25		
%				71.4		

43 友愛記念病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	10	0	100.0	89.7	81.7	94.3	61.4
I期	42	(1-3)	0	100.0	92.9	79.5	97.6	62.5
II期	41	(1-3)	0	100.0	95.1	81.9	98.8	57.5
III期	10	(1-3)	0					57.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					52.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	97					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	16	26	25	(4-6)		
%	24.7	16.5	26.8	25.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	41	10	(1-3)	(1-3)	0	
%	43.3	42.3	10.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	78	26	17	35		
%	19.6	80.4	26.8	17.5	36.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	(1-3)	(4-6)	67			
%	23.7			69.1			

44 茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

44 茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	118	57	0	100.0	51.7	42.3	60.3	68.1
I期	55	10	0	100.0	81.8	68.8	89.8	70.8
II期	13	(1-3)	0					69.3
III期	17	13	0					55.8
IV期	31	30	0	100.0	3.2	0.2	14.1	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	38					
%	67.8	32.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	12	43	39	16		
%		10.2	36.4	33.1	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	13	17	31	(1-3)	(1-3)	
%	46.6	11.0	14.4	26.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	100	96	(1-3)	(1-3)		
%	15.3	84.7	81.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	14	37	62			
%		11.9	31.4	52.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	46	(1-3)	99.0	54.4	44.2	63.5	69.1
I期	25	(4-6)	(1-3)					69.9
II期	25	(7-9)	0					74.7
III期	27	12	0					66.9
IV期	22	20	0					65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	44					
%	56.4	43.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	29	37	16		
%		13.9	28.7	36.6	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	25	27	22	(1-3)	0	
%	24.8	24.8	26.7	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	87	77	(4-6)	(4-6)		
%	13.9	86.1	76.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	42	45			
%		9.9	41.6	44.6			

44 茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	13	0					75.7
I期	(1-3)	(1-3)	0					76.0
II期	13	(4-6)	0					80.8
III期	0	0	0					
IV期	(1-3)	(1-3)	0					78.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	18	(1-3)					
%	85.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	10		
%					47.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(1-3)	13	0	(1-3)	(1-3)	0
	%		61.9				
取り扱い規約	対象数	(1-3)	13	0	(1-3)	(1-3)	0
	%		61.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	0	0	0	0		
%	100.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	15	(4-6)			
%			71.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	76	0	100.0	30.3	22.0	39.0	69.1
I期	30	(4-6)	0	100.0	86.7	68.3	94.8	66.4
II期	13	12	0					71.6
III期	24	22	0					76.6
IV期	40	37	0	100.0	7.5	1.9	18.2	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	91	18	対象数		19	90
%	83.5	16.5	%		17.4	82.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	12	37	39	16	
%		11.0	33.9	35.8	14.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	30	13	24	40	(1-3)	(1-3)
%	27.5	11.9	22.0	36.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	62	47	47	0	0	
%	56.9	43.1	43.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	26	46	35		
%		23.9	42.2	32.1		

44 茨城県厚生農業協同組合連合会 茨城西南医療センター病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	11	0	100.0	80.0	66.8	88.4	61.0
I期	25	(1-3)	0					60.1
II期	20	(4-6)	0					61.6
III期	(4-6)	(1-3)	0					61.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	55					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	12	16	(7-9)	(4-6)		
%	25.5	21.8	29.1				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	20	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)	
%	45.5	36.4					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	50	47	0	(1-3)		
%		90.9	85.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	10	(4-6)	30			
%	18.2	18.2		54.5			

45 国立大学法人 筑波大学附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

45 国立大学法人 筑波大学附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	82	(7-9)	95.9	57.6	50.3	64.2	68.5
I 期	121	25	(4-6)	95.0	78.9	70.4	85.3	69.8
II 期	12	(7-9)	0					70.6
III 期	17	(7-9)	(1-3)					65.0
IV 期	44	40	(1-3)	97.7	7.7	2.0	18.4	65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	139	57					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	22	67	72	25		
%	5.1	11.2	34.2	36.7	12.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	12	17	44	(1-3)	(1-3)	
%	61.7	6.1	8.7	22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	54	142	132	(7-9)	(1-3)		
%	27.6	72.4	67.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	26	83	79			
%		13.3	42.3	40.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	71	(4-6)	96.0	52.3	43.9	60.0	65.8
I 期	36	(7-9)	0	100.0	80.6	63.5	90.2	65.4
II 期	34	(7-9)	(1-3)	94.1	72.9	54.3	84.9	66.0
III 期	38	17	(1-3)	97.4	54.8	37.7	69.0	67.8
IV 期	40	37	(1-3)	95.0	3.0	0.2	13.2	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	90	61					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	26	38	48	23		
%	10.6	17.2	25.2	31.8	15.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	34	38	40	(1-3)	(1-3)	
%	23.8	22.5	25.2	26.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	111	101	(7-9)	(1-3)		
%	26.5	73.5	66.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	14	52	77			
%		9.3	34.4	51.0			

45 国立大学法人 筑波大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	115	(4-6)	97.2	33.9	26.9	40.9	68.5
I期	60	29	(1-3)	96.7	50.7	37.4	62.6	72.6
II期	54	32	(1-3)	94.4	38.4	25.3	51.3	69.3
III期	49	43	0	100.0	12.2	5.0	23.0	67.9
IV期	11	11	0					64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	136	41						
%	76.8	23.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	22	64	56	28			
%		12.4	36.2	31.6	15.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	60	54	49	11	(1-3)	(1-3)	
	%	33.9	30.5	27.7	6.2			
取り扱い規約	対象数	57	48	35	18	(1-3)	(1-3)	
	%	32.2	27.1	19.8	10.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	137	40	38	(1-3)	0			
%	77.4	22.6	21.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(4-6)	13	112	48				
%		7.3	63.3	27.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	361	203	(7-9)	98.1	43.3	38.1	48.4	68.8
I期	152	37	(4-6)	96.1	75.2	67.5	81.4	71.2
II期	30	16	0	100.0	46.7	28.4	63.0	71.7
III期	79	59	0	100.0	25.3	16.4	35.3	67.7
IV期	97	91	(1-3)	99.0	6.2	2.5	12.2	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	242	119	対象数		22	339	
%	67.0	33.0	%		6.1	93.9	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	42	127	136	44		
%	3.3	11.6	35.2	37.7	12.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	152	30	79	97	(1-3)	(1-3)	
%	42.1	8.3	21.9	26.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	199	162	161	(1-3)	0		
%	55.1	44.9	44.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	43	64	123	131			
%	11.9	17.7	34.1	36.3			

45 国立大学法人 筑波大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	226	19	(4-6)	97.8	91.5	87.0	94.5	55.5
I期	105	(4-6)	(1-3)	99.0	94.3	87.6	97.4	55.5
II期	84	(4-6)	(1-3)	97.6	94.0	86.1	97.4	56.3
III期	27	(4-6)	(1-3)					58.2
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					56.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	226					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	83	56	53	29	(4-6)		
%	36.7	24.8	23.5	12.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	105	84	27	(7-9)	0	(1-3)	
%	46.5	37.2	11.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	193	188	(4-6)	0		
%	14.6	85.4	83.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	21	17	129			
%	26.1	9.3	7.5	57.1			

46 国立病院機構水戸医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

2010年 2011年 2ヶ年データを全国集計報告書の全国平均と比較しました。

(胃) 胃がんにおいてはUICCTNM分類ステージ別から1期が54%で全国平均より低く、4期は26%と全国平均均より少し高くなっており、約8割が観血的手術を受けており、原発巣治癒切除例が7割以上であり全国平均とほぼ同様です。年代別にみると、70歳代が最も多く、60歳代が次に多くなっています。こちらも全国平均とほぼ同様です。

(大腸) UICCTNM分類ステージ別に見ると 1期20%、2期が26% 3期が33%と、3期は全国平均より高い割合です。約9割が観血的手術を受けており全国平均より高くなっており、原発巣治癒切除例は9割近くになっており、年代別にみると、70歳代が最も多く、60歳代が次に多くなっています。

(肝) UICCTNM分類ステージ別においては、1期が最も多く、次に2期、3期、4期となっております。発見経緯では、経過観察中での発見が最も多くなっております。

(肺) 肺がんは男性が7割をしめ、70歳代が最も多く全体の4割であり、いずれも全国平均と同様です。UICCTNM分類ステージ別では、4期が最も多く38%次いで 1期36%となっております。発見経緯では、その他47%次いで他疾患治療中38%での発見が多くなっております。他疾患治療中偶然に発見されることが、4期が多い要因の一つではないかと考えられます。

(女性乳房) 年代別にみると消化器系の癌とは違い、50歳代未満が最も多く、次いで60歳代、50歳代となっております。UICCTNM分類ステージ別では、1期45%2期39%であります。観血的治療の実施率の割合は87%で全国平均とほぼ同様です。見経緯では、その他での発見が多く、年代が低いことと関連しているのではと思われます。

(生存率) 胃 大腸 肝 肺 とともに全国平均よりも低い割合になっております。しかしながら全身状態不良、 重い合併症 基礎疾患の頻度等報告書の中からは読み取れない地域性・環境等患者さんの背景からも生存率に影響があったことをご理解ご参考にしていただければ幸いです。

46 国立病院機構水戸医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	234	106	(1-3)	99.1	54.6	48.0	60.7	69.6
I期	128	18	(1-3)	98.4	85.9	78.5	90.8	70.7
II期	19	(7-9)	0					68.9
III期	19	17	0					68.2
IV期	63	58	0	100.0	7.9	2.9	16.2	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	178	56					
%	76.1	23.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	24	75	88	37		
%	4.3	10.3	32.1	37.6	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	128	19	19	63	(1-3)	(1-3)	
%	54.7	8.1	8.1	26.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	181	170	10	(1-3)		
%	22.6	77.4	72.6	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	19	51	134			
%	12.8	8.1	21.8	57.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	85	0	100.0	61.5	54.8	67.6	70.5
I期	45	(4-6)	0	100.0	91.1	78.0	96.6	69.7
II期	58	16	0	100.0	72.4	59.0	82.1	69.2
III期	73	27	0	100.0	63.0	50.9	72.9	73.4
IV期	42	37	0	100.0	11.9	4.4	23.6	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	91					
%	58.8	41.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	33	55	75	51		
%		14.9	24.9	33.9	23.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	58	73	42	(1-3)	(1-3)	
%	20.4	26.2	33.0	19.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	201	189	12	0		
%	9.0	91.0	85.5	5.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	13	32	156			
%	9.0	5.9	14.5	70.6			

46 国立病院機構水戸医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	35	0	100.0	28.6	16.8	41.5	68.0
I期	16	(7-9)	0					67.6
II期	14	(7-9)	0					63.8
III期	11	(7-9)	0					68.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	32	17					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	18	17	(4-6)		
%			36.7	34.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	14	11	(4-6)	(1-3)	0
	%	32.7	28.6	22.4			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	17	13	11	(1-3)	0
	%		34.7	26.5	22.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	23	23	0	0		
%	53.1	46.9	46.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	36	12			
%			73.5	24.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	100	0	100.0	31.0	23.7	38.6	71.6
I期	52	11	0	100.0	78.9	65.1	87.7	70.4
II期	11	(7-9)	0					75.6
III期	25	24	0					73.6
IV期	55	55	0	100.0	0.0	0.0	0.0	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	100	45	対象数		16	129
%	69.0	31.0	%		11.0	89.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	14	41	59	29	
%		9.7	28.3	40.7	20.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	52	11	25	55	(1-3)	0
%	35.9	7.6	17.2	37.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	84	61	61	0	0	
%	57.9	42.1	42.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	10	56	69		
%	6.9	6.9	38.6	47.6		

46 国立病院機構水戸医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	190	19	(1-3)	99.5	90.0	84.7	93.5	56.3
I期	87	(1-3)	0	100.0	96.6	89.7	98.9	58.3
II期	75	(7-9)	(1-3)	98.7	89.2	79.6	94.5	57.3
III期	17	(1-3)	0					59.2
IV期	10	(4-6)	0					66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	190					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	75	34	43	24	14		
%	39.5	17.9	22.6	12.6	7.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	75	17	10	(1-3)	0	
%	45.8	39.5	8.9	5.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	166	166	0	0		
%	12.6	87.4	87.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	(4-6)	16	123			
%	23.7		8.4	64.7			

47 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
2011年のみ

コメント:

当院では、全体的に進行した癌患者の割合が多く、各癌腫の生存率が低めになっている。
特に胃癌ではI期患者が全体の43.6%であるのに対し、IV期患者が全体の35.9%を占めていた。
肺癌ではI期の患者が29.5%で少なかった。

47 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	48	0	100.0	38.5	27.8	49.1	70.5
I期	34	(7-9)	0	100.0	79.4	61.6	89.6	68.8
II期	(4-6)	(4-6)	0					72.7
III期	(7-9)	(7-9)	0					71.1
IV期	28	27	0					71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	19					
%	75.6	24.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	21	36	13		
%			26.9	46.2	16.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	(4-6)	(7-9)	28	(1-3)	0	
%	43.6			35.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	47	39	(4-6)	(1-3)		
%	39.7	60.3	50.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(7-9)	19	39			
%	14.1		24.4	50.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	32	(1-3)	97.6	61.3	49.9	70.9	68.7
I期	21	(1-3)	(1-3)					64.0
II期	26	(7-9)	(1-3)					71.7
III期	15	(4-6)	0					67.3
IV期	20	16	0					69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	55	28					
%	66.3	33.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	28	28	13		
%			33.7	33.7	15.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	21	26	15	20	(1-3)	0	
%	25.3	31.3	18.1	24.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	70	67	(1-3)	(1-3)		
%	15.7	84.3	80.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	25	42			
%		14.5	30.1	50.6			

47 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	14	10	0					73.2
I 期	(7-9)	(4-6)	0					78.3
II 期	(1-3)	(1-3)	0					71.7
III 期	(1-3)	(1-3)	0					60.0
IV 期	(1-3)	(1-3)	0					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(7-9)	(4-6)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(1-3)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0		
%	71.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合 (%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	31	0	100.0	29.6	17.0	43.2	72.3
I 期	13	(4-6)	0					73.7
II 期	(4-6)	(1-3)	0					74.3
III 期	13	12	0					75.3
IV 期	13	11	0					66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	27	17	対象数		(1-3)	42
%	61.4	38.6	%			95.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	15	16	10	
%			34.1	36.4	22.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	13	(4-6)	13	13	(1-3)	0
%	29.5		29.5	29.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	22	22	14	(1-3)	(7-9)	
%	50.0	50.0	31.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(7-9)	11	18		
%			25.0	40.9		

47 株式会社 日立製作所 ひたちなか総合病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	(7-9)	0	100.0	81.1	64.4	90.5	62.4
I期	16	(1-3)	0					64.0
II期	13	(1-3)	0					64.2
III期	(1-3)	(1-3)	0					55.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					56.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	37					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	(4-6)	(7-9)	10	(4-6)		
%	27.0			27.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	13	(1-3)	(4-6)	0	0	
%	43.2	35.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	31	23	(1-3)	(4-6)		
%		83.8	62.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	25			
%				67.6			

48 独立行政法人国立病院機構茨城東病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

48 独立行政法人国立病院機構茨城東病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

48 独立行政法人国立病院機構茨城東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数
	%						
取り扱い規約	対象数
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	76	(1-3)	97.8	44.3	35.9	52.4	71.4
I期	62	14	0	100.0	77.4	64.9	86.0	70.6
II期	(7-9)	(4-6)	0					70.3
III期	43	34	(1-3)	93.0	15.3	6.2	28.1	71.2
IV期	26	24	0					73.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	98	41	対象数		13	126
%	70.5	29.5	%		9.4	90.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	10	37	60	28	
%		7.2	26.6	43.2	20.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	62	(7-9)	43	26	0	0
%	44.6		30.9	18.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	60	79	76	(1-3)	(1-3)	
%	43.2	56.8	54.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	19	10	83	27		
%	13.7	7.2	59.7	19.4		

48 独立行政法人国立病院機構茨城東病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

49 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
2010-2011年2力年

コメント:

部位全体には対象者の性別、年齢、病期、観血的治療の有無の他、併存症やそれぞれの病院の診療の役割・特徴、対象数なども影響していることを考慮しなければなりません。
病期別の値についても、対象数はさらに少なくなり、性・年齢、治療法、併存症等の要因は影響を与えます。

なお、生存率は統計学的に求められた数値です。一人ひとりの患者さんに一律にあてはまるものではありません。

不明な点があればお尋ねください。

49 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	501	177	24	95.2	64.5	60.2	68.6	68.1
I期	324	48	22	93.2	85.0	80.6	88.5	68.8
II期	39	(7-9)	(1-3)	97.4	79.5	63.1	89.2	65.1
III期	28	17	(1-3)					63.5
IV期	106	103	0	100.0	2.8	0.8	7.4	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	355	146					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	65	168	170	68		
%	6.0	13.0	33.5	33.9	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	324	39	28	106	0	(4-6)	
%	64.7	7.8	5.6	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	423	387	35	(1-3)		
%	15.6	84.4	77.2	7.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	96	34	126	245			
%	19.2	6.8	25.1	48.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	290	94	(7-9)	97.2	67.5	61.7	72.5	67.8
I期	74	(7-9)	(1-3)	98.6	89.2	79.5	94.4	65.8
II期	73	13	(4-6)	94.5	82.0	71.0	89.1	67.4
III期	74	17	(1-3)	95.9	76.8	65.4	84.9	65.2
IV期	62	54	0	100.0	12.9	6.0	22.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	167	123					
%	57.6	42.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	50	98	80	47		
%	5.2	17.2	33.8	27.6	16.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	73	74	62	(1-3)	(4-6)	
%	25.5	25.2	25.5	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	255	233	21	(1-3)		
%	12.1	87.9	80.3	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	61	15	35	179			
%	21.0	5.2	12.1	61.7			

49 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	74	(1-3)	97.8	19.4	12.1	28.1	69.9
I期	26	13	(1-3)					70.0
II期	25	19	0					73.9
III期	29	29	0					67.7
IV期	11	11	0					72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	68	25					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	30	40	12		
%		10.8	32.3	43.0	12.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	25	29	11	(1-3)	0
	%	28.0	26.9	31.2	11.8		
取り扱い規約	対象数	11	25	22	33	(1-3)	0
	%	11.8	26.9	23.7	35.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	69	24	22	(1-3)	0		
%	74.2	25.8	23.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	54	38			
%			58.1	40.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	374	237	(4-6)	98.9	36.6	31.7	41.5	69.0
I期	123	26	(4-6)	96.7	78.8	70.5	85.1	67.6
II期	18	10	0					69.4
III期	101	76	0	100.0	24.8	16.8	33.5	71.0
IV期	128	123	0	100.0	3.9	1.5	8.3	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	260	114	対象数		47	327
%	69.5	30.5	%		12.6	87.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	14	54	115	132	59	
%	3.7	14.4	30.7	35.3	15.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	123	18	101	128	(1-3)	(1-3)
%	32.9	4.8	27.0	34.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	223	151	146	(4-6)	0	
%	59.6	40.4	39.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	57	27	90	200		
%	15.2	7.2	24.1	53.5		

49 地方独立行政法人栃木県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	386	37	13	96.6	90.4	87.0	92.9	57.2
I期	169	(4-6)	(4-6)	96.4	97.0	93.0	98.7	57.4
II期	133	10	(4-6)	97.0	92.5	86.4	95.9	55.4
III期	66	10	(1-3)	97.0	84.7	73.4	91.4	58.6
IV期	18	12	(1-3)					53.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	386					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	111	101	105	50	19		
%	28.8	26.2	27.2	13.0	4.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	169	133	66	18	0	0	
%	43.8	34.5	17.1	4.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	359	351	(7-9)	0		
%	7.0	93.0	90.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	129	10	42	205			
%	33.4	2.6	10.9	53.1			

50

自治医科大学附属病院
2010－2011年2力年

コメント:

当院は、大学附属病院・特定機能病院である性質上、近隣医療施設から併存疾患等のリスクを有するがん患者さんが紹介されることが多くあります。このように施設間で患者構成や背景に差があるため、各施設の生存率が直ちに当該施設の治療成績を反映するわけではありません。また、これら生存率の数値は施設間を比較する目的には適さないことに注意する必要があります。

50 自治医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	684	223	20	97.1	66.9	63.2	70.3	67.9
I期	471	70	17	96.4	84.8	81.2	87.8	68.6
II期	41	11	0	100.0	73.2	56.8	84.2	70.7
III期	52	35	0	100.0	32.7	20.5	45.4	66.3
IV期	99	94	(1-3)	99.0	4.1	1.3	9.4	63.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	489	195					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	110	209	213	112		
%	5.8	16.1	30.6	31.1	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	471	41	52	99	13	(7-9)	
%	68.9	6.0	7.6	14.5	1.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	576	464	(4-6)	108		
%	15.8	84.2	67.8		15.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	78	68	176	362			
%	11.4	9.9	25.7	52.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	533	179	19	96.4	65.8	61.6	69.7	65.3
I期	153	18	(7-9)	94.1	87.9	81.5	92.2	66.2
II期	126	23	(1-3)	97.6	81.5	73.5	87.3	67.8
III期	119	39	(1-3)	98.3	67.0	57.7	74.7	63.3
IV期	105	86	(1-3)	97.1	16.5	10.1	24.4	63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	312	221					
%	58.5	41.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	53	104	164	155	57		
%	9.9	19.5	30.8	29.1	10.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	153	126	119	105	12	18	
%	28.7	23.6	22.3	19.7	2.3	3.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	455	310	(4-6)	141		
%	14.6	85.4	58.2		26.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	56	39	88	350			
%	10.5	7.3	16.5	65.7			

50 自治医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	164	(4-6)	97.7	36.4	30.5	42.2	68.0
I期	126	60	(1-3)	97.6	51.8	42.7	60.1	70.2
II期	80	56	(1-3)	97.5	28.4	18.9	38.6	67.1
III期	37	32	(1-3)	97.3	11.3	3.6	23.9	64.7
IV期	10	10	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性							
対象数	208	54							
%	79.4	20.6							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代				
対象数	(7-9)	30	100	104	19				
%		11.5	38.2	39.7	7.3				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄			
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	126	80	37	10	(7-9)	(1-3)		
	%	48.1	30.5	14.1	3.8				
取り扱い規約	対象数	56	103	62	31	(7-9)	(1-3)		
	%	21.4	39.3	23.7	11.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳				
対象数	217	45	14	0	31				
%	82.8	17.2	5.3		11.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他					
対象数	0	11	178	73					
%		4.2	67.9	27.9					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	506	306	(4-6)	99.0	39.4	35.1	43.6	66.7
I期	202	56	(4-6)	98.0	72.1	65.3	77.8	68.4
II期	42	27	(1-3)	97.6	35.6	21.5	49.8	69.4
III期	117	89	0	100.0	23.9	16.7	32.0	65.5
IV期	132	127	0	100.0	3.8	1.4	8.1	66.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	353	153	対象数	39	467			
%	69.8	30.2	%	7.7	92.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	36	72	181	172	45			
%	7.1	14.2	35.8	34.0	8.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	202	42	117	132	(4-6)	(7-9)		
%	39.9	8.3	23.1	26.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	225	281	181	0	100			
%	44.5	55.5	35.8		19.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	36	71	161	238				
%	7.1	14.0	31.8	47.0				

50 自治医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	401	51	(7-9)	98.0	87.1	83.4	90.1	58.1
I期	172	(7-9)	(4-6)	97.1	95.2	90.7	97.6	58.5
II期	157	18	(1-3)	98.7	88.4	82.3	92.6	58.8
III期	48	(7-9)	(1-3)	97.9	83.3	69.4	91.3	55.1
IV期	17	11	0					56.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	401					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	113	108	98	61	21		
%	28.2	26.9	24.4	15.2	5.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	172	157	48	17	(7-9)	0	
%	42.9	39.2	12.0	4.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	349	153	(1-3)	194		
%	13.0	87.0	38.2		48.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	140	(7-9)	44	208			
%	34.9		11.0	51.9			

51 栃木県済生会宇都宮病院
2010－2011年2力年

コメント:

当院は3次救命救急を担う地域中核病院であり、併存疾患を持った患者さんが多いのが特徴である。資料を比較する際にはその点をご留意ください。

51 栃木県済生会宇都宮病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	382	159	15	96.1	57.7	52.5	62.5	69.8
I期	210	44	13	93.8	78.3	72.0	83.4	72.0
II期	35	14	0	100.0	60.0	42.0	74.0	70.4
III期	36	21	(1-3)	97.2	40.5	24.4	56.0	67.4
IV期	80	73	0	100.0	8.8	3.9	16.2	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	281	101					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	41	108	156	59		
%	4.7	10.7	28.3	40.8	15.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	210	35	36	80	(4-6)	15	
%	55.0	9.2	9.4	20.9		3.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	310	302	(7-9)	0		
%	18.8	81.2	79.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	75	29	90	188			
%	19.6	7.6	23.6	49.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	343	122	12	96.5	63.9	58.6	68.8	70.0
I期	82	12	(4-6)	93.9	84.8	74.7	91.0	68.8
II期	109	32	(1-3)	97.2	70.4	60.8	78.0	71.6
III期	86	23	(1-3)	96.5	72.9	62.1	81.1	67.4
IV期	60	51	0	100.0	15.0	7.4	25.1	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	214	129					
%	62.4	37.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	33	108	109	75		
%	5.2	9.6	31.5	31.8	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	109	86	60	(1-3)	(1-3)	
%	23.9	31.8	25.1	17.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	304	303	(1-3)	0		
%	11.4	88.6	88.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	77	14	53	199			
%	22.4	4.1	15.5	58.0			

51 栃木県済生会宇都宮病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	92	(1-3)	99.2	24.9	17.6	32.9	69.7
I期	50	33	(1-3)	98.0	33.3	20.7	46.5	70.5
II期	48	36	0	100.0	25.0	13.9	37.8	69.7
III期	19	17	0					71.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	85	38					
%	69.1	30.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	35	47	22		
%		13.0	28.5	38.2	17.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	48	19	(4-6)	(1-3)	0
	%	40.7	39.0	15.4			
取り扱い規約	対象数	23	58	25	12	(4-6)	0
	%	18.7	47.2	20.3	9.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	95	28	28	0	0		
%	77.2	22.8	22.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	97	23			
%			78.9	18.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	294	189	(1-3)	99.3	35.5	30.1	41.0	70.8
I期	93	22	(1-3)	97.8	76.0	65.9	83.5	69.5
II期	20	(7-9)	0					72.8
III期	80	66	0	100.0	17.5	10.1	26.5	74.4
IV期	90	86	0	100.0	4.4	1.5	10.1	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	216	78	対象数		25	269
%	73.5	26.5	%		8.5	91.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	32	89	114	55	
%		10.9	30.3	38.8	18.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	93	20	80	90	(4-6)	(4-6)
%	31.6	6.8	27.2	30.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	153	141	140	(1-3)	0	
%	52.0	48.0	47.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	33	18	117	126		
%	11.2	6.1	39.8	42.9		

51 栃木県済生会宇都宮病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	15	(4-6)	97.4	92.4	87.6	95.3	59.6
I期	106	(4-6)	(1-3)	97.2	95.3	89.0	98.0	63.4
II期	64	(4-6)	(1-3)	96.9	93.8	84.2	97.6	58.9
III期	20	(1-3)	0					56.2
IV期	(4-6)	(1-3)	0					53.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	196					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	47	47	56	32	14		
%	24.0	24.0	28.6	16.3	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	106	64	20	(4-6)	0	0	
%	54.1	32.7	10.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	184	183	(1-3)	0		
%	6.1	93.9	93.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	62	(7-9)	27	100			
%	31.6		13.8	51.0			

52 獨協医科大学病院
2010－2011年2カ年

コメント:

大学病院である当院には、がん以外の疾患を抱えた患者さんが多いのが特徴である。
様々な患者さんの背景が、生存率に大きく影響していることを考慮し、比較資料とする際には充分
ご留意いただきたい。

52 獨協医科大学病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	500	226	11	97.8	54.3	49.8	58.5	69.9
I期	306	79	10	96.7	73.7	68.4	78.3	70.3
II期	46	24	0	100.0	47.8	32.9	61.3	71.2
III期	37	24	0	100.0	35.1	20.4	50.3	71.1
IV期	105	96	(1-3)	99.0	7.7	3.6	13.9	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	386	114					
%	77.2	22.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	47	155	179	96		
%	4.6	9.4	31.0	35.8	19.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	306	46	37	105	(1-3)	(1-3)	
%	61.2	9.2	7.4	21.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	96	404	365	38	(1-3)		
%	19.2	80.8	73.0	7.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	66	173	226			
%	7.0	13.2	34.6	45.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	498	198	15	97.0	59.6	55.1	63.8	68.3
I期	141	23	(7-9)	94.3	83.3	75.9	88.6	68.7
II期	129	41	(1-3)	97.7	67.9	59.0	75.2	71.3
III期	104	37	(1-3)	97.1	63.5	53.3	72.0	67.6
IV期	106	91	0	100.0	14.2	8.3	21.5	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	319	179					
%	64.1	35.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	83	140	141	102		
%	6.4	16.7	28.1	28.3	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	141	129	104	106	(1-3)	15	
%	28.3	25.9	20.9	21.3		3.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	451	391	59	(1-3)		
%	9.4	90.6	78.5	11.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	38	150	281			
%	5.8	7.6	30.1	56.4			

52 獨協医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	141	(7-9)	96.5	36.8	30.5	43.1	69.1
I期	101	55	(1-3)	98.0	44.7	34.8	54.2	71.7
II期	72	37	(1-3)	95.8	47.2	35.2	58.4	67.8
III期	42	37	(1-3)	95.2	7.6	2.0	18.4	68.9
IV期	12	11	(1-3)					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	163	66					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	25	82	97	20		
%		10.9	35.8	42.4	8.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	101	72	42	12	0	(1-3)
	%	44.1	31.4	18.3	5.2		
取り扱い規約	対象数	35	101	55	35	(1-3)	(1-3)
	%	15.3	44.1	24.0	15.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	121	108	102	(4-6)	0		
%	52.8	47.2	44.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	11	172	46			
%		4.8	75.1	20.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	479	331	10	97.9	30.2	26.2	34.4	70.5
I期	154	61	(4-6)	96.1	59.8	51.6	67.1	70.6
II期	39	25	0	100.0	35.9	21.4	50.6	74.4
III期	118	89	0	100.0	24.6	17.2	32.6	71.8
IV期	165	155	(4-6)	97.6	4.1	1.7	8.2	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	360	119	対象数		59	420	
%	75.2	24.8	%		12.3	87.7	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	40	156	172	98		
%	2.7	8.4	32.6	35.9	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	154	39	118	165	0	(1-3)	
%	32.2	8.1	24.6	34.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	298	181	175	(4-6)	0		
%	62.2	37.8	36.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	55	179	233			
%	2.5	11.5	37.4	48.6			

52 獨協医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	23	(4-6)	97.0	86.1	79.8	90.5	59.7
I期	69	(4-6)	(1-3)	97.1	91.2	81.5	96.0	63.9
II期	59	(1-3)	(1-3)	96.6	94.8	84.8	98.3	60.4
III期	24	(4-6)	(1-3)					59.9
IV期	15	(7-9)	0					63.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	167					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	41	33	57	20	16		
%	24.6	19.8	34.1	12.0	9.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	69	59	24	15	0	0	
%	41.3	35.3	14.4	9.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	143	131	12	0		
%	14.4	85.6	78.4	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	41	(4-6)	23	97			
%	24.6		13.8	58.1			

53

那須赤十字病院

2010－2011年2力年

コメント:

本報告書の対象である平成22年1月から平成22年3月までは地域がん診療連携拠点病院、平成22年4月から平成23年12月は栃木県がん診療連携拠点指定病院に指定されておりました。

当院の位置する地域の特性上、全国平均と比べ高齢者の割合が多くなっています。併存疾患のある方、進行した状態で発見される方も多く、それらが生存率に影響を与えている可能性があります。

このような患者背景のほか、集計にはがん以外が原因で亡くなられた方も含まれ、治療内容などの条件が揃えられていないため、本報告書の生存率からは治療成績を評価することは出来ません。

また平成23年は東日本大震災により一部病棟が閉鎖し稼働病床数が減少した影響で、前年に比べがん登録件数も減少しています。

本報告書は以上の点にご留意の上、ご参照下さい。

53 那須赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	88	(4-6)	97.1	48.0	40.3	55.3	72.8
I期	92	25	(1-3)	97.8	72.5	62.0	80.5	73.5
II期	13	(4-6)	(1-3)					77.4
III期	13	(7-9)	(1-3)					66.3
IV期	44	40	(1-3)	97.7	7.3	1.9	17.7	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	123	49					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	43	55	55		
%		9.9	25.0	32.0	32.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	92	13	13	44	(7-9)	(1-3)	
%	53.5	7.6	7.6	25.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	54	118	85	(1-3)	31		
%	31.4	68.6	49.4		18.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	18	37	107			
%	5.8	10.5	21.5	62.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	87	(7-9)	95.0	50.9	43.3	58.0	70.9
I期	36	(4-6)	(1-3)	91.7	85.4	68.4	93.7	67.7
II期	49	17	(1-3)	93.9	64.4	49.1	76.2	71.9
III期	49	20	(1-3)	93.9	57.8	42.4	70.4	70.2
IV期	42	40	0	100.0	4.8	0.9	14.2	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	79					
%	56.4	43.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	20	44	60	47		
%	5.5	11.0	24.3	33.1	26.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	49	49	42	(4-6)	0	
%	19.9	27.1	27.1	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	151	93	(7-9)	51		
%	16.6	83.4	51.4		28.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	15	31	131			
%		8.3	17.1	72.4			

53 那須赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	52	(1-3)	97.1	21.7	12.6	32.3	69.6
I期	17	11	0					68.9
II期	21	12	(1-3)					70.4
III期	22	21	0					66.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					51.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	44	24						
%	64.7	35.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	24	23	12			
%			35.3	33.8	17.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	21	22	(4-6)	(1-3)	0	
	%	25.0	30.9	32.4				
取り扱い規約	対象数	13	18	25	(7-9)	(1-3)	0	
	%	19.1	26.5	36.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	66	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)			
%	97.1							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	25	43				
%			36.8	63.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	119	(1-3)	99.3	15.6	10.2	22.1	74.4
I期	24	(7-9)	0					68.7
II期	(7-9)	(4-6)	0					69.8
III期	41	37	(1-3)	97.6	9.8	3.1	21.0	73.0
IV期	55	55	0	100.0	0.0	0.0	0.0	75.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	98	43	対象数		22	119
%	69.5	30.5	%		15.6	84.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	34	47	50	
%			24.1	33.3	35.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	24	(7-9)	41	55	13	(1-3)
%	17.0		29.1	39.0	9.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	114	27	14	(1-3)	12	
%	80.9	19.1	9.9		8.5	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	10	41	90		
%		7.1	29.1	63.8		

53 那須赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	11	(1-3)	97.0	88.9	80.9	93.7	61.8
I期	48	(1-3)	0	100.0	93.8	81.9	97.9	60.1
II期	40	(1-3)	(1-3)	92.5	92.2	77.6	97.4	55.8
III期	(7-9)	(1-3)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					60.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	100					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	18	23	17	16		
%	26.0	18.0	23.0	17.0	16.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	40	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	
%	48.0	40.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	96	75	(4-6)	16		
%		96.0	75.0		16.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	(4-6)	10	54			
%	30.0		10.0	54.0			

54

伊勢崎市民病院
2011年のみ

コメント:

我が国ではがんに罹る人は2人に1人という時代で、特に高齢者や他の病気をもっているがん患者さんが増えています。
当病院は総合病院ですので、心筋梗塞後で心機能が低下した人や腎不全で透析を受けている人など、がんセンター系の病院では扱われない方々も診療しています。
また当病院では、前立腺癌や腎癌、胃癌、大腸癌に対して、県内でいち早くロボット支援手術（いわゆるダヴィンチ手術）を取り入れるなど、医療の進歩に対応しています。

54 伊勢崎市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	82	0	100.0	50.9	43.1	58.2	69.6
I期	94	19	0	100.0	79.8	70.2	86.6	69.9
II期	(7-9)	(4-6)	0					65.1
III期	17	12	0					68.3
IV期	44	43	0	100.0	2.3	0.2	10.4	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	124	43					
%	74.3	25.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	60	58	26		
%		10.2	35.9	34.7	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	94	(7-9)	17	44	(1-3)	0	
%	56.3		10.2	26.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	121	117	(4-6)	0		
%	27.5	72.5	70.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	34	34	89			
%	6.0	20.4	20.4	53.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	66	(1-3)	98.6	53.4	44.8	61.2	69.0
I期	26	(7-9)	0					72.7
II期	33	(7-9)	(1-3)	97.0	78.7	60.4	89.2	67.9
III期	46	19	(1-3)	97.8	58.3	42.7	71.0	69.3
IV期	34	31	0	100.0	8.8	2.3	21.1	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	62					
%	56.3	43.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	37	51	27		
%		13.4	26.1	35.9	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	33	46	34	(1-3)	(1-3)	
%	18.3	23.2	32.4	23.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	105	104	(1-3)	0		
%	26.1	73.9	73.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	17	27	95			
%		12.0	19.0	66.9			

54 伊勢崎市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	54	(1-3)	98.7	29.9	20.1	40.2	71.5
I期	22	13	(1-3)					70.6
II期	23	11	0					73.9
III期	18	18	0					68.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	47	30					
%	61.0	39.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	27	34	13		
%			35.1	44.2	16.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	23	18	(1-3)	10	(1-3)
	%	28.6	29.9	23.4		13.0	
取り扱い規約	対象数	15	26	17	(7-9)	11	(1-3)
	%	19.5	33.8	22.1		14.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	92.2						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	49	26			
%			63.6	33.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	109	(1-3)	98.6	24.7	18.0	31.9	70.2
I期	35	12	0	100.0	65.7	47.6	78.9	72.2
II期	(7-9)	(1-3)	0					67.9
III期	35	27	(1-3)	94.3	19.5	8.1	34.4	71.8
IV期	65	65	0	100.0	0.0	0.0	0.0	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	107	39	対象数	15	131		
%	73.3	26.7	%	10.3	89.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	10	48	46	33		
%		6.8	32.9	31.5	22.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	(7-9)	35	65	(1-3)	0	
%	24.0		24.0	44.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	96	50	49	(1-3)	0		
%	65.8	34.2	33.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	32	29	83			
%		21.9	19.9	56.8			

54 伊勢崎市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	10	0	100.0	85.5	74.7	91.9	61.0
I期	28	(1-3)	0					63.1
II期	28	(1-3)	0					59.7
III期	(4-6)	(1-3)	0					58.2
IV期	(7-9)	(4-6)	0					60.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	69					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	14	16	11	(7-9)		
%	27.5	20.3	23.2	15.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	28	28	(4-6)	(7-9)	0	0	
%	40.6	40.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	64	64	0	0		
%		92.8	92.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	51			
%				73.9			

55 群馬県立がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

胃がん:実測生存率は良好と判断します。
大腸がん:全ステージで、実測生存率は比較的良好と判断します。
肝がん:症例数がやや少なく、解析コメントは控えます。
肺がん:進行症例の予後が、比較的良好と判断します。
乳がん:全ステージで、実測生存率は比較的良好と判断します。

55 群馬県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	468	179	(1-3)	99.8	61.7	57.1	65.9	67.7
I期	277	37	(1-3)	99.6	86.6	82.0	90.1	66.8
II期	27	(7-9)	0					70.2
III期	40	20	0	100.0	50.0	33.8	64.2	68.8
IV期	119	112	0	100.0	5.9	2.6	11.1	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	342	126					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	67	165	150	64		
%	4.7	14.3	35.3	32.1	13.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	277	27	40	119	(1-3)	(1-3)	
%	59.2	5.8	8.5	25.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	127	341	312	(4-6)	25		
%	27.1	72.9	66.7		5.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	96	59	75	238			
%	20.5	12.6	16.0	50.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	134	(1-3)	99.7	60.2	54.8	65.2	66.0
I期	82	18	0	100.0	78.1	67.5	85.6	67.2
II期	77	12	0	100.0	84.4	74.2	90.8	69.0
III期	91	36	0	100.0	60.4	49.6	69.6	64.4
IV期	82	65	(1-3)	98.8	20.5	12.6	29.9	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	203	134					
%	60.2	39.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	61	125	94	33		
%	7.1	18.1	37.1	27.9	9.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	77	91	82	0	(4-6)	
%	24.3	22.8	27.0	24.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	284	235	12	37		
%	15.7	84.3	69.7	3.6	11.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	20	48	216			
%	15.7	5.9	14.2	64.1			

55 群馬県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	73	0	100.0	23.2	15.3	32.0	69.2
I期	33	22	0	100.0	33.3	18.2	49.3	73.9
II期	29	18	0					67.8
III期	21	21	0					73.8
IV期	12	12	0					70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	63	32					
%	66.3	33.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	35	35	13		
%			36.8	36.8	13.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	33	29	21	12	0	0
	%	34.7	30.5	22.1	12.6		
取り扱い規約	対象数	16	30	22	26	(1-3)	0
	%	16.8	31.6	23.2	27.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	20	18	0	(1-3)		
%	78.9	21.1	18.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	58	32			
%			61.1	33.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	310	199	(1-3)	99.7	35.8	30.5	41.1	67.9
I期	90	25	(1-3)	98.9	72.2	61.7	80.3	67.6
II期	29	10	0					71.7
III期	75	57	0	100.0	24.0	15.1	34.1	68.1
IV期	114	107	0	100.0	6.1	2.7	11.6	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	203	107	対象数		31	279
%	65.5	34.5	%		10.0	90.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	15	38	115	111	31	
%	4.8	12.3	37.1	35.8	10.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	90	29	75	114	0	(1-3)
%	29.0	9.4	24.2	36.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	202	108	108	0	0	
%	65.2	34.8	34.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	61	87	160		
%		19.7	28.1	51.6		

55 群馬県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	391	36	0	100.0	90.8	87.5	93.3	56.9
I期	158	(1-3)	0	100.0	99.4	95.6	99.9	56.3
II期	177	12	0	100.0	93.2	88.4	96.1	58.4
III期	47	14	0	100.0	70.2	55.0	81.2	59.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					61.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	391					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	129	75	130	43	14		
%	33.0	19.2	33.2	11.0	3.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	158	177	47	(7-9)	0	0	
%	40.4	45.3	12.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	364	302	(1-3)	60		
%	6.9	93.1	77.2		15.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	97	18	27	249			
%	24.8	4.6	6.9	63.7			

56 国立病院機構沼田病院
2011年のみ

コメント:

特になし

56 国立病院機構沼田病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	26	0	100.0	29.7	16.1	44.7	74.8
I期	12	(1-3)	0					74.7
II期	(1-3)	(1-3)	0					86.3
III期	(4-6)	(4-6)	0					78.0
IV期	17	16	0					71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	19	18					
%	51.4	48.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	13	14		
%				35.1	37.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	12	(1-3)	(4-6)	17	0	0	
%	32.4			45.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	22	18	(4-6)	0		
%	40.5	59.5	48.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	30			
%				81.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	30	(1-3)	96.2	43.4	29.9	56.1	75.0
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					77.0
II期	14	(1-3)	0					75.6
III期	12	(7-9)	0					71.3
IV期	17	15	(1-3)					74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	29	24					
%	54.7	45.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	13	26		
%				24.5	49.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	14	12	17	(1-3)	0	
%		26.4	22.6	32.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	32	25	(7-9)	0		
%	39.6	60.4	47.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	42			
%				79.2			

56 国立病院機構沼田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0					81.3
I期	0	0	0					
II期	0	0	0					
III期	0	0	0					
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(4-6)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	0	0	(1-3)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	0	0	(7-9)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数	0	(1-3)	(4-6)	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	0	0	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	27	22	(1-3)					75.4
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					72.2
II期	(1-3)	(1-3)	0					80.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					74.2
IV期	15	14	0					76.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	16	11	対象数		(1-3)	25
%	59.3	40.7	%			92.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	13	
%					48.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	15	0	0
%				55.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	27	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	16		
%				59.3		

56 国立病院機構沼田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	(7-9)	(1-3)	94.1	79.4	61.6	89.6	63.4
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					66.4
II期	16	(1-3)	0					65.0
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					58.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					58.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	34					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	13	(4-6)	(1-3)		
%			38.2				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	16	(4-6)	(4-6)	0	0	
%		47.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	27	26	(1-3)	0		
%		79.4	76.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(1-3)	26			
%				76.5			

57

独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

【肝】

全体数が52例で少なく、全体の5年生存率が30.5%ではあるが、病期毎の生存率が算出されておらず、また治癒切除例が何例あるかもわからず、非観血的治療が約8割弱を占めているが、治療法が不明にて生存率の評価はできないと考える。肝予備能により治療法の選択がなされるので、病期がI、II期でも肝機能さえ悪ければ、治癒切除は困難であり、非観血的治療では5年生存は得られないと考える。おそらく5年生存例のほとんどは治癒切除症例であると考えられる。肝がんの治療成績を評価する上では、病期のみではなく、Child分類と治療法を考慮した解析が望ましい。

【肺】

当院の肺癌集計432例の5年生存率は31.8%であり、全国集計の36.3%に比べて成績が一見悪い。これは生存率良好なI、II期の占める割合に大きく左右される。ちなみに当院では肺癌全体の245/432; 57%がIII、IV期の進行肺癌であり、また高齢者が多い当院では例I、II期の症例であっても合併症やその他宿主側の理由で手術が出来ない例も少なくない。まして143/432; 33%がIV期症例でありこの点が大きく生存率を下げている原因であろう。従ってこのようなデータを出すときには必ず治療別の成績も出す必要があると考える。おそらく根治術が行われたI、II期の肺癌の5年生存率は満足の行く結果が得られていると考える。現在分子標的薬、免疫チェックポイント阻害薬など症例によっては極めて有効な薬剤が日進月歩で誕生し臨床の場で用いられている。今後は手術+これら薬剤による治療成績も明らかになって来ると思われる。

【女性乳房】

当院の乳癌症例の5年生存率は88.0%で全国の87.9%とほぼ同率であるが、当院では治癒が困難なIV期症例が7-9/77(10%以上)あったのに対して全国ではIV期症例は5.0%と当院の半分以下であったことを加味すると当院の結果は全国より良好といえる。

57 独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	22	13	0					72.2
I期	(4-6)	(1-3)	0					73.4
II期	(1-3)	(1-3)	0					72.3
III期	(1-3)	0	0					77.5
IV期	10	10	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	19	(1-3)					
%	86.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	10	0	0	
%				45.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	12	10	(1-3)	0		
%	45.5	54.5	45.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	16			
%				72.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	27	0	100.0	32.5	18.8	47.0	73.9
I期	(7-9)	(1-3)	0					73.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					77.0
III期	10	(7-9)	0					71.4
IV期	16	15	0					69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	22	18					
%	55.0	45.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	11	10	14		
%			27.5	25.0	35.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	(4-6)	10	16	(1-3)	0	
%			25.0	40.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	25	19	(4-6)	0		
%	37.5	62.5	47.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	28			
%				70.0			

57 肝
5年生存率

独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	36	(1-3)	98.1	30.5	18.7	43.3	72.0
I期	14	(7-9)	0					72.0
II期	13	(7-9)	0					73.0
III期	19	17	(1-3)					73.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	40	12					
%	76.9	23.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	15	22	11		
%			28.8	42.3	21.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	13	19	(4-6)	(1-3)	0
	%	26.9	25.0	36.5			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	18	12	13	(1-3)	0
	%		34.6	23.1	25.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	12	10	0	(1-3)		
%	76.9	23.1	19.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	38	13			
%			73.1	25.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	432	294	(1-3)	99.3	31.8	27.5	36.2	71.8
I期	152	56	(1-3)	99.3	63.1	54.9	70.2	71.6
II期	32	17	(1-3)	96.9	46.3	28.5	62.4	71.4
III期	102	79	(1-3)	99.0	22.0	14.5	30.5	71.5
IV期	143	140	0	100.0	2.1	0.6	5.6	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	316	116	対象数		56	376
%	73.1	26.9	%		13.0	87.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	31	133	161	99	
%		7.2	30.8	37.3	22.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	152	32	102	143	(1-3)	(1-3)
%	35.2	7.4	23.6	33.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	241	191	175	14	(1-3)	
%	55.8	44.2	40.5	3.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	71	47	134	180		
%	16.4	10.9	31.0	41.7		

57 独立行政法人国立病院機構 渋川医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	(7-9)	0	100.0	88.0	78.2	93.6	60.3
I期	30	(1-3)	0	100.0	90.0	72.1	96.7	60.6
II期	23	0	0					64.1
III期	14	(1-3)	0					54.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	75					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	29	17	(7-9)	(4-6)		
%	18.7	38.7	22.7				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	30	23	14	(7-9)	0	0	
%	40.0	30.7	18.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	68	56	(7-9)	(4-6)		
%		90.7	74.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	14	47			
%			18.7	62.7			

58 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当院においては、対象数、死亡数について未登録がみられるなど2010年-2011年
症例における院内がん登録の登録精度は不十分です。

58 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	96	(4-6)	97.6	54.1	47.0	60.5	71.8
I期	112	28	(4-6)	95.5	74.1	64.8	81.4	69.8
II期	21	(7-9)	0					73.2
III期	12	(7-9)	0					76.7
IV期	52	46	0	100.0	11.5	4.7	21.8	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	147	65					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	15	42	91	51		
%	6.1	7.1	19.8	42.9	24.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	112	21	12	52	(4-6)	10	
%	52.8	9.9	5.7	24.5		4.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	169	158	11	0		
%	20.3	79.7	74.5	5.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	12	31	149			
%	9.4	5.7	14.6	70.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	219	94	(4-6)	97.7	56.4	49.5	62.8	70.4
I期	41	(4-6)	(1-3)	97.6	85.2	70.0	93.1	70.8
II期	55	15	(1-3)	96.4	72.2	58.1	82.2	68.1
III期	57	25	(1-3)	96.5	54.6	40.6	66.6	71.0
IV期	62	48	0	100.0	22.6	13.2	33.6	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	129	90					
%	58.9	41.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	29	60	60	59		
%	5.0	13.2	27.4	27.4	26.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	55	57	62	0	(4-6)	
%	18.7	25.1	26.0	28.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	193	181	11	(1-3)		
%	11.9	88.1	82.6	5.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(1-3)	30	166			
%	9.1		13.7	75.8			

58 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	89	(1-3)	98.6	35.4	27.5	43.4	70.5
I期	51	20	(1-3)	96.1	60.7	45.9	72.6	70.8
II期	39	26	0	100.0	33.3	19.3	48.0	70.6
III期	29	26	0					71.2
IV期	13	13	0					74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	89	49					
%	64.5	35.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	53	58	18		
%			38.4	42.0	13.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	51	39	29	13	(4-6)	0
	%	37.0	28.3	21.0	9.4		
取り扱い規約	対象数	32	43	29	27	(7-9)	0
	%	23.2	31.2	21.0	19.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	123	15	14	(1-3)	0		
%	89.1	10.9	10.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	72	58			
%			52.2	42.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	292	235	(1-3)	99.7	19.3	14.9	24.0	71.2
I期	79	34	0	100.0	57.0	45.3	67.0	71.4
II期	(7-9)	(7-9)	0					80.5
III期	52	48	(1-3)	98.1	5.9	1.5	14.6	73.3
IV期	146	143	0	100.0	2.1	0.6	5.4	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	216	76	対象数		38	254
%	74.0	26.0	%		13.0	87.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	31	83	110	64	
%		10.6	28.4	37.7	21.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	79	(7-9)	52	146	(4-6)	(1-3)
%	27.1		17.8	50.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	213	79	75	(1-3)	(1-3)	
%	72.9	27.1	25.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	24	12	69	187		
%	8.2	4.1	23.6	64.0		

58 独立行政法人国立病院機構 高崎総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	31	(1-3)	99.2	87.1	82.1	90.7	60.3
I期	92	(7-9)	(1-3)	97.8	92.4	84.7	96.3	60.6
II期	98	(4-6)	0	100.0	95.9	89.5	98.5	60.2
III期	32	(7-9)	0	100.0	71.9	52.9	84.3	59.3
IV期	11	10	0					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	240					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	60	56	54	48	22		
%	25.0	23.3	22.5	20.0	9.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	92	98	32	11	(7-9)	0	
%	38.3	40.8	13.3	4.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	210	198	12	0		
%	12.5	87.5	82.5	5.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	16	19	165			
%	16.7	6.7	7.9	68.8			

59

公立富岡総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

生存率の公表を希望しません。
胃がんに関してはS T II、IIIの生存率が不良で、これは明らかに切除標本の検索方法による場合と、ステージングが病理診断のみで、画像上の遠隔転移が反映されない例が混在していて、本来のステージより左に偏移したためと思います。

また大腸がんでは上記の理由に加え、非手術症例比率が高く、生存率の値が低い結果になっています。

いずれにしても、生存率は病院としての治療成績は反映されず、ステージング技術や地域住民の年齢分布や受け入れ患者の背景の違いです。

本来施設の治療成績を見るなら、それらの背景の違いを考慮し、手術合併症や手術死亡、出血量、手術時間、化学療法ならば治療関連死を公表することで、施設の治療能力を比較できると思います。

今回の数値は、ステージング技術や患者の年齢分布、受け入れ患者の背景の違いで生じていて、治療成績を反映していません。
しかし数値が公表されれば、その施設の治療技術の差という誤解を生み、数値が一人歩きをすると考えますので、公表を希望しません。

60 桐生厚生総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

60 桐生厚生総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	97	(1-3)	99.4	37.7	30.1	45.2	71.9
I期	53	13	(1-3)	98.1	75.2	61.1	84.8	69.7
II期	17	(7-9)	0					75.0
III期	17	13	0					72.1
IV期	58	56	0	100.0	3.5	0.6	10.6	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	43					
%	72.4	27.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	48	55	38		
%		7.1	30.8	35.3	24.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	17	17	58	10	(1-3)	
%	34.0	10.9	10.9	37.2	6.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	86	77	(7-9)	(1-3)		
%	44.9	55.1	49.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	26	120			
%			16.7	76.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	77	(4-6)	97.8	58.1	50.6	64.8	70.2
I期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	72.8
II期	42	10	(1-3)	97.6	75.9	59.8	86.2	69.1
III期	52	19	(1-3)	96.2	62.9	48.2	74.5	69.4
IV期	38	34	(1-3)	97.4	9.2	2.5	21.4	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	112	73					
%	60.5	39.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	19	51	59	45		
%	5.9	10.3	27.6	31.9	24.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	42	52	38	10	(4-6)	
%	20.5	22.7	28.1	20.5	5.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	144	138	(4-6)	(1-3)		
%	22.2	77.8	74.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	19	159			
%			10.3	85.9			

60 桐生厚生総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	56	0	100.0	23.3	14.4	33.5	72.0
I期	18	(7-9)	0					71.8
II期	25	18	0					74.4
III期	15	14	0					73.1
IV期	14	14	0					73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	41	32					
%	56.2	43.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	24	33	10		
%			32.9	45.2	13.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	25	15	14	(1-3)	0
	%	24.7	34.2	20.5	19.2		
取り扱い規約	対象数	15	22	(7-9)	17	(1-3)	0
	%	20.5	30.1		23.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	11	11	0	0		
%	84.9	15.1	15.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	15	58			
%			20.5	79.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	134	(1-3)	98.0	9.2	5.2	14.6	73.5
I期	22	12	(1-3)					72.7
II期	(4-6)	(1-3)	0					79.0
III期	35	32	(1-3)	97.1	5.9	1.1	17.2	70.6
IV期	86	84	(1-3)	98.8	1.2	0.1	5.7	74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	117	33	対象数		21	129
%	78.0	22.0	%		14.0	86.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	11	35	55	47	
%		7.3	23.3	36.7	31.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	22	(4-6)	35	86	(1-3)	0
%	14.7		23.3	57.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	148	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	98.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	18	130		
%			12.0	86.7		

60 桐生厚生総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	16	(1-3)	97.8	81.8	72.1	88.4	63.0
I期	26	(1-3)	(1-3)					68.2
II期	38	(4-6)	(1-3)	97.4	84.2	68.2	92.6	63.1
III期	15	(4-6)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					84.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	89					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	13	21	20	15		
%	22.5	14.6	23.6	22.5	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	38	15	(1-3)	(4-6)	(1-3)	
%	29.2	42.7	16.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	66	64	(1-3)	(1-3)		
%	25.8	74.2	71.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	81			
%				91.0			

61 前橋赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

61 前橋赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	136	(7-9)	97.3	47.9	41.7	53.8	70.4
I期	134	41	(4-6)	96.3	69.1	60.5	76.2	69.5
II期	22	10	(1-3)					72.3
III期	26	14	0					71.2
IV期	74	65	(1-3)	98.6	12.2	6.0	20.7	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	186	76					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	24	75	89	59		
%	5.7	9.2	28.6	34.0	22.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	134	22	26	74	(4-6)	(1-3)	
%	51.1	8.4	9.9	28.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	188	168	17	(1-3)		
%	28.2	71.8	64.1	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	19	50	154			
%	14.9	7.3	19.1	58.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	276	125	(4-6)	98.6	54.2	48.1	59.9	70.2
I期	60	17	(1-3)	98.3	71.7	58.5	81.3	67.6
II期	73	21	(1-3)	98.6	70.9	58.9	79.9	73.9
III期	66	22	(1-3)	98.5	66.2	53.3	76.2	72.3
IV期	77	65	(1-3)	98.7	14.5	7.7	23.3	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	153	123					
%	55.4	44.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	33	79	71	77		
%	5.8	12.0	28.6	25.7	27.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	73	66	77	0	0	
%	21.7	26.4	23.9	27.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	248	209	27	12		
%	10.1	89.9	75.7	9.8	4.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	10	37	195			
%	12.3	3.6	13.4	70.7			

61 前橋赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	109	(1-3)	99.4	30.1	23.1	37.4	70.1
I期	73	35	(1-3)	98.6	52.0	39.9	62.7	70.3
II期	37	31	0	100.0	16.2	6.6	29.6	70.5
III期	34	32	0	100.0	5.9	1.1	17.2	68.9
IV期	11	11	0					73.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	54					
%	65.4	34.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	24	52	50	29		
%		15.4	33.3	32.1	18.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	73	37	34	11	0	(1-3)
	%	46.8	23.7	21.8	7.1		
取り扱い規約	対象数	41	52	29	34	0	(1-3)
	%	26.3	33.3	18.6	21.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	140	16	12	(1-3)	(1-3)		
%	89.7	10.3	7.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	94	58			
%			60.3	37.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	263	170	(1-3)	98.9	34.7	28.9	40.5	72.4
I期	97	29	0	100.0	70.1	59.9	78.2	72.1
II期	16	(7-9)	0					72.7
III期	71	61	(1-3)	98.6	12.9	6.3	21.8	72.5
IV期	75	70	(1-3)	97.3	4.2	1.1	10.6	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	199	64	対象数	18	245		
%	75.7	24.3	%	6.8	93.2		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	77	111	57		
%		4.9	29.3	42.2	21.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	97	16	71	75	(1-3)	(1-3)	
%	36.9	6.1	27.0	28.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	134	129	121	(7-9)	(1-3)		
%	51.0	49.0	46.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	44	(7-9)	62	148			
%	16.7		23.6	56.3			

61 前橋赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	18	(1-3)	97.6	85.5	78.0	90.6	59.2
I期	50	(1-3)	0	100.0	94.0	82.5	98.0	58.8
II期	43	(1-3)	(1-3)	97.7	95.4	82.7	98.8	66.1
III期	20	(1-3)	(1-3)					54.8
IV期	12	10	0					59.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	125					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	23	34	18	10		
%	32.0	18.4	27.2	14.4	8.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	50	43	20	12	0	0	
%	40.0	34.4	16.0	9.6			
観血的治療の実施	無	有	治療切除	非治療切除	別不詳		
対象数	19	106	94	12	0		
%	15.2	84.8	75.2	9.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	(1-3)	10	89			
%	19.2		8.0	71.2			

62 群馬大学医学部附属病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

【胃】

胃癌の当院における生存率について、I期の生存率がやや低いという結果になっています。生存率は、患者さんの年齢、基礎疾患や健康状態等様々な因子に大きく影響されます。よって、特に施設間では高齢者の多い施設、少ない施設、他の病気をもつ患者の多い施設、少ない施設があるため、生存率を比較して、その施設の治療の良し悪しを単純に論ずることはできませんので、ご注意ください。数字を見ていただくことが重要と考えます。

当院は群馬県内唯一の大学病院として、多くの併存疾患（持病）を有していたり、全身状態が不良だったり、高齢であったりするために他院で治療が困難とされた患者さんをご紹介いただき工夫しながら治療を行っています。従って、胃癌以外の原因により長期生存が叶わなかった患者さんが多く含まれていると考えられ、そのために生存率が低くなる傾向があると言えます。

【肝】

全病期の肝癌5年生存率が32.1%ですが、病期別の症例数が異なり、病期別生存率や観察期間が不明であり比較するのは困難です。

肝癌の生存率には、背景となる肝硬変などの肝予備機能にも左右されるため、参考値としての評価に留まります。

【肺】

手術症例については、大学病院でありハイリスク症例を担当しておりますが、概ね他の施設と同様の予後であり妥当と考えます。

III期・IV期といった内科症例については、当院・群馬県立がんセンターの成績が良好ですが、一部にはこれらの施設に来られる患者さんは、比較的年齢が若い方がいることが影響している可能性があります。

群馬県全体としては、全国平均を下回っており、県全体として医師確保、医師の教育が必要と考えます。

【乳腺】

乳癌においては、群馬県では全国集計と比較し遜色ない結果であると考えられます。

各施設の結果についても、症例数の少ない施設では解釈に留意が必要だが、概ね問題ないと考えられる。乳癌では、他癌腫と比較して、比較的平均年齢も若く、より長期的な予後についても考慮していく必要があると考えます。

62 群馬大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	215	95	0	100.0	55.8	48.9	62.2	68.5
I期	118	27	0	100.0	77.1	68.4	83.7	70.1
II期	18	(7-9)	0					65.4
III期	34	20	0	100.0	41.2	24.8	56.9	68.1
IV期	40	36	0	100.0	10.0	3.2	21.5	66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	157	58					
%	73.0	27.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	25	60	84	31		
%	7.0	11.6	27.9	39.1	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	118	18	34	40	(4-6)	0	
%	54.9	8.4	15.8	18.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	169	162	(4-6)	(1-3)		
%	21.4	78.6	75.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	39	44	104			
%	13.0	18.1	20.5	48.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	63	(1-3)	98.9	66.3	59.0	72.5	66.5
I期	43	(7-9)	0	100.0	83.7	68.9	91.9	67.3
II期	58	(7-9)	(1-3)	98.3	86.0	73.9	92.7	67.1
III期	48	13	(1-3)	97.9	72.4	57.3	83.0	66.0
IV期	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	118	70					
%	62.8	37.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	30	62	49	28		
%	10.1	16.0	33.0	26.1	14.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	43	58	48	37	(1-3)	0	
%	22.9	30.9	25.5	19.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	163	152	10	(1-3)		
%	13.3	86.7	80.9	5.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	20	43	113			
%	6.4	10.6	22.9	60.1			

62 群馬大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	36	0	100.0	32.1	20.1	44.7	71.4
I期	23	13	0					72.0
II期	(7-9)	(4-6)	0					68.7
III期	16	13	0					72.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	36	17						
%	67.9	32.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	12	25	(7-9)			
%			22.6	47.2				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	(7-9)	16	(1-3)	(1-3)	0	
	%	43.4		30.2				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	18	11	12	(4-6)	0	
	%		34.0	20.8	22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	31	22	16	(4-6)	0			
%	58.5	41.5	30.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	23	25				
%			43.4	47.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	272	136	(4-6)	98.2	49.4	43.3	55.2	68.6
I期	141	41	(1-3)	98.6	70.9	62.6	77.6	68.6
II期	21	10	0					69.8
III期	50	33	0	100.0	34.0	21.4	47.0	68.5
IV期	53	49	(1-3)	98.1	5.8	1.5	14.4	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	180	92	対象数		17	255		
%	66.2	33.8	%		6.3	93.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	11	41	81	104	35			
%	4.0	15.1	29.8	38.2	12.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	141	21	50	53	(4-6)	(1-3)		
%	51.8	7.7	18.4	19.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	128	144	136	(4-6)	(1-3)			
%	47.1	52.9	50.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	21	51	87	113				
%	7.7	18.8	32.0	41.5				

62 群馬大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	251	23	(4-6)	98.0	90.8	86.5	93.8	58.2
I期	103	(1-3)	(1-3)	97.1	98.0	92.4	99.5	58.3
II期	100	(4-6)	(1-3)	99.0	95.0	88.4	97.9	58.7
III期	36	(7-9)	(1-3)	97.2	74.7	57.0	86.0	57.4
IV期	10	(4-6)	0					57.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	251					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	71	64	72	29	15		
%	28.3	25.5	28.7	11.6	6.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	103	100	36	10	0	(1-3)	
%	41.0	39.8	14.3	4.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	223	213	10	0		
%	11.2	88.8	84.9	4.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	12	19	178			
%	16.7	4.8	7.6	70.9			

63 群馬県済生会前橋病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

当院の登録は2011年から開始した為、今回の集計は1年間分の登録であり、登録数が少ない結果でした。
胃癌、大腸癌の登録結果においては、全体の5年生存率は比較的高いものの、ステージ毎の集計は不十分でした。
以上から結果の精度は低いと判断しておりますが、公表することと致しました。

63 群馬県済生会前橋病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	33	0	100.0	61.2	50.0	70.6	70.4
I期	55	14	0	100.0	74.6	60.8	84.1	71.8
II期	10	(4-6)	0					67.7
III期	10	(7-9)	0					71.9
IV期	10	(7-9)	0					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	67	18					
%	78.8	21.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	23	25	22		
%		14.1	27.1	29.4	25.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	10	10	10	0	0	
%	64.7	11.8	11.8	11.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	76	68	(7-9)	0		
%		89.4	80.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	12	30	28			
%	17.6	14.1	35.3	32.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	23	0	100.0	69.7	58.1	78.7	70.3
I期	19	(1-3)	0					69.2
II期	26	(1-3)	0					73.4
III期	12	(1-3)	0					65.3
IV期	15	14	0					71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	51	25					
%	67.1	32.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	24	28	15		
%			31.6	36.8	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	26	12	15	(1-3)	(1-3)	
%	25.0	34.2	15.8	19.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	71	57	14	0		
%		93.4	75.0	18.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(1-3)	11	47			
%	19.7		14.5	61.8			

63 群馬県済生会前橋病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	31	(1-3)	96.4	43.7	30.4	56.3	69.6
I期	31	12	(1-3)	96.8	60.3	40.8	75.2	70.9
II期	11	(4-6)	(1-3)					67.4
III期	11	10	0					69.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	38	18						
%	67.9	32.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	15	28	(4-6)			
%			26.8	50.0				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	11	11	(1-3)	0	0	
	%	55.4	19.6	19.6				
取り扱い規約	対象数	20	15	10	11	0	0	
	%	35.7	26.8	17.9	19.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	55	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	98.2							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	46	10				
%			82.1	17.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0					81.4
I期	(1-3)	(1-3)	0					74.0
II期	0	0	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					83.3
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	(4-6)	(1-3)	対象数		(1-3)	(4-6)
%			%			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	0	(1-3)	(4-6)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(1-3)	0	(4-6)	0	0	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%						

63 群馬県済生会前橋病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	0	0					62.5
I期	(7-9)	0	0					63.3
II期	(1-3)	0	0					42.0
III期	(1-3)	0	0					70.0
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	10					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	10	10	0	0		
%		100.0	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)			
%							

64 **さいたま赤十字病院**
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

64 さいたま赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	267	118	(4-6)	97.8	55.3	49.1	61.0	70.1
I期	142	24	(1-3)	99.3	83.0	75.8	88.3	71.2
II期	20	11	0					66.3
III期	22	13	(1-3)					74.3
IV期	64	60	(1-3)	98.4	5.4	1.5	13.2	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	190	77					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	27	75	113	43		
%		10.1	28.1	42.3	16.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	142	20	22	64	13	(4-6)	
%	53.2	7.5	8.2	24.0	4.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	57	210	191	19	0		
%	21.3	78.7	71.5	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	32	55	127			
%	19.9	12.0	20.6	47.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	230	80	(7-9)	97.0	64.7	58.0	70.5	68.4
I期	57	(4-6)	(1-3)	96.5	89.3	77.6	95.0	68.8
II期	52	13	(1-3)	98.1	74.9	60.7	84.6	66.7
III期	65	21	(1-3)	96.9	67.2	54.3	77.2	68.7
IV期	38	33	(1-3)	94.7	8.7	2.3	20.8	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	136	94					
%	59.1	40.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	27	76	78	36		
%	5.7	11.7	33.0	33.9	15.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	52	65	38	(7-9)	10	
%	24.8	22.6	28.3	16.5		4.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	205	186	16	(1-3)		
%	10.9	89.1	80.9	7.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	41	14	35	140			
%	17.8	6.1	15.2	60.9			

64 さいたま赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	75	(1-3)	99.0	26.4	18.3	35.2	70.5
I期	28	18	0					67.2
II期	26	13	0					71.5
III期	31	29	0	100.0	6.5	1.2	18.6	70.2
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	66	36					
%	64.7	35.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	28	45	16		
%		9.8	27.5	44.1	15.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	26	31	(7-9)	(7-9)	0
	%	27.5	25.5	30.4			
取り扱い規約	対象数	49	0	22	17	0	0
	%	48.0		21.6	16.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	69	33	30	(1-3)	(1-3)		
%	67.6	32.4	29.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	11	59	32			
%		10.8	57.8	31.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	187	(7-9)	97.2	24.4	19.3	29.9	71.0
I期	59	15	(1-3)	98.3	74.5	61.3	83.8	67.8
II期	14	(7-9)	0					69.5
III期	58	50	(1-3)	94.8	9.4	3.5	18.9	73.3
IV期	111	104	(1-3)	98.2	4.6	1.7	9.7	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	180	73	対象数	37	216		
%	71.1	28.9	%	14.6	85.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	15	81	96	50		
%	4.3	5.9	32.0	37.9	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	14	58	111	11	0	
%	23.3	5.5	22.9	43.9	4.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	172	81	76	(4-6)	0		
%	68.0	32.0	30.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	44	41	142			
%	10.3	17.4	16.2	56.1			

64 さいたま赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	384	57	11	97.1	84.9	80.9	88.1	59.1
I期	160	11	(1-3)	98.1	93.1	87.8	96.1	58.0
II期	156	14	(4-6)	96.2	90.8	84.9	94.4	58.9
III期	43	16	(1-3)	95.3	62.2	45.8	74.9	57.1
IV期	19	11	0					61.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	384					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	109	81	103	61	30		
%	28.4	21.1	26.8	15.9	7.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	160	156	43	19	(4-6)	0	
%	41.7	40.6	11.2	4.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	349	345	(4-6)	0		
%	9.1	90.9	89.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	86	15	20	263			
%	22.4	3.9	5.2	68.5			

65 埼玉県立がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

65 埼玉県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	767	280	16	97.9	63.2	59.7	66.5	67.0
I期	463	71	10	97.8	84.6	81.0	87.6	68.0
II期	58	14	(1-3)	96.6	75.4	62.0	84.6	64.5
III期	56	27	(1-3)	98.2	51.2	37.4	63.4	65.9
IV期	176	159	(1-3)	98.3	8.1	4.6	12.8	65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	577	190					
%	75.2	24.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	107	282	272	66		
%	5.2	14.0	36.8	35.5	8.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	463	58	56	176	14	0	
%	60.4	7.6	7.3	22.9	1.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	164	603	572	21	10		
%	21.4	78.6	74.6	2.7	1.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	94	102	173	398			
%	12.3	13.3	22.6	51.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	488	139	13	97.3	71.4	67.2	75.2	65.8
I期	125	16	(1-3)	97.6	87.2	79.9	91.9	66.5
II期	106	14	(1-3)	98.1	86.8	78.7	92.0	68.4
III期	133	19	(4-6)	96.2	85.6	78.4	90.6	67.9
IV期	108	83	(1-3)	98.1	22.9	15.4	31.2	61.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	299	189					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	83	205	139	37		
%	4.9	17.0	42.0	28.5	7.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	125	106	133	108	14	(1-3)	
%	25.6	21.7	27.3	22.1	2.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	79	409	389	12	(7-9)		
%	16.2	83.8	79.7	2.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	107	30	64	287			
%	21.9	6.1	13.1	58.8			

65 埼玉県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	86	(4-6)	96.7	27.8	20.1	36.0	69.6
I期	35	16	0	100.0	54.3	36.6	69.0	74.0
II期	32	23	(1-3)	93.8	28.1	14.0	44.1	70.9
III期	39	33	(1-3)	97.4	13.6	5.0	26.5	69.4
IV期	13	13	0					65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	33					
%	72.7	27.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	44	48	16		
%		8.3	36.4	39.7	13.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	32	39	13	(1-3)	0
	%	28.9	26.4	32.2	10.7		
取り扱い規約	対象数	13	32	39	33	(1-3)	0
	%	10.7	26.4	32.2	27.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	64	57	56	0	(1-3)		
%	52.9	47.1	46.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	63	52			
%			52.1	43.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	746	499	24	96.8	32.1	28.7	35.5	68.7
I期	193	53	12	93.8	71.9	64.8	77.7	69.9
II期	47	20	0	100.0	57.5	42.2	70.1	69.4
III期	190	143	(7-9)	96.3	23.6	17.8	29.9	68.5
IV期	304	276	(4-6)	98.4	7.9	5.2	11.4	66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	532	214	対象数		79	667
%	71.3	28.7	%		10.6	89.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	25	65	296	282	78	
%	3.4	8.7	39.7	37.8	10.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	193	47	190	304	(4-6)	(7-9)
%	25.9	6.3	25.5	40.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	490	256	241	(4-6)	10	
%	65.7	34.3	32.3		1.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	72	93	232	349		
%	9.7	12.5	31.1	46.8		

65 埼玉県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	881	101	14	98.4	88.5	86.2	90.4	55.3
I期	326	10	(4-6)	98.2	96.9	94.4	98.3	58.0
II期	365	29	(4-6)	98.6	92.0	88.7	94.4	54.5
III期	141	33	(1-3)	97.9	76.5	68.6	82.7	53.6
IV期	41	26	0	100.0	36.6	22.3	51.0	56.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	881					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	321	199	241	100	20		
%	36.4	22.6	27.4	11.4	2.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	326	365	141	41	(4-6)	(1-3)	
%	37.0	41.4	16.0	4.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	96	785	684	29	72		
%	10.9	89.1	77.6	3.3	8.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	144	50	69	618			
%	16.3	5.7	7.8	70.1			

66 春日部市立医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

66 春日部市立医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	67	(1-3)	99.1	41.8	32.8	50.6	72.1
I期	53	19	(1-3)	98.1	63.5	49.0	75.0	73.4
II期	(7-9)	(1-3)	0					67.7
III期	14	(7-9)	0					68.3
IV期	36	31	0	100.0	13.9	5.1	27.1	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	82	34					
%	70.7	29.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	33	53	21		
%			28.4	45.7	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	(7-9)	14	36	(4-6)	(1-3)	
%	45.7		12.1	31.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	78	74	(4-6)	0		
%	32.8	67.2	63.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	35	67			
%			30.2	57.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	42	(1-3)	98.5	68.6	60.0	75.7	68.7
I期	32	(1-3)	(1-3)	96.9	90.6	73.7	96.9	69.3
II期	37	(7-9)	(1-3)	97.3	78.1	61.0	88.4	71.7
III期	39	11	0	100.0	71.8	54.9	83.3	67.0
IV期	23	19	0					66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	74	60					
%	55.2	44.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	56	45	17		
%		9.7	41.8	33.6	12.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	37	39	23	(1-3)	0	
%	23.9	27.6	29.1	17.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	122	120	(1-3)	0		
%	9.0	91.0	89.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	11	36	60			
%	20.1	8.2	26.9	44.8			

66 春日部市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	22	(1-3)					71.0
I期	(4-6)	(1-3)	0					
II期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					66.7
III期	(7-9)	(7-9)	0					64.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					83.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	19	(7-9)					
%	67.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	(4-6)	16	(1-3)		
%				57.1			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0
	%						
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	12	(1-3)	0
	%				42.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	96.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	19	(7-9)			
%			67.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	109	0	100.0	12.8	7.7	19.3	69.3
I期	13	(4-6)	0					74.1
II期	(4-6)	(4-6)	0					74.3
III期	39	32	0	100.0	18.0	7.9	31.3	70.9
IV期	65	63	0	100.0	3.1	0.6	9.5	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	85	40	対象数		16	109
%	68.0	32.0	%		12.8	87.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	18	38	46	19	
%		14.4	30.4	36.8	15.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	13	(4-6)	39	65	(1-3)	0
%	10.4		31.2	52.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	113	12	12	0	0	
%	90.4	9.6	9.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(7-9)	24	84		
%			19.2	67.2		

66 春日部市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	129	19	0	100.0	85.3	77.9	90.3	58.6
I期	46	(1-3)	0	100.0	95.7	83.7	98.9	58.9
II期	55	(4-6)	0	100.0	90.9	79.5	96.1	56.6
III期	19	(4-6)	0					62.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					54.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	129					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	33	32	40	21	(1-3)		
%	25.6	24.8	31.0	16.3			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	55	19	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	35.7	42.6	14.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	117	107	(7-9)	(1-3)		
%	9.3	90.7	82.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(7-9)	11	91			
%	15.5		8.5	70.5			

67 獨協医科大学埼玉医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当院では大学病院ということもあり合併症のある患者も多いため、I期において生存率が低い部位については、他疾患や合併症及び再発による死亡例が多いことが考えられます。
生存率公表データは、がん以外の死因も含まれる実測生存率であり、治療に影響する様々な要因が反映されていないため、治療成績を示すものではないことをご理解いただくと幸いです。

67 獨協医科大学埼玉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	226	113	(1-3)	98.7	49.6	42.9	55.9	70.1
I期	117	31	0	100.0	73.5	64.5	80.6	69.5
II期	22	12	(1-3)					66.9
III期	16	(7-9)	(1-3)					71.0
IV期	68	61	(1-3)	98.5	9.3	3.8	17.9	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	158	68					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	20	70	93	36		
%		8.8	31.0	41.2	15.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	117	22	16	68	(1-3)	0	
%	51.8	9.7	7.1	30.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	161	147	11	(1-3)		
%	28.8	71.2	65.0	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	19	46	137			
%	10.6	8.4	20.4	60.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	357	133	(4-6)	98.9	62.5	57.2	67.3	67.6
I期	77	12	0	100.0	84.4	74.2	90.8	67.0
II期	110	24	(1-3)	98.2	78.0	69.0	84.7	68.0
III期	78	24	(1-3)	98.7	68.9	57.2	77.9	65.9
IV期	83	70	(1-3)	98.8	14.7	8.0	23.2	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	213	144					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	47	131	124	37		
%	5.0	13.2	36.7	34.7	10.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	110	78	83	(1-3)	(4-6)	
%	21.6	30.8	21.8	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	295	273	22	0		
%	17.4	82.6	76.5	6.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	44	64	221			
%	7.8	12.3	17.9	61.9			

67 獨協医科大学埼玉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	115	(4-6)	96.9	27.5	20.7	34.6	69.8
I期	69	33	(1-3)	95.7	51.7	39.3	62.8	70.3
II期	39	33	(1-3)	97.4	15.0	5.9	28.0	69.2
III期	36	33	(1-3)	97.2	6.0	1.1	17.3	72.1
IV期	15	15	0					63.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	96	64					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	54	63	24		
%		8.8	33.8	39.4	15.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	69	39	36	15	(1-3)	0
	%	43.1	24.4	22.5	9.4		
取り扱い規約	対象数	27	64	41	27	(1-3)	0
	%	16.9	40.0	25.6	16.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	103	57	52	(4-6)	(1-3)		
%	64.4	35.6	32.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	106	45			
%			66.3	28.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	420	332	(7-9)	98.1	20.2	16.5	24.2	69.8
I期	95	35	(4-6)	95.8	62.5	51.9	71.5	71.2
II期	24	19	0					70.6
III期	128	109	(1-3)	98.4	13.9	8.6	20.6	70.3
IV期	167	164	(1-3)	98.8	0.7	0.1	3.5	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	316	104	対象数		47	373
%	75.2	24.8	%		11.2	88.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	37	148	178	50	
%		8.8	35.2	42.4	11.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	95	24	128	167	(4-6)	(1-3)
%	22.6	5.7	30.5	39.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	296	124	120	(1-3)	(1-3)	
%	70.5	29.5	28.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	20	60	123	217		
%	4.8	14.3	29.3	51.7		

67 獨協医科大学埼玉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	264	36	(4-6)	97.7	86.3	81.5	89.9	59.1
I期	82	(1-3)	(1-3)	98.8	98.8	91.7	99.8	62.8
II期	127	14	(4-6)	96.9	88.8	81.9	93.2	58.6
III期	42	15	(1-3)	97.6	64.3	47.9	76.7	55.8
IV期	11	(4-6)	0					56.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	264					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	65	61	84	40	14		
%	24.6	23.1	31.8	15.2	5.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	127	42	11	0	(1-3)	
%	31.1	48.1	15.9	4.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	213	185	28	0		
%	19.3	80.7	70.1	10.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	48	(7-9)	(7-9)	198			
%	18.2			75.0			

68 川口市立医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

68 川口市立医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	83	(7-9)	95.7	54.3	46.8	61.2	70.2
I期	104	19	(4-6)	96.2	81.6	72.7	87.9	72.1
II期	14	(7-9)	(1-3)					73.8
III期	12	11	0					71.4
IV期	52	46	(1-3)	98.1	9.9	3.6	19.9	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	128	56					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	14	53	79	28		
%	5.4	7.6	28.8	42.9	15.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	14	12	52	0	(1-3)	
%	56.5	7.6	6.5	28.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	138	123	14	(1-3)		
%	25.0	75.0	66.8	7.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	32	34	111			
%		17.4	18.5	60.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	258	95	14	94.6	62.6	56.3	68.3	68.3
I期	58	(7-9)	(4-6)	89.7	84.1	71.7	91.4	66.2
II期	69	18	(4-6)	91.3	72.6	60.0	81.8	68.8
III期	78	21	(1-3)	98.7	73.1	61.7	81.5	70.1
IV期	49	44	0	100.0	10.2	3.8	20.5	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	168	90					
%	65.1	34.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	35	89	90	32		
%	4.7	13.6	34.5	34.9	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	58	69	78	49	(4-6)	0	
%	22.5	26.7	30.2	19.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	224	215	(7-9)	0		
%	13.2	86.8	83.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	32	60	156			
%	3.9	12.4	23.3	60.5			

68 川口市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	39	0	100.0	13.3	5.4	24.9	69.7
I期	19	13	0					71.6
II期	(4-6)	(4-6)	0					63.4
III期	14	14	0					64.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	37	(7-9)					
%	82.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	11	20	(7-9)		
%			24.4	44.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	(4-6)	14	(4-6)	(1-3)	0
	%	42.2		31.1			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	15	(7-9)	10	(1-3)	0
	%		33.3		22.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	15	14	(1-3)	0		
%	66.7	33.3	31.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	26	17			
%			57.8	37.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	201	164	(4-6)	97.5	17.5	12.6	23.1	69.5
I期	36	10	(1-3)	91.7	71.8	53.9	83.7	70.4
II期	13	11	0					72.5
III期	73	68	0	100.0	6.9	2.5	14.2	69.4
IV期	77	73	(1-3)	97.4	2.7	0.5	8.4	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	153	48	対象数		23	178
%	76.1	23.9	%		11.4	88.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	17	64	90	20	
%	5.0	8.5	31.8	44.8	10.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	36	13	73	77	(1-3)	0
%	17.9	6.5	36.3	38.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	160	41	37	(4-6)	0	
%	79.6	20.4	18.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	22	41	133		
%		10.9	20.4	66.2		

68 川口市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	251	22	11	95.6	91.1	86.8	94.1	58.8
I期	87	(1-3)	(4-6)	93.1	96.5	89.5	98.9	59.2
II期	104	(1-3)	(1-3)	99.0	97.1	91.3	99.1	59.6
III期	44	(7-9)	(4-6)	90.9	81.2	65.9	90.2	61.0
IV期	14	(7-9)	0					58.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	251					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	72	53	60	49	17		
%	28.7	21.1	23.9	19.5	6.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	104	44	14	(1-3)	(1-3)	
%	34.7	41.4	17.5	5.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	221	201	20	0		
%	12.0	88.0	80.1	8.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	43	13	12	183			
%	17.1	5.2	4.8	72.9			

69 埼玉医科大学国際医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

～大腸がんについて補足コメント～
集計結果のうち当院で手術を施行したStageI症例数は148例で、死亡数は16例、5年生存率は89.2%
となっています。

69 埼玉医科大学国際医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	793	350	19	97.6	55.2	51.6	58.6	70.0
I期	450	85	(7-9)	98.2	80.9	77.0	84.3	70.0
II期	55	20	0	100.0	63.6	49.5	74.8	72.5
III期	57	36	(1-3)	98.2	35.9	23.7	48.3	69.0
IV期	201	187	(7-9)	96.0	3.4	1.4	6.8	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	561	232					
%	70.7	29.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	73	257	297	137		
%	3.7	9.2	32.4	37.5	17.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	450	55	57	201	27	(1-3)	
%	56.7	6.9	7.2	25.3	3.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	239	554	513	39	(1-3)		
%	30.1	69.9	64.7	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	76	91	144	482			
%	9.6	11.5	18.2	60.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	713	255	18	97.5	63.7	60.0	67.1	66.9
I期	176	33	(1-3)	98.9	81.2	74.6	86.3	67.1
II期	171	33	(7-9)	95.9	80.3	73.4	85.5	69.2
III期	195	62	(1-3)	99.5	68.1	61.1	74.2	67.7
IV期	149	119	(7-9)	94.6	16.2	10.7	22.7	64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	439	274					
%	61.6	38.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	58	87	256	220	92		
%	8.1	12.2	35.9	30.9	12.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	176	171	195	149	(7-9)	15	
%	24.7	24.0	27.3	20.9		2.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	116	597	566	30	(1-3)		
%	16.3	83.7	79.4	4.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	49	79	120	465			
%	6.9	11.1	16.8	65.2			

69 埼玉医科大学国際医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	75	(1-3)	97.6	39.3	30.6	47.8	69.5
I期	46	16	(1-3)	97.8	64.6	48.8	76.6	69.3
II期	34	22	(1-3)	97.1	33.5	18.3	49.5	69.7
III期	17	14	0					72.5
IV期	14	14	0					68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	91	35					
%	72.2	27.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	41	51	19		
%		7.9	32.5	40.5	15.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	34	17	14	14	(1-3)
	%	36.5	27.0	13.5	11.1	11.1	
取り扱い規約	対象数	43	36	14	21	12	(1-3)
	%	34.1	28.6	11.1	16.7	9.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	79	73	(4-6)	0		
%	37.3	62.7	57.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	56	66			
%			44.4	52.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	625	406	25	96.0	32.8	29.1	36.6	68.6
I期	197	55	(4-6)	97.5	71.6	64.7	77.4	69.6
II期	36	23	0	100.0	36.1	21.0	51.4	65.9
III期	131	87	(7-9)	94.7	30.5	22.7	38.7	70.0
IV期	252	233	12	95.2	3.0	1.3	5.8	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	444	181	対象数		53	572	
%	71.0	29.0	%		8.5	91.5	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	65	239	221	74		
%	4.2	10.4	38.2	35.4	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	197	36	131	252	(7-9)	0	
%	31.5	5.8	21.0	40.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	388	237	217	18	(1-3)		
%	62.1	37.9	34.7	2.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	85	153	363			
%	3.8	13.6	24.5	58.1			

69 埼玉医科大学国際医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	675	81	18	97.3	87.8	85.1	90.1	58.2
I期	267	(4-6)	(7-9)	97.4	97.7	95.0	99.0	57.5
II期	271	23	(4-6)	97.8	91.4	87.4	94.2	57.1
III期	83	22	(1-3)	97.6	72.8	61.8	81.2	57.8
IV期	41	25	(1-3)	97.6	37.6	22.9	52.2	60.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	675					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	176	167	206	101	25		
%	26.1	24.7	30.5	15.0	3.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	267	271	83	41	13	0	
%	39.6	40.1	12.3	6.1	1.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	121	554	501	51	(1-3)		
%	17.9	82.1	74.2	7.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	138	34	64	439			
%	20.4	5.0	9.5	65.0			

70 社会福祉法人恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院
2010-2011年2力年

コメント:

【肺 2010-2011年5年生存率、属性別集計対象数について】
当該年度では、当院に呼吸器外科がなかったため、登録された肺がん症例は全例手術不能な進行が
んでした。そのため、手術例など早期の症例が含まれる他施設に比べ、5年生存率が著しく低値と
なっていたものと推察されます。
このように診察対象となる患者さんが施設間で異なるため、全症例をまとめた5年生存率の値の解
釈には注意が必要と思われます。

70
胃
5年生存率

社会福祉法人恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	266	101	(1-3)	99.2	61.9	55.8	67.4	70.9
I期	175	31	(1-3)	99.4	82.3	75.8	87.2	72.7
II期	23	13	0					70.8
III期	20	15	0					63.1
IV期	45	42	0	100.0	6.7	1.7	16.4	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	185	81					
%	69.5	30.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	19	74	114	48		
%	4.1	7.1	27.8	42.9	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	175	23	20	45	(1-3)	0	
%	65.8	8.6	7.5	16.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	215	188	24	(1-3)		
%	19.2	80.8	70.7	9.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	45	77	134			
%	3.8	16.9	28.9	50.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	100	(1-3)	99.3	63.4	57.4	68.8	68.4
I期	80	12	0	100.0	85.0	75.1	91.2	68.7
II期	75	17	(1-3)	98.7	77.1	65.8	85.1	70.1
III期	68	28	0	100.0	58.8	46.2	69.4	68.0
IV期	48	39	(1-3)	97.9	17.0	8.0	29.0	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	175	100					
%	63.6	36.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	42	87	87	45		
%	5.1	15.3	31.6	31.6	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	80	75	68	48	(4-6)	0	
%	29.1	27.3	24.7	17.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	248	208	39	(1-3)		
%	9.8	90.2	75.6	14.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	43	42	166			
%	8.7	15.6	15.3	60.4			

70
肝
5年生存率

社会福祉法人恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	70	0	100.0	18.6	11.2	27.4	68.5
I期	25	17	0					67.9
II期	19	14	0					69.2
III期	25	22	0					70.0
IV期	14	14	0					65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	66	20						
%	76.7	23.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(7-9)	30	32	12			
%			34.9	37.2	14.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	19	25	14	(1-3)	0	
	%	29.1	22.1	29.1	16.3			
取り扱い規約	対象数	16	24	24	19	(1-3)	0	
	%	18.6	27.9	27.9	22.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	70	16	16	0	0			
%	81.4	18.6	18.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	35	47				
%			40.7	54.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	127	0	100.0	8.6	4.7	14.0	71.2
I期	(7-9)	(7-9)	0					83.4
II期	(1-3)	(1-3)	0					71.0
III期	56	48	0	100.0	14.3	6.7	24.7	72.3
IV期	69	66	0	100.0	4.4	1.2	11.1	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	105	34	対象数		16	123
%	75.5	24.5	%		11.5	88.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	15	38	60	24	
%		10.8	27.3	43.2	17.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(7-9)	(1-3)	56	69	(1-3)	0
%			40.3	49.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	139	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	17	18	101		
%		12.2	12.9	72.7		

70 社会福祉法人恩賜財団埼玉県済生会川口総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	20	(1-3)	98.6	71.5	59.3	80.6	67.0
I期	25	(4-6)	0					65.9
II期	30	(7-9)	0	100.0	73.3	53.7	85.7	66.7
III期	(4-6)	0	0					53.0
IV期	10	(7-9)	(1-3)					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	71					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	23	18	13		
%			32.4	25.4	18.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	30	(4-6)	10	0	0	
%	35.2	42.3		14.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	55	51	(4-6)	0		
%	22.5	77.5	71.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	16	49			
%			22.5	69.0			

71 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
2011年のみ

コメント:

特になし

71 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	35	(7-9)	89.9	52.9	40.9	63.5	69.3
I期	39	(4-6)	(4-6)	89.7	83.5	66.8	92.2	69.3
II期	(4-6)	0	(1-3)					68.3
III期	10	(7-9)	0					68.1
IV期	25	21	(1-3)					69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	54	25					
%	68.4	31.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	27	26	15		
%			34.2	32.9	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	(4-6)	10	25	(1-3)	0	
%	49.4		12.7	31.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	53	53	0	0		
%	32.9	67.1	67.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	27	35			
%		15.2	34.2	44.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	42	(4-6)	95.1	57.4	47.0	66.5	70.8
I期	17	(4-6)	0					71.3
II期	35	(7-9)	(1-3)	94.3	76.1	57.9	87.3	71.7
III期	30	11	(1-3)	96.7	62.6	42.7	77.3	69.8
IV期	19	17	(1-3)					71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	63	39					
%	61.8	38.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	31	42	18		
%			30.4	41.2	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	17	35	30	19	0	(1-3)	
%	16.7	34.3	29.4	18.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	88	87	0	(1-3)		
%	13.7	86.3	85.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	36	51			
%			35.3	50.0			

71 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	10	(1-3)					67.5
I期	(1-3)	(1-3)	0					73.0
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					63.3
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					72.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					43.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	14	(1-3)						
%	82.4							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(1-3)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	17	0	0	0	0			
%	100.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(7-9)	10				
%				58.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	15	(1-3)	91.7	55.6	37.4	70.5	71.1
I期	23	10	(1-3)					75.3
II期	(1-3)	0	0					58.5
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					63.2
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	23	13	対象数		(1-3)	34
%	63.9	36.1	%			94.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	11	10	10	
%			30.6	27.8	27.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	23	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)
%	63.9					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	14	22	22	0	0	
%	38.9	61.1	61.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(4-6)	19	(4-6)		
%			52.8			

71 医療法人社団東光会 戸田中央総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	(1-3)	0	100.0	96.2	85.5	99.0	54.7
I期	18	0	0					51.8
II期	32	(1-3)	0	100.0	93.8	77.3	98.4	56.1
III期	(1-3)	0	0					57.5
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	52					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	10	11	(4-6)	(1-3)		
%	44.2	19.2	21.2				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	18	32	(1-3)	0	0	0	
%	34.6	61.5					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	50	47	(1-3)	0		
%		96.2	90.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(7-9)	10	18			
%	30.8		19.2	34.6			

国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
2010-2011年2カ年

コメント:

当院の生存状況把握割合は、全国と比較して概ね良好であり、生存率も比較的高い傾向となっています。

平均年齢は、全国と比較して若年傾向にあり、年齢階級別の割合におけるピークも低い部位が多い結果となっています。

全国と比較してIV期の割合が高い部位や、比較的生存率が低い部位では、当院が新規治療を多く手掛けており、他院での治療が困難な患者さんをご紹介いただくことが多い点も関連していると考えます。

今回の施設別集計で示される生存率は、実測生存率といわれるものであり、がん以外の死因による死亡を計算に含めているため、性別、年齢や他疾患の影響を受けるとされています。

また、同じステージであっても、がんの発生部位、リンパ節転移や遠隔転移の程度、がんの組織型等により、経過や治療方法が異なります。

このようなことから、様々な要因が生存率に影響を与えることを考慮の上、結果をご覧いただく必要があると考えます。

72 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1087	316	27	97.5	70.7	67.9	73.4	66.7
I期	702	96	17	97.6	86.3	83.5	88.6	68.5
II期	75	19	(1-3)	97.3	74.5	63.0	82.9	65.3
III期	66	23	(1-3)	97.0	64.7	51.8	74.9	68.4
IV期	194	165	(1-3)	98.5	13.8	9.4	19.2	63.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	800	287					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	76	157	385	371	98		
%	7.0	14.4	35.4	34.1	9.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	702	75	66	194	32	18	
%	64.6	6.9	6.1	17.8	2.9	1.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	243	844	796	21	27		
%	22.4	77.6	73.2	1.9	2.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	260	67	350	410			
%	23.9	6.2	32.2	37.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	664	163	11	98.3	75.3	71.8	78.4	63.6
I期	199	19	(1-3)	99.5	90.4	85.4	93.8	67.0
II期	152	18	(1-3)	99.3	88.1	81.8	92.4	64.5
III期	165	37	(4-6)	97.0	77.4	70.2	83.1	60.5
IV期	127	86	(4-6)	96.9	30.9	22.9	39.1	61.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	383	281					
%	57.7	42.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	75	130	232	190	37		
%	11.3	19.6	34.9	28.6	5.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	199	152	165	127	(4-6)	17	
%	30.0	22.9	24.8	19.1		2.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	590	567	(7-9)	16		
%	11.1	88.9	85.4		2.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	166	35	110	353			
%	25.0	5.3	16.6	53.2			

72 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	179	(7-9)	97.1	34.5	28.9	40.2	67.5
I期	110	43	(1-3)	97.3	60.5	50.6	68.9	71.8
II期	77	53	(1-3)	98.7	30.9	21.0	41.4	67.0
III期	45	40	(1-3)	97.8	9.3	3.0	20.1	66.8
IV期	46	43	(1-3)	93.5	0.0	0.0	0.0	66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	206	72					
%	74.1	25.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	37	105	103	23		
%	3.6	13.3	37.8	37.1	8.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	110	77	45	46	0	0
	%	39.6	27.7	16.2	16.5		
取り扱い規約	対象数	55	92	61	68	(1-3)	0
	%	19.8	33.1	21.9	24.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	200	78	74	(1-3)	(1-3)		
%	71.9	28.1	26.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	24	71	182			
%		8.6	25.5	65.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1263	737	22	98.3	41.2	38.5	43.9	67.5
I期	468	102	10	97.9	78.1	74.0	81.6	69.8
II期	95	53	0	100.0	44.2	34.1	53.9	65.0
III期	353	269	(7-9)	98.0	23.0	18.7	27.5	67.3
IV期	334	308	(4-6)	98.5	6.5	4.2	9.5	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	893	370	対象数		158	1105
%	70.7	29.3	%		12.5	87.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	64	144	499	437	119	
%	5.1	11.4	39.5	34.6	9.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	468	95	353	334	(4-6)	(7-9)
%	37.1	7.5	27.9	26.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	639	624	604	18	(1-3)	
%	50.6	49.4	47.8	1.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	44	288	443	488		
%	3.5	22.8	35.1	38.6		

72 国立研究開発法人 国立がん研究センター東病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	553	77	20	96.4	85.9	82.7	88.5	57.1
I期	217	(7-9)	(1-3)	98.6	96.3	92.7	98.1	58.9
II期	194	16	(7-9)	95.9	91.6	86.7	94.8	56.2
III期	101	28	(4-6)	95.0	71.6	61.5	79.4	55.1
IV期	40	25	(4-6)	90.0	33.9	19.3	49.1	55.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	553					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	158	144	167	66	18		
%	28.6	26.0	30.2	11.9	3.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	217	194	101	40	(1-3)	0	
%	39.2	35.1	18.3	7.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	498	447	51	0		
%	9.9	90.1	80.8	9.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	133	12	79	329			
%	24.1	2.2	14.3	59.5			

73 国保旭中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

73 国保旭中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	511	240	17	96.7	52.9	48.4	57.1	71.2
I期	309	73	16	94.8	76.2	71.0	80.6	70.6
II期	27	16	0					74.6
III期	39	23	(1-3)	97.4	39.8	24.5	54.8	68.1
IV期	123	118	0	100.0	4.1	1.5	8.6	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	362	149					
%	70.8	29.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	42	139	208	107		
%	2.9	8.2	27.2	40.7	20.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	309	27	39	123	(7-9)	(4-6)	
%	60.5	5.3	7.6	24.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	152	359	316	42	(1-3)		
%	29.7	70.3	61.8	8.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	41	155	256			
%	11.5	8.0	30.3	50.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	475	187	23	95.2	60.3	55.7	64.6	68.9
I期	115	21	11	90.4	81.6	73.1	87.6	68.1
II期	139	34	(7-9)	95.0	75.2	67.1	81.6	68.8
III期	110	41	(1-3)	97.3	62.5	52.7	70.8	66.8
IV期	101	88	(1-3)	99.0	12.0	6.6	19.2	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	289	186					
%	60.8	39.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	72	156	145	81		
%	4.4	15.2	32.8	30.5	17.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	115	139	110	101	(1-3)	(7-9)	
%	24.2	29.3	23.2	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	410	331	77	(1-3)		
%	13.7	86.3	69.7	16.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	43	20	121	291			
%	9.1	4.2	25.5	61.3			

73 国保旭中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	152	115	(4-6)	97.4	23.6	17.1	30.7	70.6
I期	54	33	(1-3)	94.4	37.3	24.4	50.1	70.3
II期	39	26	(1-3)	97.4	33.1	19.1	47.9	68.6
III期	34	31	0	100.0	8.8	2.3	21.1	72.1
IV期	25	25	0					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	114	38					
%	75.0	25.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	42	67	22		
%		11.2	27.6	44.1	14.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	39	34	25	0	0
	%	35.5	25.7	22.4	16.4		
取り扱い規約	対象数	39	43	41	29	0	0
	%	25.7	28.3	27.0	19.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	128	24	21	(1-3)	0		
%	84.2	15.8	13.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	105	44			
%			69.1	28.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	483	348	(4-6)	98.8	27.9	24.0	32.0	70.5
I期	150	52	(4-6)	96.7	65.3	57.0	72.3	71.7
II期	35	21	0	100.0	40.0	24.0	55.5	71.2
III期	123	104	(1-3)	99.2	15.3	9.6	22.3	69.7
IV期	169	167	0	100.0	1.2	0.2	3.9	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	349	134	対象数	59	424		
%	72.3	27.7	%	12.2	87.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	47	129	201	86		
%	4.1	9.7	26.7	41.6	17.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	150	35	123	169	(4-6)	(1-3)	
%	31.1	7.2	25.5	35.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	317	166	151	15	0		
%	65.6	34.4	31.3	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	44	53	174	212			
%	9.1	11.0	36.0	43.9			

73 国保旭中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	38	(4-6)	97.1	81.4	75.4	86.1	62.2
I期	68	(7-9)	0	100.0	89.7	79.6	95.0	62.0
II期	81	(7-9)	(4-6)	93.8	88.9	79.7	94.0	59.4
III期	35	10	(1-3)	97.1	71.4	53.4	83.5	66.2
IV期	20	12	0					62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	205					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	45	32	59	48	21		
%	22.0	15.6	28.8	23.4	10.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	81	35	20	(1-3)	0	
%	33.2	39.5	17.1	9.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	177	141	35	(1-3)		
%	13.7	86.3	68.8	17.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	(4-6)	33	137			
%	14.1		16.1	66.8			

74 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

74 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	661	235	11	98.3	64.2	60.4	67.7	70.9
I期	460	81	(7-9)	98.3	82.3	78.4	85.5	71.0
II期	36	14	(1-3)	97.2	60.7	42.8	74.5	68.5
III期	34	25	(1-3)	97.1	24.3	11.4	39.7	70.3
IV期	117	105	(1-3)	99.1	9.5	5.0	15.7	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	465	196					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	66	182	245	147		
%	3.2	10.0	27.5	37.1	22.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	460	36	34	117	(7-9)	(7-9)	
%	69.6	5.4	5.1	17.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	145	516	503	10	(1-3)		
%	21.9	78.1	76.1	1.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	103	326	229			
%		15.6	49.3	34.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	430	161	(4-6)	98.8	62.3	57.5	66.7	69.1
I期	112	22	(1-3)	99.1	80.3	71.6	86.6	70.1
II期	110	28	(1-3)	98.2	74.3	65.0	81.5	70.1
III期	107	37	(1-3)	99.1	65.2	55.3	73.4	67.6
IV期	76	63	(1-3)	98.7	16.0	8.8	25.2	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	250	180					
%	58.1	41.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	53	131	154	72		
%	4.7	12.3	30.5	35.8	16.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	112	110	107	76	12	13	
%	26.0	25.6	24.9	17.7	2.8	3.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	91	339	318	17	(4-6)		
%	21.2	78.8	74.0	4.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	40	164	223			
%		9.3	38.1	51.9			

74 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	96	(1-3)	97.9	32.5	24.9	40.2	72.0
I期	75	37	(1-3)	98.7	50.1	38.2	60.8	70.9
II期	29	21	0					71.5
III期	28	26	(1-3)					72.9
IV期	10	(7-9)	(1-3)					62.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	106	39					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	37	69	26		
%		6.9	25.5	47.6	17.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	75	29	28	10	(1-3)	0
	%	51.7	20.0	19.3	6.9		
取り扱い規約	対象数	36	49	36	21	(1-3)	0
	%	24.8	33.8	24.8	14.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	116	29	25	(1-3)	(1-3)		
%	80.0	20.0	17.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	106	34			
%			73.1	23.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	411	263	11	97.3	35.0	30.4	39.7	70.1
I期	142	41	(1-3)	97.9	71.1	62.9	77.8	71.4
II期	31	14	(1-3)	90.3	51.5	32.1	67.8	67.2
III期	104	85	(1-3)	99.0	17.5	10.9	25.4	69.5
IV期	126	116	(4-6)	96.8	5.1	2.1	10.0	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	265	146	対象数		31	380
%	64.5	35.5	%		7.5	92.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	45	137	143	75	
%	2.7	10.9	33.3	34.8	18.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	142	31	104	126	(4-6)	(1-3)
%	34.5	7.5	25.3	30.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	257	154	141	(4-6)	(7-9)	
%	62.5	37.5	34.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	69	181	160		
%		16.8	44.0	38.9		

74 医療法人鉄蕉会 亀田総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	616	27	15	97.6	95.6	93.6	96.9	55.1
I期	338	(4-6)	(7-9)	97.9	98.5	96.5	99.4	54.7
II期	215	(7-9)	(4-6)	97.2	96.7	93.2	98.4	53.9
III期	44	(7-9)	0	100.0	84.1	69.5	92.1	59.7
IV期	17	(7-9)	(1-3)					61.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	616					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	244	141	132	72	27		
%	39.6	22.9	21.4	11.7	4.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	338	215	44	17	0	(1-3)	
%	54.9	34.9	7.1	2.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	575	532	38	(4-6)		
%	6.7	93.3	86.4	6.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	145	38	83	350			
%	23.5	6.2	13.5	56.8			

75 国保直営総合病院 君津中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

75 国保直営総合病院 君津中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	363	179	10	97.2	49.9	44.6	55.0	71.2
I期	187	42	(4-6)	96.8	77.2	70.4	82.6	71.5
II期	33	16	(1-3)	97.0	50.7	32.6	66.3	73.3
III期	29	17	(1-3)					70.2
IV期	93	88	0	100.0	5.4	2.0	11.3	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	275	88					
%	75.8	24.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	39	98	133	83		
%	2.8	10.7	27.0	36.6	22.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	187	33	29	93	20	(1-3)	
%	51.5	9.1	8.0	25.6	5.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	98	265	248	17	0		
%	27.0	73.0	68.3	4.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	47	96	209			
%	3.0	12.9	26.4	57.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	427	168	10	97.7	60.0	55.2	64.6	70.0
I期	96	14	(1-3)	99.0	85.3	76.5	91.0	69.8
II期	105	34	(1-3)	98.1	67.0	57.1	75.2	71.0
III期	113	37	(4-6)	96.5	66.4	56.8	74.4	70.4
IV期	91	68	(1-3)	98.9	24.7	16.4	34.0	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	249	178					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	42	146	153	72		
%	3.3	9.8	34.2	35.8	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	96	105	113	91	17	(4-6)	
%	22.5	24.6	26.5	21.3	4.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	372	353	14	(4-6)		
%	12.9	87.1	82.7	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	41	100	277			
%		9.6	23.4	64.9			

75 肝
 肝
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	73	(4-6)	95.9	38.5	29.7	47.2	71.7
I期	45	20	(1-3)	97.8	55.4	39.8	68.5	71.2
II期	38	20	(1-3)	92.1	45.2	28.6	60.4	70.8
III期	24	20	(1-3)					70.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					80.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	75	46					
%	62.0	38.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	28	59	22		
%			23.1	48.8	18.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	45	38	24	(4-6)	10	0
	%	37.2	31.4	19.8		8.3	
取り扱い規約	対象数	25	37	30	18	11	0
	%	20.7	30.6	24.8	14.9	9.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	31	25	(4-6)	(1-3)		
%	74.4	25.6	20.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	76	41			
%			62.8	33.9			

肺
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	199	(1-3)	99.0	31.7	26.5	37.1	70.8
I期	90	23	(1-3)	98.9	74.4	64.1	82.2	71.3
II期	25	15	0					71.5
III期	71	59	(1-3)	98.6	15.8	8.4	25.3	71.4
IV期	94	89	(1-3)	98.9	4.5	1.5	10.1	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	211	82	対象数	16	277		
%	72.0	28.0	%	5.5	94.5		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	26	89	120	53		
%		8.9	30.4	41.0	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	25	71	94	12	(1-3)	
%	30.7	8.5	24.2	32.1	4.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	175	118	106	12	0		
%	59.7	40.3	36.2	4.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	53	82	152			
%		18.1	28.0	51.9			

75 国保直営総合病院 君津中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	31	(1-3)	98.2	81.6	74.8	86.7	63.8
I期	60	(4-6)	0	100.0	91.7	81.1	96.4	64.4
II期	90	13	(1-3)	97.8	85.3	76.0	91.2	63.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					78.0
IV期	10	(7-9)	(1-3)					67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	170					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	34	65	38	12		
%	12.4	20.0	38.2	22.4	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	90	(7-9)	10	(1-3)	0	
%	35.3	52.9		5.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	139	126	12	(1-3)		
%	18.2	81.8	74.1	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	(7-9)	13	126			
%	14.1		7.6	74.1			

76 千葉県がんセンター
2011年のみ

コメント:

施設別生存率集計では、本集計の調査方法の「集計の対象と集計方法」に記載がある通り、集計値が10例未満の場合は、個人が特定される可能性が高いことを踏まえ、1-3件の場合は、(1-3)、4-6件の場合は、(4-6)、7-9件の場合は、(7-9)と表示されています。

さらに患者集計値が30未満の場合は、生存率の信頼性が低くなるため、実測生存率が表示されておられません。

また、5年生存率は、実測生存率で計算されておりますが、実測生存率はがん以外で亡くなった場合も含まれておりますので、患者さんの割合において、高齢者が多くなるほど実測生存率は低下します。

したがって高齢者の比率が異なる他施設と単純に比較することはできません。

76 千葉県がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	425	136	(7-9)	97.9	67.8	63.1	72.1	68.0
I期	293	41	(7-9)	96.9	85.9	81.3	89.4	68.4
II期	28	13	0					69.2
III期	26	17	0					64.7
IV期	63	56	0	100.0	11.1	4.9	20.2	66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	298	127					
%	70.1	29.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	47	169	138	50		
%	4.9	11.1	39.8	32.5	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	293	28	26	63	(7-9)	(7-9)	
%	68.9	6.6	6.1	14.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	350	325	20	(4-6)		
%	17.6	82.4	76.5	4.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	72	66	95	192			
%	16.9	15.5	22.4	45.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	222	77	(1-3)	98.6	65.2	58.6	71.1	66.2
I期	59	(7-9)	0	100.0	84.8	72.7	91.8	67.5
II期	43	(7-9)	(1-3)	97.7	83.7	68.9	91.9	69.6
III期	59	13	0	100.0	78.0	65.1	86.6	65.5
IV期	48	42	0	100.0	12.5	5.1	23.4	63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	126	96					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	39	83	60	24		
%	7.2	17.6	37.4	27.0	10.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	43	59	48	(7-9)	(4-6)	
%	26.6	19.4	26.6	21.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	177	155	20	(1-3)		
%	20.3	79.7	69.8	9.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	24	34	122			
%	18.9	10.8	15.3	55.0			

76 千葉県がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	50	(1-3)	98.7	34.2	23.8	44.8	69.0
I期	22	14	(1-3)					72.8
II期	21	(7-9)	0					68.5
III期	18	12	0					64.1
IV期	14	14	0					69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	64	12						
%	84.2	15.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(7-9)	22	30	11			
%			28.9	39.5	14.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	21	18	14	(1-3)	0	
	%	28.9	27.6	23.7	18.4			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	30	18	19	(1-3)	0	
	%		39.5	23.7	25.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	48	28	25	(1-3)	(1-3)			
%	63.2	36.8	32.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(7-9)	35	33				
%			46.1	43.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	168	(4-6)	98.2	40.2	34.4	45.9	67.6
I期	116	24	(1-3)	97.4	79.2	70.6	85.5	69.0
II期	15	(7-9)	(1-3)					67.1
III期	69	54	0	100.0	21.7	12.9	32.0	65.8
IV期	81	79	(1-3)	98.8	1.3	0.1	6.0	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	191	92	対象数		14	269
%	67.5	32.5	%		4.9	95.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	45	109	88	30	
%	3.9	15.9	38.5	31.1	10.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	116	15	69	81	(1-3)	0
%	41.0	5.3	24.4	28.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	130	153	131	14	(7-9)	
%	45.9	54.1	46.3	4.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	31	51	78	123		
%	11.0	18.0	27.6	43.5		

76 千葉県がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	31	(1-3)	99.7	91.3	87.8	93.8	57.4
I期	140	(1-3)	0	100.0	98.6	94.4	99.6	59.8
II期	141	(4-6)	(1-3)	99.3	96.5	91.7	98.5	56.6
III期	48	(7-9)	0	100.0	85.4	71.8	92.8	53.9
IV期	26	17	0					55.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	355					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	96	86	114	55	(4-6)		
%	27.0	24.2	32.1	15.5			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	140	141	48	26	0	0	
%	39.4	39.7	13.5	7.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	319	284	31	(4-6)		
%	10.1	89.9	80.0	8.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	92	19	40	204			
%	25.9	5.4	11.3	57.5			

77 船橋市立医療センター
2011年のみ

コメント:

特になし

77 船橋市立医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	63	(1-3)	99.4	59.9	51.7	67.0	70.5
I期	91	19	(1-3)	98.9	79.1	69.2	86.1	71.6
II期	12	(1-3)	0					65.8
III期	14	(7-9)	0					65.1
IV期	34	30	0	100.0	11.8	3.7	24.9	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	112	45					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	48	60	29		
%		8.9	30.6	38.2	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	12	14	34	(4-6)	(1-3)	
%	58.0	7.6	8.9	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	129	123	(4-6)	(1-3)		
%	17.8	82.2	78.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(7-9)	50	84			
%	8.9		31.8	53.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	46	(1-3)	99.3	67.6	59.2	74.6	70.2
I期	37	(4-6)	(1-3)	97.3	83.8	67.4	92.4	66.8
II期	40	(7-9)	0	100.0	80.0	64.0	89.5	71.7
III期	37	13	0	100.0	64.9	47.3	77.9	72.1
IV期	22	15	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	82	60					
%	57.7	42.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	49	55	23		
%			34.5	38.7	16.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	40	37	22	(4-6)	(1-3)	
%	26.1	28.2	26.1	15.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	123	117	(4-6)	(1-3)		
%	13.4	86.6	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	10	28	86			
%	12.7	7.0	19.7	60.6			

77 船橋市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	21	0	100.0	36.4	20.6	52.3	72.9
I期	(7-9)	(4-6)	0					72.4
II期	11	(4-6)	0					75.0
III期	11	10	0					72.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	26	(7-9)						
%	78.8							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	17	(4-6)			
%				51.5				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	11	11	(1-3)	0	0	
	%		33.3	33.3				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(7-9)	13	(4-6)	0	0	
	%			39.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	24	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)			
%	72.7							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	23	(7-9)				
%			69.7					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	108	0	100.0	32.1	25.0	39.4	70.0
I期	53	15	0	100.0	71.7	57.5	81.9	70.9
II期	(7-9)	(4-6)	0					71.1
III期	40	33	0	100.0	17.5	7.7	30.6	69.6
IV期	53	52	0	100.0	1.9	0.2	8.8	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	115	44	対象数		14	145
%	72.3	27.7	%		8.8	91.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	12	49	74	18	
%		7.5	30.8	46.5	11.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	53	(7-9)	40	53	(4-6)	0
%	33.3		25.2	33.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	97	62	61	(1-3)	0	
%	61.0	39.0	38.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	33	14	44	68		
%	20.8	8.8	27.7	42.8		

77 船橋市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	17	(1-3)	98.2	85.0	76.9	90.4	60.3
I期	42	(1-3)	0	100.0	95.2	82.3	98.8	58.5
II期	55	(4-6)	(1-3)	96.4	89.1	77.3	95.0	61.2
III期	(7-9)	(1-3)	0					55.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	113					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	13	44	18	(7-9)		
%	26.5	11.5	38.9	15.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	55	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	
%	37.2	48.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	99	99	0	0		
%	12.4	87.6	87.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(4-6)	17	75			
%	13.3		15.0	66.4			

78 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

78 胃 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター

胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	96	(7-9)	96.2	53.4	46.3	59.9	71.9
I期	120	29	(1-3)	97.5	75.6	66.8	82.3	71.3
II期	(4-6)	(1-3)	0					70.0
III期	27	16	(1-3)					73.8
IV期	52	46	(1-3)	94.2	8.8	2.9	18.8	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	142	67					
%	67.9	32.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	60	93	38		
%		7.7	28.7	44.5	18.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	120	(4-6)	27	52	(1-3)	(1-3)	
%	57.4		12.9	24.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	166	157	(7-9)	0		
%	20.6	79.4	75.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	16	61	105			
%	12.9	7.7	29.2	50.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	268	90	(7-9)	96.6	65.8	59.8	71.2	71.0
I期	88	20	(1-3)	96.6	76.9	66.6	84.5	72.8
II期	68	13	(1-3)	97.1	80.8	69.2	88.4	71.5
III期	75	29	(1-3)	97.3	60.7	48.5	70.8	70.7
IV期	28	25	(1-3)					73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	164	104					
%	61.2	38.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	20	80	106	53		
%		7.5	29.9	39.6	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	88	68	75	28	(4-6)	(4-6)	
%	32.8	25.4	28.0	10.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	240	225	13	(1-3)		
%	10.4	89.6	84.0	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	11	62	168			
%	10.1	4.1	23.1	62.7			

78 肝
 肝
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	49	(1-3)	96.2	36.7	26.1	47.4	71.0
I期	19	11	0					68.4
II期	34	16	(1-3)	94.1	52.3	34.3	67.5	71.5
III期	15	12	0					72.8
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	62	17						
%	78.5	21.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	10	18	33	17			
%		12.7	22.8	41.8	21.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	34	15	(4-6)	(4-6)	0	
	%	24.1	43.0	19.0				
取り扱い規約	対象数	15	32	19	(7-9)	(4-6)	0	
	%	19.0	40.5	24.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	64	15	15	0	0			
%	81.0	19.0	19.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	0	44	33				
%			55.7	41.8				

肺
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	113	(1-3)	99.4	30.0	23.1	37.1	69.0
I期	36	(7-9)	0	100.0	80.6	63.5	90.2	69.2
II期	21	14	(1-3)					67.7
III期	42	33	0	100.0	21.4	10.6	34.7	64.0
IV期	56	55	0	100.0	1.8	0.2	8.3	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	127	35	対象数	14	148	
%	78.4	21.6	%	8.6	91.4	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	18	53	57	26	
%		11.1	32.7	35.2	16.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	36	21	42	56	(7-9)	0
%	22.2	13.0	25.9	34.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	97	65	58	(4-6)	(1-3)	
%	59.9	40.1	35.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	26	10	37	89		
%	16.0	6.2	22.8	54.9		

78 独立行政法人国立病院機構 千葉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	17	(1-3)	98.9	81.7	72.3	88.2	62.5
I期	38	(1-3)	0	100.0	97.4	82.8	99.6	59.4
II期	26	(1-3)	(1-3)					58.3
III期	19	(4-6)	0					58.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	93					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	10	26	21	11		
%	26.9	10.8	28.0	22.6	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	26	19	(4-6)	(4-6)	0	
%	40.9	28.0	20.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	73	72	(1-3)	0		
%	21.5	78.5	77.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	19	62			
%	10.8		20.4	66.7			

79 順天堂大学医学部附属浦安病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

79 順天堂大学医学部附属浦安病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	288	133	(1-3)	99.0	53.4	47.4	59.0	67.7
I期	152	32	(1-3)	98.7	78.7	71.2	84.4	68.9
II期	26	15	0					70.5
III期	24	13	0					54.5
IV期	81	73	(1-3)	98.8	8.8	3.9	16.2	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	212	76					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	39	99	96	35		
%	6.6	13.5	34.4	33.3	12.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	152	26	24	81	0	(4-6)	
%	52.8	9.0	8.3	28.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	212	212	0	0		
%	26.4	73.6	73.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	40	39	194			
%	5.2	13.9	13.5	67.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	344	104	(7-9)	97.4	69.3	64.1	74.0	65.9
I期	99	14	(1-3)	97.0	85.6	76.9	91.2	67.5
II期	82	19	(1-3)	97.6	76.4	65.5	84.2	67.6
III期	105	27	(1-3)	98.1	74.1	64.5	81.4	67.6
IV期	46	41	(1-3)	97.8	9.1	2.9	19.8	61.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	215	129					
%	62.5	37.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	36	48	117	109	34		
%	10.5	14.0	34.0	31.7	9.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	99	82	105	46	(1-3)	10	
%	28.8	23.8	30.5	13.4		2.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	310	310	0	0		
%	9.9	90.1	90.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	75	35	205			
%	8.4	21.8	10.2	59.6			

79 順天堂大学医学部附属浦安病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	49	(1-3)	98.5	25.8	16.0	36.7	69.4
I期	23	14	0					69.3
II期	21	13	0					69.8
III期	20	19	(1-3)					67.8
IV期	(1-3)	(1-3)	0					78.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	39	28					
%	58.2	41.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	20	30	(7-9)		
%			29.9	44.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	21	20	(1-3)	0	0
	%	34.3	31.3	29.9			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	26	24	10	0	0
	%		38.8	35.8	14.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	91.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	16	49			
%			23.9	73.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	223	(4-6)	98.1	26.4	21.5	31.5	68.7
I期	71	31	(1-3)	98.6	55.8	43.4	66.4	70.8
II期	27	(7-9)	(1-3)					69.6
III期	83	64	(1-3)	98.8	22.4	14.1	31.9	68.9
IV期	126	120	(1-3)	98.4	3.3	1.1	7.5	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	218	90	対象数	35	273		
%	70.8	29.2	%	11.4	88.6		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	30	114	106	42		
%	5.2	9.7	37.0	34.4	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	71	27	83	126	0	(1-3)	
%	23.1	8.8	26.9	40.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	214	94	94	0	0		
%	69.5	30.5	30.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	80	57	161			
%	3.2	26.0	18.5	52.3			

79 順天堂大学医学部附属浦安病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	255	22	(1-3)	99.2	91.3	87.1	94.2	58.5
I期	101	(1-3)	(1-3)	98.0	98.0	92.2	99.5	58.6
II期	114	(4-6)	0	100.0	94.7	88.7	97.6	58.4
III期	27	(1-3)	0					57.3
IV期	12	10	0					53.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	255					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	74	56	74	32	19		
%	29.0	22.0	29.0	12.5	7.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	101	114	27	12	0	(1-3)	
%	39.6	44.7	10.6	4.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	218	218	0	0		
%	14.5	85.5	85.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	36	(4-6)	157			
%	22.7	14.1		61.6			

80

東京慈恵会医科大学附属柏病院
2010－2011年2力年

コメント:

当院は救命救急センターを有する地域中核の大学病院として、がん以外の疾患も併せてお持ちの方、救急搬送や緊急手術を要する方など、治療が難しいがん患者さんを多く受け入れております。そのため、がん専門病院など他の医療施設と比較すると生存率が低くなることがあります。生存率は、性別、年齢、診断時点でのがんの進行の程度、治療方法、合併症の有無など様々な要因が関係するため、医療施設におけるがん診療の良し悪しを単純に示すものではありません。（がん以外が原因で死亡した場合も、生存率の集計に影響を及ぼします。）この生存率の集計結果にご質問がありましたら、主治医にご相談いただけますようお願い致します。

80 東京慈恵会医科大学附属柏病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	200	72	(1-3)	99.0	63.8	56.7	70.1	70.3
I期	129	21	(1-3)	99.2	83.7	76.1	89.1	72.2
II期	11	(4-6)	0					72.6
III期	13	(7-9)	(1-3)					71.5
IV期	42	36	0	100.0	14.3	5.8	26.5	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	133	67					
%	66.5	33.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	15	60	75	40		
%	5.0	7.5	30.0	37.5	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	11	13	42	(1-3)	(1-3)	
%	64.5	5.5	6.5	21.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	173	160	13	0		
%	13.5	86.5	80.0	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	26	104	56			
%	7.0	13.0	52.0	28.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	222	78	(1-3)	98.6	64.4	57.7	70.3	68.0
I期	67	12	0	100.0	82.1	70.6	89.4	71.5
II期	76	18	(1-3)	98.7	76.0	64.7	84.1	66.9
III期	44	17	(1-3)	97.7	60.5	44.3	73.3	65.9
IV期	34	30	(1-3)	97.1	9.1	2.3	21.7	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	143	79					
%	64.4	35.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	25	82	74	29		
%	5.4	11.3	36.9	33.3	13.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	76	44	34	(1-3)	0	
%	30.2	34.2	19.8	15.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	214	187	24	(1-3)		
%		96.4	84.2	10.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	62	75	40			
%	20.3	27.9	33.8	18.0			

80 東京慈恵会医科大学附属柏病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	44	(1-3)	98.6	35.4	24.3	46.7	68.5
I期	28	14	0					70.4
II期	21	14	0					72.6
III期	12	(7-9)	0					60.1
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	56	13					
%	81.2	18.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	17	25	13		
%		14.5	24.6	36.2	18.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	21	12	(1-3)	(4-6)	0
	%	40.6	30.4	17.4			
取り扱い規約	対象数	16	21	19	(4-6)	(7-9)	0
	%	23.2	30.4	27.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	32	22	(4-6)	(4-6)		
%	53.6	46.4	31.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	44	16			
%			63.8	23.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	105	68	(4-6)	96.2	33.6	24.6	42.8	68.5
I期	39	12	(1-3)	94.9	68.0	50.6	80.4	70.3
II期	(7-9)	(7-9)	0					73.2
III期	23	17	(1-3)					68.7
IV期	33	32	0	100.0	3.0	0.2	13.4	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	77	28		(7-9)	98		
%	73.3	26.7			93.3		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	37	35	14		
%		14.3	35.2	33.3	13.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	(7-9)	23	33	(1-3)	0	
%	37.1		21.9	31.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	57	55	(1-3)	0		
%	45.7	54.3	52.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	15	51	37			
%		14.3	48.6	35.2			

80 東京慈恵会医科大学附属柏病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	20	(1-3)	98.5	90.1	85.1	93.5	57.5
I期	90	(4-6)	(1-3)	97.8	93.3	85.7	96.9	57.0
II期	84	(7-9)	(1-3)	98.8	91.6	83.2	95.9	56.3
III期	23	(4-6)	0					59.6
IV期	(4-6)	(1-3)	0					50.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	203					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	66	42	52	30	13		
%	32.5	20.7	25.6	14.8	6.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	84	23	(4-6)	(1-3)	0	
%	44.3	41.4	11.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	196	191	(1-3)	(1-3)		
%		96.6	94.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	77	26	(4-6)	96			
%	37.9	12.8		47.3			

81 松戸市立総合医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

2010年、従来の外科、呼吸器外科による胃癌、大腸癌、肝癌、乳癌に対する診療体制に、化学療法内科（腫瘍内科）、呼吸器内科が加わった。
I, II, III期に対する標準的手術療法をベースとして、最新のエビデンスに基づいた補助化学療法の追加や、IV期、再発例に積極的に治療を行うケースが増えた。
IV期症例の生存期間は満足すべき成績ではなく、今後の向上に寄与するような工夫をしている。

81 松戸市立総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	87	0	100.0	45.3	37.4	52.8	71.9
I期	72	18	0	100.0	75.0	63.3	83.5	73.6
II期	11	(4-6)	0					78.6
III期	(7-9)	(4-6)	0					73.6
IV期	58	52	0	100.0	10.3	4.2	19.7	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	54					
%	66.0	34.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	41	67	37		
%		6.3	25.8	42.1	23.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	72	11	(7-9)	58	(4-6)	(4-6)	
%	45.3	6.9		36.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	112	97	13	(1-3)		
%	29.6	70.4	61.0	8.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(7-9)	50	91			
%	6.3		31.4	57.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	85	(1-3)	99.0	59.0	51.9	65.3	70.6
I期	49	(4-6)	(1-3)	98.0	87.5	74.3	94.2	68.6
II期	60	19	(1-3)	98.3	68.3	55.0	78.5	70.8
III期	47	18	0	100.0	61.7	46.3	73.9	67.4
IV期	39	32	0	100.0	18.0	7.9	31.3	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	132	76					
%	63.5	36.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	74	68	43		
%		9.6	35.6	32.7	20.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	60	47	39	11	(1-3)	
%	23.6	28.8	22.6	18.8	5.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	176	163	13	0		
%	15.4	84.6	78.4	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(7-9)	62	120			
%	8.2		29.8	57.7			

81 松戸市立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	45	0	100.0	29.7	19.1	41.1	71.4
I期	31	16	0	100.0	48.4	30.2	64.4	70.9
II期	14	10	0					70.4
III期	(7-9)	(7-9)	0					70.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					55.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	35	29						
%	54.7	45.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	19	30	10			
%			29.7	46.9	15.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	14	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0	
	%	48.4	21.9					
取り扱い規約	対象数	18	23	(7-9)	12	(1-3)	0	
	%	28.1	35.9		18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	59	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	92.2							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	49	14				
%			76.6	21.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	140	0	100.0	20.5	14.9	26.7	72.1
I期	36	14	0	100.0	61.1	43.4	74.8	74.7
II期	11	(4-6)	0					64.2
III期	62	58	0	100.0	6.5	2.1	14.4	73.8
IV期	57	54	0	100.0	5.3	1.4	13.2	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	130	46	対象数		19	157
%	73.9	26.1	%		10.8	89.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	53	81	33	
%			30.1	46.0	18.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	36	11	62	57	10	0
%	20.5	6.3	35.2	32.4	5.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	137	39	38	(1-3)	0	
%	77.8	22.2	21.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	20	19	62	75		
%	11.4	10.8	35.2	42.6		

81 松戸市立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	17	(1-3)	98.7	77.3	66.1	85.2	63.7
I期	30	(1-3)	0	100.0	93.3	75.9	98.3	69.6
II期	19	(1-3)	0					63.0
III期	17	(4-6)	(1-3)					70.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					48.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	75					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	25	18	(7-9)		
%		20.0	33.3	24.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	30	19	17	(7-9)	(1-3)	0	
%	40.0	25.3	22.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	60	54	(4-6)	0		
%	20.0	80.0	72.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	18	46			
%	13.3		24.0	61.3			

82 日本医科大学千葉北総病院
2011年のみ

コメント:

当院では自施設最終来院日と死亡日を把握した上で、生存状況が不明の患者については千葉県地域がん登録での予後情報の利用や予後調査支援事業へ参加し、生存状況の把握に努めている。今回、2010年診断症例分については、予後調査支援事業参加前であることから生存状況把握割合が90%未満となった。
今後も引き続き予後調査支援事業に参加し、生存状況把握割合の向上に努める。

82 日本医科大学千葉北総病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	52	0	100.0	56.3	46.9	64.7	68.6
I期	62	(7-9)	0	100.0	87.1	75.9	93.3	67.9
II期	10	(4-6)	0					69.1
III期	(7-9)	(7-9)	0					70.4
IV期	33	30	0	100.0	9.1	2.3	21.7	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	87	32					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	35	48	15		
%		13.4	29.4	40.3	12.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	62	10	(7-9)	33	(4-6)	0	
%	52.1	8.4		27.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	88	77	(4-6)	(4-6)		
%	26.1	73.9	64.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(7-9)	18	78			
%	13.4		15.1	65.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	53	(1-3)	99.2	56.3	47.0	64.6	67.5
I期	20	(1-3)	(1-3)					65.8
II期	31	(4-6)	0	100.0	83.9	65.5	93.0	68.0
III期	38	17	0	100.0	55.3	38.3	69.3	68.1
IV期	29	24	0					67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	77	45					
%	63.1	36.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	26	39	34	19		
%		21.3	32.0	27.9	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	31	38	29	(4-6)	0	
%	16.4	25.4	31.1	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	99	84	(4-6)	11		
%	18.9	81.1	68.9		9.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(7-9)	23	82			
%	8.2		18.9	67.2			

82 日本医科大学千葉北総病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	27	19	0					70.0
I期	(7-9)	(4-6)	0					65.5
II期	(4-6)	(4-6)	0					72.8
III期	(4-6)	(1-3)	0					71.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					62.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	22	(4-6)					
%	81.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	10	(4-6)		
%				37.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(7-9)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	(4-6)	(1-3)	0	(1-3)		
%	81.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	16	11			
%			59.3	40.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	85	(1-3)	98.3	29.1	21.2	37.4	70.1
I期	35	10	0	100.0	71.4	53.4	83.5	69.0
II期	10	(4-6)	(1-3)					72.4
III期	29	24	(1-3)					67.9
IV期	44	43	0	100.0	2.3	0.2	10.4	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	97	24	対象数		(7-9)	112	
%	80.2	19.8	%			92.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	53	41	18		
%			43.8	33.9	14.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	10	29	44	(1-3)	0	
%	28.9	8.3	24.0	36.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	49	42	(1-3)	(4-6)		
%	59.5	40.5	34.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	18	24	67			
%	9.9	14.9	19.8	55.4			

82 日本医科大学千葉北総病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	(4-6)	0	100.0	84.6	68.9	92.8	63.9
I期	20	(1-3)	0					62.2
II期	12	(1-3)	0					65.4
III期	(4-6)	(1-3)	0					60.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	39					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	(4-6)	(7-9)	(4-6)		
%		33.3					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	12	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
%	51.3	30.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	33	31	(1-3)	(1-3)		
%		84.6	79.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(4-6)	28			
%				71.8			

83 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
2010-2011年2力年

コメント:

「5大がん（胃・大腸・肝・肺・女性乳房）」の2010-2011年5年生存率において、当院は前回と同様に全国値より高い値をとっている。これには観血的治療の割合が全国値より高く、70歳以上の高齢者の割合が全国値より低いこと等が関係していると考えられる。

生存率は、患者属性による影響を受けるため、生存率だけを見て施設間比較をするべきではなく、病期や年代別等の内容も併せて、総合的に見ていく必要がある。

83 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1527	339	87	94.3	77.4	75.2	79.4	66.8
I期	1132	115	68	94.0	89.7	87.7	91.3	67.4
II期	96	19	(1-3)	99.0	80.1	70.6	86.8	65.1
III期	76	32	(1-3)	96.1	57.2	45.3	67.5	66.2
IV期	206	168	15	92.7	13.0	8.6	18.3	65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	1093	434					
%	71.6	28.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	102	224	538	512	151		
%	6.7	14.7	35.2	33.5	9.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	1132	96	76	206	15	(1-3)	
%	74.1	6.3	5.0	13.5	1.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	202	1325	1248	59	18		
%	13.2	86.8	81.7	3.9	1.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	274	177	572	504			
%	17.9	11.6	37.5	33.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	831	188	64	92.3	76.7	73.6	79.5	63.8
I期	268	18	21	92.2	93.1	89.2	95.6	66.0
II期	178	23	14	92.1	86.8	80.8	91.0	65.7
III期	204	40	12	94.1	80.1	73.9	85.0	61.6
IV期	151	103	14	90.7	26.5	19.4	34.1	61.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	471	360					
%	56.7	43.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	103	160	267	254	47		
%	12.4	19.3	32.1	30.6	5.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	268	178	204	151	(4-6)	24	
%	32.3	21.4	24.5	18.2		2.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	760	677	59	24		
%	8.5	91.5	81.5	7.1	2.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	162	60	151	458			
%	19.5	7.2	18.2	55.1			

83 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	138	22	90.6	37.7	31.3	44.1	67.7
I期	69	27	(4-6)	92.8	59.2	46.3	69.9	69.0
II期	67	36	(7-9)	88.1	44.3	31.9	56.0	69.7
III期	58	40	(4-6)	91.4	25.7	14.8	38.1	66.7
IV期	29	26	(1-3)					61.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	167	66					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	31	77	91	21		
%	5.6	13.3	33.0	39.1	9.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	69	67	58	29	10	0
	%	29.6	28.8	24.9	12.4	4.3	
取り扱い規約	対象数	32	71	56	51	17	0
	%	13.7	30.5	24.0	21.9	7.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	146	87	76	(7-9)	(1-3)		
%	62.7	37.3	32.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	23	141	68			
%		9.9	60.5	29.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1152	451	82	92.9	59.4	56.4	62.2	65.8
I期	599	91	33	94.5	84.5	81.3	87.2	68.3
II期	101	48	(7-9)	93.1	50.6	40.2	60.1	66.6
III期	242	143	24	90.1	36.1	29.8	42.5	63.6
IV期	192	162	18	90.6	8.9	5.1	13.9	61.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	707	445	対象数		84	1068
%	61.4	38.6	%		7.3	92.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	88	172	452	360	80	
%	7.6	14.9	39.2	31.3	6.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	599	101	242	192	(4-6)	12
%	52.0	8.8	21.0	16.7		1.0
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	428	724	705	17	(1-3)	
%	37.2	62.8	61.2	1.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	74	358	440	280		
%	6.4	31.1	38.2	24.3		

83 国立研究開発法人 国立がん研究センター中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	827	65	51	93.8	91.9	89.8	93.6	55.7
I期	310	(7-9)	24	92.3	97.3	94.7	98.6	56.9
II期	359	14	17	95.3	96.0	93.4	97.6	55.7
III期	120	19	(4-6)	95.8	84.0	76.1	89.5	53.2
IV期	32	22	(4-6)	87.5	23.5	9.9	40.3	56.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	827					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	291	206	201	100	29		
%	35.2	24.9	24.3	12.1	3.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	310	359	120	32	(4-6)	(1-3)	
%	37.5	43.4	14.5	3.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	764	737	26	(1-3)		
%	7.6	92.4	89.1	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	251	44	121	411			
%	30.4	5.3	14.6	49.7			

東京都立駒込病院
2010－2011年2力年

コメント:

当院は、がん・感染症を中心とする疾患に対し高度で専門的な診療機能を提供する総合病院である。特に、がんに加えて糖尿病や、高血圧、脳疾患などの併存疾患を多く持った患者さんや、比較的進行した患者さん、高齢の患者さんを多く受け入れている。

年齢階級別登録割合においては、70歳以上の割合が高くなっており、乳房を除く胃・大腸・肺・肝臓でも同様の傾向となっている。

生存率は、がんの病期以外にも患者さんの年齢、基礎疾患や健康状態、診断時の進行度等の様々な因子に大きく影響される。また、手術療法や薬物療法は、格段に進歩してきているため、現在の状況を表しているものではない。生存率のみで治療成績や医療の質を比較することは難しいと考える。

84 東京都立駒込病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	690	245	(1-3)	99.6	64.4	60.7	67.9	69.5
I期	472	86	(1-3)	99.6	81.7	77.9	84.9	71.1
II期	44	13	0	100.0	70.5	54.6	81.7	66.6
III期	32	17	(1-3)	96.9	46.3	28.5	62.4	64.9
IV期	130	122	0	100.0	6.2	2.9	11.2	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	490	200					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	34	80	191	263	122		
%	4.9	11.6	27.7	38.1	17.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	472	44	32	130	(4-6)	(7-9)	
%	68.4	6.4	4.6	18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	124	566	524	36	(4-6)		
%	18.0	82.0	75.9	5.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	46	111	203	330			
%	6.7	16.1	29.4	47.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	697	177	(4-6)	99.3	74.6	71.2	77.7	66.8
I期	202	21	(1-3)	99.5	89.6	84.5	93.1	64.4
II期	162	19	(1-3)	99.4	88.3	82.2	92.3	70.0
III期	196	52	(1-3)	98.5	73.4	66.6	79.0	67.3
IV期	116	82	0	100.0	29.3	21.3	37.7	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	397	300					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	52	109	231	229	76		
%	7.5	15.6	33.1	32.9	10.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	202	162	196	116	(1-3)	19	
%	29.0	23.2	28.1	16.6		2.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	658	588	69	(1-3)		
%	5.6	94.4	84.4	9.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	83	94	111	409			
%	11.9	13.5	15.9	58.7			

84 東京都立駒込病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	117	(1-3)	99.4	35.0	28.1	41.9	71.1
I期	87	45	(1-3)	98.9	48.2	37.4	58.2	71.3
II期	54	35	0	100.0	35.2	22.8	47.8	71.3
III期	24	22	0					70.3
IV期	14	14	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	126	54					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	49	73	36		
%		10.0	27.2	40.6	20.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	87	54	24	14	(1-3)	0
	%	48.3	30.0	13.3	7.8		
取り扱い規約	対象数	40	75	34	25	(4-6)	0
	%	22.2	41.7	18.9	13.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	142	38	34	(1-3)	(1-3)		
%	78.9	21.1	18.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	125	48			
%			69.4	26.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	600	367	(7-9)	98.8	38.3	34.4	42.2	70.7
I期	252	80	(1-3)	99.2	68.2	62.1	73.6	72.7
II期	27	15	0					70.8
III期	148	104	(4-6)	96.6	27.3	20.3	34.8	69.6
IV期	170	167	0	100.0	1.8	0.5	4.7	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	380	220	対象数		45	555
%	63.3	36.7	%		7.5	92.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	15	60	170	251	104	
%	2.5	10.0	28.3	41.8	17.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	252	27	148	170	(1-3)	(1-3)
%	42.0	4.5	24.7	28.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	370	230	216	10	(4-6)	
%	61.7	38.3	36.0	1.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	36	134	198	232		
%	6.0	22.3	33.0	38.7		

84 東京都立駒込病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	532	53	(1-3)	99.4	90.0	87.1	92.3	59.3
I期	235	(7-9)	(1-3)	99.1	96.2	92.8	98.0	59.4
II期	203	10	0	100.0	95.1	91.0	97.3	58.8
III期	62	14	(1-3)	98.4	77.2	64.6	85.8	60.0
IV期	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	532					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	145	117	144	92	34		
%	27.3	22.0	27.1	17.3	6.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	235	203	62	30	(1-3)	(1-3)	
%	44.2	38.2	11.7	5.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	489	452	18	19		
%	8.1	91.9	85.0	3.4	3.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	130	34	61	307			
%	24.4	6.4	11.5	57.7			

85 青梅市立総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

85 青梅市立総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	198	94	13	93.4	50.6	43.3	57.5	70.6
I期	99	21	(7-9)	90.9	77.8	68.0	84.9	71.6
II期	19	12	0					70.1
III期	23	13	0					68.6
IV期	54	45	(4-6)	92.6	10.3	3.8	20.5	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	150	48					
%	75.8	24.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	60	88	28		
%		8.6	30.3	44.4	14.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	99	19	23	54	(1-3)	0	
%	50.0	9.6	11.6	27.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	142	126	15	(1-3)		
%	28.3	71.7	63.6	7.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	26	53	115			
%		13.1	26.8	58.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	92	10	95.7	60.3	53.7	66.3	70.1
I期	54	10	(4-6)	92.6	81.1	67.7	89.4	70.6
II期	57	11	(4-6)	93.0	79.9	66.6	88.3	73.0
III期	66	25	(1-3)	98.5	62.1	49.2	72.5	71.9
IV期	47	38	0	100.0	19.2	9.5	31.4	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	137	98					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	22	75	80	48		
%	4.3	9.4	31.9	34.0	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	57	66	47	(7-9)	(1-3)	
%	23.0	24.3	28.1	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	192	177	13	(1-3)		
%	18.3	81.7	75.3	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	51	40	133			
%	4.7	21.7	17.0	56.6			

85 青梅市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	45	(1-3)	95.2	25.1	15.0	36.6	69.5
I期	22	16	0					72.4
II期	21	11	(1-3)					65.5
III期	10	10	0					62.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	43	19					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	18	23	11		
%			29.0	37.1	17.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	21	10	(7-9)	0	0
	%	35.5	33.9	16.1			
取り扱い規約	対象数	10	21	14	14	(1-3)	0
	%	16.1	33.9	22.6	22.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	90.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	43	17			
%			69.4	27.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	166	(4-6)	97.7	22.6	17.3	28.5	70.3
I期	56	20	(1-3)	94.6	63.8	49.7	75.0	69.7
II期	(7-9)	(4-6)	0					80.0
III期	71	63	0	100.0	11.3	5.3	19.8	70.4
IV期	79	77	(1-3)	98.7	1.3	0.1	6.2	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	149	67	対象数	27	189		
%	69.0	31.0	%	12.5	87.5		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	62	91	38		
%		7.9	28.7	42.1	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	56	(7-9)	71	79	(1-3)	(1-3)	
%	25.9		32.9	36.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	152	64	61	(1-3)	(1-3)		
%	70.4	29.6	28.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	28	66	122			
%		13.0	30.6	56.5			

85 青梅市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	19	(7-9)	93.3	83.5	75.3	89.1	60.6
I期	40	(1-3)	(4-6)	87.5	97.1	81.4	99.6	61.6
II期	51	(4-6)	(1-3)	94.1	89.9	77.3	95.7	61.9
III期	21	(7-9)	0					58.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					48.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	120					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	26	33	20	12		
%	24.2	21.7	27.5	16.7	10.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	40	51	21	(4-6)	(1-3)	0	
%	33.3	42.5	17.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	108	99	(4-6)	(4-6)		
%	10.0	90.0	82.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(4-6)	12	84			
%	15.8		10.0	70.0			

86 NTT東日本関東病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

86 NTT東日本関東病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	694	161	32	95.4	76.2	72.9	79.3	69.4
I期	565	70	29	94.9	87.2	84.1	89.8	68.9
II期	37	16	0	100.0	56.8	39.4	70.8	74.9
III期	25	16	0					65.7
IV期	60	54	(1-3)	95.0	6.4	1.8	15.2	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	503	191					
%	72.5	27.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	90	217	243	117		
%	3.9	13.0	31.3	35.0	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	565	37	25	60	(1-3)	(4-6)	
%	81.4	5.3	3.6	8.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	633	606	23	(4-6)		
%	8.8	91.2	87.3	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	80	124	229	261			
%	11.5	17.9	33.0	37.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	496	112	15	97.0	77.1	73.1	80.6	66.0
I期	166	19	(4-6)	97.0	88.4	82.4	92.4	65.6
II期	95	16	(4-6)	95.8	82.9	73.6	89.1	69.3
III期	128	28	(1-3)	98.4	77.9	69.6	84.2	67.4
IV期	65	47	(1-3)	96.9	26.6	16.4	37.9	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	314	182					
%	63.3	36.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	62	85	135	138	76		
%	12.5	17.1	27.2	27.8	15.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	166	95	128	65	(1-3)	40	
%	33.5	19.2	25.8	13.1		8.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	452	431	16	(4-6)		
%	8.9	91.1	86.9	3.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	102	71	96	227			
%	20.6	14.3	19.4	45.8			

86 NTT東日本関東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	74	(1-3)	98.5	45.1	36.6	53.3	68.0
I期	57	28	(1-3)	98.2	50.3	36.6	62.4	68.0
II期	44	22	(1-3)	97.7	49.4	33.9	63.1	70.6
III期	24	13	0					66.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	103	33					
%	75.7	24.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	20	40	54	15		
%		14.7	29.4	39.7	11.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	57	44	24	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	41.9	32.4	17.6			
取り扱い規約	対象数	33	52	31	17	(1-3)	(1-3)
	%	24.3	38.2	22.8	12.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	117	19	15	(4-6)	0		
%	86.0	14.0	11.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	87	41			
%			64.0	30.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	205	(4-6)	98.3	41.3	36.1	46.4	69.4
I期	142	24	(4-6)	97.2	82.8	75.4	88.1	66.5
II期	14	(7-9)	0					70.9
III期	54	39	0	100.0	27.8	16.7	40.0	67.5
IV期	137	130	(1-3)	98.5	3.7	1.4	7.9	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	227	126	対象数		30	323
%	64.3	35.7	%		8.5	91.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	16	39	118	114	66	
%	4.5	11.0	33.4	32.3	18.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	142	14	54	137	(1-3)	(1-3)
%	40.2	4.0	15.3	38.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	197	156	148	(4-6)	(1-3)	
%	55.8	44.2	41.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	37	68	125	123		
%	10.5	19.3	35.4	34.8		

86 NTT東日本関東病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	20	0	100.0	85.6	78.6	90.5	63.4
I期	57	(1-3)	0	100.0	96.5	86.7	99.1	66.3
II期	55	(4-6)	0	100.0	90.9	79.5	96.1	60.7
III期	18	(4-6)	0					67.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					58.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	139					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	33	40	33	13		
%	14.4	23.7	28.8	23.7	9.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	55	18	(7-9)	0	0	
%	41.0	39.6	12.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	127	113	14	0		
%	8.6	91.4	81.3	10.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	17	36	64			
%	15.8	12.2	25.9	46.0			

87 日本赤十字社医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

公表される実測生存率は、以下のような方法上の限界を踏まえて解釈すれば意味がある。しかし、そのLiteracyのないまま不適切に解釈される危険が高い。

- 1) 同一の病期でも施設間の進行度に差が残っている可能性があり、施設間の病期診断の方法も統一されていない。
- 2) 生存率には実測生存率を用いている。全生存率は「がん特異的」生存率ではないので合併疾患や全身状態に大きく影響されるにもかかわらず、その補正がなされていない。
- 3) 5年生存率は時間的検証を経た値であり、治療成績の指標としては一定の意味はある。しかし、がん治療は急速に進歩しており2010-11年当時と現在の治療は大きく異なる。新治療に対する施設の体制も変化しており、過去の治療成績で今の治療能力を推定することはできない。

87 日本赤十字社医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	280	111	14	95.0	59.5	53.4	65.1	69.5
I期	173	32	12	93.1	80.9	74.1	86.1	69.3
II期	20	(7-9)	0					68.3
III期	19	(7-9)	(1-3)					69.3
IV期	60	58	0	100.0	3.3	0.6	10.2	74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	182	98					
%	65.0	35.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	32	80	97	54		
%	6.1	11.4	28.6	34.6	19.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	173	20	19	60	(4-6)	(1-3)	
%	61.8	7.1	6.8	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	231	206	15	10		
%	17.5	82.5	73.6	5.4	3.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	56	104	113			
%		20.0	37.1	40.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	349	102	18	94.8	70.1	64.9	74.6	68.2
I期	87	(7-9)	(7-9)	90.8	90.4	81.6	95.1	67.9
II期	87	17	(4-6)	95.4	80.2	70.0	87.2	69.6
III期	105	33	(1-3)	98.1	68.2	58.3	76.3	65.2
IV期	47	37	(1-3)	97.9	19.6	9.7	32.0	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	196	153					
%	56.2	43.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	49	106	99	67		
%	8.0	14.0	30.4	28.4	19.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	87	105	47	13	10	
%	24.9	24.9	30.1	13.5	3.7	2.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	332	310	12	10		
%	4.9	95.1	88.8	3.4	2.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	57	107	169			
%	4.6	16.3	30.7	48.4			

87 日本赤十字社医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	93	(4-6)	97.4	37.2	29.4	44.9	68.5
I期	49	21	(1-3)	95.9	55.4	40.2	68.2	67.7
II期	31	16	(1-3)	96.8	47.8	29.5	64.0	72.7
III期	40	31	(1-3)	97.5	21.1	10.0	35.0	69.6
IV期	12	12	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	110	41					
%	72.8	27.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	13	53	44	30		
%	7.3	8.6	35.1	29.1	19.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	31	40	12	18	(1-3)
	%	32.5	20.5	26.5	7.9	11.9	
取り扱い規約	対象数	26	44	22	31	28	(1-3)
	%	17.2	29.1	14.6	20.5	18.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	79	64	(4-6)	10		
%	47.7	52.3	42.4		6.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	15	89	46			
%		9.9	58.9	30.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	144	(7-9)	96.0	26.9	20.9	33.3	71.9
I期	44	13	(4-6)	90.9	68.6	52.1	80.5	69.3
II期	15	(7-9)	(1-3)					63.8
III期	55	45	0	100.0	18.2	9.4	29.3	69.7
IV期	72	67	(1-3)	98.6	5.6	1.8	12.7	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	134	68	対象数	18	184		
%	66.3	33.7	%	8.9	91.1		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	57	63	58		
%		9.4	28.2	31.2	28.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	15	55	72	13	(1-3)	
%	21.8	7.4	27.2	35.6	6.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	134	68	56	(4-6)	(7-9)		
%	66.3	33.7	27.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	42	91	64			
%		20.8	45.0	31.7			

87 日本赤十字社医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	22	(7-9)	96.4	88.4	82.9	92.2	59.3
I期	88	(1-3)	(1-3)	97.7	98.9	92.1	99.8	60.4
II期	73	(7-9)	(1-3)	95.9	90.1	80.4	95.2	58.4
III期	19	(4-6)	(1-3)					61.0
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					55.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	193					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	52	40	54	36	11		
%	26.9	20.7	28.0	18.7	5.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	88	73	19	(7-9)	(4-6)	0	
%	45.6	37.8	9.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	170	143	11	16		
%	11.9	88.1	74.1	5.7	8.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	35	36	96			
%	13.5	18.1	18.7	49.7			

コメント:

・ 当院の結果については、概ね全体の集計値と近い結果となっていると考えられるが以下に全体集計値と比較した患者属性の特徴を記載する。

・ 当院の患者属性の特徴について、まず年齢構成割合において、0-15歳（当院：1.3%、全体：0.4%）、15歳-39歳（当院：5.4%、全体：3.4%）で全体集計値より年齢構成割合が高く、小児がん、AYA世代がんの診療を積極的に行っていることが示唆される。一方、80歳以上（当院：13.3%、全体：16.6%）では全体集計値より低いものの、病期分類別の構成割合では、5大がんの多くで病期が進行した症例の割合が多く、特にIV期の構成割合はそれぞれ、胃癌（当院：22.7%、全体：19.8%）、大腸癌（当院：23.8%、全体：19.6%）、肺癌（当院：38.6%、全体：30.5%）、乳癌（当院：9.3%、全体：5.3%）となっており、当院の特徴として、難治症例や進行症例を多く受け入れていることが示される。

・ 前述のことから、当院の5大がんにおける観血的治療の実施割合は、胃癌（当院：73.1%、全体：80.5%）、大腸癌（当院：82.0%、全体：87.6%）、肺癌（当院：24.8%、全体：43.3%）、乳癌（当院：89.5%、全体：89.8%）となり、それぞれ全体集計値より下回るが、手術を実施した際の結果を「治癒切除」・「非治癒切除」に分けた場合の「治癒切除」の割合は、胃癌（当院：95.8%、全体：92.8%）、大腸癌（当院：92.3%、全体：89.3%）、肺癌（当院：94.0%、全体：93.3%）、乳癌（当院：97.8%、全体：92.0%）と、いずれも全体集計値を上回る結果となっている。

・ 当院の肝臓癌に関して、観血的治療の実施率（63.1%）が肝臓癌全体の観血的治療の実施率（27.8%）と比較して非常に高く、手術結果が「治癒切除」となった割合も、当院の治癒切除の割合（94.6%）は、肝臓癌全体の割合（89.6%）に比較しても上回っている。また当院の全がんに対する肝臓癌の症例数の割合（9.0%）も全体の集計値による割合（4.6%）よりも高く、当院の診療実績の特徴を示している。

・ 「生存率」の数値については、本報告書の冒頭にも記載されているが、生存状況の把握において、住民票照会の結果として死亡を確認している症例においては、当該の癌による癌死かどうか等の死因は分からない。

当院の生存状況把握においても死亡患者の約半数近くは住民票照会の結果として把握された死亡数（46.3%）であり、また、自施設での死亡症例（45.7%）や他施設からの照会や報告によって死亡を確認している症例（8.0%）においても、癌以外の合併症や併存症などの他疾患での病死の症例も多く（自施設死亡症例：約10.3%（不明：1.6%）、他施設死亡症例：約2.5%（不明・情報なし：12.6%）、実測生存率のみで施設別の5年生存率を評価することについては注意が必要と考えられる。さらに施設別の5年生存率では、病期分類が進行した症例が多い施設では、5年生存率は低く、病期分類が進行してない手術適応症例が多い施設では、5年生存率は高くなるので、生存率を比較対象とするのではなく、観血的治療の実施割合や、病期分類の割合等で施設間の診療の特徴を比較できる報告書と考える。

・ また、観血的治療の実施割合についても、年齢や進行病期の割合だけでなく、個々の患者のPS（パフォーマンスステータス＝全身状態）や合併症や併存症の有無等によっても治療方針は左右されるので、本付表には表れない要素においても統合的に判断が必要と考えられる。

88 日本大学医学部附属板橋病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	260	128	0	100.0	50.8	44.5	56.7	71.0
I期	159	51	0	100.0	67.9	60.1	74.6	73.0
II期	19	(7-9)	0					69.6
III期	14	(4-6)	0					55.7
IV期	59	57	0	100.0	3.4	0.6	10.4	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	191	69					
%	73.5	26.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	19	74	105	52		
%	3.8	7.3	28.5	40.4	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	159	19	14	59	(7-9)	(1-3)	
%	61.2	7.3	5.4	22.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	190	182	(7-9)	0		
%	26.9	73.1	70.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	22	121	108			
%		8.5	46.5	41.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	112	(4-6)	97.9	52.7	46.1	58.8	67.2
I期	53	15	(1-3)	98.1	71.7	57.5	81.9	69.8
II期	57	16	(1-3)	98.2	71.5	57.7	81.4	65.1
III期	61	27	(1-3)	98.4	55.7	42.5	67.1	68.9
IV期	57	47	(1-3)	98.2	16.3	8.1	27.1	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	159	80					
%	66.5	33.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	41	68	79	33		
%	7.5	17.2	28.5	33.1	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	57	61	57	(7-9)	(1-3)	
%	22.2	23.8	25.5	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	196	181	15	0		
%	18.0	82.0	75.7	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	17	81	125			
%	6.7	7.1	33.9	52.3			

88 日本大学医学部附属板橋病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	290	168	(4-6)	97.9	41.4	35.6	47.0	68.5
I期	116	51	(1-3)	98.3	55.7	46.1	64.2	69.9
II期	99	56	(4-6)	96.0	41.8	31.9	51.5	69.3
III期	57	46	0	100.0	19.3	10.3	30.4	68.2
IV期	17	15	0					64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	212	78					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	27	99	122	29		
%	4.5	9.3	34.1	42.1	10.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	116	99	57	17	0	(1-3)
	%	40.0	34.1	19.7	5.9		
取り扱い規約	対象数	48	103	81	50	0	(1-3)
	%	16.6	35.5	27.9	17.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	107	183	173	10	0		
%	36.9	63.1	59.7	3.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	15	212	60			
%		5.2	73.1	20.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	399	298	(4-6)	99.0	24.9	20.8	29.3	68.9
I期	99	33	(1-3)	99.0	66.6	56.4	74.9	71.0
II期	18	11	0					62.8
III期	123	105	(1-3)	99.2	13.9	8.5	20.7	70.1
IV期	154	146	(1-3)	99.4	4.6	2.0	8.7	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	290	109	対象数		44	355
%	72.7	27.3	%		11.0	89.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	16	34	161	130	58	
%	4.0	8.5	40.4	32.6	14.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	99	18	123	154	(1-3)	(1-3)
%	24.8	4.5	30.8	38.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	300	99	93	(4-6)	0	
%	75.2	24.8	23.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	26	68	120	185		
%	6.5	17.0	30.1	46.4		

88 日本大学医学部附属板橋病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	439	74	(1-3)	99.3	83.1	79.2	86.3	59.9
I期	226	22	(1-3)	99.1	90.2	85.5	93.5	62.1
II期	126	15	0	100.0	88.1	81.0	92.7	57.3
III期	46	13	(1-3)	97.8	71.3	55.7	82.2	58.1
IV期	41	24	0	100.0	41.5	26.4	55.9	62.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	439					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	119	94	106	75	45		
%	27.1	21.4	24.1	17.1	10.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	226	126	46	41	0	0	
%	51.5	28.7	10.5	9.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	393	384	(7-9)	0		
%	10.5	89.5	87.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	106	19	58	256			
%	24.1	4.3	13.2	58.3			

89

武蔵野赤十字病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は東京都多摩地区にある総合病院です。主要5部位がんに関し、胃、大腸、肝、肺の平均年齢はどれも60歳代の前半であり10歳下に乳がんがあります。どれも著しい若年層は無く、年齢からは多少、地方型よりの医療圏にあると考えられるのではないのでしょうか。また大腸、肺がんの4期は1期と同数、約100症例あり厳しい状態の患者も受け入れており、地域住民に貢献する赤十字の使命を果たしていると考えます。

89 武蔵野赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	367	149	13	96.5	58.7	53.4	63.6	71.4
I期	210	34	(7-9)	96.7	83.4	77.6	87.9	71.5
II期	33	10	(1-3)	90.9	68.0	48.6	81.3	74.8
III期	24	14	(1-3)					75.0
IV期	92	89	(1-3)	98.9	2.4	0.5	7.4	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	252	115					
%	68.7	31.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	31	90	142	89		
%	4.1	8.4	24.5	38.7	24.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	210	33	24	92	0	(7-9)	
%	57.2	9.0	6.5	25.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	277	266	(7-9)	(1-3)		
%	24.5	75.5	72.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	41	35	272			
%	5.2	11.2	9.5	74.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	398	147	(7-9)	97.7	62.6	57.6	67.2	70.4
I期	99	16	(1-3)	99.0	83.7	74.7	89.7	72.0
II期	101	19	(4-6)	96.0	80.7	71.4	87.2	71.4
III期	94	25	(1-3)	97.9	73.1	62.9	81.0	70.6
IV期	99	87	(1-3)	98.0	10.5	5.4	17.6	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	228	170					
%	57.3	42.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	38	112	146	81		
%	5.3	9.5	28.1	36.7	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	99	101	94	99	0	(4-6)	
%	24.9	25.4	23.6	24.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	337	280	55	(1-3)		
%	15.3	84.7	70.4	13.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	47	34	288			
%	7.3	11.8	8.5	72.4			

89 武蔵野赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	300	187	(7-9)	97.0	36.3	30.8	41.8	72.1
I期	143	71	(4-6)	97.2	49.7	41.2	57.6	73.4
II期	89	57	(1-3)	97.8	34.6	24.8	44.5	71.1
III期	47	40	(1-3)	95.7	11.2	4.1	22.2	73.8
IV期	21	19	(1-3)					63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	187	113						
%	62.3	37.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	23	80	123	69			
%		7.7	26.7	41.0	23.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	143	89	47	21	0	0	
	%	47.7	29.7	15.7	7.0			
取り扱い規約	対象数	76	110	64	50	0	0	
	%	25.3	36.7	21.3	16.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	287	13	11	(1-3)	0			
%	95.7	4.3	3.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(7-9)	75	217				
%			25.0	72.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	332	226	10	97.0	30.6	25.6	35.7	71.1
I期	114	33	(4-6)	96.5	70.6	61.2	78.1	70.8
II期	12	(7-9)	0					75.3
III期	86	71	(1-3)	96.5	14.7	8.1	23.2	71.7
IV期	114	111	(1-3)	98.2	0.9	0.1	4.5	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	222	110	対象数		34	298
%	66.9	33.1	%		10.2	89.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	29	90	136	66	
%	3.3	8.7	27.1	41.0	19.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	114	12	86	114	(1-3)	(4-6)
%	34.3	3.6	25.9	34.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	226	106	98	(4-6)	(1-3)	
%	68.1	31.9	29.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	16	53	56	207		
%	4.8	16.0	16.9	62.3		

89 武蔵野赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	51	(4-6)	98.1	83.5	78.9	87.2	62.7
I期	141	(7-9)	0	100.0	93.6	88.1	96.6	62.8
II期	100	11	(4-6)	96.0	88.9	80.9	93.7	63.8
III期	49	15	(1-3)	95.9	69.2	54.1	80.1	61.2
IV期	17	16	0					59.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	311					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	63	61	76	65	46		
%	20.3	19.6	24.4	20.9	14.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	141	100	49	17	0	(4-6)	
%	45.3	32.2	15.8	5.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	276	264	(4-6)	(4-6)		
%	11.3	88.7	84.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	33	12	228			
%	12.2	10.6	3.9	73.3			

90 **がん研有明病院**
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

90 がん研有明病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1656	393	(7-9)	99.5	76.2	74.1	78.2	64.8
I期	1152	100	(4-6)	99.7	91.3	89.5	92.8	65.3
II期	120	27	0	100.0	77.5	68.9	84.0	63.7
III期	90	31	(1-3)	97.8	64.9	54.0	73.8	63.6
IV期	257	215	(1-3)	99.2	15.9	11.7	20.6	61.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	1131	525					
%	68.3	31.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	182	286	582	459	147		
%	11.0	17.3	35.1	27.7	8.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	1152	120	90	257	27	10	
%	69.6	7.2	5.4	15.5	1.6	0.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	183	1473	1395	76	(1-3)		
%	11.1	88.9	84.2	4.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	289	292	422	653			
%	17.5	17.6	25.5	39.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1023	224	(1-3)	99.9	78.1	75.4	80.5	63.2
I期	252	13	0	100.0	94.8	91.3	97.0	64.5
II期	240	29	(1-3)	99.6	87.9	83.0	91.4	64.3
III期	284	49	0	100.0	82.8	77.8	86.7	61.3
IV期	195	126	0	100.0	35.4	28.7	42.1	63.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	586	437					
%	57.3	42.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	148	188	342	260	85		
%	14.5	18.4	33.4	25.4	8.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	252	240	284	195	(7-9)	45	
%	24.6	23.5	27.8	19.1		4.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	952	881	65	(4-6)		
%	6.9	93.1	86.1	6.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	205	125	194	499			
%	20.0	12.2	19.0	48.8			

90 がん研有明病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	83	0	100.0	38.1	29.9	46.2	67.3
I期	41	15	0	100.0	63.4	46.8	76.1	71.3
II期	38	22	0	100.0	42.1	26.4	57.0	65.1
III期	35	27	0	100.0	22.9	10.8	37.6	67.1
IV期	17	17	0					63.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	97	37					
%	72.4	27.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	20	39	52	14		
%		14.9	29.1	38.8	10.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	38	35	17	(1-3)	0
	%	30.6	28.4	26.1	12.7		
取り扱い規約	対象数	13	51	35	28	(7-9)	0
	%	9.7	38.1	26.1	20.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	68	65	(1-3)	(1-3)		
%	49.3	50.7	48.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	16	77	38			
%		11.9	57.5	28.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	884	407	0	100.0	54.0	50.6	57.2	66.1
I期	434	67	0	100.0	84.6	80.8	87.6	67.0
II期	51	19	0	100.0	62.8	48.0	74.4	64.8
III期	193	135	0	100.0	30.1	23.7	36.6	65.5
IV期	198	183	0	100.0	7.6	4.4	11.8	63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	511	373	対象数		62	822
%	57.8	42.2	%		7.0	93.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	60	130	359	267	68	
%	6.8	14.7	40.6	30.2	7.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	434	51	193	198	(4-6)	(1-3)
%	49.1	5.8	21.8	22.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	394	490	477	12	(1-3)	
%	44.6	55.4	54.0	1.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	80	226	327	251		
%	9.0	25.6	37.0	28.4		

90 がん研有明病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1714	97	(1-3)	99.8	94.3	93.1	95.3	53.8
I期	881	16	(1-3)	99.9	98.2	97.1	98.9	54.7
II期	632	38	(1-3)	99.8	94.0	91.8	95.6	52.5
III期	157	19	0	100.0	87.9	81.7	92.1	54.4
IV期	42	24	(1-3)	97.6	41.6	26.5	56.0	54.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	1714					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	720	413	376	170	35		
%	42.0	24.1	21.9	9.9	2.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	881	632	157	42	(1-3)	(1-3)	
%	51.4	36.9	9.2	2.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	1658	1646	(4-6)	(7-9)		
%	3.3	96.7	96.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	488	136	277	813			
%	28.5	7.9	16.2	47.4			

91 国立大学法人 東京大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

今回の報告では、患者の全身状態、併存疾患などの有無・程度、直接の死因などの背景情報は考慮されておらず、単純に実測生存率のみが算出されています。当院のように、重症患者、併存疾患の多い患者、高齢患者などを数多く扱っている施設や、治療が困難ながんの症例を積極的に受け入れている施設では、同じステージであっても生存率の数値は低く出てしまいます。今回の公表にあたり、くれぐれも施設別集計値の数字の単純比較によって施設間の治療成績の比較を行うことは避けていただけますよう、よろしくお願い申し上げます。
また、同じステージであっても、治療法の違いによっても生存率に違いが出ますので、治療法別の生存率のデータもあった方が望ましいと考えます。

91 国立大学法人 東京大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	581	183	34	94.1	67.3	63.2	71.0	68.5
I期	401	54	25	93.8	86.0	82.1	89.1	69.0
II期	44	19	(1-3)	97.7	55.8	39.9	69.1	69.2
III期	31	19	(1-3)	93.5	35.7	19.1	52.7	67.2
IV期	99	89	(4-6)	93.9	4.4	1.4	10.0	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	405	176					
%	69.7	30.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	83	176	213	80		
%	5.0	14.3	30.3	36.7	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	401	44	31	99	(1-3)	(4-6)	
%	69.0	7.6	5.3	17.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	504	461	34	(7-9)		
%	13.3	86.7	79.3	5.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	114	240	213			
%	2.4	19.6	41.3	36.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	435	112	20	95.4	73.3	68.8	77.3	67.7
I期	145	20	(4-6)	95.9	85.7	78.7	90.5	67.9
II期	104	24	(1-3)	97.1	76.6	67.2	83.7	69.9
III期	103	23	(1-3)	99.0	77.5	68.1	84.5	68.5
IV期	65	42	(7-9)	89.2	28.8	17.9	40.6	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	264	171					
%	60.7	39.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	62	141	144	60		
%	6.4	14.3	32.4	33.1	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	145	104	103	65	(4-6)	14	
%	33.3	23.9	23.7	14.9		3.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	382	341	27	14		
%	12.2	87.8	78.4	6.2	3.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	72	120	231			
%	2.8	16.6	27.6	53.1			

91 国立大学法人 東京大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	410	182	28	93.2	53.5	48.4	58.3	69.2
I期	205	68	16	92.2	64.8	57.6	71.1	70.7
II期	138	58	(7-9)	94.9	56.9	48.0	64.7	67.2
III期	40	35	(1-3)	92.5	5.5	1.0	16.0	69.0
IV期	19	18	(1-3)					68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	274	136					
%	66.8	33.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	49	111	169	60		
%	5.1	12.0	27.1	41.2	14.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	205	138	40	19	(4-6)	(4-6)
	%	50.0	33.7	9.8	4.6		
取り扱い規約	対象数	89	178	91	38	10	(4-6)
	%	21.7	43.4	22.2	9.3	2.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	285	125	90	25	10		
%	69.5	30.5	22.0	6.1	2.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	28	330	51			
%		6.8	80.5	12.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	374	187	28	92.5	47.0	41.7	52.1	70.0
I期	215	63	15	93.0	69.2	62.3	75.0	69.9
II期	22	17	(1-3)					73.6
III期	62	47	0	100.0	24.2	14.4	35.3	69.5
IV期	71	58	11	84.5	3.7	0.7	11.3	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	237	137	対象数		25	349
%	63.4	36.6	%		6.7	93.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	17	40	103	142	72	
%	4.5	10.7	27.5	38.0	19.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	215	22	62	71	(1-3)	(1-3)
%	57.5	5.9	16.6	19.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	149	225	206	14	(4-6)	
%	39.8	60.2	55.1	3.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	87	201	84		
%		23.3	53.7	22.5		

91 国立大学法人 東京大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	307	38	10	96.7	87.3	83.0	90.6	57.4
I期	131	11	(1-3)	99.2	91.6	85.3	95.2	58.8
II期	127	(7-9)	(4-6)	95.3	92.7	86.5	96.1	55.1
III期	35	(7-9)	(1-3)	94.3	78.8	60.6	89.3	66.0
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					58.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	307					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	109	56	69	53	20		
%	35.5	18.2	22.5	17.3	6.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	131	127	35	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	42.7	41.4	11.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	287	245	30	12		
%	6.5	93.5	79.8	9.8	3.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	71	29	76	131			
%	23.1	9.4	24.8	42.7			

92 日本医科大学付属病院
2010-2011年2力年

コメント:

施設別生存率は、対象患者の併存疾患の有無や健康状態など、患者背景により大きく影響を受ける。その為、本集計が単純にがん治療の成績とはならない点に注意する必要があり、現段階では公表を差し控える。

93

聖路加国際病院

2010-2011年2カ年

コメント:

生存率については大腸癌を除き、全体平均より数%高い傾向にある。疾病分布や発見経緯に特徴がみられ、生存率の差が生じている可能性がある。胃癌、大腸癌、肺癌、乳癌ともに発見経緯として健診・人間ドックの占める割合が全国平均に比べると高く、I期がやや多い傾向にある。東京都市部に存在し、年齢層が若く健康意識の高い健診受診者が多いことと健診施設が併設されていることが理由としてあげられる。疾病分布として乳癌が全がんの約半分を占めており、中でも50歳未満の若い年齢層の患者が多い。

93 聖路加国際病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	255	73	(7-9)	96.9	71.2	65.2	76.3	69.5
I期	173	18	(4-6)	97.1	89.5	83.9	93.3	69.2
II期	14	(4-6)	0					70.4
III期	17	10	(1-3)					73.5
IV期	37	33	(1-3)	97.3	8.5	2.2	20.4	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	179	76					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	28	91	82	46		
%		11.0	35.7	32.2	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	173	14	17	37	(4-6)	(7-9)	
%	67.8	5.5	6.7	14.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	220	207	13	0		
%	13.7	86.3	81.2	5.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	67	98	82			
%		26.3	38.4	32.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	64	10	95.3	69.0	62.2	74.8	68.1
I期	70	(4-6)	(4-6)	94.3	92.8	83.5	96.9	68.1
II期	48	14	(1-3)	95.8	70.1	54.8	81.1	68.7
III期	44	13	(1-3)	97.7	70.0	54.0	81.4	70.4
IV期	35	30	(1-3)	97.1	11.9	3.8	25.0	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	111					
%	47.4	52.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	35	52	61	45		
%	8.5	16.6	24.6	28.9	21.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	70	48	44	35	0	14	
%	33.2	22.7	20.9	16.6		6.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	198	174	24	0		
%	6.2	93.8	82.5	11.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	52	65	83			
%	5.2	24.6	30.8	39.3			

93 聖路加国際病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	32	(1-3)	94.6	41.4	28.2	54.0	69.0
I期	28	13	(1-3)					70.7
II期	14	(7-9)	(1-3)					67.3
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					54.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	37	19						
%	66.1	33.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	15	23	11			
%			26.8	41.1	19.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	14	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
	%	50.0	25.0					
取り扱い規約	対象数	19	23	(4-6)	(7-9)	0	(1-3)	
	%	33.9	41.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	40	16	16	0	0			
%	71.4	28.6	28.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	39	13				
%			69.6	23.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	95	(4-6)	97.1	44.8	37.2	52.1	68.8
I期	87	19	(1-3)	96.6	77.9	67.5	85.3	67.8
II期	(4-6)	(1-3)	0					71.0
III期	21	15	(1-3)					61.6
IV期	56	53	(1-3)	98.2	3.7	0.7	11.2	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	107	67	対象数		(4-6)	168	
%	61.5	38.5	%			96.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	28	49	44	41		
%	6.9	16.1	28.2	25.3	23.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	(4-6)	21	56	(4-6)	0	
%	50.0		12.1	32.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	115	59	58	(1-3)	0		
%	66.1	33.9	33.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	55	64	54			
%		31.6	36.8	31.0			

93 聖路加国際病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1070	79	30	97.2	92.5	90.8	94.0	51.9
I期	481	10	10	97.9	97.9	96.1	98.9	51.5
II期	475	34	16	96.6	92.7	90.0	94.8	51.6
III期	77	(7-9)	(4-6)	94.8	89.2	79.6	94.5	51.3
IV期	35	26	0	100.0	25.7	12.8	40.8	51.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	1070					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	532	257	183	78	20		
%	49.7	24.0	17.1	7.3	1.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	481	475	77	35	0	(1-3)	
%	45.0	44.4	7.2	3.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	64	1006	1004	(1-3)	0		
%	6.0	94.0	93.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	261	114	122	573			
%	24.4	10.7	11.4	53.6			

帝京大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は都西北医療圏のがん診療の中核を担う地域がん診療連携拠点病院（高度型）、地域の基幹病院として高齢者や救急搬送、緊急手術を要する患者を含め、当院での診療が可能な患者を受けいています。年齢や併存疾患の有無に関わりなく、手術療法・薬物療法・放射線療法および緩和医療を含め適切ながん診療を提供しています。

生存率は、年齢および併存疾患の有無、重症度、発見経緯などにより影響を受けるため、施設間での優劣の評価やランキング形式などにより比較提示することは適さないと考えます。例えば、臨床病期I期とIV期の生存率がいずれも高い医療機関であっても、診療機能においてIV期の患者の診療の比率が相対的に大きい場合、その医療機関の全体の病期における生存率が低く算出されます。この点に十分留意しデータを取り扱う必要があり、患者さんご家族の不安を招くような不適切な利用や提示は好ましくないと考えています。

医療は日々向上しており、治療内容や方針についてご心配なことがありましたら、担当医にご相談されることをお勧めいたします。

94 帝京大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	122	(4-6)	98.2	55.4	49.3	61.0	70.7
I期	170	33	(4-6)	97.6	80.5	73.6	85.7	70.7
II期	18	10	0					70.1
III期	24	21	0					71.9
IV期	53	50	(1-3)	98.1	4.0	0.7	12.0	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	207	68					
%	75.3	24.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	21	85	116	44		
%		7.6	30.9	42.2	16.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	170	18	24	53	(7-9)	(1-3)	
%	61.8	6.5	8.7	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	223	206	16	(1-3)		
%	18.9	81.1	74.9	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	30	110	123			
%	4.4	10.9	40.0	44.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	131	(4-6)	98.2	60.3	54.8	65.4	67.6
I期	79	17	(1-3)	96.2	78.1	67.1	85.8	67.1
II期	96	24	(1-3)	97.9	74.9	64.9	82.4	70.0
III期	77	29	(1-3)	98.7	61.9	50.0	71.7	67.3
IV期	64	52	0	100.0	18.8	10.3	29.1	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	204	129					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	43	99	116	48		
%	8.1	12.9	29.7	34.8	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	79	96	77	64	10	(7-9)	
%	23.7	28.8	23.1	19.2	3.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	290	251	28	11		
%	12.9	87.1	75.4	8.4	3.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	33	110	165			
%	7.5	9.9	33.0	49.5			

94 帝京大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	79	(1-3)	98.3	32.7	24.4	41.3	69.2
I期	56	29	(1-3)	98.2	47.5	33.9	59.9	69.5
II期	24	14	(1-3)					72.5
III期	27	25	0					68.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	86	33					
%	72.3	27.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	38	48	18		
%			31.9	40.3	15.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	56	24	27	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	47.1	20.2	22.7			
取り扱い規約	対象数	24	42	24	23	(4-6)	(1-3)
	%	20.2	35.3	20.2	19.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	47	40	(7-9)	0		
%	60.5	39.5	33.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	78	34			
%			65.5	28.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	320	232	(4-6)	98.1	26.5	21.7	31.5	70.6
I期	89	34	(1-3)	98.9	61.5	50.6	70.8	72.5
II期	12	(4-6)	0					64.5
III期	92	74	(1-3)	97.8	18.0	10.9	26.6	70.8
IV期	123	115	(1-3)	97.6	4.5	1.7	9.4	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	211	109	対象数		24	296
%	65.9	34.1	%		7.5	92.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	24	109	128	53	
%		7.5	34.1	40.0	16.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	89	12	92	123	(1-3)	(1-3)
%	27.8	3.8	28.8	38.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	212	108	100	(7-9)	0	
%	66.3	33.8	31.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	37	110	163		
%	3.1	11.6	34.4	50.9		

94 帝京大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	28	(7-9)	96.6	87.8	82.9	91.4	57.2
I期	91	(4-6)	0	100.0	95.6	88.7	98.3	56.1
II期	99	(4-6)	(7-9)	92.9	95.8	89.2	98.4	57.4
III期	22	(4-6)	(1-3)					60.5
IV期	20	14	0					65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	233					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	82	50	58	24	19		
%	35.2	21.5	24.9	10.3	8.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	99	22	20	0	(1-3)	
%	39.1	42.5	9.4	8.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	206	177	23	(4-6)		
%	11.6	88.4	76.0	9.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	62	14	46	111			
%	26.6	6.0	19.7	47.6			

95 杏林大学医学部付属病院
2010-2011年2力年

コメント:

2010年、2011年の登録数は前年より増加している。
しかし、この2-3年の登録数からみると依然少なく、実際の状況を十分反映していないと考えられる。
したがって、このデータはあくまでも参考値として参照するにとどめ、実情との乖離がある可能性を理解して頂きたい。
また大学病院の特徴として合併症を併発している患者や高齢患者が多く、患者背景が生存期間等の治療成績に影響している可能性があると考え

95 杏林大学医学部付属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	417	187	10	97.6	54.5	49.6	59.2	71.5
I期	249	56	(7-9)	96.8	77.0	71.2	81.8	71.4
II期	32	13	(1-3)	96.9	58.5	39.4	73.4	75.0
III期	40	26	0	100.0	35.0	20.8	49.6	68.7
IV期	90	87	(1-3)	98.9	2.3	0.4	7.1	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	290	127					
%	69.5	30.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	39	92	165	103		
%	4.3	9.4	22.1	39.6	24.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	249	32	40	90	(4-6)	(1-3)	
%	59.7	7.7	9.6	21.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	136	281	264	17	0		
%	32.6	67.4	63.3	4.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	71	144	196			
%		17.0	34.5	47.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	417	146	(4-6)	98.8	64.8	60.0	69.2	69.9
I期	132	14	(1-3)	97.7	89.3	82.6	93.5	72.2
II期	107	23	0	100.0	78.5	69.5	85.2	69.7
III期	80	28	(1-3)	98.8	64.7	53.1	74.1	67.1
IV期	87	76	(1-3)	98.9	11.7	6.0	19.4	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	245	172					
%	58.8	41.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	36	118	155	81		
%	6.5	8.6	28.3	37.2	19.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	132	107	80	87	(1-3)	(7-9)	
%	31.7	25.7	19.2	20.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	351	327	18	(4-6)		
%	15.8	84.2	78.4	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	103	96	211			
%		24.7	23.0	50.6			

95 杏林大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	53	(1-3)	96.0	26.6	17.1	37.2	70.5
I期	23	11	0					66.6
II期	17	12	(1-3)					69.2
III期	23	19	(1-3)					73.7
IV期	11	11	0					65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	46	29					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	20	34	12		
%			26.7	45.3	16.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	17	23	11	0	(1-3)
	%	30.7	22.7	30.7	14.7		
取り扱い規約	対象数	11	26	14	22	(1-3)	(1-3)
	%	14.7	34.7	18.7	29.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	14	14	0	0		
%	81.3	18.7	18.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	48	19			
%			64.0	25.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	445	279	11	97.5	35.9	31.4	40.5	69.6
I期	158	38	(1-3)	99.4	75.8	68.3	81.8	70.3
II期	30	15	(1-3)	93.3	46.6	27.7	63.5	73.8
III期	83	63	(1-3)	97.6	22.6	14.2	32.2	70.0
IV期	170	159	(4-6)	96.5	3.1	1.2	6.7	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	291	154	対象数	49	396		
%	65.4	34.6	%	11.0	89.0		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	43	146	148	86		
%	4.9	9.7	32.8	33.3	19.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	158	30	83	170	(1-3)	(1-3)	
%	35.5	6.7	18.7	38.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	251	194	188	(4-6)	(1-3)		
%	56.4	43.6	42.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	115	134	185			
%	2.5	25.8	30.1	41.6			

95 杏林大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	428	53	12	97.2	87.4	83.9	90.3	60.0
I期	158	(7-9)	(4-6)	97.5	95.5	90.8	97.8	59.4
II期	185	16	(4-6)	96.8	91.2	86.0	94.5	62.0
III期	45	12	0	100.0	73.3	57.9	83.9	59.0
IV期	18	11	(1-3)					53.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	428					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	122	78	108	76	44		
%	28.5	18.2	25.2	17.8	10.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	158	185	45	18	21	(1-3)	
%	36.9	43.2	10.5	4.2	4.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	104	324	317	(4-6)	(1-3)		
%	24.3	75.7	74.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	75	36	54	263			
%	17.5	8.4	12.6	61.4			

コメント:

【乳房】

乳がんはある程度の大きさに達すると、自己触診で触れることのできるがんではあるが、より治療率が高い早期に発見するためには、自覚症状のない時期の検診が勧められている。本解析からは、当院の乳がんの20%ほどを占める0期の乳がんが除かれているが、0期の乳がんにも求められる治療は手術（観血的治療）のみである一方で、I期～III期の乳がんの多くは、観血的治療+薬物療法が求められる。IV期の乳がんは、薬物療法が主体となる。本統計における、観血的治療の実施率91.8%（640件）、観血的治療実施無8.2%（57件）は、IV期と切除困難なIII期を含む進行乳がんが約8%を占めているということを表している。

今回の特徴は、前回と同様以下の通りである。高齢化の波で、60歳代の罹患が全国的に増えているのに対して、都会にある病院の特徴として、世代別では50歳未満が依然一番頻度が高く（35.9%）、ステージIIにモードがあること、ステージI、IIは、5年生存率が93%以上あることに着目してほしい。ステージIIIになると74.5%に激減するため、早期発見（ステージIIまで）を強調する意味がここで示されたと言えよう。前回との違いは、いずれのステージも生存率が僅かながら（3%程度）ではあるものの上昇していることである。

【胃がん】

当院の胃がん全体の5年生存率は66.5%であり、全国平均の61.5%を上回っている。当院は大学病院であるため併存疾患合併例が多く、他疾患観察中に胃がんと診断されたケースが38.5%を占める。また、胃がんのリスクが高い疾患患者に対し、定期的に上部消化管内視鏡などの検査を行い、早期発見に努めていることもあり、I期が全体の68.1%と最も多く、II～IV期は全国と比較して少ない。また、胃がんと診断されて観血的治療が行われた割合は88.5%（全国平均80.5%）および治癒切除が行われた割合は79.4%（全国平均74.7%）と全国平均よりも高いことも特徴である。

【肺がん】

当院の肺がん患者の属性の特徴としてはStage I（当院53.7%、全国データ37.7%）が多く、そのためあっても観血的治療実施率も高い（当院72.5%、全国データ43.3%）。またStage別の5年生存率についてもStage I: 81.4% vs 71.2%、Stage II: 65.1% vs 40.8%、Stage III: 30.0% vs 20.1%、Stage IV: 6.1% vs 4.7%（それぞれ当院データ vs 全国データ）と、いずれのStageにおいても良好な成績であり、診療科横断的な協力が必要な肺がん治療において集学的な治療が行われた結果を示しているものと考えられる。

【大腸がん】

当院の大腸がんに対する観血的治療は91.5%と高い実施率を示し、その約60%では腹腔鏡による低侵襲手術が行われている。また観血的治療が行われた症例における治癒切除も78.5%と良好である。5年実測生存率はI～IV期すべてにおいて全国水準を上回っており、IV期の症例に対しても手術治療（原発巣・転移巣切除）に加え、化学療法や放射線療法による多診療科連携による集学的治療を行い、実測生存率は26.1%と高い値を示している。

【肝臓がん】

肝細胞がんはB型およびC型肝炎を背景として発症することが多く、他疾患観察中の発見が多いのはこれらウイルス性肝炎のフォローアップ中に見つかることが多いためと思われる。肝がんの進行度や肝機能を評価して、肝切除、ラジオ波焼灼術、肝動脈塞栓術等の適切な治療を行っている。また、近年では非アルコール性脂肪性肝炎などを背景とした、肝細胞がんも増加している。これらの症例は従来の肝炎ウイルス由来肝細胞がんとは異なり、高リスク群としてフォローアップされていないため、より大きなサイズで発見されることが多い、肝機能が正常であることが多い、といった特徴がある。3cmを超える腫瘍では手術が他の治療法より治療成績が優れている。症例の多い施設で行えば肝切除は安全であり腹腔鏡手術などの低侵襲手術も選択可能である。肝機能が保たれていて大きな肝細胞がんに対する肝切除の果たす役割は大きい。

2010-11年当時は肝切除や肝動脈塞栓術を中心とした治療を行ない、観血的治療の実施率は43.5%で、各病期の5年生存率はおおむね全国平均と同様であった。2013年以降はラジオ波焼灼術が急激に増え、最近ではマイクロ波焼灼術や肝動注化学療法、分子標的薬治療の症例も多い。

96 順天堂大学医学部附属順天堂医院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	611	201	22	96.4	66.5	62.6	70.2	68.3
I期	416	75	16	96.2	81.6	77.5	85.1	68.6
II期	38	16	(1-3)	94.7	57.4	40.1	71.4	71.2
III期	23	15	0					72.1
IV期	101	91	(4-6)	96.0	6.6	2.7	12.8	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	438	173					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	71	194	234	77		
%	5.7	11.6	31.8	38.3	12.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	416	38	23	101	0	33	
%	68.1	6.2	3.8	16.5		5.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	541	485	40	16		
%	11.5	88.5	79.4	6.5	2.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	125	235	221			
%	4.9	20.5	38.5	36.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	437	123	14	96.8	71.4	66.8	75.4	66.0
I期	138	17	(7-9)	94.2	87.3	80.3	91.9	68.4
II期	92	16	(4-6)	95.7	82.1	72.4	88.6	67.7
III期	108	30	0	100.0	72.2	62.7	79.7	65.4
IV期	80	58	(1-3)	97.5	26.1	17.0	36.2	62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	260	177					
%	59.5	40.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	45	62	149	133	48		
%	10.3	14.2	34.1	30.4	11.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	138	92	108	80	(1-3)	16	
%	31.6	21.1	24.7	18.3		3.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	400	343	37	20		
%	8.5	91.5	78.5	8.5	4.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	54	107	218			
%	13.3	12.4	24.5	49.9			

96 順天堂大学医学部附属順天堂医院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	111	(4-6)	97.3	39.5	32.4	46.5	68.5
I期	74	29	(1-3)	97.3	60.1	48.0	70.3	70.2
II期	57	34	(1-3)	98.2	40.1	27.4	52.5	70.0
III期	42	36	(1-3)	95.2	11.0	3.6	23.2	66.8
IV期	11	11	0					63.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	126	60					
%	67.7	32.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	26	46	84	19		
%	5.9	14.0	24.7	45.2	10.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	74	57	42	11	0	(1-3)
	%	39.8	30.6	22.6	5.9		
取り扱い規約	対象数	18	83	47	37	(1-3)	(1-3)
	%	9.7	44.6	25.3	19.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	105	81	65	12	(4-6)		
%	56.5	43.5	34.9	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	10	131	45			
%		5.4	70.4	24.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	723	316	32	95.6	55.2	51.4	58.7	66.8
I期	374	68	14	96.3	81.4	77.0	85.1	67.3
II期	38	13	(1-3)	97.4	65.1	47.6	78.1	68.3
III期	185	125	10	94.6	30.0	23.4	36.8	67.4
IV期	120	107	(7-9)	94.2	6.1	2.6	11.7	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	434	289	対象数		44	679
%	60.0	40.0	%		6.1	93.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	58	100	244	234	87	
%	8.0	13.8	33.7	32.4	12.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	374	38	185	120	0	(4-6)
%	51.7	5.3	25.6	16.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	199	524	480	22	22	
%	27.5	72.5	66.4	3.0	3.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	41	184	263	235		
%	5.7	25.4	36.4	32.5		

96 順天堂大学医学部附属順天堂医院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	697	66	21	97.0	90.4	87.9	92.4	56.0
I期	259	(7-9)	(7-9)	96.5	96.5	93.3	98.1	57.4
II期	333	21	(7-9)	97.9	93.6	90.4	95.8	56.0
III期	81	20	(4-6)	93.8	74.5	63.3	82.7	60.0
IV期	18	14	0					56.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	697					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	250	167	153	99	28		
%	35.9	24.0	22.0	14.2	4.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	259	333	81	18	(1-3)	(4-6)	
%	37.2	47.8	11.6	2.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	57	640	523	112	(4-6)		
%	8.2	91.8	75.0	16.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	226	54	52	365			
%	32.4	7.7	7.5	52.4			

97 昭和大学病院
2011年のみ

コメント:

当院では自施設の最終来院日と死亡日、さらに予後調査支援事業に参加して生存状況の把握を行っています。自治体によっては協力が得られないことなどの理由により、2010年は生存状況把握率が90%未満(89.8%)となりました。2011年以降は生存状況把握率が90%以上に達しています。引き続き正常状況把握率の向上に努めます。

97 昭和大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	90	(4-6)	97.9	51.8	44.4	58.7	71.5
I期	123	31	(4-6)	96.7	74.2	65.4	81.1	71.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					67.3
III期	17	13	0					75.4
IV期	39	38	0	100.0	2.6	0.2	11.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	141	48					
%	74.6	25.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	50	71	46		
%		8.5	26.5	37.6	24.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	123	(7-9)	17	39	(1-3)	0	
%	65.1		9.0	20.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	139	124	11	(4-6)		
%	26.5	73.5	65.6	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	20	74	85			
%	5.3	10.6	39.2	45.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	72	(7-9)	94.9	58.5	50.7	65.4	70.9
I期	52	12	(1-3)	96.2	76.7	62.6	86.0	71.2
II期	49	17	(1-3)	95.9	64.4	49.1	76.2	74.0
III期	40	17	(4-6)	87.5	56.6	39.6	70.4	69.0
IV期	26	23	0					70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	76					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	17	43	59	47		
%	5.7	9.7	24.4	33.5	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	52	49	40	26	(1-3)	(7-9)	
%	29.5	27.8	22.7	14.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	154	144	(7-9)	(1-3)		
%	12.5	87.5	81.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	19	49	88			
%	11.4	10.8	27.8	50.0			

97 昭和大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	32	0	100.0	28.9	16.6	42.4	70.7
I期	15	(7-9)	0					69.4
II期	11	(4-6)	0					74.3
III期	14	13	0					69.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	34	11					
%	75.6	24.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	17	16	(7-9)		
%			37.8	35.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	11	14	(4-6)	(1-3)	0
	%	33.3	24.4	31.1			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	12	11	14	(1-3)	0
	%		26.7	24.4	31.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)		
%	80.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	31	13			
%			68.9	28.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	118	(1-3)	98.0	20.5	14.4	27.3	71.9
I期	40	18	0	100.0	55.0	38.5	68.8	72.7
II期	13	11	0					74.1
III期	46	40	(1-3)	97.8	11.3	4.1	22.4	72.0
IV期	52	49	(1-3)	96.2	2.1	0.2	9.7	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	114	37	対象数		16	135
%	75.5	24.5	%		10.6	89.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	45	54	37	
%		8.6	29.8	35.8	24.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	40	13	46	52	0	0
%	26.5	8.6	30.5	34.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	99	52	50	(1-3)	0	
%	65.6	34.4	33.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	26	50	65		
%	6.6	17.2	33.1	43.0		

97 昭和大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	247	24	(7-9)	96.8	90.1	85.6	93.3	54.6
I期	110	(1-3)	(4-6)	95.5	99.1	93.4	99.9	54.8
II期	104	12	(1-3)	97.1	88.3	80.3	93.2	55.1
III期	24	(4-6)	0					50.6
IV期	(7-9)	(4-6)	0					58.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	247					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	109	53	40	35	10		
%	44.1	21.5	16.2	14.2	4.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	110	104	24	(7-9)	0	(1-3)	
%	44.5	42.1	9.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	231	208	16	(7-9)		
%	6.5	93.5	84.2	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	56	20	34	137			
%	22.7	8.1	13.8	55.5			

98

慶應義塾大学病院
2010-2011年2カ年

コメント:

今回より当院も2カ年分のデータ集計が掲載される事になった。
生存状況把握割合は平均95%を超えており、安定した数字が出ていると思われる。
しかしながら、ある部位のがんのI期などは他施設と比較すると実測生存率が若干低い。
これは、大学病院という性質上、高齢者や重篤な併存疾患を抱えている患者も見られる事が一因と言え、一概に実測生存率をがん専門病院と比較する事は難しいと考える。

98 慶應義塾大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	501	133	24	95.2	72.6	68.4	76.4	68.1
I期	372	49	15	96.0	86.4	82.5	89.6	67.2
II期	38	17	(1-3)	97.4	54.3	37.1	68.6	68.9
III期	27	15	0					73.3
IV期	58	49	(7-9)	87.9	5.6	1.1	15.7	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	375	126					
%	74.9	25.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	70	160	161	82		
%	5.6	14.0	31.9	32.1	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	372	38	27	58	(4-6)	(1-3)	
%	74.3	7.6	5.4	11.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	64	437	407	17	13		
%	12.8	87.2	81.2	3.4	2.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	124	138	215			
%	4.8	24.8	27.5	42.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	105	(7-9)	97.6	68.4	63.1	73.1	67.7
I期	104	19	(1-3)	97.1	81.5	72.5	87.8	68.5
II期	88	17	0	100.0	80.7	70.8	87.5	69.4
III期	76	23	(1-3)	96.1	69.2	57.3	78.3	69.0
IV期	57	43	(1-3)	98.2	23.2	13.2	34.9	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	215	122					
%	63.8	36.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	47	109	96	59		
%	7.7	13.9	32.3	28.5	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	88	76	57	(7-9)	(4-6)	
%	30.9	26.1	22.6	16.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	310	269	33	(7-9)		
%	8.0	92.0	79.8	9.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	34	91	195			
%	5.0	10.1	27.0	57.9			

98 慶應義塾大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	73	(4-6)	96.2	43.6	35.0	52.0	67.4
I期	48	20	(1-3)	95.8	57.1	41.7	69.9	68.0
II期	58	34	(1-3)	98.3	40.8	28.1	53.1	69.0
III期	16	12	0					68.5
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					74.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	99	34					
%	74.4	25.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	21	44	40	18		
%	7.5	15.8	33.1	30.1	13.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	48	58	16	(7-9)	(1-3)	0
	%	36.1	43.6	12.0			
取り扱い規約	対象数	28	49	32	14	10	0
	%	21.1	36.8	24.1	10.5	7.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	95	38	31	(4-6)	(1-3)		
%	71.4	28.6	23.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	107	22			
%			80.5	16.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	525	258	17	96.8	49.8	45.3	54.0	68.9
I期	253	58	(4-6)	98.0	76.9	71.1	81.6	69.2
II期	38	24	(1-3)	94.7	33.7	19.1	49.0	67.3
III期	98	69	(1-3)	96.9	27.7	19.1	36.9	71.3
IV期	124	103	(7-9)	94.4	12.6	7.3	19.4	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	344	181	対象数		38	487
%	65.5	34.5	%		7.2	92.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	29	74	149	185	88	
%	5.5	14.1	28.4	35.2	16.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	253	38	98	124	(7-9)	(1-3)
%	48.2	7.2	18.7	23.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	258	267	244	11	12	
%	49.1	50.9	46.5	2.1	2.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	93	235	184		
%	2.5	17.7	44.8	35.0		

98 慶應義塾大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	34	10	97.0	89.6	85.8	92.5	59.1
I期	175	(7-9)	(4-6)	97.1	94.8	90.2	97.2	60.4
II期	122	(7-9)	(4-6)	95.9	92.4	85.9	96.0	56.8
III期	20	(7-9)	0					56.3
IV期	12	(7-9)	0					60.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	334					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	96	64	92	63	19		
%	28.7	19.2	27.5	18.9	5.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	175	122	20	12	(4-6)	0	
%	52.4	36.5	6.0	3.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	288	201	38	49		
%	13.8	86.2	60.2	11.4	14.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	46	37	61	190			
%	13.8	11.1	18.3	56.9			

99 東京都立多摩総合医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

99 東京都立多摩総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	559	182	14	97.5	66.8	62.7	70.6	70.9
I期	377	57	(4-6)	98.7	84.7	80.7	88.0	70.1
II期	41	17	(1-3)	97.6	57.5	40.8	71.0	72.7
III期	39	21	(1-3)	92.3	42.2	26.1	57.5	71.2
IV期	94	80	(4-6)	94.7	10.2	5.0	17.6	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	404	155					
%	72.3	27.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	46	153	234	106		
%	3.6	8.2	27.4	41.9	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	377	41	39	94	(4-6)	(1-3)	
%	67.4	7.3	7.0	16.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	95	464	452	12	0		
%	17.0	83.0	80.9	2.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	112	57	127	263			
%	20.0	10.2	22.7	47.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	591	209	15	97.5	64.0	60.0	67.8	68.9
I期	152	30	(1-3)	98.0	80.1	72.8	85.6	70.1
II期	166	33	(1-3)	98.2	79.8	72.7	85.2	68.6
III期	170	65	(4-6)	97.1	61.3	53.5	68.2	69.5
IV期	97	79	(1-3)	96.9	16.0	9.4	24.1	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	331	260					
%	56.0	44.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	33	73	187	194	104		
%	5.6	12.4	31.6	32.8	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	152	166	170	97	(1-3)	(4-6)	
%	25.7	28.1	28.8	16.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	550	501	47	(1-3)		
%	6.9	93.1	84.8	8.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	52	70	95	374			
%	8.8	11.8	16.1	63.3			

99 東京都立多摩総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	81	(4-6)	96.4	25.3	17.5	33.8	71.2
I期	50	24	(4-6)	92.0	49.0	34.1	62.3	72.4
II期	23	20	0					70.8
III期	27	26	0					69.8
IV期	11	11	0					71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	78	33					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	29	54	18		
%			26.1	48.6	16.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	23	27	11	0	0
	%	45.0	20.7	24.3	9.9		
取り扱い規約	対象数	21	37	25	26	(1-3)	0
	%	18.9	33.3	22.5	23.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	85	26	25	(1-3)	0		
%	76.6	23.4	22.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	50	55			
%			45.0	49.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	319	228	19	94.0	25.1	20.3	30.1	71.9
I期	93	38	(1-3)	96.8	58.2	47.4	67.6	74.9
II期	21	19	0					75.1
III期	90	67	(7-9)	90.0	19.5	11.7	28.7	71.3
IV期	113	104	(7-9)	93.8	2.0	0.4	6.3	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	208	111	対象数	39	280	
%	65.2	34.8	%	12.2	87.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	21	83	138	68	
%		6.6	26.0	43.3	21.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	93	21	90	113	(1-3)	(1-3)
%	29.2	6.6	28.2	35.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	235	84	79	(4-6)	(1-3)	
%	73.7	26.3	24.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	11	56	70	182		
%	3.4	17.6	21.9	57.1		

99 東京都立多摩総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	508	52	11	97.8	89.7	86.7	92.0	58.9
I期	208	12	(4-6)	98.1	94.2	89.9	96.6	59.0
II期	216	16	(7-9)	96.8	92.5	88.0	95.3	58.2
III期	61	(7-9)	0	100.0	85.3	73.6	92.0	58.6
IV期	21	15	0					66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	508					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	136	132	133	72	35		
%	26.8	26.0	26.2	14.2	6.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	208	216	61	21	0	(1-3)	
%	40.9	42.5	12.0	4.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	467	464	(1-3)	0		
%	8.1	91.9	91.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	118	43	39	308			
%	23.2	8.5	7.7	60.6			

100 公立昭和病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

100 公立昭和病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	345	130	(7-9)	97.4	62.1	56.7	67.0	71.0
I期	216	32	(4-6)	97.2	85.1	79.6	89.2	71.2
II期	23	(7-9)	(1-3)					71.3
III期	20	11	(1-3)					73.8
IV期	78	72	(1-3)	98.7	6.5	2.4	13.5	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	224	121					
%	64.9	35.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	40	85	142	69		
%		11.6	24.6	41.2	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	216	23	20	78	(7-9)	0	
%	62.6	6.7	5.8	22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	279	240	38	(1-3)		
%	19.1	80.9	69.6	11.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	64	79	190			
%	3.5	18.6	22.9	55.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	395	153	(7-9)	98.2	60.9	55.9	65.6	69.8
I期	82	13	(1-3)	98.8	84.1	74.2	90.5	68.5
II期	117	22	(1-3)	99.1	81.2	72.8	87.2	71.5
III期	98	42	(1-3)	96.9	56.6	46.1	65.8	70.1
IV期	79	67	(1-3)	98.7	14.2	7.5	22.8	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	252	143					
%	63.8	36.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	47	115	149	71		
%	3.3	11.9	29.1	37.7	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	117	98	79	13	(4-6)	
%	20.8	29.6	24.8	20.0	3.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	322	283	39	0		
%	18.5	81.5	71.6	9.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	47	63	267			
%	4.6	11.9	15.9	67.6			

100 公立昭和病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	38	(1-3)	98.3	36.6	24.6	48.6	70.2
I期	14	(1-3)	(1-3)					69.9
II期	16	(7-9)	0					75.4
III期	16	15	0					69.2
IV期	(4-6)	(4-6)	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	18					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	14	29	(7-9)		
%			23.3	48.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	16	16	(4-6)	(7-9)	0
	%	23.3	26.7	26.7			
取り扱い規約	対象数	12	18	11	(7-9)	12	0
	%	20.0	30.0	18.3		20.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	22	18	(1-3)	(1-3)		
%	63.3	36.7	30.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	30	24			
%			50.0	40.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	103	(1-3)	98.7	31.9	24.6	39.4	71.6
I期	49	(7-9)	(1-3)	98.0	83.3	69.4	91.3	69.5
II期	10	(7-9)	0					73.4
III期	32	28	0	100.0	12.5	4.0	26.2	73.9
IV期	57	56	0	100.0	1.8	0.1	8.2	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	108	45	対象数		10	143
%	70.6	29.4	%		6.5	93.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	10	46	59	34	
%		6.5	30.1	38.6	22.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	49	10	32	57	(4-6)	0
%	32.0	6.5	20.9	37.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	87	66	63	(1-3)	0	
%	56.9	43.1	41.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	22	60	71		
%		14.4	39.2	46.4		

100 公立昭和病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	29	(4-6)	97.5	81.7	74.7	86.9	64.3
I期	41	(1-3)	(1-3)	97.6	97.5	83.6	99.6	65.9
II期	77	10	(1-3)	97.4	86.9	76.9	92.7	64.5
III期	32	10	(1-3)	96.9	67.9	48.5	81.3	67.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	161					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	25	44	47	18		
%	16.8	15.5	27.3	29.2	11.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	77	32	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	25.5	47.8	19.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	151	113	31	(7-9)		
%	6.2	93.8	70.2	19.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(7-9)	20	113			
%	11.8		12.4	70.2			

101 東京医科歯科大学医学部附属病院
2011年のみ

コメント:

当院では5大がん診療に加えて、頭頸部外科、放射線治療科、食道外科、形成外科、脳神経外科などを中心に、隣接する歯学部附属病院と協働した頭頸部がんの最先端の診療体制を提供している。また、大腸肛門外科、泌尿器科などを中心に低侵襲手術についても積極的に行っている。さらに、神経内分泌腫瘍をはじめとして希少がんの診療体制を整えている。また、都内の大学病院としては唯一の緩和ケア病棟を有しており、骨転移診療部門、ペインクリニック科などの横断的診療部門、多職種との連携体制を強化し、転移・再発がんや治療困難な患者の包括的診療に注力している。保険診療化されたがんゲノム医療についてもがんゲノム診療科を新設し、以前から対応できる体制を整えている。

101 東京医科歯科大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	54	(4-6)	96.8	65.2	57.1	72.1	68.5
I期	104	17	(4-6)	96.2	83.4	74.6	89.3	68.2
II期	14	(4-6)	0					70.6
III期	11	(7-9)	(1-3)					70.6
IV期	24	23	0					67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	115	42					
%	73.2	26.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	57	67	11		
%		10.8	36.3	42.7	7.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	14	11	24	(1-3)	(1-3)	
%	66.2	8.9	7.0	15.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	132	128	(4-6)	0		
%	15.9	84.1	81.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	27	52	66			
%	7.6	17.2	33.1	42.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	49	(1-3)	98.7	67.1	58.9	74.0	69.1
I期	38	10	0	100.0	73.7	56.6	84.9	68.8
II期	52	10	(1-3)	96.2	80.3	66.4	88.9	70.9
III期	38	13	0	100.0	65.8	48.5	78.5	69.3
IV期	20	15	0					62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	46					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	16	55	44	27		
%		10.7	36.7	29.3	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	52	38	20	(1-3)	0	
%	25.3	34.7	25.3	13.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	137	128	(7-9)	0		
%	8.7	91.3	85.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	18	36	88			
%		12.0	24.0	58.7			

101 東京医科歯科大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	40	(1-3)	97.7	53.6	42.6	63.5	69.8
I期	33	(4-6)	(1-3)	97.0	81.4	63.2	91.2	68.4
II期	32	15	0	100.0	53.1	34.7	68.5	71.9
III期	17	14	0					68.3
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	27					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	27	39	11		
%			30.7	44.3	12.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	33	32	17	(4-6)	(1-3)	0
	%	37.5	36.4	19.3			
取り扱い規約	対象数	10	36	26	13	(1-3)	0
	%	11.4	40.9	29.5	14.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	55	52	(1-3)	0		
%	37.5	62.5	59.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	54	29			
%			61.4	33.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	169	92	(7-9)	95.9	43.9	36.2	51.4	68.9
I期	65	22	(1-3)	98.5	66.0	53.1	76.1	68.3
II期	16	(7-9)	(1-3)					71.5
III期	45	28	(1-3)	95.6	35.5	21.6	49.6	70.3
IV期	42	34	(1-3)	92.9	13.1	4.8	25.6	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	126	43	対象数	15	154		
%	74.6	25.4	%	8.9	91.1		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	64	56	24		
%		11.8	37.9	33.1	14.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	16	45	42	0	(1-3)	
%	38.5	9.5	26.6	24.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	98	93	(4-6)	0		
%	42.0	58.0	55.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	31	68	59			
%	6.5	18.3	40.2	34.9			

101 東京医科歯科大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	12	(4-6)	95.3	88.3	80.2	93.2	60.8
I期	45	(1-3)	(4-6)	91.1	95.2	82.3	98.8	64.0
II期	45	(1-3)	(1-3)	97.8	95.5	83.0	98.8	57.0
III期	(7-9)	(1-3)	0					62.4
IV期	(7-9)	(4-6)	0					62.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	106					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	16	29	25	(7-9)		
%	27.4	15.1	27.4	23.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	45	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	42.5	42.5					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	97	96	(1-3)	0		
%		91.5	90.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(7-9)	12	53			
%	32.1		11.3	50.0			

102 東京都立墨東病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

102 東京都立墨東病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	331	164	(4-6)	98.8	50.1	44.5	55.3	70.1
I期	166	41	(1-3)	98.8	75.2	67.8	81.1	70.1
II期	34	16	0	100.0	52.9	35.1	68.0	69.7
III期	30	17	0	100.0	43.3	25.6	59.9	65.3
IV期	81	74	(1-3)	97.5	6.5	2.4	13.5	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	244	87					
%	73.7	26.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	27	93	145	47		
%	5.7	8.2	28.1	43.8	14.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	166	34	30	81	19	(1-3)	
%	50.2	10.3	9.1	24.5	5.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	94	237	211	14	12		
%	28.4	71.6	63.7	4.2	3.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	32	92	198			
%		9.7	27.8	59.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	376	137	11	97.1	62.9	57.7	67.6	69.3
I期	79	17	0	100.0	78.5	67.7	86.0	71.3
II期	108	35	(1-3)	99.1	67.3	57.6	75.3	72.6
III期	106	29	(4-6)	96.2	72.1	62.4	79.7	69.2
IV期	68	48	(4-6)	92.6	25.5	15.6	36.7	65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	255	121					
%	67.8	32.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	44	112	141	60		
%	5.1	11.7	29.8	37.5	16.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	79	108	106	68	10	(4-6)	
%	21.0	28.7	28.2	18.1	2.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	343	269	41	33		
%	8.8	91.2	71.5	10.9	8.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	47	56	242			
%	8.2	12.5	14.9	64.4			

102 東京都立墨東病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	108	74	(1-3)	99.1	31.0	22.5	39.8	69.4
I期	27	12	(1-3)					67.8
II期	40	24	0	100.0	40.0	25.0	54.6	67.8
III期	21	19	0					67.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	74	34					
%	68.5	31.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	34	44	16		
%			31.5	40.7	14.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	40	21	(7-9)	12	0
	%	25.0	37.0	19.4		11.1	
取り扱い規約	対象数	14	31	34	15	14	0
	%	13.0	28.7	31.5	13.9	13.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	67	41	33	(4-6)	(1-3)		
%	62.0	38.0	30.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	51	52			
%			47.2	48.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	173	129	(1-3)	98.8	24.7	18.6	31.4	68.3
I期	41	15	(1-3)	97.6	62.6	45.8	75.5	71.7
II期	14	(7-9)	0					67.9
III期	38	33	0	100.0	13.2	4.8	25.8	67.8
IV期	64	60	(1-3)	98.4	5.1	1.3	12.6	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	123	50	対象数		18	155
%	71.1	28.9	%		10.4	89.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	22	65	64	16	
%		12.7	37.6	37.0	9.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	41	14	38	64	16	0
%	23.7	8.1	22.0	37.0	9.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	118	55	49	(1-3)	(4-6)	
%	68.2	31.8	28.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	37	46	87		
%		21.4	26.6	50.3		

102 東京都立墨東病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	38	(1-3)	98.6	81.9	76.0	86.5	63.9
I期	69	(7-9)	0	100.0	87.0	76.4	93.0	62.9
II期	80	(4-6)	(1-3)	97.5	95.0	87.2	98.1	61.6
III期	33	(7-9)	(1-3)	97.0	72.1	53.2	84.4	66.9
IV期	17	11	0					68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	211					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	34	38	58	56	25		
%	16.1	18.0	27.5	26.5	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	69	80	33	17	10	(1-3)	
%	32.7	37.9	15.6	8.1	4.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	188	169	(4-6)	13		
%	10.9	89.1	80.1		6.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	(7-9)	13	151			
%	18.0		6.2	71.6			

103 日本医科大学多摩永山病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

103 日本医科大学多摩永山病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	19	(4-6)	90.2	66.0	52.0	76.8	70.5
I期	34	(1-3)	(1-3)	91.2	93.6	76.6	98.4	68.8
II期	(7-9)	(1-3)	0					75.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					72.3
IV期	16	11	(1-3)					71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	46	15					
%	75.4	24.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	19	24	11		
%			31.1	39.3	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	(7-9)	(1-3)	16	(1-3)	0	
%	55.7			26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	53	47	(4-6)	0		
%		86.9	77.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	13	40			
%			21.3	65.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	29	(1-3)	96.3	63.5	51.9	73.0	69.5
I期	20	(4-6)	0					72.0
II期	26	(7-9)	(1-3)					70.3
III期	21	(4-6)	(1-3)					67.6
IV期	15	11	(1-3)					67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	44	38					
%	53.7	46.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	21	28	15		
%		15.9	25.6	34.1	18.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	26	21	15	0	0	
%	24.4	31.7	25.6	18.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	76	70	(4-6)	0		
%		92.7	85.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	18	51			
%			22.0	62.2			

103 日本医科大学多摩永山病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	11	(1-3)					72.3
I期	(4-6)	(1-3)	0					68.6
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					75.4
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					71.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	14	(4-6)						
%	77.8							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	0	(4-6)	(7-9)	(1-3)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0		
	%							
取り扱い規約	対象数 (1-3)	11	(1-3)	(1-3)	0	0		
	%	61.1						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0	0			
%								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	10	(7-9)				
%			55.6					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	48	(4-6)	93.1	30.9	20.3	42.0	67.4
I期	24	10	(1-3)					68.7
II期	(1-3)	0	0					72.3
III期	22	17	(1-3)					67.5
IV期	23	21	(1-3)					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	55	17	対象数		(4-6)	66
%	76.4	23.6	%			91.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(4-6)	27	28	(4-6)	
%			37.5	38.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	24	(1-3)	22	23	0	0
%	33.3		30.6	31.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	31	29	(1-3)	(1-3)	
%	56.9	43.1	40.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	12	10	50		
%		16.7	13.9	69.4		

103 日本医科大学多摩永山病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	(7-9)	(1-3)	97.4	88.1	78.4	93.6	61.7
I期	37	(4-6)	(1-3)	94.6	88.8	72.8	95.6	62.3
II期	28	(1-3)	0					58.9
III期	(7-9)	(1-3)	0					69.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					50.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	77					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	15	26	11	10		
%	19.5	19.5	33.8	14.3	13.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	28	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	
%	48.1	36.4					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	76	73	(1-3)	(1-3)		
%		98.7	94.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(4-6)	(4-6)	57			
%	13.0			74.0			

104 神奈川県立がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

104 神奈川県立がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	665	214	(4-6)	99.4	67.7	64.0	71.1	67.4
I期	426	55	(1-3)	99.8	87.1	83.5	89.9	68.1
II期	41	11	0	100.0	73.2	56.8	84.2	63.8
III期	50	20	0	100.0	60.0	45.1	72.0	70.3
IV期	139	127	(1-3)	97.8	7.5	3.9	12.8	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	477	188					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	46	77	223	259	60		
%	6.9	11.6	33.5	38.9	9.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	426	41	50	139	0	(7-9)	
%	64.1	6.2	7.5	20.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	136	529	527	(1-3)	0		
%	20.5	79.5	79.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	89	148	151	277			
%	13.4	22.3	22.7	41.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	111	(1-3)	99.4	66.6	61.2	71.4	65.4
I期	82	10	(1-3)	98.8	87.7	78.4	93.2	65.0
II期	68	10	0	100.0	85.3	74.4	91.8	68.4
III期	80	14	0	100.0	82.5	72.3	89.2	60.9
IV期	95	76	(1-3)	98.9	19.4	12.2	28.0	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	193	140					
%	58.0	42.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	62	118	93	32		
%	8.4	18.6	35.4	27.9	9.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	68	80	95	0	(7-9)	
%	24.6	20.4	24.0	28.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	281	262	19	0		
%	15.6	84.4	78.7	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	44	56	198			
%	10.5	13.2	16.8	59.5			

104 神奈川県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	130	(1-3)	98.4	31.6	25.1	38.3	69.6
I期	74	30	(1-3)	98.6	59.2	47.0	69.4	69.1
II期	43	31	(1-3)	97.7	26.6	14.4	40.5	69.9
III期	42	36	(1-3)	97.6	12.4	4.5	24.4	69.0
IV期	31	31	0	100.0	0.0	0.0	0.0	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	139	53					
%	72.4	27.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	17	54	85	25		
%	5.7	8.9	28.1	44.3	13.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	74	43	42	31	(1-3)	0
	%	38.5	22.4	21.9	16.1		
取り扱い規約	対象数	26	65	38	56	(1-3)	0
	%	13.5	33.9	19.8	29.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	138	54	54	0	0		
%	71.9	28.1	28.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	13	111	68			
%		6.8	57.8	35.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	745	319	(7-9)	99.1	56.9	53.3	60.4	67.2
I期	401	68	(1-3)	99.8	83.0	79.0	86.4	68.6
II期	57	22	(1-3)	98.2	61.3	47.4	72.5	65.9
III期	133	94	(1-3)	97.7	27.9	20.5	35.8	65.6
IV期	146	133	(1-3)	98.6	7.7	4.1	12.7	62.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	437	308	対象数		41	704
%	58.7	41.3	%		5.5	94.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	49	107	251	264	74	
%	6.6	14.4	33.7	35.4	9.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	401	57	133	146	(1-3)	(4-6)
%	53.8	7.7	17.9	19.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	262	483	480	(1-3)	0	
%	35.2	64.8	64.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	77	186	225	257		
%	10.3	25.0	30.2	34.5		

104 神奈川県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	551	57	(4-6)	99.3	89.6	86.8	91.9	58.3
I期	223	10	(1-3)	99.6	95.5	91.8	97.6	59.6
II期	236	15	(1-3)	98.7	93.6	89.6	96.1	59.3
III期	64	16	0	100.0	75.0	62.5	83.9	59.9
IV期	26	15	0					52.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	551					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	162	119	152	86	32		
%	29.4	21.6	27.6	15.6	5.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	223	236	64	26	(1-3)	0	
%	40.5	42.8	11.6	4.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	511	508	(1-3)	0		
%	7.3	92.7	92.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	138	37	71	305			
%	25.0	6.7	12.9	55.4			

コメント:

《胃・大腸・乳》

当院では地域の特性として、高齢の患者様が多いという特性があります。生存率に関しては、施設ごとに年齢、併存症の有無、臨床病期などにより様々な修飾を受けます。

《肝》

肝癌は、ステージや肝機能・病変部位により手術、局所療法（ラジオ波焼灼療法）、肝動脈塞栓術など治療法を決定します。

当院は、様々なステージの患者様が紹介来院するため、治療法や予後も様々になります。また、慢性肝疾患を認めることが多く、高率に再発します。そのため、定期的な画像検査を施行し、その都度最適な治療法を選択します。

《肺癌》

今回公表される5年生存率ですが、治療前に併存する他疾患や合併症の有無が確認できておりません。これらにより、標準治療ができないことがしばしば認められます。そのため、施設毎の集計結果が単純にがん治療の成績とはならないことをご理解いただきたいと思います。

当院では地域の特性として、高齢の患者様が多く、かつその他の疾病（持病）を有する患者様も多いという特性があります。

これらは、性別集計対象数の年代に表れていますが、50歳未満・50歳代はその割合が少なく、70歳代・80歳代が多く見られることで判ります。また発見経緯では、がん検診・健康診断の割合が低く、他疾患観察中が多いのです。すなわち他の病気で通院中の方が、何らかの症状を訴え、主治医から他の専門科を紹介しても、診断には至るものの進行癌として判る場合も少なからず見られるという訳です。また病期（I期～IV期）別の実側生存率に関してもI期のみをとって見ても、IAI期～IA3期までさらに3段階（主に腫瘍サイズで分類）に分類されるので、当院のように腫瘍サイズの大きいIA3期が多いところでは、I期の実側生存率は低めとなり、また高齢者でのIII期が多いという状況ですが、高齢者においては術後の補助治療（抗がん剤治療）も受けられる方、完遂できる患者様の構成比は少ないため、III期IV期の実側生存率は低くなる傾向があることが判っています。

105 国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	575	234	10	98.3	59.1	54.9	63.0	71.8
I期	355	74	(7-9)	98.0	79.0	74.4	82.9	73.6
II期	37	20	(1-3)	97.3	46.0	29.6	60.9	71.9
III期	49	25	(1-3)	98.0	49.0	34.5	62.0	69.9
IV期	122	111	(1-3)	99.2	8.3	4.2	14.0	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	410	165					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	35	151	256	118		
%	2.6	6.1	26.3	44.5	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	355	37	49	122	(1-3)	(7-9)	
%	61.7	6.4	8.5	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	135	440	427	13	0		
%	23.5	76.5	74.3	2.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	67	51	239	218			
%	11.7	8.9	41.6	37.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	467	179	(7-9)	98.1	61.4	56.8	65.7	70.5
I期	120	22	(1-3)	97.5	81.4	73.1	87.3	70.2
II期	132	36	(4-6)	97.0	72.4	63.9	79.3	73.2
III期	110	38	(1-3)	99.1	65.4	55.7	73.5	68.8
IV期	94	81	0	100.0	13.8	7.8	21.6	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	279	188					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	41	134	181	89		
%	4.7	8.8	28.7	38.8	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	120	132	110	94	(1-3)	10	
%	25.7	28.3	23.6	20.1		2.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	405	401	(1-3)	(1-3)		
%	13.3	86.7	85.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	54	43	161	209			
%	11.6	9.2	34.5	44.8			

105 国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	110	0	100.0	22.5	16.1	29.7	72.5
I期	50	34	0	100.0	32.0	19.7	45.0	75.5
II期	47	35	0	100.0	25.5	14.2	38.5	71.7
III期	36	32	0	100.0	11.1	3.5	23.6	70.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					82.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	95	47					
%	66.9	33.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	39	63	30		
%			27.5	44.4	21.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	47	36	(4-6)	(1-3)	0
	%	35.2	33.1	25.4			
取り扱い規約	対象数	16	51	23	18	(1-3)	0
	%	11.3	35.9	16.2	12.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	106	36	33	(1-3)	0		
%	74.6	25.4	23.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	107	30			
%			75.4	21.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	401	305	(4-6)	98.5	23.3	19.3	27.6	70.7
I期	111	32	(4-6)	96.4	70.6	61.1	78.3	69.6
II期	25	18	(1-3)					70.7
III期	109	103	0	100.0	5.5	2.3	10.9	69.2
IV期	152	148	0	100.0	2.6	0.9	6.2	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	287	114	対象数		55	346
%	71.6	28.4	%		13.7	86.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	30	130	164	67	
%	2.5	7.5	32.4	40.9	16.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	111	25	109	152	(1-3)	(1-3)
%	27.7	6.2	27.2	37.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	253	148	144	(4-6)	0	
%	63.1	36.9	35.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	28	26	206	141		
%	7.0	6.5	51.4	35.2		

105 国家公務員共済組合連合会 横須賀共済病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	214	30	(7-9)	96.3	85.7	80.2	89.8	64.2
I期	64	(4-6)	(1-3)	96.9	93.7	84.0	97.6	62.6
II期	106	13	(4-6)	96.2	87.5	79.4	92.5	66.6
III期	32	(7-9)	(1-3)	96.9	78.1	59.5	88.9	60.3
IV期	10	(4-6)	(1-3)					54.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	214					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	42	27	65	52	28		
%	19.6	12.6	30.4	24.3	13.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	64	106	32	10	(1-3)	(1-3)	
%	29.9	49.5	15.0	4.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	195	187	(7-9)	0		
%	8.9	91.1	87.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	48	(7-9)	56	103			
%	22.4		26.2	48.1			

106

横浜立市民病院
2010-2011年2力年

コメント:

公表された生存率は、合併症を多く持つ方や、高齢の方について、施設ごとに割合などが異なることを未だ考慮されておらず、

- (1) 早期がんの患者割合が多い施設ほど高くなる。
- (2) 若年者や合併症を持たない患者が多い施設ほど高くなる。

などの問題があります。

がんの生存率という国民にとって関心の高い数値の公表にあたっては、施設ごとの背景を十分に説明され、正しく理解されるよう、合併症保有患者や高齢者など治療法の異なる方々を再集計するなど、より丁寧な公表が必要だと考えます。

106 横浜市立市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	320	129	(1-3)	99.7	59.7	54.1	64.8	71.5
I期	204	44	(1-3)	99.5	78.4	72.1	83.5	70.2
II期	25	(7-9)	0					66.1
III期	19	12	0					75.3
IV期	68	62	0	100.0	8.8	3.6	17.0	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	240	80					
%	75.0	25.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	103	113	78		
%		5.3	32.2	35.3	24.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	204	25	19	68	(1-3)	(1-3)	
%	63.8	7.8	5.9	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	267	256	11	0		
%	16.6	83.4	80.0	3.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	34	125	140			
%	6.6	10.6	39.1	43.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	423	153	(4-6)	98.8	63.7	58.9	68.1	69.2
I期	112	24	0	100.0	78.6	69.8	85.1	69.4
II期	116	28	(1-3)	98.3	75.7	66.7	82.5	69.4
III期	116	35	(1-3)	97.4	69.7	60.5	77.2	68.3
IV期	75	66	0	100.0	12.0	5.9	20.4	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	256	167					
%	60.5	39.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	37	40	111	142	93		
%	8.7	9.5	26.2	33.6	22.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	112	116	116	75	0	(4-6)	
%	26.5	27.4	27.4	17.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	386	361	24	(1-3)		
%	8.7	91.3	85.3	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	33	109	257			
%	5.7	7.8	25.8	60.8			

106 横浜市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	60	0	100.0	25.0	16.2	34.8	72.3
I期	30	17	0	100.0	43.3	25.6	59.9	72.4
II期	27	22	0					69.8
III期	19	17	0					74.7
IV期	(1-3)	(1-3)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	21					
%	73.8	26.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	11	36	22		
%			13.8	45.0	27.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	27	19	(1-3)	(1-3)	0
	%	37.5	33.8	23.8			
取り扱い規約	対象数	13	29	24	11	(1-3)	0
	%	16.3	36.3	30.0	13.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	20	18	(1-3)	0		
%	75.0	25.0	22.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	36	41			
%			45.0	51.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	364	244	0	100.0	33.0	28.2	37.8	70.3
I期	132	42	0	100.0	68.2	59.5	75.4	68.5
II期	32	19	0	100.0	40.6	23.8	56.8	68.9
III期	90	74	0	100.0	17.8	10.7	26.3	69.9
IV期	107	106	0	100.0	0.9	0.1	4.6	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	250	114	対象数		42	322
%	68.7	31.3	%		11.5	88.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	17	37	108	135	67	
%	4.7	10.2	29.7	37.1	18.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	132	32	90	107	(1-3)	(1-3)
%	36.3	8.8	24.7	29.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	215	149	144	(4-6)	(1-3)	
%	59.1	40.9	39.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	31	60	100	173		
%	8.5	16.5	27.5	47.5		

106 横浜市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	22	0	100.0	87.4	81.4	91.5	63.3
I期	65	(4-6)	0	100.0	92.3	82.5	96.7	65.4
II期	81	(7-9)	0	100.0	91.4	82.7	95.8	60.8
III期	19	(1-3)	0					61.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					82.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	174					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	37	32	37	46	22		
%	21.3	18.4	21.3	26.4	12.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	81	19	(7-9)	(1-3)	0	
%	37.4	46.6	10.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	160	143	15	(1-3)		
%	8.0	92.0	82.2	8.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	(7-9)	37	97			
%	19.0		21.3	55.7			

107

相模原協同病院

2010-2011年2力年

コメント:

<胃・大腸・肝・乳腺>

公表された各施設ごと生存率は、その地域のがん患者さんの年齢及び合併症などの背景や観血的治療の有無の割合に影響されるため、単純にがん治療の成績とならないため比較できるものではないと考えます。

<肺>

肺癌の治療は呼吸器センターとして内科と外科の合同カンファレンスで治療方針を決めています。基本的には肺癌治療ガイドラインに則り治療をしていますが、術後再発症例や局所進行肺癌に対しても連携を密にとりながら、エビデンスを重視しつつも、個々の患者に適した治療となるようにしています。

肺癌患者の多くは併存する呼吸・循環器疾患を有しており、特に当院においては高齢（70代以上が54.9%）患者が多いことから、肺癌による死亡より他病死が多いことが推測されます。生存率の単純な比較は治療成績の比較としては相応しくはなく、参考データのひとつとして考えるべきです。

107 相模原協同病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	109	(1-3)	98.9	41.7	34.6	48.7	70.0
I期	82	20	(1-3)	98.8	75.4	64.5	83.4	70.3
II期	16	(7-9)	0					71.3
III期	18	13	0					70.5
IV期	68	64	(1-3)	98.5	4.6	1.2	11.7	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	142	46					
%	75.5	24.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	63	68	31		
%		10.6	33.5	36.2	16.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	16	18	68	(1-3)	(1-3)	
%	43.6	8.5	9.6	36.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	116	109	(7-9)	0		
%	38.3	61.7	58.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	28	36	116			
%		14.9	19.1	61.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	252	84	(4-6)	98.4	66.3	60.0	71.8	69.0
I期	48	(7-9)	(1-3)	95.8	85.0	71.1	92.6	69.4
II期	70	16	0	100.0	77.1	65.4	85.3	70.5
III期	72	17	(1-3)	98.6	76.1	64.4	84.4	69.6
IV期	59	44	(1-3)	98.3	24.2	14.1	35.7	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	134	118					
%	53.2	46.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	23	74	104	35		
%	6.3	9.1	29.4	41.3	13.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	70	72	59	(1-3)	(1-3)	
%	19.0	27.8	28.6	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	227	200	27	0		
%	9.9	90.1	79.4	10.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	26	53	158			
%	6.0	10.3	21.0	62.7			

107 相模原協同病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	59	(1-3)	98.6	15.7	8.4	25.2	70.8
I期	28	19	0					72.9
II期	15	13	(1-3)					70.7
III期	20	20	0					69.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					62.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	52	18					
%	74.3	25.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	23	25	13		
%			32.9	35.7	18.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	15	20	(7-9)	0	0
	%	40.0	21.4	28.6			
取り扱い規約	対象数	12	22	17	19	0	0
	%	17.1	31.4	24.3	27.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	90.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	41	22			
%			58.6	31.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	302	216	(7-9)	97.7	27.0	22.1	32.2	71.5
I期	106	41	(1-3)	97.2	60.3	50.2	69.0	70.5
II期	21	13	(1-3)					71.0
III期	61	52	(1-3)	98.4	13.4	6.3	23.2	71.0
IV期	112	109	(1-3)	98.2	0.9	0.1	4.5	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	224	78	対象数		34	268
%	74.2	25.8	%		11.3	88.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	21	99	107	68	
%		7.0	32.8	35.4	22.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	106	21	61	112	(1-3)	(1-3)
%	35.1	7.0	20.2	37.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	198	104	100	(4-6)	0	
%	65.6	34.4	33.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	14	56	100	132		
%	4.6	18.5	33.1	43.7		

107 相模原協同病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	20	(1-3)	99.2	84.1	76.4	89.4	58.6
I期	40	(1-3)	0	100.0	95.0	81.5	98.7	59.8
II期	58	(1-3)	(1-3)	98.3	96.5	86.7	99.1	55.5
III期	16	(7-9)	0					56.0
IV期	12	(7-9)	0					61.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	126					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	41	22	38	15	10		
%	32.5	17.5	30.2	11.9	7.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	40	58	16	12	0	0	
%	31.7	46.0	12.7	9.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	103	98	(4-6)	0		
%	18.3	81.7	77.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	17	17	76			
%	12.7	13.5	13.5	60.3			

108 聖マリアンナ医科大学病院
2010-2011年2カ年

コメント:

施設、地域によりがん患者さんの年齢、合併症の有無、臨床病期の割合に違いがあるため、施設ごとの集計結果が単純にがん治療の成績とはならないことをご理解ください。

108 聖マリアンナ医科大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	412	165	17	95.9	58.7	53.7	63.3	70.7
I期	242	39	10	95.9	83.3	77.9	87.5	70.7
II期	31	15	(1-3)	90.3	47.5	28.4	64.3	70.8
III期	33	20	0	100.0	39.4	23.1	55.4	69.5
IV期	98	85	(4-6)	95.9	9.7	4.8	16.7	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	292	120					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	35	125	156	80		
%	3.9	8.5	30.3	37.9	19.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	242	31	33	98	(7-9)	(1-3)	
%	58.7	7.5	8.0	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	101	311	286	(4-6)	19		
%	24.5	75.5	69.4		4.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	62	121	218			
%	2.7	15.0	29.4	52.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	357	139	23	93.6	59.2	53.8	64.2	68.8
I期	86	19	(7-9)	91.9	76.3	65.4	84.2	67.5
II期	77	22	(4-6)	93.5	69.8	57.8	79.0	72.9
III期	102	34	(7-9)	92.2	65.1	54.8	73.7	71.4
IV期	81	62	(1-3)	96.3	20.6	12.5	30.2	64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	217	140					
%	60.8	39.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	44	108	113	66		
%	7.3	12.3	30.3	31.7	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	86	77	102	81	(4-6)	(4-6)	
%	24.1	21.6	28.6	22.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	305	266	(4-6)	33		
%	14.6	85.4	74.5		9.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	31	80	235			
%	3.1	8.7	22.4	65.8			

108 聖マリアンナ医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	95	10	93.4	33.3	25.6	41.1	69.6
I期	41	14	(4-6)	90.2	62.8	45.3	76.1	68.0
II期	48	27	(1-3)	95.8	41.7	27.4	55.3	71.2
III期	39	33	(1-3)	94.9	11.0	3.5	23.3	74.7
IV期	22	20	(1-3)					62.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	98	53					
%	64.9	35.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	12	44	64	23		
%		7.9	29.1	42.4	15.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	48	39	22	(1-3)	0
	%	27.2	31.8	25.8	14.6		
取り扱い規約	対象数	13	30	14	20	73	0
	%	8.6	19.9	9.3	13.2	48.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	91	60	56	(1-3)	(1-3)		
%	60.3	39.7	37.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	71	72			
%			47.0	47.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	429	258	19	95.6	38.4	33.7	43.0	69.0
I期	175	44	(7-9)	94.9	74.3	67.0	80.2	69.1
II期	28	19	(1-3)					74.3
III期	78	66	0	100.0	15.4	8.4	24.2	68.5
IV期	139	122	(7-9)	93.5	7.1	3.4	12.6	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	281	148	対象数		24	405
%	65.5	34.5	%		5.6	94.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	19	47	152	148	63	
%	4.4	11.0	35.4	34.5	14.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	175	28	78	139	(7-9)	(1-3)
%	40.8	6.5	18.2	32.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	264	165	150	(1-3)	14	
%	61.5	38.5	35.0		3.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	24	64	132	209		
%	5.6	14.9	30.8	48.7		

108 聖マリアンナ医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1117	107	57	94.9	90.1	88.2	91.8	54.8
I期	471	10	29	93.8	97.8	95.9	98.8	54.2
II期	486	36	21	95.7	92.4	89.6	94.4	55.9
III期	97	18	(4-6)	95.9	81.3	71.9	87.8	57.6
IV期	54	40	(1-3)	96.3	23.4	13.0	35.6	58.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	1117					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	463	247	235	123	49		
%	41.5	22.1	21.0	11.0	4.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	471	486	97	54	(7-9)	(1-3)	
%	42.2	43.5	8.7	4.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	146	971	954	(4-6)	12		
%	13.1	86.9	85.4		1.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	265	66	72	714			
%	23.7	5.9	6.4	63.9			

109 東海大学医学部附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

109 東海大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	509	179	29	94.3	64.4	60.0	68.4	68.8
I期	345	58	26	92.5	82.9	78.4	86.5	71.3
II期	35	12	(1-3)	97.1	65.4	47.1	78.7	60.7
III期	27	21	0					65.2
IV期	85	77	(1-3)	97.6	7.3	3.0	14.2	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	378	131					
%	74.3	25.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	49	172	187	73		
%	5.5	9.6	33.8	36.7	14.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	345	35	27	85	11	(4-6)	
%	67.8	6.9	5.3	16.7	2.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	88	421	403	17	(1-3)		
%	17.3	82.7	79.2	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	118	210	167			
%	2.8	23.2	41.3	32.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	402	133	17	95.8	66.7	61.9	71.1	67.9
I期	100	17	(7-9)	93.0	82.9	73.9	89.0	68.0
II期	98	24	(4-6)	95.9	75.2	65.3	82.7	72.5
III期	109	29	(4-6)	96.3	73.3	63.9	80.6	69.1
IV期	77	60	(1-3)	98.7	21.8	13.4	31.6	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	263	139					
%	65.4	34.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	49	125	129	67		
%	8.0	12.2	31.1	32.1	16.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	98	109	77	(1-3)	16	
%	24.9	24.4	27.1	19.2		4.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	359	351	(4-6)	(1-3)		
%	10.7	89.3	87.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	58	116	220			
%		14.4	28.9	54.7			

109 東海大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	154	98	(7-9)	94.8	34.8	27.3	42.5	68.7
I期	66	31	(4-6)	93.9	51.3	38.4	62.8	69.1
II期	42	26	(1-3)	92.9	35.9	21.5	50.5	67.9
III期	28	26	0					68.6
IV期	16	15	(1-3)					71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	47					
%	69.5	30.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	48	62	21		
%		12.3	31.2	40.3	13.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	66	42	28	16	0	(1-3)
	%	42.9	27.3	18.2	10.4		
取り扱い規約	対象数	36	47	35	29	0	(1-3)
	%	23.4	30.5	22.7	18.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	119	35	35	0	0		
%	77.3	22.7	22.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	119	30			
%			77.3	19.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	507	307	12	97.6	38.7	34.4	43.0	68.6
I期	217	65	(7-9)	96.3	69.5	62.9	75.2	67.8
II期	44	27	(1-3)	97.7	37.3	23.2	51.4	67.3
III期	121	101	(1-3)	99.2	15.9	10.0	23.0	69.2
IV期	120	111	(1-3)	98.3	6.0	2.6	11.3	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	373	134	対象数		41	466
%	73.6	26.4	%		8.1	91.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	18	59	191	175	64	
%	3.6	11.6	37.7	34.5	12.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	217	44	121	120	(1-3)	(1-3)
%	42.8	8.7	23.9	23.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	250	257	252	(4-6)	0	
%	49.3	50.7	49.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	116	212	170		
%		22.9	41.8	33.5		

109 東海大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	494	62	(7-9)	98.4	87.4	84.1	90.0	56.5
I期	169	(4-6)	(1-3)	98.8	97.0	93.0	98.8	55.2
II期	198	12	(1-3)	99.0	93.9	89.6	96.5	56.1
III期	91	23	(1-3)	96.7	74.3	63.9	82.1	59.7
IV期	31	19	(1-3)	96.8	38.2	21.5	54.8	61.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	494					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	162	127	127	57	21		
%	32.8	25.7	25.7	11.5	4.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	169	198	91	31	(1-3)	(1-3)	
%	34.2	40.1	18.4	6.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	438	437	(1-3)	0		
%	11.3	88.7	88.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	87	36	74	297			
%	17.6	7.3	15.0	60.1			

110 北里大学病院
2011年のみ

コメント:

当院における集計対象は2011年度であり、当該年度の生存状況把握割合は87%と90%を下回っていること、2015年より北里大学東病院より消化器がんを扱う診療科の合流があったことより、現在の当院の診療状況とはかなり異なる。

110 北里大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	18	(1-3)	97.2	49.7	32.6	64.7	73.5
I期	14	(1-3)	(1-3)					72.9
II期	(7-9)	(1-3)	0					73.1
III期	(1-3)	(1-3)	0					76.5
IV期	11	11	0					73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	25	11					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	16	(7-9)		
%				44.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	14	(7-9)	(1-3)	11	(1-3)	0	
%	38.9			30.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	25	25	0	0		
%	30.6	69.4	69.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	20	16			
%			55.6	44.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	102	51	0	100.0	50.0	40.0	59.2	67.7
I期	22	(7-9)	0					68.6
II期	26	(7-9)	0					67.5
III期	26	11	0					68.2
IV期	18	17	0					65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	44					
%	56.9	43.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	43	31	12		
%			42.2	30.4	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	26	26	18	10	0	
%	21.6	25.5	25.5	17.6	9.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	80	79	(1-3)	0		
%	21.6	78.4	77.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	37	51			
%			36.3	50.0			

110 北里大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0					65.7
I期	(4-6)	(1-3)	0					68.8
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	0	0					59.0
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	(4-6)	(1-3)						
%								
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	0	(1-3)	0	(1-3)	0		
	%							
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)	0		
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0			
%								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(4-6)	(1-3)				
%								

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	271	179	(1-3)	99.3	33.5	27.9	39.2	67.3
I期	78	19	0	100.0	75.6	64.5	83.7	68.9
II期	14	(7-9)	0					64.4
III期	67	48	(1-3)	98.5	27.3	17.2	38.3	69.1
IV期	109	102	(1-3)	99.1	5.6	2.3	11.0	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	185	86	対象数		34	237
%	68.3	31.7	%		12.5	87.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	13	38	102	93	25	
%	4.8	14.0	37.6	34.3	9.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	78	14	67	109	(1-3)	(1-3)
%	28.8	5.2	24.7	40.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	177	94	92	(1-3)	0	
%	65.3	34.7	33.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	34	45	71	121		
%	12.5	16.6	26.2	44.6		

110 北里大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	198	18	(4-6)	98.0	90.8	85.8	94.1	58.6
I期	90	0	(1-3)	96.7	100.0	0.0	0.0	60.8
II期	76	(7-9)	(1-3)	98.7	90.8	81.7	95.5	58.1
III期	16	(1-3)	0					56.1
IV期	13	(7-9)	0					51.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	198					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	55	40	65	32	(4-6)		
%	27.8	20.2	32.8	16.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	76	16	13	(1-3)	(1-3)	
%	45.5	38.4	8.1	6.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	172	171	(1-3)	0		
%	13.1	86.9	86.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	60	11	(7-9)	118			
%	30.3	5.6		59.6			

111 昭和大学横浜市北部病院
2011年のみ

コメント:

特になし

111 昭和大学横浜市北部病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	245	88	(4-6)	98.4	63.8	57.5	69.5	69.6
I期	174	34	(4-6)	97.7	80.2	73.4	85.4	70.6
II期	14	(4-6)	0					71.9
III期	10	(4-6)	0					62.8
IV期	46	43	0	100.0	6.5	1.7	16.1	66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	192	53					
%	78.4	21.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	25	71	92	43		
%	5.7	10.2	29.0	37.6	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	174	14	10	46	0	(1-3)	
%	71.0	5.7	4.1	18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	194	193	(1-3)	0		
%	20.8	79.2	78.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	55	91	82			
%	6.9	22.4	37.1	33.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	83	(4-6)	98.9	76.5	71.7	80.5	67.8
I期	136	22	0	100.0	83.8	76.5	89.0	67.3
II期	83	14	(1-3)	98.8	82.9	72.9	89.5	70.0
III期	87	17	(1-3)	96.6	80.1	70.0	87.1	67.0
IV期	37	29	0	100.0	21.6	10.2	35.8	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	201	154					
%	56.6	43.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	49	128	89	63		
%	7.3	13.8	36.1	25.1	17.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	136	83	87	37	(1-3)	11	
%	38.3	23.4	24.5	10.4		3.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	339	334	(4-6)	0		
%	4.5	95.5	94.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	60	63	67	165			
%	16.9	17.7	18.9	46.5			

111 昭和大学横浜市北部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	27	0	100.0	15.6	5.7	30.0	72.2
I期	15	11	0					69.2
II期	(4-6)	(4-6)	0					76.5
III期	(7-9)	(7-9)	0					75.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	20	12						
%	62.5	37.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(4-6)	(7-9)	14	(7-9)			
%				43.8				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	0	
	%	46.9						
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(1-3)	18	(4-6)	0	0	
	%			56.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	28	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	87.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	21	(7-9)				
%			65.6					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	169	86	0	100.0	49.1	41.4	56.4	68.2
I期	76	13	0	100.0	82.9	72.4	89.7	67.5
II期	13	(7-9)	0					70.2
III期	31	21	0	100.0	32.3	16.9	48.6	67.5
IV期	47	45	0	100.0	4.3	0.8	12.8	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	115	54	対象数		11	158	
%	68.0	32.0	%		6.5	93.5	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	21	60	57	23		
%		12.4	35.5	33.7	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	76	13	31	47	0	(1-3)	
%	45.0	7.7	18.3	27.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	95	91	(4-6)	0		
%	43.8	56.2	53.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	44	60	61			
%		26.0	35.5	36.1			

111 昭和大学横浜市北部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	(7-9)	0	100.0	87.5	75.6	93.8	63.9
I期	18	(1-3)	0					67.1
II期	27	(1-3)	0					61.8
III期	(4-6)	0	0					67.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					60.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	56					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	(4-6)	14	13	10		
%	26.8		25.0	23.2	17.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	18	27	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	32.1	48.2					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	43	43	0	0		
%	23.2	76.8	76.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	12	36			
%			21.4	64.3			

112 横浜市立みなと赤十字病院
2011年のみ

コメント:

当院は2012年より「地域がん診療連携拠点病院」に指定された。
そのため今回の集計対象データは2011年の1か年分である。
各医療施設による生存率の差は、対象者の併存症・合併症の有無、及び重症度等の背景因子が異なることも影響している。
生存率は、がんの治療成績を示すものではない事をご理解ください。

<胃がん>

UICC TNM分類総合ステージI期については、全国、県内と比較しても同等の生存率と言える。全体の5年生存率は52.1%であり、全国、県内と比べやや低い割合となっている。理由として、III期、IV期の対象者について、生存率が低いことが全体の生存率に影響している。（症例数が30未満のため生存率は表示されていない）

<大腸がん>

全体の生存率は、全国、県内と比較しても同等の生存率と言える。
UICC TNM分類総合ステージIV期の生存率が全国、県内と比較し高くなっている。
（IV期の生存率 当院：23.7%、全国：16.7%、県内：18.1%）

<肝がん>

UICC TNM分類総合ステージIII期の対象者数の割合は、全国、県内と比較し高い。
（III期の対象割合 当院：34.3%、全国：20.9%、県内：23.9%）
観血的治療実施の割合は低く、主に肝動脈塞栓術を中心とした治療を行っている。

<肺がん>

UICC TNM分類総合ステージIV期の対象者数の割合は55.6%と全体の半数以上の割合を占めている。
。全対象者のうち、観血的治療の実施なしが86.7%と高い割合となっている。

<乳がん>

全体の生存率は72.9%であり、全国、県内と比較し低い割合となっている。
（全体の生存率 当院：72.9%、全国：87.9%、県内：88.5%）
UICC TNM分類総合ステージIII期で発見された対象者数の割合が全国、県内と比較しやや高い。
（III期の対象割合 当院：29.2%、全国：12.4%、県内：11.9%）

112 横浜市立みなと赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	44	(1-3)	96.8	52.1	41.4	61.7	72.7
I期	48	(7-9)	(1-3)	95.8	83.0	68.8	91.1	73.7
II期	(7-9)	(1-3)	0					69.0
III期	(7-9)	(7-9)	0					67.9
IV期	22	21	(1-3)					71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	22					
%	76.3	23.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	32	31	26		
%			34.4	33.3	28.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	(7-9)	(7-9)	22	(4-6)	(1-3)	
%	51.6			23.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	66	65	(1-3)	0		
%	29.0	71.0	69.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	13	14	63			
%		14.0	15.1	67.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	51	(1-3)	97.8	62.1	53.3	69.7	70.3
I期	22	(4-6)	(1-3)					71.5
II期	36	(7-9)	0	100.0	77.8	60.4	88.2	70.3
III期	44	13	(1-3)	97.7	70.0	54.0	81.4	70.0
IV期	32	24	(1-3)	96.9	23.7	10.7	39.6	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	86	50					
%	63.2	36.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	34	55	26		
%		10.3	25.0	40.4	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	36	44	32	(1-3)	(1-3)	
%	16.2	26.5	32.4	23.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	121	119	0	(1-3)		
%	11.0	89.0	87.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	11	114			
%			8.1	83.8			

112 横浜市立みなと赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	29	(1-3)	94.3	15.0	5.5	29.0	72.0
I期	(4-6)	(1-3)	0					68.5
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					69.0
III期	12	12	0					78.2
IV期	(4-6)	(4-6)	0					74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	23	12					
%	65.7	34.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	10	11	10		
%			28.6	31.4	28.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(7-9)	12	(4-6)	(4-6)	0	
	%		34.3				
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(7-9)	(7-9)	(7-9)	(4-6)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	97.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	16	18			
%			45.7	51.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	79	(1-3)	98.9	11.3	5.8	18.8	73.8
I期	12	(4-6)	0					76.6
II期	(7-9)	(4-6)	0					79.0
III期	17	15	(1-3)					73.5
IV期	50	49	0	100.0	2.0	0.2	9.2	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	60	30	対象数		11	79	
%	66.7	33.3	%		12.2	87.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	21	33	28		
%			23.3	36.7	31.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	12	(7-9)	17	50	(4-6)	0	
%	13.3		18.9	55.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	12	12	0	0		
%	86.7	13.3	13.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	16	64			
%			17.8	71.1			

112 横浜市立みなと赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	13	(1-3)	97.9	72.9	58.0	83.3	66.4
I期	10	0	0					65.3
II期	17	(4-6)	(1-3)					60.9
III期	14	(4-6)	0					69.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	48					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	(4-6)	11	11	11		
%	20.8		22.9	22.9	22.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	17	14	(7-9)	0	0	
%	20.8	35.4	29.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	36	36	0	0		
%	25.0	75.0	75.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	39			
%				81.3			

113 独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院
2011年のみ

コメント:

当院は、地域医療支援病院であり、合併症のある患者や高齢者の患者も多く受け入れている。また、他病死を含めた実測生存率での集計であるため一概に施設間での比較は難しいと考える。

113 独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	48	(1-3)	98.9	49.4	39.0	59.0	71.5
I期	49	14	(1-3)	98.0	71.3	56.4	81.9	70.9
II期	(7-9)	(1-3)	0					70.3
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.2
IV期	26	24	0					71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	72	23					
%	75.8	24.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	29	37	19		
%			30.5	38.9	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	(7-9)	(4-6)	26	(4-6)	(1-3)	
%	51.6			27.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	69	68	(1-3)	0		
%	27.4	72.6	71.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	22	18	51			
%		23.2	18.9	53.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	95	48	(4-6)	95.8	48.9	38.5	58.6	71.4
I期	21	(7-9)	(1-3)					67.9
II期	27	(7-9)	(1-3)					74.9
III期	22	11	0					68.8
IV期	22	20	0					72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	38					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	26	33	24		
%			27.4	34.7	25.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	21	27	22	22	(1-3)	0	
%	22.1	28.4	23.2	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	71	67	(1-3)	(1-3)		
%	25.3	74.7	70.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	16	69			
%			16.8	72.6			

113 独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	19	0					71.8
I期	13	(7-9)	0					70.6
II期	(4-6)	(4-6)	0					72.2
III期	(7-9)	(4-6)	0					71.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					83.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	20	(7-9)						
%	71.4							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	12	(4-6)			
%				42.9				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	
	%	46.4						
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
	%		35.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	26	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	92.9							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	23	(4-6)				
%			82.1					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	81	(4-6)	96.0	17.8	10.9	26.0	71.5
I期	20	(7-9)	0					68.5
II期	(4-6)	(1-3)	0					79.3
III期	31	26	(1-3)	90.3	10.4	2.2	26.0	69.9
IV期	42	41	(1-3)	97.6	0.0	0.0	0.0	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	74	27	対象数		11	90
%	73.3	26.7	%		10.9	89.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	25	36	25	
%		12.9	24.8	35.6	24.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	20	(4-6)	31	42	(4-6)	0
%	19.8		30.7	41.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	68	33	32	(1-3)	0	
%	67.3	32.7	31.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	12	28	56		
%		11.9	27.7	55.4		

113 独立行政法人 労働者健康安全機構 関東労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	(4-6)	0	100.0	84.9	67.4	93.4	64.0
I期	10	0	0					60.9
II期	11	(1-3)	0					62.5
III期	(4-6)	0	0					66.0
IV期	(4-6)	(1-3)	0					61.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	33					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(7-9)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	11	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	30.3	33.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	27	23	(1-3)	(1-3)		
%		81.8	69.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	27			
%				81.8			

114 新潟県立がんセンター新潟病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

114 新潟県立がんセンター新潟病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	710	216	(7-9)	98.7	69.6	66.0	72.8	68.0
I期	428	54	(7-9)	98.4	87.4	83.8	90.2	68.9
II期	54	17	0	100.0	68.5	54.3	79.1	68.6
III期	60	21	(1-3)	98.3	65.0	51.5	75.6	68.1
IV期	129	115	0	100.0	10.9	6.2	16.9	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	493	217					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	39	102	213	268	88		
%	5.5	14.4	30.0	37.7	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	428	54	60	129	0	39	
%	60.3	7.6	8.5	18.2		5.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	85	625	582	43	0		
%	12.0	88.0	82.0	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	209	108	146	247			
%	29.4	15.2	20.6	34.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	352	103	0	100.0	70.7	65.7	75.2	66.9
I期	86	(7-9)	0	100.0	91.9	83.7	96.0	66.6
II期	88	15	0	100.0	83.0	73.3	89.4	65.6
III期	100	17	0	100.0	83.0	74.1	89.1	66.3
IV期	77	64	0	100.0	16.9	9.5	26.0	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	199	153					
%	56.5	43.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	66	110	103	50		
%	6.5	18.8	31.3	29.3	14.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	86	88	100	77	0	(1-3)	
%	24.4	25.0	28.4	21.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	324	287	37	0		
%	8.0	92.0	81.5	10.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	90	45	50	167			
%	25.6	12.8	14.2	47.4			

114 新潟県立がんセンター新潟病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	41	(1-3)	98.1	22.4	12.3	34.3	71.0
I期	16	(7-9)	0					68.2
II期	19	15	(1-3)					67.9
III期	13	12	0					70.2
IV期	(4-6)	(4-6)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	43	10					
%	81.1	18.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	14	19	14		
%			26.4	35.8	26.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	16	19	13	(4-6)	0	0
	%	30.2	35.8	24.5			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	18	16	13	(1-3)	0
	%		34.0	30.2	24.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	18	18	0	0		
%	66.0	34.0	34.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	30	19			
%			56.6	35.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	845	470	(4-6)	99.4	44.4	41.0	47.7	70.1
I期	419	121	(1-3)	99.5	71.1	66.5	75.2	70.8
II期	58	29	(1-3)	98.3	50.0	36.6	62.0	69.2
III期	168	134	0	100.0	20.2	14.6	26.6	72.3
IV期	198	184	(1-3)	99.0	7.1	4.1	11.2	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	599	246	対象数	64	781		
%	70.9	29.1	%	7.6	92.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	101	245	315	156		
%	3.3	12.0	29.0	37.3	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	419	58	168	198	(1-3)	(1-3)	
%	49.6	6.9	19.9	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	464	381	363	18	0		
%	54.9	45.1	43.0	2.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	147	85	290	323			
%	17.4	10.1	34.3	38.2			

114 新潟県立がんセンター新潟病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	587	43	(7-9)	98.6	92.7	90.2	94.5	56.2
I期	258	(4-6)	(1-3)	99.2	97.7	94.9	99.0	56.3
II期	274	16	(4-6)	98.2	94.2	90.6	96.4	55.9
III期	38	13	(1-3)	97.4	65.7	48.3	78.4	56.6
IV期	15	(7-9)	0					66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	587					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	194	150	147	79	17		
%	33.0	25.6	25.0	13.5	2.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	258	274	38	15	0	(1-3)	
%	44.0	46.7	6.5	2.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	560	543	17	0		
%	4.6	95.4	92.5	2.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	214	48	26	299			
%	36.5	8.2	4.4	50.9			

115 県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

115 県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	454	136	(4-6)	98.7	69.9	65.4	73.9	70.4
I期	355	63	(4-6)	98.9	82.2	77.8	85.8	70.1
II期	24	(7-9)	0					73.2
III期	18	13	0					69.6
IV期	50	47	(1-3)	98.0	4.1	0.8	12.5	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	336	118					
%	74.0	26.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	54	120	155	105		
%	4.4	11.9	26.4	34.1	23.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	355	24	18	50	(4-6)	(1-3)	
%	78.2	5.3	4.0	11.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	394	361	33	0		
%	13.2	86.8	79.5	7.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	98	31	86	239			
%	21.6	6.8	18.9	52.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	73	(1-3)	98.4	61.8	54.6	68.3	70.6
I期	50	12	0	100.0	76.0	61.6	85.6	68.5
II期	55	14	(1-3)	94.5	74.1	60.2	83.8	71.0
III期	46	11	0	100.0	76.1	61.0	86.0	67.8
IV期	37	35	0	100.0	5.4	1.0	15.9	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	88					
%	54.2	45.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	20	49	63	48		
%	6.3	10.4	25.5	32.8	25.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	50	55	46	37	(1-3)	(1-3)	
%	26.0	28.6	24.0	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	178	150	28	0		
%	7.3	92.7	78.1	14.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	(1-3)	35	117			
%	19.8		18.2	60.9			

115 県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	66	0	100.0	26.7	18.0	36.1	71.9
I期	40	25	0	100.0	37.5	22.9	52.1	74.5
II期	24	18	0					65.9
III期	15	12	0					72.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	68	22					
%	75.6	24.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	26	39	18		
%			28.9	43.3	20.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	24	15	(4-6)	(4-6)	(1-3)
	%	44.4	26.7	16.7			
取り扱い規約	対象数	24	39	10	11	(4-6)	(1-3)
	%	26.7	43.3	11.1	12.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	59	31	28	(1-3)	0		
%	65.6	34.4	31.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	43	44			
%			47.8	48.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	301	169	(1-3)	99.3	43.8	38.1	49.3	71.6
I期	144	45	(1-3)	98.6	68.7	60.4	75.6	71.8
II期	15	(7-9)	0					77.2
III期	80	61	0	100.0	23.8	15.1	33.5	69.6
IV期	53	48	0	100.0	9.4	3.5	19.1	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	226	75	対象数		21	280
%	75.1	24.9	%		7.0	93.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	25	75	115	76	
%	3.3	8.3	24.9	38.2	25.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	144	15	80	53	(7-9)	(1-3)
%	47.8	5.0	26.6	17.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	159	142	133	(7-9)	(1-3)	
%	52.8	47.2	44.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	54	17	82	148		
%	17.9	5.6	27.2	49.2		

115 県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	13	(1-3)	98.6	90.7	84.6	94.5	59.2
I期	66	(1-3)	0	100.0	98.5	89.7	99.8	56.4
II期	48	(4-6)	(1-3)	97.9	91.6	79.1	96.8	61.2
III期	12	0	(1-3)					59.6
IV期	13	(7-9)	0					56.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	141					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	39	41	19	10		
%	22.7	27.7	29.1	13.5	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	66	48	12	13	(1-3)	0	
%	46.8	34.0	8.5	9.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	121	110	10	(1-3)		
%	14.2	85.8	78.0	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	(4-6)	13	87			
%	25.5		9.2	61.7			

116 新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院
2010-2011年2力年

コメント:

5大がんにおける実測生存率は肝がんを除き、全国平均を上回る結果となった。
当院は新潟県内で大腸がんの取扱い数が最も多い施設であるが、総合病期IV期の生存率は全国平均、県内と比較しても高い割合であった。
予後判明率は2か年ともに99%と高く、県内外の市町村の予後調査支援事業への協力が判明率向上に繋がったものとする。

116 新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	693	208	10	98.6	69.9	66.3	73.1	70.9
I期	479	68	(7-9)	98.3	85.8	82.3	88.6	71.2
II期	59	23	(1-3)	98.3	60.4	46.6	71.6	75.3
III期	29	14	0					62.7
IV期	119	100	(1-3)	99.2	15.4	9.5	22.5	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	492	201					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	81	166	251	165		
%	4.3	11.7	24.0	36.2	23.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	479	59	29	119	(1-3)	(4-6)	
%	69.1	8.5	4.2	17.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	110	583	551	32	0		
%	15.9	84.1	79.5	4.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	85	81	263	264			
%	12.3	11.7	38.0	38.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	401	132	(1-3)	99.8	67.1	62.3	71.4	70.3
I期	122	19	0	100.0	84.4	76.7	89.8	69.8
II期	102	33	(1-3)	99.0	67.6	57.6	75.8	75.5
III期	106	30	0	100.0	71.7	62.1	79.3	70.8
IV期	68	49	0	100.0	27.9	17.9	38.9	65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	228	173					
%	56.9	43.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	48	106	139	88		
%	5.0	12.0	26.4	34.7	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	122	102	106	68	(1-3)	(1-3)	
%	30.4	25.4	26.4	17.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	357	322	35	0		
%	11.0	89.0	80.3	8.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	44	39	96	222			
%	11.0	9.7	23.9	55.4			

116 新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	57	0	100.0	25.0	16.0	35.1	70.8
I期	29	16	0					75.5
II期	16	13	0					78.4
III期	16	13	0					62.8
IV期	15	15	0					69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	46	30						
%	60.5	39.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	20	22	23			
%			26.3	28.9	30.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	16	16	15	0	0	
	%	38.2	21.1	21.1	19.7			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	30	16	22	(1-3)	0	
	%		39.5	21.1	28.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	53	23	22	(1-3)	0			
%	69.7	30.3	28.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	40	32				
%			52.6	42.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	327	197	(1-3)	99.7	39.6	34.3	44.8	71.6
I期	156	55	0	100.0	64.7	56.7	71.7	72.3
II期	28	16	(1-3)					71.3
III期	61	52	0	100.0	14.8	7.3	24.8	68.6
IV期	76	72	0	100.0	5.3	1.7	11.9	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	254	73	対象数		24	303
%	77.7	22.3	%		7.3	92.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	31	85	129	74	
%		9.5	26.0	39.4	22.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	156	28	61	76	(1-3)	(4-6)
%	47.7	8.6	18.7	23.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	133	194	189	(4-6)	0	
%	40.7	59.3	57.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	80	132	112		
%		24.5	40.4	34.3		

116 新潟県厚生農業協同組合連合会長岡中央総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	16	(1-3)	98.3	91.1	85.9	94.4	60.7
I期	72	(4-6)	(1-3)	98.6	94.4	85.8	97.9	64.5
II期	79	(1-3)	(1-3)	98.7	98.7	91.4	99.8	57.3
III期	20	(4-6)	(1-3)					56.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					60.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	180					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	39	43	50	30	18		
%	21.7	23.9	27.8	16.7	10.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	72	79	20	(7-9)	0	0	
%	40.0	43.9	11.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	173	170	(1-3)	0		
%		96.1	94.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	(4-6)	13	122			
%	22.2		7.2	67.8			

117 新潟大学医歯学総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

117 新潟大学医歯学総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	451	80	29	93.6	82.1	78.3	85.4	69.4
I期	370	38	27	92.7	89.6	86.0	92.3	70.0
II期	11	(4-6)	(1-3)					73.3
III期	(4-6)	(1-3)	0					58.5
IV期	33	27	0	100.0	18.2	7.4	32.8	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	332	119					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	59	144	162	73		
%	2.9	13.1	31.9	35.9	16.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	370	11	(4-6)	33	(1-3)	31	
%	82.0	2.4		7.3		6.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	411	390	17	(4-6)		
%	8.9	91.1	86.5	3.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	81	62	232	76			
%	18.0	13.7	51.4	16.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	194	54	(7-9)	95.9	72.1	65.3	77.9	67.5
I期	87	12	(4-6)	95.4	86.2	76.9	91.9	66.0
II期	35	(7-9)	(1-3)	97.1	74.3	56.4	85.7	69.3
III期	29	(7-9)	0					69.8
IV期	30	23	(1-3)	96.7	23.3	10.3	39.4	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	119	75					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	27	63	68	26		
%	5.2	13.9	32.5	35.1	13.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	35	29	30	(1-3)	10	
%	44.8	18.0	14.9	15.5		5.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	172	157	15	0		
%	11.3	88.7	80.9	7.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	15	81	64			
%	17.5	7.7	41.8	33.0			

117 新潟大学医歯学総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	52	(4-6)	95.0	55.5	46.0	64.0	67.5
I期	62	17	(1-3)	95.2	72.1	59.0	81.7	68.0
II期	29	13	(1-3)					67.3
III期	25	19	(1-3)					63.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	79	40						
%	66.4	33.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	14	45	46	(7-9)			
%		11.8	37.8	38.7				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	62	29	25	(1-3)	0	0	
	%	52.1	24.4	21.0				
取り扱い規約	対象数	24	42	30	17	(4-6)	0	
	%	20.2	35.3	25.2	14.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	61	58	54	(4-6)	0			
%	51.3	48.7	45.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	91	23				
%			76.5	19.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	220	118	(7-9)	95.9	45.6	38.9	52.1	68.2
I期	121	39	(4-6)	95.0	67.4	58.2	75.0	69.6
II期	11	(4-6)	0					64.8
III期	30	20	(1-3)	96.7	33.0	17.2	49.8	67.7
IV期	53	50	(1-3)	96.2	2.0	0.2	9.2	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	156	64	対象数		20	200
%	70.9	29.1	%		9.1	90.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	39	67	85	23	
%		17.7	30.5	38.6	10.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	121	11	30	53	(1-3)	(1-3)
%	55.0	5.0	13.6	24.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	88	132	123	(7-9)	0	
%	40.0	60.0	55.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	14	20	126	60		
%	6.4	9.1	57.3	27.3		

117 新潟大学医歯学総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	154	15	(1-3)	98.1	90.2	84.3	94.0	56.5
I期	72	(1-3)	(1-3)	97.2	97.2	89.3	99.3	54.7
II期	62	(7-9)	(1-3)	98.4	87.1	75.8	93.3	55.8
III期	13	(1-3)	0					57.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					49.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	154					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	55	29	44	20	(4-6)		
%	35.7	18.8	28.6	13.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	72	62	13	(4-6)	0	(1-3)	
%	46.8	40.3	8.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	144	143	(1-3)	0		
%	6.5	93.5	92.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	(7-9)	25	93			
%	17.5		16.2	60.4			

118

県立新発田病院

2010-2011年2力年

コメント:

新潟県全体としては比較的早期がんの症例が多い傾向が見られますが、当院においては他施設と比較すると進行がんの割合が多くなっており、相対生存率がやや低くなっている一因であるとも考えます。さらに高齢者の割合も高い為、他病死が多い傾向となり、生存率にも影響していると考えられます。

そんな中でも前回のデータと比べて主要5部位のうち肝がん以外は生存率が高くなっており、治療成績の向上を示す結果となっています。

118 県立新発田病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	455	171	(4-6)	99.1	62.3	57.7	66.6	70.9
I期	311	55	(1-3)	99.0	82.3	77.6	86.1	71.8
II期	38	22	0	100.0	42.1	26.4	57.0	69.8
III期	25	19	0					69.9
IV期	77	71	(1-3)	98.7	6.6	2.4	13.6	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	327	128					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	44	131	174	94		
%	2.6	9.7	28.8	38.2	20.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	311	38	25	77	(1-3)	(1-3)	
%	68.4	8.4	5.5	16.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	403	360	39	(4-6)		
%	11.4	88.6	79.1	8.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	52	175	170			
%	12.7	11.4	38.5	37.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	339	131	(4-6)	98.5	61.3	55.9	66.2	71.8
I期	77	15	(1-3)	98.7	80.5	69.8	87.8	72.1
II期	111	31	(1-3)	97.3	72.1	62.7	79.5	71.8
III期	91	32	0	100.0	64.8	54.1	73.7	70.4
IV期	58	51	(1-3)	98.3	10.6	4.3	20.2	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	190	149					
%	56.0	44.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	32	91	114	93		
%		9.4	26.8	33.6	27.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	111	91	58	(1-3)	(1-3)	
%	22.7	32.7	26.8	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	312	284	23	(4-6)		
%	8.0	92.0	83.8	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	47	30	81	181			
%	13.9	8.8	23.9	53.4			

118 県立新発田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	52	0	100.0	27.8	18.0	38.4	71.4
I期	35	18	0	100.0	48.6	31.4	63.7	72.9
II期	18	17	0					70.9
III期	12	12	0					72.6
IV期	(7-9)	(4-6)	0					81.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	53	19					
%	73.6	26.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	18	30	15		
%			25.0	41.7	20.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	18	12	(7-9)	0	0
	%	48.6	25.0	16.7			
取り扱い規約	対象数	20	26	14	11	(1-3)	0
	%	27.8	36.1	19.4	15.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	59	13	(7-9)	(1-3)	(1-3)		
%	81.9	18.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	49	21			
%			68.1	29.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	258	167	0	100.0	35.3	29.5	41.1	72.3
I期	100	31	0	100.0	69.0	58.9	77.1	73.8
II期	15	(4-6)	0					73.3
III期	64	55	0	100.0	14.1	6.9	23.7	72.6
IV期	75	73	0	100.0	2.7	0.5	8.3	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	198	60	対象数	26	232		
%	76.7	23.3	%	10.1	89.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	63	121	55		
%		6.6	24.4	46.9	21.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	15	64	75	(1-3)	(1-3)	
%	38.8	5.8	24.8	29.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	133	125	41	(4-6)	80		
%	51.6	48.4	15.9		31.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	42	101	103			
%	4.7	16.3	39.1	39.9			

118 県立新発田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	13	(1-3)	99.2	90.1	83.5	94.1	62.2
I期	63	(1-3)	0	100.0	95.2	86.0	98.4	58.1
II期	42	0	(1-3)	97.6	100.0	0.0	0.0	66.2
III期	19	(7-9)	0					70.6
IV期	(4-6)	(1-3)	0					73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	131					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	29	37	20	20		
%	19.1	22.1	28.2	15.3	15.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	63	42	19	(4-6)	(1-3)	0	
%	48.1	32.1	14.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	126	101	10	15		
%		96.2	77.1	7.6	11.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(7-9)	16	77			
%	23.7		12.2	58.8			

119 労働者健康安全機構新潟労災病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

119 労働者健康安全機構新潟労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	72	(1-3)	99.4	59.5	51.9	66.3	73.9
I期	121	30	(1-3)	99.2	75.1	66.4	81.9	75.1
II期	13	(7-9)	0					70.7
III期	15	(7-9)	0					73.2
IV期	27	25	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	128	50					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	42	58	63		
%		6.2	23.6	32.6	35.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	13	15	27	0	(1-3)	
%	68.0	7.3	8.4	15.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	140	131	(7-9)	(1-3)		
%	21.3	78.7	73.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	32	106	40			
%		18.0	59.6	22.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	49	(1-3)	99.2	62.9	54.0	70.5	73.3
I期	49	10	(1-3)	98.0	79.6	65.4	88.5	69.6
II期	32	(7-9)	0	100.0	75.0	56.2	86.6	73.8
III期	30	12	0	100.0	60.0	40.5	75.0	76.9
IV期	21	19	0					80.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	52					
%	60.6	39.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	15	25	47	42		
%		11.4	18.9	35.6	31.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	32	30	21	0	0	
%	37.1	24.2	22.7	15.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	121	107	13	(1-3)		
%	8.3	91.7	81.1	9.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	26	69	37			
%		19.7	52.3	28.0			

119 労働者健康安全機構新潟労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	16	0					72.4
I期	(1-3)	(1-3)	0					
II期	(7-9)	(4-6)	0					75.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					77.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	16	(1-3)						
%	84.2							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(7-9)	0	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(7-9)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	12	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	63.2							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	15	(1-3)				
%			78.9					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	71	(1-3)	98.2	34.8	26.0	43.8	73.6
I期	52	18	(1-3)	98.1	64.7	50.0	76.1	74.2
II期	(4-6)	(4-6)	0					80.0
III期	20	17	0					72.8
IV期	33	31	(1-3)	97.0	4.6	0.4	17.4	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	78	32	対象数		(7-9)	103		
%	70.9	29.1	%			93.6		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	12	20	43	34			
%		10.9	18.2	39.1	30.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	52	(4-6)	20	33	0	0		
%	47.3		18.2	30.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	73	37	37	0	0			
%	66.4	33.6	33.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	15	68	27				
%		13.6	61.8	24.5				

119 労働者健康安全機構新潟労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	(4-6)	0					68.7
I期	(4-6)	0	0					78.0
II期	(7-9)	(1-3)	0					60.4
III期	(1-3)	(1-3)	0					68.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					87.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	20					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(1-3)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	15	15	0	0		
%		75.0	75.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	16			
%				80.0			

120

富山県立中央病院
2010－2011年2力年

コメント:

当院は県内唯一の県立総合病院として、最先端の総合的がん医療を提供している。三次救急医療を担当する急性期病院であり、地域の医療機関と連携をとる地域医療支援病院として、集学的ながん治療を行っている。

高齢、併存疾患を持つなど、他施設で対応困難なリスクの高い症例についても多数受け入れしている。また、自覚症状のある進行したがん患者の紹介の割合も多く、がん種により、ステージの進んだ患者が多いことも生存率が低くなった要因と考える。

施設別生存率は、実測生存率であり、他死因を考慮されていないことに留意願います。

120 富山県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	697	232	(4-6)	99.1	66.6	63.0	70.0	70.0
I期	474	69	(4-6)	98.7	85.4	81.8	88.3	70.9
II期	44	16	0	100.0	63.6	47.7	75.9	68.2
III期	37	23	0	100.0	37.8	22.6	53.0	69.5
IV期	131	121	0	100.0	7.6	3.9	13.0	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	459	238					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	69	202	249	142		
%	5.0	9.9	29.0	35.7	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	474	44	37	131	(1-3)	10	
%	68.0	6.3	5.3	18.8		1.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	110	587	544	43	0		
%	15.8	84.2	78.0	6.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	155	58	272	212			
%	22.2	8.3	39.0	30.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	452	156	(4-6)	98.7	65.4	60.8	69.6	70.2
I期	104	(7-9)	(1-3)	99.0	91.3	83.9	95.4	67.0
II期	115	28	(1-3)	98.3	75.6	66.7	82.5	71.3
III期	112	34	(1-3)	97.3	69.5	60.0	77.1	71.0
IV期	108	81	0	100.0	25.0	17.3	33.5	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	239	213					
%	52.9	47.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	55	134	153	94		
%	3.5	12.2	29.6	33.8	20.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	115	112	108	(1-3)	11	
%	23.0	25.4	24.8	23.9		2.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	421	351	70	0		
%	6.9	93.1	77.7	15.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	75	24	160	193			
%	16.6	5.3	35.4	42.7			

120 富山県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	85	0	100.0	38.4	30.3	46.4	70.9
I期	50	18	0	100.0	64.0	49.1	75.6	73.3
II期	45	25	0	100.0	44.4	29.7	58.2	68.9
III期	32	31	0	100.0	3.1	0.2	13.7	72.2
IV期	11	11	0					77.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	38					
%	72.5	27.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	41	40	36		
%		11.6	29.7	29.0	26.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	45	32	11	0	0
	%	36.2	32.6	23.2	8.0		
取り扱い規約	対象数	30	47	25	36	0	0
	%	21.7	34.1	18.1	26.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	112	26	24	(1-3)	0		
%	81.2	18.8	17.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	105	24			
%			76.1	17.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	371	225	0	100.0	39.4	34.4	44.3	70.5
I期	144	44	0	100.0	69.4	61.2	76.3	71.3
II期	36	20	0	100.0	44.4	28.0	59.6	70.8
III期	87	64	0	100.0	26.4	17.7	36.0	72.2
IV期	101	97	0	100.0	4.0	1.3	9.1	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	253	118	対象数		19	352
%	68.2	31.8	%		5.1	94.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	41	114	122	83	
%	3.0	11.1	30.7	32.9	22.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	144	36	87	101	0	(1-3)
%	38.8	9.7	23.5	27.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	170	201	173	25	(1-3)	
%	45.8	54.2	46.6	6.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	62	41	176	92		
%	16.7	11.1	47.4	24.8		

120 富山県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	25	(1-3)	98.9	91.1	87.1	93.9	59.3
I期	108	(4-6)	(1-3)	98.1	95.3	89.1	98.0	60.0
II期	120	(4-6)	0	100.0	96.7	91.4	98.7	59.2
III期	44	(7-9)	(1-3)	97.7	79.2	63.8	88.6	58.6
IV期	11	(7-9)	0					53.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	283					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	70	69	88	35	21		
%	24.7	24.4	31.1	12.4	7.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	108	120	44	11	0	0	
%	38.2	42.4	15.5	3.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	262	244	18	0		
%	7.4	92.6	86.2	6.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	84	13	46	140			
%	29.7	4.6	16.3	49.5			

121 黒部市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

121 黒部市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	93	(7-9)	96.2	55.2	48.2	61.7	72.5
I期	133	31	(4-6)	95.5	76.5	68.3	82.8	71.3
II期	12	(4-6)	0					78.0
III期	14	(7-9)	(1-3)					71.8
IV期	42	40	0	100.0	4.8	0.9	14.2	75.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	136	73					
%	65.1	34.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	65	56	65		
%		9.6	31.1	26.8	31.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	133	12	14	42	(7-9)	0	
%	63.6	5.7	6.7	20.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	158	137	15	(4-6)		
%	24.4	75.6	65.6	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	15	141	22			
%	14.8	7.2	67.5	10.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	53	(4-6)	95.5	59.5	50.6	67.4	70.9
I期	16	(1-3)	(1-3)					69.4
II期	41	14	(1-3)	95.1	65.3	48.5	77.8	75.9
III期	37	(7-9)	(1-3)	91.9	75.1	57.5	86.2	67.8
IV期	27	23	0					67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	75	57					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	36	35	39		
%		10.6	27.3	26.5	29.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	41	37	27	(4-6)	(7-9)	
%	12.1	31.1	28.0	20.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	110	98	11	(1-3)		
%	16.7	83.3	74.2	8.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	10	86	17			
%	14.4	7.6	65.2	12.9			

121 黒部市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	32	0	100.0	30.4	18.0	43.9	72.4
I期	14	(4-6)	0					75.0
II期	(7-9)	(4-6)	0					73.0
III期	12	11	0					66.5
IV期	(7-9)	(7-9)	0					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	32	14						
%	69.6	30.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	11	21	10			
%			23.9	45.7	21.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	(7-9)	12	(7-9)	(1-3)	0	
	%	30.4		26.1				
取り扱い規約	対象数	13	10	11	(7-9)	(1-3)	0	
	%	28.3	21.7	23.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	43	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)			
%	93.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	44	(1-3)				
%			95.7					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	144	107	(1-3)	99.3	25.2	18.4	32.5	73.6
I期	46	18	0	100.0	60.9	45.3	73.3	73.1
II期	(4-6)	(4-6)	0					71.3
III期	27	23	(1-3)					73.3
IV期	58	55	0	100.0	5.2	1.4	13.0	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	101	43	対象数		11	133
%	70.1	29.9	%		7.6	92.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	36	55	44	
%			25.0	38.2	30.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	46	(4-6)	27	58	(4-6)	(1-3)
%	31.9		18.8	40.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	99	45	41	(1-3)	(1-3)	
%	68.8	31.3	28.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	16	18	95	15		
%	11.1	12.5	66.0	10.4		

121 黒部市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	(7-9)	(4-6)	94.0	86.5	75.6	92.7	62.8
I期	27	0	(1-3)					70.3
II期	27	(1-3)	(1-3)					66.5
III期	(7-9)	(1-3)	0					85.5
IV期	(4-6)	(1-3)	0					47.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	67					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	(4-6)	18	14	11		
%	26.9		26.9	20.9	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	27	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	
%	40.3	40.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	55	45	(4-6)	(4-6)		
%	17.9	82.1	67.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	(4-6)	11	29			
%	32.8		16.4	43.3			

122 富山労災病院
2010-2011年2カ年

コメント:

「特になし」

122 富山労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	44	(4-6)	94.4	49.5	38.6	59.4	73.7
I期	55	16	(1-3)	96.4	70.4	56.2	80.7	72.5
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
III期	(7-9)	(7-9)	0					74.3
IV期	22	19	(1-3)					74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	19					
%	78.9	21.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	30	26	29		
%			33.3	28.9	32.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	(4-6)	(7-9)	22	0	0	
%	61.1			24.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	75	61	14	0		
%	16.7	83.3	67.8	15.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(4-6)	32	34			
%	21.1		35.6	37.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	18	(1-3)	96.7	69.8	56.4	79.8	72.2
I期	26	(4-6)	0					71.2
II期	17	(4-6)	(1-3)					78.2
III期	(4-6)	(1-3)	0					69.7
IV期	12	(7-9)	(1-3)					72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	39	22					
%	63.9	36.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	12	25	14		
%			19.7	41.0	23.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	17	(4-6)	12	0	0	
%	42.6	27.9		19.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	54	43	11	0		
%		88.5	70.5	18.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	25	28			
%			41.0	45.9			

122 富山労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	11	(1-3)					73.2
I期	(4-6)	(1-3)	0					70.7
II期	(4-6)	(4-6)	0					73.0
III期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					75.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	12	(4-6)					
%	75.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	0
	%						
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	0
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	87.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	10	(4-6)			
%			62.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	31	11	78.8	29.8	16.6	44.2	75.6
I期	12	(4-6)	(1-3)					78.0
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					60.5
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					72.0
IV期	27	18	(7-9)					75.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	35	17	対象数		(4-6)	46
%	67.3	32.7	%			88.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	10	21	19	
%			19.2	40.4	36.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	12	(4-6)	(7-9)	27	0	0
%	23.1			51.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	40	12	10	(1-3)	0	
%	76.9	23.1	19.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	(4-6)	21	21		
%			40.4	40.4		

122 富山労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	(1-3)	(1-3)					62.9
I期	(7-9)	0	(1-3)					71.0
II期	(7-9)	(1-3)	0					44.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	19					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	16	15	(1-3)	0		
%		84.2	78.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	0	16			
%				84.2			

123 富山大学附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

県内唯一の大学病院として難治例も含めた症例に対し、高度技術、先進的な取り組みをもって治療にあたっています。

123 富山大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	249	124	(1-3)	99.2	49.9	43.5	56.0	70.0
I期	152	40	(1-3)	99.3	73.5	65.7	79.8	72.5
II期	20	(7-9)	(1-3)					74.3
III期	(7-9)	(7-9)	0					70.6
IV期	65	65	0	100.0	0.0	0.0	0.0	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	189	60					
%	75.9	24.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	30	71	98	42		
%		12.0	28.5	39.4	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	152	20	(7-9)	65	(1-3)	(1-3)	
%	61.0	8.0		26.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	84	165	160	(4-6)	0		
%	33.7	66.3	64.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	21	66	130			
%	12.9	8.4	26.5	52.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	58	(1-3)	99.3	56.4	47.6	64.3	70.1
I期	35	(7-9)	0	100.0	80.0	62.6	89.9	71.6
II期	30	(7-9)	0	100.0	73.3	53.7	85.7	72.4
III期	26	(7-9)	(1-3)					72.8
IV期	42	35	0	100.0	16.7	7.3	29.3	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	74	60					
%	55.2	44.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	53	47	22		
%			39.6	35.1	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	30	26	42	(1-3)	0	
%	26.1	22.4	19.4	31.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	111	96	15	0		
%	17.2	82.8	71.6	11.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(7-9)	27	84			
%	11.2		20.1	62.7			

123 富山大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	51	(1-3)	98.9	42.7	32.3	52.7	69.0
I期	40	13	0	100.0	67.5	50.7	79.7	70.5
II期	22	11	0					69.6
III期	19	19	0					62.5
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	33					
%	63.3	36.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	26	38	11		
%		12.2	28.9	42.2	12.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	22	19	(7-9)	0	0
	%	44.4	24.4	21.1			
取り扱い規約	対象数	22	32	18	16	0	0
	%	24.4	35.6	20.0	17.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	24	22	(1-3)	0		
%	73.3	26.7	24.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	22	64			
%			24.4	71.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	149	(1-3)	99.2	37.7	31.6	43.8	70.6
I期	89	22	0	100.0	75.3	64.9	83.0	72.3
II期	24	18	0					73.9
III期	60	45	(1-3)	98.3	23.7	13.9	35.1	69.7
IV期	66	62	(1-3)	98.5	4.7	1.2	11.8	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	177	64	対象数		26	215
%	73.4	26.6	%		10.8	89.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	27	66	97	43	
%		11.2	27.4	40.2	17.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	89	24	60	66	(1-3)	0
%	36.9	10.0	24.9	27.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	126	115	109	(4-6)	(1-3)	
%	52.3	47.7	45.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	23	31	40	147		
%	9.5	12.9	16.6	61.0		

123 富山大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	11	(1-3)	98.2	80.0	66.8	88.4	65.0
I期	24	(1-3)	0					64.0
II期	23	(4-6)	(1-3)					59.6
III期	(4-6)	0	0					60.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					60.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	56					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	11	19	10	(7-9)		
%		19.6	33.9	17.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	23	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
%	42.9	41.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	46	43	(1-3)	0		
%	17.9	82.1	76.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	0	11	33			
%	21.4		19.6	58.9			

124 厚生連高岡病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

124 厚生連高岡病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	331	125	(1-3)	99.7	62.2	56.7	67.1	71.6
I期	216	32	0	100.0	85.2	79.7	89.3	71.4
II期	17	(4-6)	(1-3)					74.3
III期	18	(7-9)	0					73.6
IV期	67	66	0	100.0	1.5	0.1	7.1	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	250	81					
%	75.5	24.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	35	86	121	79		
%	3.0	10.6	26.0	36.6	23.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	216	17	18	67	12	(1-3)	
%	65.3	5.1	5.4	20.2	3.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	85	246	236	(4-6)	(4-6)		
%	25.7	74.3	71.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	71	31	76	153			
%	21.5	9.4	23.0	46.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	88	(1-3)	98.8	63.1	56.6	68.9	71.5
I期	61	(7-9)	(1-3)	96.7	88.4	77.2	94.3	70.8
II期	82	25	0	100.0	69.5	58.3	78.3	74.7
III期	45	14	(1-3)	97.8	68.3	52.4	79.8	71.8
IV期	45	38	0	100.0	15.6	6.8	27.5	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	136	104					
%	56.7	43.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	28	61	76	66		
%		11.7	25.4	31.7	27.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	82	45	45	(4-6)	(1-3)	
%	25.4	34.2	18.8	18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	211	182	29	0		
%	12.1	87.9	75.8	12.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	22	41	143			
%	14.2	9.2	17.1	59.6			

124 厚生連高岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	44	0	100.0	36.2	25.1	47.4	73.7
I期	30	12	0	100.0	60.0	40.5	75.0	72.8
II期	14	11	0					75.2
III期	14	11	0					74.1
IV期	(7-9)	(7-9)	0					69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	44	25					
%	63.8	36.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	19	36	13		
%			27.5	52.2	18.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	14	14	(7-9)	(1-3)	0
	%	43.5	20.3	20.3			
取り扱い規約	対象数	19	22	(7-9)	18	(1-3)	0
	%	27.5	31.9		26.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	17	16	(1-3)	0		
%	75.4	24.6	23.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	47	20			
%			68.1	29.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	332	207	0	100.0	37.7	32.5	42.8	72.0
I期	136	44	0	100.0	67.7	59.1	74.8	72.4
II期	23	15	0					68.1
III期	75	61	0	100.0	18.7	10.8	28.2	71.4
IV期	92	83	0	100.0	9.8	4.8	16.9	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	232	100	対象数		44	288
%	69.9	30.1	%		13.3	86.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	21	108	124	75	
%		6.3	32.5	37.3	22.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	136	23	75	92	(1-3)	(1-3)
%	41.0	6.9	22.6	27.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	168	164	158	(4-6)	0	
%	50.6	49.4	47.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	63	19	113	137		
%	19.0	5.7	34.0	41.3		

124 厚生連高岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	17	(1-3)	98.3	85.7	77.9	90.8	62.1
I期	61	(4-6)	0	100.0	93.4	83.5	97.5	60.5
II期	38	(1-3)	(1-3)	97.4	97.3	82.3	99.6	62.7
III期	12	(4-6)	(1-3)					68.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0					67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	120					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	31	36	23	11		
%	15.8	25.8	30.0	19.2	9.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	38	12	(7-9)	0	0	
%	50.8	31.7	10.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	109	107	(1-3)	(1-3)		
%	9.2	90.8	89.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	(1-3)	18	74			
%	22.5		15.0	61.7			

125 高岡市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

125 高岡市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	94	(4-6)	97.0	52.7	45.5	59.4	72.2
I期	127	41	(4-6)	95.3	67.6	58.7	75.0	72.4
II期	15	(1-3)	0					73.6
III期	21	17	0					69.8
IV期	33	31	0	100.0	6.1	1.1	17.6	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	145	54					
%	72.9	27.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	51	65	58		
%		10.6	25.6	32.7	29.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	127	15	21	33	(1-3)	0	
%	63.8	7.5	10.6	16.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	165	153	11	(1-3)		
%	17.1	82.9	76.9	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	18	48	100			
%	16.6	9.0	24.1	50.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	189	75	12	93.7	60.0	52.6	66.6	72.7
I期	42	(7-9)	(4-6)	88.1	80.8	65.3	89.9	71.2
II期	67	21	(4-6)	94.0	68.4	55.7	78.1	75.5
III期	42	16	(1-3)	97.6	61.9	45.5	74.7	73.8
IV期	30	25	(1-3)	96.7	14.4	4.6	29.6	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	117	72					
%	61.9	38.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	43	71	54		
%		7.4	22.8	37.6	28.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	67	42	30	(1-3)	(4-6)	
%	22.2	35.4	22.2	15.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	176	171	(4-6)	0		
%	6.9	93.1	90.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(7-9)	47	114			
%	10.1		24.9	60.3			

125 高岡市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	37	(4-6)	92.0	23.5	12.4	36.7	72.7
I期	26	14	(4-6)					72.4
II期	10	(7-9)	0					75.9
III期	(7-9)	(7-9)	0					64.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	33	17					
%	66.0	34.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	17	23	(7-9)		
%			34.0	46.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	10	(7-9)	(4-6)	0	0
	%	52.0	20.0				
取り扱い規約	対象数	18	14	(4-6)	11	(1-3)	0
	%	36.0	28.0		22.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	88.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	38	12			
%			76.0	24.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	92	0	100.0	22.7	15.7	30.5	72.1
I期	37	14	0	100.0	62.2	44.6	75.6	73.3
II期	(4-6)	(4-6)	0					79.0
III期	31	28	0	100.0	9.7	2.5	22.9	72.4
IV期	45	45	0	100.0	0.0	0.0	0.0	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	88	31	対象数		10	109	
%	73.9	26.1	%		8.4	91.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	36	39	34		
%			30.3	32.8	28.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	(4-6)	31	45	(1-3)	0	
%	31.1		26.1	37.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	86	33	33	0	0		
%	72.3	27.7	27.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(7-9)	35	66			
%			29.4	55.5			

125 高岡市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	20	(7-9)	93.0	82.4	74.1	88.3	62.7
I期	57	(1-3)	(1-3)	94.7	94.7	84.5	98.3	64.5
II期	27	(4-6)	(1-3)					60.1
III期	22	(7-9)	(1-3)					61.5
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	115					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	27	26	19	19		
%	20.9	23.5	22.6	16.5	16.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	27	22	(7-9)	0	(1-3)	
%	49.6	23.5	19.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	107	102	(4-6)	0		
%		93.0	88.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	(1-3)	11	69			
%	28.7		9.6	60.0			

126 市立砺波総合病院
2011年のみ

コメント:

特になし

126 市立砺波総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	31	10	89.9	67.2	56.7	75.7	71.3
I期	66	10	(7-9)	86.4	83.3	71.1	90.7	71.1
II期	(7-9)	(4-6)	0					74.0
III期	10	(1-3)	(1-3)					73.4
IV期	15	14	0					69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	28					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	26	46	17		
%			26.3	46.5	17.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	66	(7-9)	10	15	0	(1-3)	
%	66.7		10.1	15.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	85	85	0	0		
%	14.1	85.9	85.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(7-9)	24	53			
%	14.1		24.2	53.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	30	(7-9)	90.7	58.0	45.6	68.5	71.8
I期	14	(1-3)	0					65.1
II期	25	(7-9)	(1-3)					73.8
III期	20	(7-9)	(4-6)					74.8
IV期	16	13	0					70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	38	37					
%	50.7	49.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	21	25	21		
%			28.0	33.3	28.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	14	25	20	16	0	0	
%	18.7	33.3	26.7	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	72	61	11	0		
%		96.0	81.3	14.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	0	10	51			
%	18.7		13.3	68.0			

126 市立砺波総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	13	0					73.4
I期	(4-6)	(4-6)	0					73.2
II期	(7-9)	(4-6)	0					75.8
III期	(1-3)	(1-3)	0					73.7
IV期	(1-3)	(1-3)	0					64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	14	(4-6)						
%	77.8							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0		
	%							
取り扱い規約	対象数 (7-9)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0	0		
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	15	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	83.3							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(7-9)	10				
%				55.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	(1-3)					75.0
I期	0	0	0					
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	0	(1-3)					75.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	(4-6)	(1-3)			(1-3)	(7-9)
%						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	0	0	(1-3)	(7-9)	0	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(7-9)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)		
%						

126 市立砺波総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	(4-6)	(1-3)	97.6	85.5	70.6	93.2	60.7
I期	16	(1-3)	0					61.1
II期	21	(1-3)	(1-3)					57.9
III期	(1-3)	(1-3)	0					71.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	42					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	13	(7-9)	(7-9)	(1-3)		
%		31.0					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	21	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	38.1	50.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	38	34	(4-6)	0		
%		90.5	81.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(1-3)	11	18			
%	28.6		26.2	42.9			

127 国立大学法人金沢大学附属病院
2011年のみ

コメント:

生存率公表について院内のコンセンサスが現時点で得られておらず、今回の公表は見送ります。

128 金沢医科大学病院
2010-2011年2カ年

コメント:

患者背景に基づかない生存率であることにご留意ください。
また、全体での状況把握割合が90%を超えていなくても、部位別で見ると把握率が90%を超えている部位がある施設データの公表も検討して欲しい。

128 金沢医科大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	270	92	(7-9)	97.0	65.3	59.2	70.7	70.2
I期	185	29	(7-9)	95.7	83.9	77.6	88.5	70.9
II期	15	(4-6)	0					73.6
III期	16	(7-9)	0					72.5
IV期	51	47	0	100.0	7.8	2.5	17.2	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	186	84					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	23	89	104	47		
%		8.5	33.0	38.5	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	185	15	16	51	(1-3)	(1-3)	
%	68.5	5.6	5.9	18.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	227	210	16	(1-3)		
%	15.9	84.1	77.8	5.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	23	104	108			
%	13.0	8.5	38.5	40.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	62	(1-3)	99.4	65.2	57.7	71.7	70.8
I期	48	(7-9)	0	100.0	83.3	69.4	91.3	66.7
II期	56	(7-9)	(1-3)	98.2	83.6	70.9	91.1	74.1
III期	48	22	0	100.0	54.2	39.2	67.0	70.6
IV期	24	22	0					69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	97	82					
%	54.2	45.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	26	34	63	48		
%		14.5	19.0	35.2	26.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	56	48	24	(1-3)	(1-3)	
%	26.8	31.3	26.8	13.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	164	151	13	0		
%	8.4	91.6	84.4	7.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(7-9)	63	98			
%	6.1		35.2	54.7			

128 金沢医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	34	(1-3)	98.4	43.9	31.2	55.9	70.1
I期	22	(7-9)	0					70.8
II期	25	15	0					76.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					74.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	40	21						
%	65.6	34.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	18	24	12			
%			29.5	39.3	19.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	25	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
	%	36.1	41.0					
取り扱い規約	対象数	13	15	21	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
	%	21.3	24.6	34.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	50	11	10	(1-3)	0			
%	82.0	18.0	16.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	47	12				
%			77.0	19.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	149	(1-3)	99.2	38.1	31.9	44.2	68.8
I期	100	27	0	100.0	73.0	63.2	80.6	69.1
II期	14	(7-9)	0					74.9
III期	61	52	0	100.0	14.8	7.3	24.8	67.7
IV期	61	57	(1-3)	96.7	3.7	0.7	11.2	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	169	73	対象数		18	224	
%	69.8	30.2	%		7.4	92.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	91	93	27		
%		9.9	37.6	38.4	11.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	14	61	61	(4-6)	(1-3)	
%	41.3	5.8	25.2	25.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	115	127	117	10	0		
%	47.5	52.5	48.3	4.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	19	108	95			
%	8.3	7.9	44.6	39.3			

128 金沢医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	20	(4-6)	97.3	86.3	79.6	91.0	60.9
I期	41	(1-3)	(1-3)	95.1	94.9	81.0	98.7	59.9
II期	67	(4-6)	(1-3)	97.0	91.0	81.0	95.8	61.3
III期	27	(4-6)	0					63.0
IV期	13	(7-9)	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	148					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	28	34	31	15		
%	27.0	18.9	23.0	20.9	10.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	67	27	13	0	0	
%	27.7	45.3	18.2	8.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	141	125	16	0		
%		95.3	84.5	10.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(1-3)	14	104			
%	18.9		9.5	70.3			

129 小松市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

129 小松市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	201	80	(1-3)	98.5	59.9	52.7	66.3	71.3
I期	121	17	(1-3)	99.2	85.9	78.2	91.0	72.0
II期	(7-9)	(1-3)	0					65.0
III期	15	10	(1-3)					70.6
IV期	44	37	(1-3)	97.7	14.2	5.8	26.3	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	149	52					
%	74.1	25.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	55	76	43		
%		10.4	27.4	37.8	21.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	(7-9)	15	44	13	0	
%	60.2		7.5	21.9	6.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	156	133	19	(4-6)		
%	22.4	77.6	66.2	9.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	21	54	99			
%	13.4	10.4	26.9	49.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	72	(1-3)	99.4	55.5	47.5	62.8	72.7
I期	42	13	(1-3)	97.6	68.8	52.4	80.6	71.2
II期	45	12	0	100.0	73.3	57.9	83.9	73.8
III期	40	16	0	100.0	60.0	43.2	73.3	73.3
IV期	32	29	0	100.0	9.4	2.4	22.3	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	92	70					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	36	60	47		
%		8.0	22.2	37.0	29.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	45	40	32	(1-3)	(1-3)	
%	25.9	27.8	24.7	19.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	133	109	20	(4-6)		
%	17.9	82.1	67.3	12.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(7-9)	30	108			
%	9.3		18.5	66.7			

129 小松市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	40	30	(1-3)	97.5	23.1	11.5	37.2	71.2
I期	12	(4-6)	0					70.9
II期	(7-9)	(7-9)	0					70.6
III期	12	11	0					79.6
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	29	11					
%	72.5	27.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	16	15	(7-9)		
%			40.0	37.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(7-9)	12	(4-6)	(1-3)	0
	%	30.0		30.0			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	12	11	(4-6)	0
	%			30.0	27.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0		
%	82.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	19	21			
%			47.5	52.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	188	133	(4-6)	97.3	27.9	21.7	34.6	72.4
I期	49	14	(1-3)	95.9	70.9	55.8	81.6	71.3
II期	11	(4-6)	0					62.8
III期	49	37	(1-3)	95.9	21.9	11.4	34.6	75.8
IV期	69	68	0	100.0	1.5	0.1	6.9	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	135	53	対象数		22	166
%	71.8	28.2	%		11.7	88.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	12	56	62	53	
%		6.4	29.8	33.0	28.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	49	11	49	69	10	0
%	26.1	5.9	26.1	36.7	5.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	110	78	67	11	0	
%	58.5	41.5	35.6	5.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	18	15	60	95		
%	9.6	8.0	31.9	50.5		

129 小松市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	13	(1-3)	98.5	80.6	68.9	88.2	63.9
I期	27	(1-3)	(1-3)					63.4
II期	22	(1-3)	0					67.4
III期	(7-9)	(1-3)	0					69.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	67					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	11	24	14	(7-9)		
%	14.9	16.4	35.8	20.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	22	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0	
%	40.3	32.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	57	50	(1-3)	(4-6)		
%	14.9	85.1	74.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(1-3)	(7-9)	44			
%	17.9			65.7			

130 社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

130 社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	19	(1-3)	98.6	72.4	60.2	81.4	68.3
I期	51	(4-6)	(1-3)	98.0	88.2	75.5	94.5	68.7
II期	(1-3)	0	0					75.7
III期	(1-3)	(1-3)	0					71.5
IV期	13	12	0					64.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	52	17					
%	75.4	24.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	27	19	12		
%			39.1	27.5	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	(1-3)	(1-3)	13	0	0	
%	73.9			18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	56	54	(1-3)	0		
%	18.8	81.2	78.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	12	43			
%			17.4	62.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	20	(1-3)	97.9	57.5	42.2	70.1	72.9
I期	14	(4-6)	0					74.6
II期	(7-9)	(1-3)	0					73.7
III期	14	(4-6)	0					72.1
IV期	13	10	(1-3)					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	26	22					
%	54.2	45.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	11	22	11		
%			22.9	45.8	22.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	14	(7-9)	14	13	0	0	
%	29.2		29.2	27.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	46	41	(4-6)	0		
%		95.8	85.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	37			
%				77.1			

130 社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0					72.8
I期	(1-3)	0	0					70.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					74.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					71.0
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(1-3)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	0	0	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	26	0					72.8
I期	(1-3)	0	0					37.0
II期	0	0	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					68.2
IV期	20	19	0					75.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	22	(4-6)	対象数		(1-3)	26
%	78.6		%			92.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	10	
%					35.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(1-3)	0	(4-6)	20	(1-3)	0
%				71.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	28	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	18		
%				64.3		

130 社会医療法人財団董仙会恵寿総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	0	0					71.8
I期	(4-6)	0	0					75.8
II期	(7-9)	0	0					68.9
III期	0	0	0					
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	13					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	(7-9)	0	0	(1-3)	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	13	13	0	0		
%		100.0	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	10			
%				76.9			

131

福井県立病院

2010-2011年2力年

コメント:

福井県立病院の5年生存率集計については、生存状況把握割合が99%以上の高い精度を有しており、がん患者さんの生存率の実情を正確に反映しているものと考えられます。

全体的な評価としては、当院で治療したがん患者の年齢構成が非常に高く、年齢要素による死亡を反映して全体的に5年実測生存率が低い結果となっています。

個々の臓器について考察すると、胃がんは早期診断症例が多いために他の施設と比較すると全体の生存率が高い傾向にあります。今回の調査ではIV期の症例が増加したため生存率がやや低下しています。

大腸がんは高齢者が多いものの、I期とIV期の生存率向上が著しいため、全体の生存率が向上しています。

肝がんでも高齢者が多く、さらに病期の進行した症例が多いため、生存率が低くなっていますが、前年の調査よりも生存率は向上しています。

肺がんは前年と比較して生存率が5%以上向上していますが、他施設と比較すると未だ低い傾向にあります。その理由としては高齢者が多いこと、進行した症例が多いこと、観血的治療の実施率が低いことが挙げられます。とくに治療に関しては今後の問題点と考えられます。

乳がんは他施設と比較しても高い生存率を示しています。

当院としては、今回の結果をさらに詳細に分析して、今後のがん患者さんの診療に生かしていきたいと考えています。

131 福井県立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	474	181	(1-3)	99.4	61.8	57.2	66.0	70.1
I期	319	63	(1-3)	99.4	80.2	75.4	84.2	70.7
II期	33	18	(1-3)	97.0	44.7	27.3	60.6	68.5
III期	26	13	0					73.5
IV期	91	87	0	100.0	4.4	1.4	10.0	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	330	144					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	56	136	163	97		
%	4.6	11.8	28.7	34.4	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	319	33	26	91	0	(4-6)	
%	67.3	7.0	5.5	19.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	384	361	15	(7-9)		
%	19.0	81.0	76.2	3.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	48	165	226			
%	7.4	10.1	34.8	47.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	108	(1-3)	99.4	65.3	59.7	70.3	69.0
I期	74	(4-6)	(1-3)	98.6	94.6	86.1	97.9	66.5
II期	79	29	(1-3)	98.7	63.3	51.6	72.8	70.2
III期	91	31	0	100.0	65.9	55.2	74.7	68.7
IV期	57	43	0	100.0	24.6	14.4	36.2	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	186	125					
%	59.8	40.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	35	98	98	60		
%	6.4	11.3	31.5	31.5	19.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	79	91	57	0	10	
%	23.8	25.4	29.3	18.3		3.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	253	235	16	(1-3)		
%	18.6	81.4	75.6	5.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(7-9)	70	203			
%	10.0		22.5	65.3			

131 福井県立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	59	(1-3)	98.8	30.6	21.2	40.5	72.2
I期	44	24	0	100.0	45.5	30.5	59.3	70.7
II期	17	13	0					71.4
III期	15	12	(1-3)					59.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	49	37					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	19	35	23		
%			22.1	40.7	26.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	44	17	15	(7-9)	(1-3)	0
	%	51.2	19.8	17.4			
取り扱い規約	対象数	23	28	14	20	(1-3)	0
	%	26.7	32.6	16.3	23.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	14	14	0	0		
%	83.7	16.3	16.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	61	24			
%			70.9	27.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	290	181	(1-3)	99.7	37.6	32.0	43.1	72.2
I期	128	39	(1-3)	99.2	69.5	60.8	76.7	73.2
II期	13	(7-9)	0					75.5
III期	68	57	0	100.0	16.2	8.6	25.8	70.8
IV期	79	75	0	100.0	5.1	1.6	11.5	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	185	105	対象数	18	272		
%	63.8	36.2	%	6.2	93.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	27	79	105	73		
%		9.3	27.2	36.2	25.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	128	13	68	79	0	(1-3)	
%	44.1	4.5	23.4	27.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	200	90	85	(4-6)	0		
%	69.0	31.0	29.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	12	134	128			
%	5.5	4.1	46.2	44.1			

131 福井県立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	(7-9)	(1-3)	99.4	94.6	89.8	97.1	60.7
I期	80	(1-3)	(1-3)	98.8	96.3	88.8	98.8	60.1
II期	55	0	0	100.0	100.0	0.0	0.0	57.4
III期	21	(1-3)	0					62.9
IV期	(7-9)	(4-6)	0					67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	165					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	47	51	33	(4-6)		
%	17.0	28.5	30.9	20.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	80	55	21	(7-9)	0	0	
%	48.5	33.3	12.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	150	148	(1-3)	0		
%	9.1	90.9	89.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	(7-9)	20	97			
%	24.2		12.1	58.8			

132 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

132 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	283	95	(1-3)	99.3	66.4	60.6	71.6	68.6
I期	191	34	(1-3)	99.0	82.2	76.0	86.9	69.4
II期	19	(4-6)	0					67.2
III期	15	(4-6)	0					65.8
IV期	51	46	0	100.0	9.8	3.6	19.7	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	193	90					
%	68.2	31.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	55	89	72	58		
%		19.4	31.4	25.4	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	191	19	15	51	(4-6)	(1-3)	
%	67.5	6.7	5.3	18.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	232	207	18	(7-9)		
%	18.0	82.0	73.1	6.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	71	86	114			
%	4.2	25.1	30.4	40.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	265	94	(1-3)	98.9	64.3	58.1	69.7	68.2
I期	62	10	0	100.0	83.9	72.1	91.0	69.8
II期	70	16	(1-3)	97.1	76.7	64.8	85.0	70.2
III期	57	14	0	100.0	75.4	62.1	84.7	69.6
IV期	63	50	(1-3)	98.4	19.4	10.7	30.0	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	165	100					
%	62.3	37.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	50	71	82	45		
%	6.4	18.9	26.8	30.9	17.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	62	70	57	63	(4-6)	(7-9)	
%	23.4	26.4	21.5	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	253	194	57	(1-3)		
%	4.5	95.5	73.2	21.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	36	65	144			
%	7.5	13.6	24.5	54.3			

132 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	110	0	100.0	32.1	25.1	39.3	71.3
I期	77	42	0	100.0	45.5	34.1	56.1	71.2
II期	43	32	0	100.0	25.6	13.8	39.1	73.3
III期	31	25	0	100.0	19.4	7.9	34.6	75.3
IV期	11	11	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	104	58						
%	64.2	35.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	13	46	71	29			
%		8.0	28.4	43.8	17.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	77	43	31	11	0	0	
	%	47.5	26.5	19.1	6.8			
取り扱い規約	対象数	47	47	38	30	0	0	
	%	29.0	29.0	23.5	18.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	145	17	14	(1-3)	(1-3)			
%	89.5	10.5	8.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	128	31				
%			79.0	19.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	346	189	(1-3)	99.7	45.4	40.0	50.5	68.1
I期	169	39	(1-3)	99.4	76.9	69.8	82.6	66.1
II期	16	(4-6)	0					71.1
III期	50	37	0	100.0	26.0	14.9	38.6	68.4
IV期	102	99	0	100.0	2.9	0.8	7.7	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	229	117	対象数		18	328		
%	66.2	33.8	%		5.2	94.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	20	52	122	84	68			
%	5.8	15.0	35.3	24.3	19.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	169	16	50	102	(7-9)	(1-3)		
%	48.8	4.6	14.5	29.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	188	158	150	(1-3)	(4-6)			
%	54.3	45.7	43.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	21	52	150	123				
%	6.1	15.0	43.4	35.5				

132 社会福祉法人恩賜財団済生会支部 福井県済生会病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	19	(1-3)	99.6	92.6	88.6	95.2	55.6
I期	134	(4-6)	0	100.0	96.3	91.3	98.4	56.9
II期	86	(4-6)	(1-3)	98.8	94.1	86.5	97.5	52.8
III期	28	(4-6)	0					52.6
IV期	(7-9)	(4-6)	0					62.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	257					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	102	62	52	22	19		
%	39.7	24.1	20.2	8.6	7.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	134	86	28	(7-9)	(1-3)	0	
%	52.1	33.5	10.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	246	233	(4-6)	(7-9)		
%	4.3	95.7	90.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	40	39	142			
%	14.0	15.6	15.2	55.3			

133

福井赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

(1) Stage I では再発が少ないにもかかわらず生存率が低く集計されているところがあります。これは当院が70歳以上の高齢患者が多いことが要因ではないかと考えています。

(2) Stage II 以上では、年齢よりもがんの進行具合とその治療によって生存率が左右されます。

特に(3) Stage III では治療による影響が強く、生存率には治療効果の良し悪しが現れていると考えます。

133 福井赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	345	127	(7-9)	97.4	63.1	57.8	68.0	71.4
I期	246	49	(7-9)	96.7	80.0	74.4	84.5	71.5
II期	20	12	0					68.5
III期	18	12	0					71.9
IV期	54	51	0	100.0	5.6	1.5	13.9	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	230	115					
%	66.7	33.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	36	91	125	84		
%		10.4	26.4	36.2	24.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	246	20	18	54	(1-3)	(4-6)	
%	71.3	5.8	5.2	15.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	269	237	18	14		
%	22.0	78.0	68.7	5.2	4.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	47	125	157			
%	4.6	13.6	36.2	45.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	85	(4-6)	97.2	59.7	52.7	65.9	71.4
I期	49	10	(1-3)	93.9	79.6	65.4	88.5	72.1
II期	58	22	0	100.0	62.1	48.3	73.1	71.0
III期	55	14	(1-3)	94.5	73.9	59.9	83.6	74.1
IV期	44	38	0	100.0	13.6	5.5	25.4	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	108	104					
%	50.9	49.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	16	55	80	52		
%		7.5	25.9	37.7	24.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	58	55	44	(1-3)	(4-6)	
%	23.1	27.4	25.9	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	180	150	24	(4-6)		
%	15.1	84.9	70.8	11.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	22	44	138			
%		10.4	20.8	65.1			

133 福井赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	47	0	100.0	23.0	13.4	34.1	74.7
I期	27	20	0					77.0
II期	15	10	0					73.0
III期	12	10	0					80.2
IV期	(4-6)	(4-6)	0					67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	36	25					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	12	24	21		
%			19.7	39.3	34.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	15	12	(4-6)	(1-3)	0
	%	44.3	24.6	19.7			
取り扱い規約	対象数	17	18	14	11	(1-3)	0
	%	27.9	29.5	23.0	18.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	12	12	0	0		
%	80.3	19.7	19.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	33	25			
%			54.1	41.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	282	178	(7-9)	97.5	36.7	31.1	42.4	72.8
I期	122	38	(7-9)	94.3	68.5	59.3	76.0	72.5
II期	14	10	0					72.6
III期	61	47	0	100.0	23.0	13.4	34.1	72.6
IV期	81	79	0	100.0	2.5	0.5	7.8	74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	197	85	対象数		12	270
%	69.9	30.1	%		4.3	95.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	20	75	101	82	
%		7.1	26.6	35.8	29.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	122	14	61	81	(4-6)	0
%	43.3	5.0	21.6	28.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	185	97	90	(1-3)	(4-6)	
%	65.6	34.4	31.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	32	101	136		
%	4.6	11.3	35.8	48.2		

133 福井赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	16	(1-3)	97.6	87.2	80.0	92.0	61.3
I期	60	(1-3)	(1-3)	96.7	94.9	85.1	98.3	62.6
II期	43	(4-6)	(1-3)	97.7	88.4	74.3	95.0	59.9
III期	19	(4-6)	0					66.8
IV期	(4-6)	(1-3)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	126					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	24	38	28	(7-9)		
%	21.4	19.0	30.2	22.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	43	19	(4-6)	0	0	
%	47.6	34.1	15.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	117	104	(4-6)	(7-9)		
%		92.9	82.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	(4-6)	16	81			
%	19.0		12.7	64.3			

134 福井大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

福井大学では高齢者のみでなく、重度の併存疾患を有する患者さんの紹介が多いため、その後他病死されている方が多く、本来のがん死による生存率よりかなり低いデータになっています。
IV期の生存率データはどのがん種も他病院より良好であり、難治性がんに対する高度医療による効果ではないかと考えられます。

134 福井大学医学部附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	266	106	(4-6)	98.1	59.7	53.5	65.3	70.8
I期	161	33	(4-6)	97.5	79.2	72.1	84.8	70.7
II期	19	(7-9)	0					64.5
III期	25	13	0					77.2
IV期	57	49	(1-3)	98.2	12.5	5.5	22.6	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	179	87					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	28	69	87	70		
%	4.5	10.5	25.9	32.7	26.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	161	19	25	57	(1-3)	(1-3)	
%	60.5	7.1	9.4	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	214	211	(1-3)	0		
%	19.5	80.5	79.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	28	106	120			
%	4.5	10.5	39.8	45.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	190	67	(4-6)	96.8	64.4	57.1	70.8	71.2
I期	39	(7-9)	0	100.0	82.1	66.0	91.0	67.5
II期	47	(7-9)	(1-3)	97.9	82.9	68.7	91.1	68.1
III期	55	18	(1-3)	96.4	66.2	51.9	77.2	68.7
IV期	36	27	(1-3)	91.7	25.0	12.4	39.8	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	108	82					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	20	47	65	49		
%		10.5	24.7	34.2	25.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	47	55	36	(4-6)	(7-9)	
%	20.5	24.7	28.9	18.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	177	172	(4-6)	0		
%	6.8	93.2	90.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	18	61	100			
%	5.8	9.5	32.1	52.6			

134 福井大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	54	0	100.0	29.0	19.3	39.3	72.6
I期	28	15	0					74.6
II期	26	20	0					71.9
III期	17	14	0					67.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	51	25						
%	67.1	32.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	20	41	11			
%			26.3	53.9	14.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	26	17	(4-6)	0	0	
	%	36.8	34.2	22.4				
取り扱い規約	対象数	13	21	24	18	0	0	
	%	17.1	27.6	31.6	23.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	59	17	16	(1-3)	0			
%	77.6	22.4	21.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	62	13				
%			81.6	17.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	127	(1-3)	99.1	41.5	34.9	47.9	70.2
I期	98	30	0	100.0	69.4	59.2	77.5	68.8
II期	14	(7-9)	(1-3)					75.6
III期	45	35	0	100.0	22.2	11.5	35.1	71.9
IV期	58	52	(1-3)	98.3	8.8	3.2	17.9	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	162	56	対象数		18	200
%	74.3	25.7	%		8.3	91.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	16	77	90	27	
%		7.3	35.3	41.3	12.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	98	14	45	58	(1-3)	0
%	45.0	6.4	20.6	26.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	101	117	116	(1-3)	0	
%	46.3	53.7	53.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	27	112	77		
%		12.4	51.4	35.3		

134 福井大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	11	0	100.0	85.7	75.7	91.8	63.9
I期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	66.5
II期	27	(1-3)	0					62.7
III期	13	(4-6)	0					62.8
IV期	(4-6)	(1-3)	0					66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	77					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	13	24	17	10		
%	16.9	16.9	31.2	22.1	13.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	27	13	(4-6)	0	0	
%	41.6	35.1	16.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	69	69	0	0		
%		89.6	89.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(1-3)	19	42			
%	19.5		24.7	54.5			

135 山梨県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

135 山梨県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	383	141	(4-6)	98.4	63.0	58.0	67.6	71.5
I期	244	37	(4-6)	98.0	84.7	79.5	88.7	70.6
II期	28	14	0					73.2
III期	20	10	(1-3)					71.0
IV期	71	63	0	100.0	11.3	5.3	19.8	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	252	131					
%	65.8	34.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	44	93	144	91		
%	2.9	11.5	24.3	37.6	23.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	244	28	20	71	19	(1-3)	
%	63.7	7.3	5.2	18.5	5.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	84	299	284	14	(1-3)		
%	21.9	78.1	74.2	3.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	110	12	130	131			
%	28.7	3.1	33.9	34.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	131	(7-9)	97.6	60.3	54.8	65.3	70.6
I期	79	17	(1-3)	97.5	78.0	67.1	85.7	69.9
II期	98	22	0	100.0	77.6	67.9	84.6	73.2
III期	81	34	(1-3)	96.3	57.0	45.3	67.0	71.7
IV期	58	50	(1-3)	96.6	12.3	5.3	22.4	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	190	144					
%	56.9	43.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	30	82	125	75		
%	6.6	9.0	24.6	37.4	22.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	79	98	81	58	10	(7-9)	
%	23.7	29.3	24.3	17.4	3.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	287	266	21	0		
%	14.1	85.9	79.6	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	63	(7-9)	100	163			
%	18.9		29.9	48.8			

135 山梨県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	137	98	(1-3)	97.8	27.7	20.4	35.4	72.1
I期	69	41	(1-3)	98.6	40.0	28.4	51.3	73.8
II期	23	16	(1-3)					70.2
III期	30	27	(1-3)	96.7	8.0	1.5	22.0	67.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					61.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	97	40					
%	70.8	29.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	15	37	57	27		
%		10.9	27.0	41.6	19.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	69	23	30	(7-9)	(7-9)	0
	%	50.4	16.8	21.9			
取り扱い規約	対象数	25	54	29	22	(7-9)	0
	%	18.2	39.4	21.2	16.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	119	18	18	0	0		
%	86.9	13.1	13.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	14	90	29			
%		10.2	65.7	21.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	249	193	(1-3)	99.2	22.3	17.3	27.7	71.1
I期	62	21	(1-3)	98.4	65.9	52.6	76.2	66.6
II期	16	10	0					66.8
III期	56	51	(1-3)	98.2	8.3	2.8	17.7	73.5
IV期	101	97	0	100.0	4.0	1.3	9.1	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	166	83	対象数	22	227		
%	66.7	33.3	%	8.8	91.2		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	24	70	96	53		
%		9.6	28.1	38.6	21.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	62	16	56	101	12	(1-3)	
%	24.9	6.4	22.5	40.6	4.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	181	68	66	(1-3)	0		
%	72.7	27.3	26.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	49	(1-3)	90	108			
%	19.7		36.1	43.4			

135 山梨県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	271	23	(7-9)	96.7	91.4	87.3	94.2	57.1
I期	119	(1-3)	(4-6)	95.0	97.4	92.2	99.2	55.6
II期	104	(4-6)	(1-3)	98.1	94.2	87.5	97.4	55.4
III期	34	(1-3)	(1-3)	97.1	91.0	74.6	97.0	53.5
IV期	(7-9)	(7-9)	0					60.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	271					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	86	69	65	37	14		
%	31.7	25.5	24.0	13.7	5.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	119	104	34	(7-9)	(4-6)	0	
%	43.9	38.4	12.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	256	237	19	0		
%	5.5	94.5	87.5	7.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	98	(4-6)	30	138			
%	36.2		11.1	50.9			

136 山梨大学医学部附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

136 山梨大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	72	(1-3)	99.1	69.3	63.0	74.8	69.7
I期	176	27	(1-3)	98.9	84.6	78.4	89.2	70.2
II期	10	(4-6)	0					69.2
III期	(7-9)	(4-6)	0					70.7
IV期	39	35	0	100.0	10.3	3.3	22.0	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	186	49					
%	79.1	20.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	21	84	74	45		
%	4.7	8.9	35.7	31.5	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	176	10	(7-9)	39	0	(1-3)	
%	74.9	4.3		16.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	203	193	(7-9)	(1-3)		
%	13.6	86.4	82.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	66	74	79			
%	6.8	28.1	31.5	33.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	173	56	(1-3)	99.4	67.6	60.1	74.0	67.2
I期	53	(7-9)	0	100.0	84.9	72.1	92.2	70.2
II期	49	14	0	100.0	71.4	56.6	82.0	67.1
III期	37	10	(1-3)	97.3	72.9	55.4	84.4	62.7
IV期	33	24	0	100.0	27.3	13.6	42.9	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	111	62					
%	64.2	35.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	33	42	46	36		
%	9.2	19.1	24.3	26.6	20.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	49	37	33	0	(1-3)	
%	30.6	28.3	21.4	19.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	161	141	17	(1-3)		
%	6.9	93.1	81.5	9.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	31	61	67			
%	8.1	17.9	35.3	38.7			

136 山梨大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	197	95	(1-3)	99.5	51.7	44.5	58.4	69.4
I期	98	36	(1-3)	99.0	63.1	52.7	71.8	71.2
II期	62	31	0	100.0	50.0	37.1	61.6	69.3
III期	25	19	0					65.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	135	62					
%	68.5	31.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	64	78	29		
%		10.7	32.5	39.6	14.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	98	62	25	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	49.7	31.5	12.7			
取り扱い規約	対象数	52	67	47	19	(1-3)	(1-3)
	%	26.4	34.0	23.9	9.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	134	63	56	(4-6)	(1-3)		
%	68.0	32.0	28.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	20	151	24			
%		10.2	76.6	12.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	122	(1-3)	99.1	46.3	39.7	52.7	72.2
I期	139	46	(1-3)	98.6	66.5	57.9	73.7	72.2
II期	14	10	0					79.3
III期	49	40	0	100.0	18.4	9.1	30.2	69.8
IV期	27	26	0					67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	149	80	対象数	15	214		
%	65.1	34.9	%	6.6	93.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	58	82	65		
%		8.3	25.3	35.8	28.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	139	14	49	27	0	0	
%	60.7	6.1	21.4	11.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	120	109	101	(7-9)	(1-3)		
%	52.4	47.6	44.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	42	102	65			
%	8.7	18.3	44.5	28.4			

136 山梨大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	18	(1-3)	99.4	89.5	83.9	93.3	58.4
I期	94	(4-6)	(1-3)	98.9	95.7	89.0	98.4	57.8
II期	48	(4-6)	0	100.0	87.5	74.3	94.2	64.7
III期	20	(1-3)	0					55.8
IV期	(7-9)	(4-6)	0					60.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	172					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	37	37	29	15		
%	31.4	21.5	21.5	16.9	8.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	94	48	20	(7-9)	0	(1-3)	
%	54.7	27.9	11.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	161	141	12	(7-9)		
%	6.4	93.6	82.0	7.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	48	26	24	74			
%	27.9	15.1	14.0	43.0			

137 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

137 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	612	158	(4-6)	99.0	74.0	70.4	77.3	71.8
I期	490	72	(4-6)	99.2	85.2	81.8	88.1	71.5
II期	31	16	0	100.0	48.4	30.2	64.4	75.0
III期	13	12	0					75.5
IV期	60	53	(1-3)	96.7	9.1	3.4	18.2	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	436	176					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	53	159	230	151		
%	3.1	8.7	26.0	37.6	24.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	490	31	13	60	(4-6)	14	
%	80.1	5.1	2.1	9.8		2.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	542	513	27	(1-3)		
%	11.4	88.6	83.8	4.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	142	228	200			
%	6.9	23.2	37.3	32.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	386	132	(4-6)	98.4	65.5	60.6	70.1	70.3
I期	119	17	(1-3)	98.3	85.5	77.8	90.8	69.1
II期	124	33	(4-6)	96.8	73.0	64.2	80.0	72.7
III期	75	27	0	100.0	64.0	52.1	73.7	72.1
IV期	61	52	0	100.0	14.8	7.3	24.8	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	232	154					
%	60.1	39.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	53	115	105	97		
%	4.1	13.7	29.8	27.2	25.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	119	124	75	61	(1-3)	(4-6)	
%	30.8	32.1	19.4	15.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	370	331	38	(1-3)		
%	4.1	95.9	85.8	9.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	52	105	215			
%	3.6	13.5	27.2	55.7			

137 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	62	0	100.0	29.6	20.4	39.2	71.9
I期	41	28	0	100.0	31.7	18.3	46.0	74.3
II期	23	15	0					73.3
III期	(7-9)	(4-6)	0					66.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	30					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	19	37	21		
%			21.6	42.0	23.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	23	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0
	%	46.6	26.1				
取り扱い規約	対象数	31	38	(1-3)	(7-9)	(7-9)	0
	%	35.2	43.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	54	34	31	(1-3)	0		
%	61.4	38.6	35.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	54	27			
%			61.4	30.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	332	201	(4-6)	98.2	39.0	33.7	44.2	72.8
I期	151	45	(4-6)	96.7	69.8	61.8	76.5	71.8
II期	33	19	0	100.0	42.4	25.6	58.3	70.8
III期	60	52	0	100.0	13.3	6.2	23.2	71.3
IV期	72	69	(1-3)	98.6	2.9	0.5	8.9	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	246	86	対象数		27	305
%	74.1	25.9	%		8.1	91.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	25	85	126	92	
%		7.5	25.6	38.0	27.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	151	33	60	72	16	0
%	45.5	9.9	18.1	21.7	4.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	138	194	180	14	0	
%	41.6	58.4	54.2	4.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	23	46	128	135		
%	6.9	13.9	38.6	40.7		

137 長野県厚生農業協同組合連合会 佐久総合病院 佐久医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	245	36	(1-3)	99.2	85.2	80.1	89.1	60.0
I期	110	(4-6)	(1-3)	99.1	96.3	90.5	98.6	60.1
II期	87	11	(1-3)	98.9	87.3	78.3	92.8	57.4
III期	27	12	0					70.3
IV期	14	(4-6)	0					56.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	245					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	68	54	58	41	24		
%	27.8	22.0	23.7	16.7	9.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	110	87	27	14	(1-3)	(4-6)	
%	44.9	35.5	11.0	5.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	220	211	(7-9)	0		
%	10.2	89.8	86.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	50	23	32	140			
%	20.4	9.4	13.1	57.1			

138 国立大学法人 信州大学医学部附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

138 国立大学法人 信州大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	236	67	(1-3)	98.7	71.5	65.3	76.8	70.2
I期	177	29	(1-3)	98.9	83.6	77.3	88.3	70.2
II期	17	(7-9)	(1-3)					73.2
III期	(7-9)	(4-6)	0					72.8
IV期	29	26	0					73.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	176	60					
%	74.6	25.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	25	56	94	49		
%	5.1	10.6	23.7	39.8	20.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	177	17	(7-9)	29	0	(4-6)	
%	75.0	7.2		12.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	204	180	(7-9)	17		
%	13.6	86.4	76.3		7.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	56	87	84			
%		23.7	36.9	35.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	62	0	100.0	56.6	48.1	64.3	67.5
I期	33	(7-9)	0	100.0	75.8	57.3	87.1	69.5
II期	33	(7-9)	0	100.0	72.7	54.1	84.8	74.8
III期	28	(7-9)	0					69.6
IV期	38	32	0	100.0	15.8	6.4	28.9	65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	55					
%	61.5	38.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	24	42	46	21		
%	7.0	16.8	29.4	32.2	14.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	33	28	38	(1-3)	(7-9)	
%	23.1	23.1	19.6	26.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	128	99	11	18		
%	10.5	89.5	69.2	7.7	12.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	19	40	72			
%	8.4	13.3	28.0	50.3			

138 国立大学法人 信州大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	95	(1-3)	99.4	40.5	32.8	48.0	68.8
I期	70	33	(1-3)	98.6	52.5	40.2	63.4	68.1
II期	50	25	0	100.0	50.0	35.6	62.8	70.5
III期	31	28	0	100.0	9.7	2.5	22.9	70.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	109	51					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	29	45	62	20		
%		18.1	28.1	38.8	12.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	70	50	31	(4-6)	(1-3)	0
	%	43.8	31.3	19.4			
取り扱い規約	対象数	35	61	44	17	(1-3)	0
	%	21.9	38.1	27.5	10.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	89	71	60	(1-3)	(7-9)		
%	55.6	44.4	37.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	112	42			
%			70.0	26.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	360	171	(1-3)	99.7	52.5	47.2	57.5	69.3
I期	191	38	(1-3)	99.5	80.1	73.7	85.1	70.7
II期	24	11	0					72.0
III期	60	45	0	100.0	25.0	14.9	36.4	67.3
IV期	76	72	0	100.0	5.3	1.7	11.9	63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	239	121	対象数	23	337		
%	66.4	33.6	%	6.4	93.6		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	35	114	145	50		
%	4.4	9.7	31.7	40.3	13.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	191	24	60	76	(1-3)	(4-6)	
%	53.1	6.7	16.7	21.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	153	207	189	(1-3)	16		
%	42.5	57.5	52.5		4.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	48	51	145	116			
%	13.3	14.2	40.3	32.2			

138 国立大学法人 信州大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	18	0	100.0	90.8	85.8	94.1	58.1
I期	80	(4-6)	0	100.0	95.0	87.2	98.1	60.3
II期	84	(4-6)	0	100.0	92.9	84.8	96.7	58.6
III期	25	(4-6)	0					52.4
IV期	(7-9)	(1-3)	0					56.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	196					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	58	48	41	35	14		
%	29.6	24.5	20.9	17.9	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	80	84	25	(7-9)	0	0	
%	40.8	42.9	12.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	155	135	(1-3)	17		
%	20.9	79.1	68.9		8.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	33	19	112			
%	16.3	16.8	9.7	57.1			

139 諏訪赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

139 諏訪赤十字病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	74	(4-6)	97.9	61.5	54.2	67.9	72.5
I期	125	27	(4-6)	96.8	78.2	69.8	84.5	75.1
II期	15	(7-9)	0					78.6
III期	11	(4-6)	0					68.8
IV期	37	32	0	100.0	13.5	4.9	26.4	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	138	55					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	13	42	68	60		
%	5.2	6.7	21.8	35.2	31.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	125	15	11	37	(1-3)	(1-3)	
%	64.8	7.8	5.7	19.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	162	154	(7-9)	0		
%	16.1	83.9	79.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	25	54	101			
%	6.7	13.0	28.0	52.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	213	83	(1-3)	98.6	60.8	53.9	67.0	71.8
I期	60	(7-9)	(1-3)	98.3	85.0	73.1	91.9	68.9
II期	47	16	(1-3)	97.9	65.9	50.5	77.5	73.2
III期	53	20	0	100.0	62.3	47.8	73.8	71.9
IV期	45	36	(1-3)	97.8	18.2	8.5	30.8	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	119	94					
%	55.9	44.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	12	57	73	60		
%	5.2	5.6	26.8	34.3	28.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	47	53	45	(1-3)	(4-6)	
%	28.2	22.1	24.9	21.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	196	161	34	(1-3)		
%	8.0	92.0	75.6	16.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	18	43	136			
%	7.5	8.5	20.2	63.8			

139 諏訪赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	36	0	100.0	41.0	28.6	52.9	71.5
I期	22	10	0					68.1
II期	19	(7-9)	0					71.6
III期	13	10	0					71.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	37	24						
%	60.7	39.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	19	27	11			
%			31.1	44.3	18.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	19	13	(7-9)	0	0	
	%	36.1	31.1	21.3				
取り扱い規約	対象数	11	23	10	15	(1-3)	0	
	%	18.0	37.7	16.4	24.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	31	30	30	0	0			
%	50.8	49.2	49.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	44	16				
%			72.1	26.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	104	(1-3)	98.8	38.5	31.2	45.8	72.5
I期	67	20	0	100.0	70.2	57.7	79.6	73.8
II期	10	(4-6)	0					73.6
III期	44	32	(1-3)	97.7	25.6	13.8	39.2	71.7
IV期	46	42	(1-3)	97.8	6.7	1.7	16.5	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	116	55	対象数		13	158	
%	67.8	32.2	%		7.6	92.4	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	40	69	44		
%		7.0	23.4	40.4	25.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	10	44	46	(4-6)	0	
%	39.2	5.8	25.7	26.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	101	70	69	(1-3)	0		
%	59.1	40.9	40.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	13	57	83			
%	10.5	7.6	33.3	48.5			

139 諏訪赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	160	17	(7-9)	95.6	89.2	83.2	93.2	61.2
I期	68	0	(4-6)	94.1	100.0	0.0	0.0	60.6
II期	63	(4-6)	(1-3)	96.8	90.3	79.6	95.5	60.7
III期	20	(4-6)	(1-3)					67.9
IV期	(7-9)	(4-6)	0					54.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	160					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	31	41	32	16		
%	25.0	19.4	25.6	20.0	10.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	63	20	(7-9)	0	(1-3)	
%	42.5	39.4	12.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	148	147	(1-3)	0		
%	7.5	92.5	91.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	10	19	103			
%	17.5	6.3	11.9	64.4			

140 長野市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

140 長野市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	365	113	(1-3)	99.7	69.0	64.0	73.5	71.1
I期	263	42	(1-3)	99.6	84.0	79.0	87.9	70.0
II期	19	(7-9)	0					73.2
III期	30	14	0	100.0	53.3	34.3	69.1	71.6
IV期	49	47	0	100.0	4.1	0.8	12.3	75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	253	112					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	40	98	126	88		
%	3.6	11.0	26.8	34.5	24.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	263	19	30	49	(1-3)	(1-3)	
%	72.1	5.2	8.2	13.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	322	293	27	(1-3)		
%	11.8	88.2	80.3	7.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	78	125	145			
%	4.7	21.4	34.2	39.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	81	(1-3)	98.9	69.8	63.9	74.9	68.0
I期	77	10	(1-3)	98.7	87.0	77.2	92.8	65.7
II期	63	10	(1-3)	98.4	84.1	72.5	91.1	69.5
III期	69	19	(1-3)	98.6	72.1	59.8	81.2	69.4
IV期	49	41	0	100.0	16.3	7.6	27.9	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	165	104					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	41	89	74	47		
%	6.7	15.2	33.1	27.5	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	63	69	49	(1-3)	10	
%	28.6	23.4	25.7	18.2		3.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	246	213	33	0		
%	8.6	91.4	79.2	12.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	55	61	127			
%	9.7	20.4	22.7	47.2			

140 長野市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	31	(1-3)	97.7	27.9	15.6	41.7	72.5
I期	10	(4-6)	(1-3)					67.5
II期	14	(7-9)	0					74.6
III期	12	11	0					73.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					74.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	29	14					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	14	17	10		
%			32.6	39.5	23.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	14	12	(4-6)	0	(1-3)
	%	23.3	32.6	27.9			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	11	13	12	0	(1-3)
	%		25.6	30.2	27.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	19	(7-9)	(7-9)	(1-3)		
%	55.8	44.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	27	16			
%			62.8	37.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	136	0	100.0	47.1	40.9	53.0	71.2
I期	122	19	0	100.0	84.4	76.7	89.8	70.9
II期	10	(1-3)	0					81.0
III期	57	48	0	100.0	15.8	7.8	26.3	71.8
IV期	67	65	0	100.0	3.0	0.6	9.3	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	161	96	対象数	17	240		
%	62.6	37.4	%	6.6	93.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	22	77	90	61		
%		8.6	30.0	35.0	23.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	122	10	57	67	(1-3)	0	
%	47.5	3.9	22.2	26.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	130	127	115	11	(1-3)		
%	50.6	49.4	44.7	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	45	63	119			
%	11.7	17.5	24.5	46.3			

140 長野市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	250	24	(1-3)	99.6	90.4	86.0	93.5	59.6
I期	110	(4-6)	(1-3)	99.1	96.4	90.6	98.6	60.5
II期	100	(7-9)	0	100.0	93.0	85.9	96.6	61.4
III期	25	(4-6)	0					55.5
IV期	13	(7-9)	0					57.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	250					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	60	70	62	32	26		
%	24.0	28.0	24.8	12.8	10.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	110	100	25	13	0	(1-3)	
%	44.0	40.0	10.0	5.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	233	195	37	(1-3)		
%	6.8	93.2	78.0	14.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	56	24	25	145			
%	22.4	9.6	10.0	58.0			

長野赤十字病院

2010-2011年2カ年

コメント:

今回公表された2010-2011年症例の当院胃がん、大腸がん、肝がん、肺がんの生存率について、影響したと考えられる要因についてコメントさせていただきます。

・胃がんについては、総合ステージI期で5年以内に死亡された26症例の中で、胃がんの術後再発による死亡が確認されたのは3例のみで、ほとんどが別の疾病による死亡でした。全国平均と比べて高齢者が多く、70歳以上の患者さんの割合が66.8%と県内のがん診療連携拠点病院の中で高かったことも生存率に影響していると思われます。

・大腸がんについては、5年以内に死亡された総合ステージI期症例で死因が確定できた症例は、全て他の疾病による死亡でした。また、全国、長野県平均と比較してIV期症例の割合が高いことも全体の生存率に影響していると思われます。

・当院の肝がん治療の5年実測生存率は、40.9%と、全国（35.1%）、長野県全体（33.6%）の成績を上回りました。総合ステージI期の患者さんが多く、早期発見、早期治療が行えていると思います。

・肺がんについては、全体の実測生存率が低い原因として、当院は総合ステージIII期・IV期の進行肺がんの割合が高く、観血的治療ができた症例の割合が低いことが影響しています。

141 長野赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	205	89	0	100.0	56.6	49.5	63.1	73.3
I期	129	26	0	100.0	79.8	71.8	85.8	71.6
II期	14	(7-9)	0					76.8
III期	14	11	0					78.0
IV期	42	38	0	100.0	9.5	3.0	20.6	74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	147	58					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	55	79	58		
%		5.9	26.8	38.5	28.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	14	14	42	(4-6)	(1-3)	
%	62.9	6.8	6.8	20.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	156	141	14	(1-3)		
%	23.9	76.1	68.8	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	24	71	100			
%	4.9	11.7	34.6	48.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	207	88	0	100.0	57.5	50.5	63.9	70.0
I期	51	(7-9)	0	100.0	84.3	71.1	91.8	68.2
II期	40	(7-9)	0	100.0	82.5	66.8	91.3	69.6
III期	53	18	0	100.0	66.0	51.6	77.1	66.4
IV期	56	49	0	100.0	12.5	5.5	22.5	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	121	86					
%	58.5	41.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	22	71	60	46		
%		10.6	34.3	29.0	22.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	40	53	56	(4-6)	(1-3)	
%	24.6	19.3	25.6	27.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	177	155	21	(1-3)		
%	14.5	85.5	74.9	10.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	14	32	135			
%	12.6	6.8	15.5	65.2			

141 長野赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	54	(1-3)	97.8	40.9	30.7	50.7	68.7
I期	41	17	0	100.0	58.5	42.1	71.8	68.7
II期	30	18	(1-3)	96.7	38.0	20.9	55.0	73.6
III期	13	10	(1-3)					64.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0					73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	60	33						
%	64.5	35.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	10	26	37	13			
%		10.8	28.0	39.8	14.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	30	13	(7-9)	0	0	
	%	44.1	32.3	14.0				
取り扱い規約	対象数	20	36	21	12	(1-3)	0	
	%	21.5	38.7	22.6	12.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	58	35	30	(4-6)	0			
%	62.4	37.6	32.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(7-9)	62	24				
%			66.7	25.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	213	158	(1-3)	99.5	25.6	19.9	31.6	69.8
I期	48	15	0	100.0	68.8	53.6	79.8	68.0
II期	12	(4-6)	0					70.5
III期	59	51	(1-3)	98.3	12.3	5.4	22.2	65.6
IV期	81	76	0	100.0	6.2	2.3	12.8	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	156	57	対象数		40	173
%	73.2	26.8	%		18.8	81.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	12	27	61	65	48	
%	5.6	12.7	28.6	30.5	22.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	48	12	59	81	13	0
%	22.5	5.6	27.7	38.0	6.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	150	63	60	(1-3)	(1-3)	
%	70.4	29.6	28.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	16	21	58	118		
%	7.5	9.9	27.2	55.4		

141 長野赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	224	25	0	100.0	88.8	83.9	92.3	59.8
I期	90	(1-3)	0	100.0	96.7	90.0	98.9	57.3
II期	94	(7-9)	0	100.0	91.5	83.7	95.7	56.8
III期	26	(1-3)	0					62.3
IV期	12	(7-9)	0					57.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	224					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	63	50	54	29	28		
%	28.1	22.3	24.1	12.9	12.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	94	26	12	(1-3)	0	
%	40.2	42.0	11.6	5.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	200	196	(4-6)	0		
%	10.7	89.3	87.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	13	18	158			
%	15.6	5.8	8.0	70.5			

142 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

142 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	152	(1-3)	99.4	55.3	49.9	60.4	71.6
I期	181	26	0	100.0	85.6	79.6	90.0	69.8
II期	19	(7-9)	0					67.9
III期	36	26	0	100.0	27.8	14.5	42.8	71.5
IV期	64	56	(1-3)	98.4	11.3	5.0	20.4	74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	237	105					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	42	88	104	93		
%	4.4	12.3	25.7	30.4	27.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	181	19	36	64	33	(7-9)	
%	52.9	5.6	10.5	18.7	9.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	92	250	226	(7-9)	16		
%	26.9	73.1	66.1		4.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	75	87	166			
%	4.1	21.9	25.4	48.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	363	165	(1-3)	99.7	54.4	49.2	59.4	72.1
I期	66	(4-6)	0	100.0	90.9	80.9	95.8	66.8
II期	95	26	(1-3)	98.9	72.4	62.1	80.3	74.3
III期	81	33	0	100.0	59.3	47.8	69.0	71.2
IV期	98	85	0	100.0	13.3	7.5	20.8	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	211	152					
%	58.1	41.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	39	78	125	106		
%	4.1	10.7	21.5	34.4	29.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	66	95	81	98	17	(4-6)	
%	18.2	26.2	22.3	27.0	4.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	289	242	40	(7-9)		
%	20.4	79.6	66.7	11.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	68	30	62	203			
%	18.7	8.3	17.1	55.9			

142 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	55	(1-3)	98.4	10.8	4.5	20.1	73.8
I期	19	13	(1-3)					72.6
II期	13	12	0					72.6
III期	14	14	0					78.1
IV期	15	15	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	37	25						
%	59.7	40.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	14	17	25			
%			22.6	27.4	40.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	13	14	15	(1-3)	0	
	%	30.6	21.0	22.6	24.2			
取り扱い規約	対象数	11	14	15	21	(1-3)	0	
	%	17.7	22.6	24.2	33.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	62	0	0	0	0			
%	100.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	28	32				
%			45.2	51.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	222	140	0	100.0	36.9	30.6	43.3	72.2
I期	95	26	0	100.0	72.6	62.5	80.5	69.3
II期	12	(7-9)	0					79.1
III期	32	24	0	100.0	25.0	11.8	40.7	71.1
IV期	76	75	0	100.0	1.3	0.1	6.3	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	154	68	対象数		17	205	
%	69.4	30.6	%		7.7	92.3	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	18	52	74	65		
%	5.9	8.1	23.4	33.3	29.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	95	12	32	76	(7-9)	0	
%	42.8	5.4	14.4	34.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	116	106	95	10	(1-3)		
%	52.3	47.7	42.8	4.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	25	80	96			
%	9.5	11.3	36.0	43.2			

142 社会医療法人財団 慈泉会 相澤病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	21	(4-6)	96.8	86.6	80.2	91.0	60.5
I期	68	(4-6)	(1-3)	95.6	91.1	81.2	95.9	56.8
II期	46	(1-3)	(1-3)	95.7	93.5	81.1	97.9	60.1
III期	27	(4-6)	0					58.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					74.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	157					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	45	28	41	24	19		
%	28.7	17.8	26.1	15.3	12.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	46	27	(7-9)	(1-3)	(4-6)	
%	43.3	29.3	17.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	141	127	(7-9)	(4-6)		
%	10.2	89.8	80.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	21	19	91			
%	16.6	13.4	12.1	58.0			

143

伊那中央病院

2010-2011年2力年

コメント:

胃がん、大腸がんについては、70歳以上の高齢者の割合が大きいこと及びIV期の比率が高いことが5年生存率に反映していることが考えられる。

肺がんについては、70歳以上の高齢者の割合が、全国及び県より高いもののI期の比率が高く5年生存率も全国数値を上回っており、CTによる肺がん検診の普及が寄与しているものと考えられる。2017年に実施したPET-CTの新規導入や放射線治療装置の高精度化及び検診センターの拡充によりがん診療機能の向上が図られた。

今後も、各種がんの5年生存率など、長期予後のさらなる改善に取り組んでいく。

143 伊那中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	64	0	100.0	59.2	51.1	66.5	73.7
I期	93	15	0	100.0	83.9	74.7	90.0	74.7
II期	11	(4-6)	0					79.8
III期	12	(4-6)	0					73.0
IV期	38	35	0	100.0	7.9	2.0	19.1	74.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	108	49					
%	68.8	31.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	39	64	45		
%			24.8	40.8	28.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	93	11	12	38	(1-3)	(1-3)	
%	59.2	7.0	7.6	24.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	131	119	10	(1-3)		
%	16.6	83.4	75.8	6.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	16	22	105			
%	8.9	10.2	14.0	66.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	72	(7-9)	95.7	60.3	52.7	67.0	71.2
I期	29	(4-6)	(1-3)					70.0
II期	63	17	(1-3)	95.2	72.0	58.8	81.6	72.3
III期	49	15	(1-3)	95.9	68.8	53.7	79.9	70.4
IV期	38	30	(1-3)	94.7	17.3	7.1	31.3	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	73					
%	60.8	39.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	25	52	48	54		
%		13.4	28.0	25.8	29.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	63	49	38	(1-3)	(4-6)	
%	15.6	33.9	26.3	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	164	160	(1-3)	(1-3)		
%	11.8	88.2	86.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(7-9)	19	130			
%	15.1		10.2	69.9			

143 伊那中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	24	(1-3)	97.1	27.3	13.6	42.9	75.9
I期	13	(7-9)	0					78.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					73.3
III期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					76.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性							
対象数	17	17							
%	50.0	50.0							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代				
対象数	0	(1-3)	(4-6)	16	12				
%				47.1	35.3				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄			
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0		
	%	38.2							
取り扱い規約	対象数	12	10	(1-3)	(7-9)	(1-3)	0		
	%	35.3	29.4						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳				
対象数	25	(7-9)	(7-9)	0	0				
%	73.5								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他					
対象数	0	0	15	19					
%			44.1	55.9					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	197	116	(1-3)	99.5	41.1	34.1	47.8	71.5
I期	84	22	0	100.0	73.8	63.0	81.9	72.8
II期	10	(4-6)	0					71.9
III期	51	41	(1-3)	98.0	19.0	9.6	30.9	70.2
IV期	47	47	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	131	66	対象数		19	178	
%	66.5	33.5	%		9.6	90.4	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	20	58	73	43		
%		10.2	29.4	37.1	21.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	84	10	51	47	(1-3)	(1-3)	
%	42.6	5.1	25.9	23.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	102	95	94	(1-3)	0		
%	51.8	48.2	47.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	18	45	96			
%	19.3	9.1	22.8	48.7			

143 伊那中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	13	(1-3)	98.7	83.5	73.4	90.1	64.6
I期	22	(1-3)	(1-3)					64.8
II期	38	(1-3)	0	100.0	92.1	77.5	97.4	64.6
III期	15	(4-6)	0					69.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					57.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	79					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	16	24	14	13		
%	15.2	20.3	30.4	17.7	16.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	38	15	(4-6)	0	0	
%	27.8	48.1	19.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	73	71	(1-3)	0		
%		92.4	89.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(1-3)	(4-6)	51			
%	25.3			64.6			

144 岐阜大学医学部附属病院
2011年のみ

コメント:

今回、公表されます院内がん登録の生存率集計は当院の場合は集計値が、2010年の予後判明率が90%未満のため、2011年だけの集計値となっております。生存率は年齢や併存症（例：重篤な糖尿病や心疾患など）によっても大きく変わってきます。ステージが同じでもがんの進行度や全身状態によっても異なるものです。注目度が高い予後に関連する数字を出す場合は 関連する要因（基礎疾患、年齢等）も加えた情報での公開が必要となってくると考えられます。

144 岐阜大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	77	(4-6)	97.1	62.4	55.4	68.6	69.1
I期	130	21	(1-3)	97.7	83.7	76.0	89.0	69.3
II期	11	(4-6)	0					69.5
III期	17	12	0					72.8
IV期	47	38	(1-3)	93.6	13.8	5.6	25.6	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	146	63					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	27	70	73	33		
%		12.9	33.5	34.9	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	130	11	17	47	(1-3)	(1-3)	
%	62.2	5.3	8.1	22.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	179	166	12	(1-3)		
%	14.4	85.6	79.4	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	17	73	105			
%	6.7	8.1	34.9	50.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	50	(1-3)	98.9	72.2	65.0	78.2	67.7
I期	49	(7-9)	0	100.0	85.7	72.4	92.9	67.4
II期	40	(4-6)	(1-3)	97.5	84.9	69.5	92.9	70.4
III期	55	15	0	100.0	72.7	58.9	82.6	68.4
IV期	27	21	(1-3)					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	110	71					
%	60.8	39.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	22	57	63	25		
%	7.7	12.2	31.5	34.8	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	40	55	27	(1-3)	(7-9)	
%	27.1	22.1	30.4	14.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	167	140	27	0		
%	7.7	92.3	77.3	14.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	19	51	102			
%		10.5	28.2	56.4			

144 岐阜大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	27	(4-6)	91.7	41.1	26.8	54.8	70.4
I期	20	(4-6)	(1-3)					68.6
II期	11	(4-6)	0					71.9
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					71.1
IV期	(7-9)	(7-9)	0					72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	37	11					
%	77.1	22.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	11	20	10		
%			22.9	41.7	20.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	11	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
	%	41.7	22.9				
取り扱い規約	対象数	13	17	(4-6)	11	(1-3)	0
	%	27.1	35.4		22.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	21	18	(1-3)	(1-3)		
%	56.3	43.8	37.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	36	10			
%			75.0	20.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	190	104	(4-6)	97.9	44.4	37.1	51.3	70.4
I期	89	28	(1-3)	98.9	68.4	57.6	77.0	72.1
II期	13	(7-9)	0					74.5
III期	37	24	(1-3)	91.9	29.7	15.5	45.3	68.6
IV期	48	44	0	100.0	8.3	2.7	18.2	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	127	63	対象数		19	171
%	66.8	33.2	%		10.0	90.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	19	64	68	35	
%		10.0	33.7	35.8	18.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	89	13	37	48	(1-3)	(1-3)
%	46.8	6.8	19.5	25.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	92	98	93	(4-6)	0	
%	48.4	51.6	48.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	11	14	91	74		
%	5.8	7.4	47.9	38.9		

144 岐阜大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	14	(1-3)	96.7	76.1	63.0	85.1	60.8
I期	16	(1-3)	0					63.1
II期	27	(4-6)	(1-3)					58.6
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					69.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0					55.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	60					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	16	16	12	(4-6)		
%	20.0	26.7	26.7	20.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	27	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	26.7	45.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	50	43	(7-9)	0		
%	16.7	83.3	71.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	16	35			
%			26.7	58.3			

145 高山赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

当院は飛騨地域の中核病院として幅広くがん患者を受け入れています。
胃・大腸・女性乳房に関しては、当院にて観血的手術を行っており、大腸・女性乳房については、観血的手術の実施率は85%を超えています。肺については、観血的手術は行っておらず、他施設へ紹介しています。
集計件数は岐阜県内のがん診療連携拠点病院の中では一番少ないですが、生存状況把握割合は2カ年平均で99%と高くなっています。
今回の2010-2011年診断例については、登録内容の精度も十分とは言えないため、集計値においては、あくまでも参考にしていただければと思います。

145 高山赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	53	(1-3)	99.1	51.8	42.1	60.7	71.8
I期	55	(7-9)	(1-3)	98.2	83.6	70.9	91.1	70.3
II期	(7-9)	(1-3)	0					67.6
III期	(7-9)	(4-6)	0					59.3
IV期	26	23	0					67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	74	36					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	19	51	26		
%			17.3	46.4	23.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	(7-9)	(7-9)	26	14	0	
%	50.0			23.6	12.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	70	58	(4-6)	(4-6)		
%	36.4	63.6	52.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(7-9)	29	56			
%	16.4		26.4	50.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	67	(1-3)	99.4	57.0	48.8	64.3	72.4
I期	37	(7-9)	(1-3)	97.3	80.8	63.8	90.3	68.4
II期	37	11	0	100.0	70.3	52.8	82.3	76.8
III期	39	13	0	100.0	66.7	49.6	79.1	71.2
IV期	38	32	0	100.0	15.8	6.4	28.9	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	92	64					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	39	49	49		
%		8.3	25.0	31.4	31.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	37	39	38	(4-6)	(1-3)	
%	23.7	23.7	25.0	24.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	133	104	11	18		
%	14.7	85.3	66.7	7.1	11.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(1-3)	31	96			
%	17.9		19.9	61.5			

145 高山赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	16	0					72.7
I期	(7-9)	(1-3)	0					65.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					74.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					71.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	15	(7-9)						
%	65.2							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	14	(1-3)			
%				60.9				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	82.6							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	15	(7-9)				
%			65.2					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	48	0	100.0	5.9	1.5	14.6	75.6
I期	0	0	0					
II期	(1-3)	0	0					
III期	15	15	0					74.8
IV期	23	23	0					73.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	41	10			(7-9)	43	
%	80.4	19.6			%	84.3	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	18	24		
%				35.3	47.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	0	(1-3)	15	23	11	0	
%			29.4	45.1	21.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	0	0	0	0		
%	100.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	12	33			
%			23.5	64.7			

145 高山赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	(7-9)	(1-3)	98.3	86.1	74.1	92.8	60.4
I期	29	(1-3)	0					61.3
II期	23	(1-3)	(1-3)					57.7
III期	(1-3)	(1-3)	0					60.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					55.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	58					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	12	12	(7-9)	(7-9)		
%	31.0	20.7	20.7				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	23	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	50.0	39.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	55	48	(1-3)	(4-6)		
%		94.8	82.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	0	11	33			
%	24.1		19.0	56.9			

146 岐阜県総合医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当センターでは、循環器疾患、呼吸器疾患をはじめ、多くの併存疾患を有する患者、高齢者に対しても、がん治療が積極的に行われており、他病死の割合が多いと考えられる。また、重複癌の患者数も多い。胃癌、大腸癌Stage1症例の5生率が低いのはその表れと思われる。算出された生存率のみでの施設間比較は適切でなく、あくまでの参考値として取り扱っていただきたい。

146 岐阜県総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	295	130	(7-9)	97.6	55.1	49.2	60.6	70.1
I期	172	42	(4-6)	97.7	75.1	67.8	80.9	70.9
II期	31	12	(1-3)	96.8	61.3	42.0	75.9	69.3
III期	15	10	0					68.9
IV期	75	66	(1-3)	97.3	9.6	4.2	17.6	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	201	94					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	27	87	101	63		
%	5.8	9.2	29.5	34.2	21.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	172	31	15	75	0	(1-3)	
%	58.3	10.5	5.1	25.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	64	231	218	13	0		
%	21.7	78.3	73.9	4.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	38	90	155			
%	4.1	12.9	30.5	52.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	337	131	(4-6)	98.8	61.0	55.5	66.0	70.2
I期	72	22	0	100.0	69.4	57.4	78.7	72.0
II期	84	20	(1-3)	98.8	76.0	65.3	83.8	73.0
III期	101	27	(1-3)	98.0	73.2	63.4	80.8	70.6
IV期	76	62	(1-3)	98.7	17.5	9.9	26.9	66.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	173	164					
%	51.3	48.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	29	110	124	62		
%	3.6	8.6	32.6	36.8	18.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	72	84	101	76	0	(4-6)	
%	21.4	24.9	30.0	22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	286	262	22	(1-3)		
%	15.1	84.9	77.7	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	15	88	198			
%	10.7	4.5	26.1	58.8			

146 岐阜県総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	67	(4-6)	95.1	32.0	23.0	41.3	71.6
I期	29	14	0					73.7
II期	35	25	(1-3)	97.1	26.5	13.2	41.8	73.0
III期	27	19	(1-3)					68.9
IV期	12	(7-9)	(1-3)					70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	66	37						
%	64.1	35.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	30	44	20			
%			29.1	42.7	19.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	35	27	12	0	0	
	%	28.2	34.0	26.2	11.7			
取り扱い規約	対象数	16	31	20	34	(1-3)	0	
	%	15.5	30.1	19.4	33.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	84	19	16	(1-3)	0			
%	81.6	18.4	15.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	60	37				
%			58.3	35.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	244	171	(7-9)	97.1	28.2	22.7	34.1	72.2
I期	66	22	(1-3)	98.5	66.6	53.8	76.6	73.0
II期	10	(4-6)	0					69.8
III期	74	59	(1-3)	95.9	16.9	9.3	26.5	73.4
IV期	91	83	(1-3)	96.7	5.9	2.2	12.2	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	170	74	対象数	12	232			
%	69.7	30.3	%	4.9	95.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	20	68	106	48			
%		8.2	27.9	43.4	19.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	66	10	74	91	0	(1-3)		
%	27.0	4.1	30.3	37.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	183	61	59	(1-3)	0			
%	75.0	25.0	24.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(4-6)	15	93	132				
%		6.1	38.1	54.1				

146 岐阜県総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	22	(1-3)	99.1	90.3	85.7	93.5	58.9
I期	107	(4-6)	(1-3)	98.1	94.4	87.9	97.4	59.3
II期	74	(1-3)	0	100.0	98.7	90.8	99.8	59.9
III期	38	(7-9)	0	100.0	76.3	59.4	86.9	59.2
IV期	(7-9)	(4-6)	0					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	228					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	65	53	64	27	19		
%	28.5	23.2	28.1	11.8	8.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	74	38	(7-9)	0	(1-3)	
%	46.9	32.5	16.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	201	194	(7-9)	0		
%	11.8	88.2	85.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	(7-9)	25	136			
%	25.4		11.0	59.6			

147 岐阜県立多治見病院
2011年のみ

コメント:

胃がん、大腸がん、肝がんとも岐阜県全体に比べて80歳以上が多い傾向ですが、5年生存率に特別な差はありません。

胃がんは、全体の5年生存率は岐阜県の全体値と比べ、やや低値です。I期の対象数に比べ、II期・III期の対象数が極めて少なくなっており、術前病期診断が実際よりやや早期として診ている可能性があります。また、IV期の対象割合がやや多くなっています。

大腸がんは、全体の5年生存率は岐阜県の全体値と比べ、やや高値です。I期からIII期までは高値、IV期は同等です。今回は、どの病期も同じくらいの割合で分布しており、治療内容に偏りはないように思われます。

肝がんは、全体の5年生存率は岐阜県の全体値と比べ、やや低値ですが、2011年のみの集計のため、各病期とも対象数が少なく、分析しにくい結果となっています。

肺がんは、岐阜県のお施設と比較して各病期の割合、生存率ともほぼ同等の水準と考えます。乳がんは、乳癌治療はガイドラインにてほぼ標準化されていることもあり、当院の治療成績も全国的な数値と比して大きな隔たりはないもと考えます。

147 岐阜県立多治見病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	68	(1-3)	99.2	44.1	35.2	52.7	71.7
I期	67	19	0	100.0	71.6	59.2	80.9	72.1
II期	(1-3)	(1-3)	0					77.3
III期	11	(7-9)	(1-3)					66.8
IV期	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	34					
%	72.1	27.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	35	38	32		
%		10.7	28.7	31.1	26.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	(1-3)	11	37	(4-6)	0	
%	54.9		9.0	30.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	69	65	(4-6)	0		
%	43.4	56.6	53.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	33	74			
%			27.0	60.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	49	(1-3)	98.6	66.4	58.1	73.4	66.9
I期	33	(4-6)	(1-3)	97.0	87.8	70.6	95.2	65.3
II期	30	(4-6)	0	100.0	83.3	64.5	92.7	69.2
III期	46	13	0	100.0	71.7	56.4	82.5	68.1
IV期	31	26	0	100.0	16.1	5.9	30.9	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	89	57					
%	61.0	39.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	18	46	50	18		
%	9.6	12.3	31.5	34.2	12.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	30	46	31	(1-3)	(4-6)	
%	22.6	20.5	31.5	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	126	124	(1-3)	0		
%	13.7	86.3	84.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	15	25	95			
%	7.5	10.3	17.1	65.1			

147 岐阜県立多治見病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	35	24	(1-3)	94.3	27.8	13.9	43.5	71.0
I期	12	(4-6)	0					70.6
II期	11	(7-9)	(1-3)					74.5
III期	(4-6)	(4-6)	0					70.6
IV期	(7-9)	(4-6)	0					66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	19	16						
%	54.3	45.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	10	17	(4-6)			
%			28.6	48.6				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	11	(4-6)	(7-9)	0	0	
	%	34.3	31.4					
取り扱い規約	対象数	(1-3)	14	(7-9)	12	0	0	
	%		40.0		34.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	25	10	(7-9)	(1-3)	0			
%	71.4	28.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	16	17				
%			45.7	48.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	118	(1-3)	98.2	28.4	21.7	35.4	71.1
I期	51	18	(1-3)	98.0	64.5	49.7	75.9	69.1
II期	(7-9)	(7-9)	0					73.4
III期	39	30	(1-3)	97.4	23.1	11.5	37.1	71.4
IV期	68	63	(1-3)	98.5	6.0	2.0	13.5	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	115	51	対象数	17	149			
%	69.3	30.7	%	10.2	89.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(7-9)	56	72	27			
%			33.7	43.4	16.3			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	51	(7-9)	39	68	0	0		
%	30.7		23.5	41.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	121	45	41	(4-6)	0			
%	72.9	27.1	24.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	38	35	90				
%		22.9	21.1	54.2				

147 岐阜県立多治見病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	23	0	100.0	74.4	64.1	82.2	59.9
I期	45	(4-6)	0	100.0	86.7	72.7	93.8	60.4
II期	25	(4-6)	0					61.5
III期	12	(4-6)	0					55.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					62.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	90					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	22	18	13	12		
%	27.8	24.4	20.0	14.4	13.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	25	12	(7-9)	0	(1-3)	
%	50.0	27.8	13.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	81	79	(1-3)	(1-3)		
%		90.0	87.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(4-6)	(4-6)	54			
%	28.9			60.0			

148

大垣市民病院

2010－2011年2カ年

コメント:

肝臓

肝炎治療の進歩にともない、ウイルス性肝炎を伴わない脂肪肝、あるいは正常肝を背景とした大きな肝がんが見つかるようになり、ステージI期、II期の成績がわずかに逆転した。

女性乳房

I期の症例比率が全国平均に比し高いことは、地域の検診に関する意識、病院の早期診断に対する体制が充実していることを反映していると思われる。一方、II期の症例数は少ないものの、その予後がやや悪いことから全体の予後も前回よりは低下した、現在その原因を検索中である。

胃、大腸、肺

特にありません。

148 大垣市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	563	257	(1-3)	99.5	54.2	49.9	58.2	69.1
I期	308	60	(1-3)	99.4	80.4	75.5	84.4	69.4
II期	55	21	0	100.0	61.8	47.7	73.2	72.3
III期	61	46	0	100.0	24.6	14.7	35.9	68.3
IV期	132	128	(1-3)	99.2	2.3	0.6	6.0	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	409	154					
%	72.6	27.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	33	66	155	207	102		
%	5.9	11.7	27.5	36.8	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	308	55	61	132	(1-3)	(4-6)	
%	54.7	9.8	10.8	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	123	440	404	31	(4-6)		
%	21.8	78.2	71.8	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	38	127	339			
%	10.5	6.7	22.6	60.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	511	209	(4-6)	98.8	58.8	54.4	63.0	70.1
I期	100	21	0	100.0	79.0	69.6	85.8	71.0
II期	141	26	0	100.0	81.6	74.1	87.1	71.5
III期	136	59	(1-3)	97.8	56.0	47.2	63.9	70.6
IV期	120	101	(1-3)	98.3	15.0	9.3	22.1	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	315	196					
%	61.6	38.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	56	144	170	115		
%	5.1	11.0	28.2	33.3	22.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	141	136	120	(1-3)	13	
%	19.6	27.6	26.6	23.5		2.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	435	372	59	(4-6)		
%	14.9	85.1	72.8	11.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	51	25	102	333			
%	10.0	4.9	20.0	65.2			

148 大垣市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	114	0	100.0	35.2	28.3	42.3	70.9
I期	81	45	0	100.0	44.4	33.5	54.9	70.8
II期	41	21	0	100.0	48.8	32.9	62.9	72.3
III期	35	30	0	100.0	14.3	5.2	27.7	71.4
IV期	19	18	0					78.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	120	56						
%	68.2	31.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	20	46	73	35			
%		11.4	26.1	41.5	19.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	81	41	35	19	0	0	
	%	46.0	23.3	19.9	10.8			
取り扱い規約	対象数	47	54	35	40	0	0	
	%	26.7	30.7	19.9	22.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	103	73	70	(1-3)	0			
%	58.5	41.5	39.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	116	57				
%			65.9	32.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	480	325	(1-3)	99.8	32.3	28.1	36.5	70.0
I期	141	38	0	100.0	73.1	64.9	79.6	70.6
II期	37	22	0	100.0	40.5	24.9	55.7	67.6
III期	122	97	0	100.0	20.5	13.9	28.0	69.5
IV期	179	168	(1-3)	99.4	5.8	3.0	10.0	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	353	127	対象数		37	443
%	73.5	26.5	%		7.7	92.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	29	50	124	186	91	
%	6.0	10.4	25.8	38.8	19.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	141	37	122	179	0	(1-3)
%	29.4	7.7	25.4	37.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	311	169	165	(4-6)	0	
%	64.8	35.2	34.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	40	56	166	218		
%	8.3	11.7	34.6	45.4		

148 大垣市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	249	26	(1-3)	98.8	89.5	84.9	92.7	59.8
I期	131	(1-3)	(1-3)	98.5	97.7	93.0	99.3	57.4
II期	81	11	(1-3)	98.8	86.3	76.6	92.2	60.3
III期	31	(7-9)	0	100.0	74.2	55.0	86.2	60.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					55.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	249					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	56	71	66	33	23		
%	22.5	28.5	26.5	13.3	9.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	131	81	31	(4-6)	0	0	
%	52.6	32.5	12.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	244	241	(1-3)	(1-3)		
%		98.0	96.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	75	(1-3)	27	145			
%	30.1		10.8	58.2			

149 社会医療法人厚生会 木沢記念病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は地域医療支援病院であり地域の中核病院として、高齢者や基礎疾患のある患者、重症患者を多く治療しています。他疾患での死亡等の患者も含まれていることから生存率に影響があると考えます。患者数に対して常勤医師が不足している診療科もあり施設ごとの集計結果が単純にがん治療の成績とはならないことをご理解ください。

「胃」

StageIVの症例割合が高い

「肺」

70歳以上の高齢者割合が高い

常勤医師が不足しているため、入院・手術ができないケースが多い

「乳房」

StageI、StageIIの症例割合が高く全国平均と比較して生存率が高い

149 社会医療法人厚生会 木沢記念病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	90	(1-3)	98.6	38.6	30.8	46.4	72.6
I期	59	22	(1-3)	96.6	62.4	48.7	73.4	74.7
II期	17	(7-9)	0					73.8
III期	15	(7-9)	0					77.5
IV期	50	47	0	100.0	6.0	1.6	14.9	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	47					
%	68.0	32.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	37	48	42		
%		11.6	25.2	32.7	28.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	17	15	50	(4-6)	(1-3)	
%	40.1	11.6	10.2	34.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	103	88	15	0		
%	29.9	70.1	59.9	10.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	11	30	97			
%		7.5	20.4	66.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	71	(1-3)	98.9	60.9	53.3	67.5	71.7
I期	27	(4-6)	(1-3)					72.4
II期	59	15	(1-3)	98.3	74.3	61.0	83.6	68.9
III期	51	13	0	100.0	74.5	60.2	84.3	72.2
IV期	42	36	0	100.0	14.3	5.8	26.5	73.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	88					
%	51.6	48.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	18	49	57	50		
%		9.9	26.9	31.3	27.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	59	51	42	(1-3)	(1-3)	
%	14.8	32.4	28.0	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	164	148	15	(1-3)		
%	9.9	90.1	81.3	8.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	14	38	118			
%	6.6	7.7	20.9	64.8			

149 社会医療法人厚生会 木沢記念病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	33	0	100.0	38.9	26.0	51.5	73.5
I期	23	11	0					71.8
II期	15	(7-9)	0					73.9
III期	(7-9)	(7-9)	0					71.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					78.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性							
対象数	31	23							
%	57.4	42.6							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代				
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	24	16				
%				44.4	29.6				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄			
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	23	15	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0		
	%	42.6	27.8						
取り扱い規約	対象数	23	11	(7-9)	11	0	0		
	%	42.6	20.4		20.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳				
対象数	41	13	13	0	0				
%	75.9	24.1	24.1						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他					
対象数	0	(1-3)	39	12					
%			72.2	22.2					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	54	0	100.0	25.0	15.7	35.4	75.8
I期	32	18	0	100.0	43.8	26.5	59.8	72.9
II期	(4-6)	(1-3)	0					63.0
III期	16	14	0					81.3
IV期	15	15	0					79.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	46	26	対象数		(1-3)	70	
%	63.9	36.1	%			97.2	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	16	28	25		
%			22.2	38.9	34.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	(4-6)	16	15	(4-6)	0	
%	44.4		22.2	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	10	10	0	0		
%	86.1	13.9	13.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	29	30			
%			40.3	41.7			

149 社会医療法人厚生会 木沢記念病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	13	0	100.0	88.6	81.2	93.2	59.9
I期	54	(1-3)	0	100.0	98.2	87.6	99.7	61.0
II期	38	(4-6)	0	100.0	86.8	71.2	94.3	57.6
III期	15	(1-3)	0					56.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					50.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	114					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	36	15	32	25	(4-6)		
%	31.6	13.2	28.1	21.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	38	15	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	47.4	33.3	13.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	103	102	(1-3)	0		
%	9.6	90.4	89.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(1-3)	10	75			
%	22.8		8.8	65.8			

150 静岡県立静岡がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

当院は50床の緩和病棟をそなえていることもあり、進行期のがん患者比率が都市圏のセンターに比して高い。
患者の平均年齢が2～4歳高いことも、5年実測生存率が低い要因として挙げられる。

150 静岡県立静岡がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1504	447	29	98.1	69.9	67.5	72.2	68.8
I期	1059	148	24	97.7	85.8	83.5	87.8	69.7
II期	94	29	(1-3)	98.9	68.9	58.4	77.2	67.1
III期	88	45	0	100.0	48.9	38.1	58.8	68.5
IV期	248	221	(4-6)	98.4	9.6	6.3	13.7	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	1097	407					
%	72.9	27.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	78	167	478	566	215		
%	5.2	11.1	31.8	37.6	14.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	1059	94	88	248	(7-9)	(7-9)	
%	70.4	6.3	5.9	16.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	226	1278	1205	73	0		
%	15.0	85.0	80.1	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	277	211	356	660			
%	18.4	14.0	23.7	43.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	861	234	(7-9)	99.0	72.7	69.6	75.6	65.9
I期	247	38	(1-3)	98.8	84.6	79.4	88.5	67.4
II期	198	27	(1-3)	99.5	86.3	80.7	90.4	68.4
III期	216	33	(1-3)	99.1	84.7	79.1	88.8	64.1
IV期	160	129	(1-3)	99.4	18.9	13.3	25.4	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	511	350					
%	59.3	40.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	73	150	297	249	92		
%	8.5	17.4	34.5	28.9	10.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	247	198	216	160	10	30	
%	28.7	23.0	25.1	18.6	1.2	3.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	133	728	686	42	0		
%	15.4	84.6	79.7	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	202	81	142	436			
%	23.5	9.4	16.5	50.6			

150 静岡県立静岡がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	169	(4-6)	98.6	38.4	32.6	44.1	69.0
I期	110	45	(1-3)	98.2	58.4	48.5	67.0	69.9
II期	70	37	(1-3)	97.1	45.7	33.6	57.0	70.5
III期	60	50	0	100.0	16.7	8.6	27.1	67.4
IV期	32	31	0	100.0	3.1	0.2	13.7	66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	199	79					
%	71.6	28.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	34	89	114	34		
%		12.2	32.0	41.0	12.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	110	70	60	32	(4-6)	(1-3)
	%	39.6	25.2	21.6	11.5		
取り扱い規約	対象数	33	104	66	60	13	(1-3)
	%	11.9	37.4	23.7	21.6	4.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	180	98	98	0	0		
%	64.7	35.3	35.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	19	138	115			
%		6.8	49.6	41.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	1182	741	14	98.8	36.9	34.1	39.6	69.3
I期	440	139	10	97.7	67.9	63.3	72.1	72.2
II期	101	58	0	100.0	42.6	32.9	52.0	69.2
III期	265	195	(1-3)	99.2	26.3	21.1	31.7	68.1
IV期	365	340	(1-3)	99.5	6.3	4.1	9.2	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	800	382	対象数		109	1073
%	67.7	32.3	%		9.2	90.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	43	134	383	450	172	
%	3.6	11.3	32.4	38.1	14.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	440	101	265	365	(4-6)	(7-9)
%	37.2	8.5	22.4	30.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	748	434	428	(4-6)	(1-3)	
%	63.3	36.7	36.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	213	126	301	542		
%	18.0	10.7	25.5	45.9		

150 静岡県立静岡がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	589	57	(7-9)	98.5	90.2	87.5	92.4	57.0
I期	260	11	(1-3)	99.2	95.8	92.5	97.6	58.7
II期	222	15	(1-3)	98.6	93.2	88.9	95.8	56.6
III期	69	(7-9)	(1-3)	95.7	87.9	77.3	93.8	58.3
IV期	36	23	(1-3)	97.2	34.3	19.4	49.8	55.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	589					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	185	133	176	69	26		
%	31.4	22.6	29.9	11.7	4.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	260	222	69	36	(1-3)	(1-3)	
%	44.1	37.7	11.7	6.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	547	540	(7-9)	0		
%	7.1	92.9	91.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	171	24	51	343			
%	29.0	4.1	8.7	58.2			

151 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
2010-2011年2力年

コメント:

特にありません。

151 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	120	(4-6)	98.6	56.4	50.3	62.0	69.8
I期	156	23	(1-3)	98.7	85.2	78.5	89.9	69.3
II期	22	(7-9)	0					73.4
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					73.2
IV期	69	66	(1-3)	98.6	3.3	0.6	9.9	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	208	69					
%	75.1	24.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	45	79	86	58		
%		16.2	28.5	31.0	20.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	156	22	(7-9)	69	16	(4-6)	
%	56.3	7.9		24.9	5.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	202	187	13	(1-3)		
%	27.1	72.9	67.5	4.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	60	90	102			
%	9.0	21.7	32.5	36.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	113	(1-3)	99.2	55.8	49.5	61.6	70.7
I期	46	(7-9)	0	100.0	82.6	68.2	90.9	70.6
II期	71	16	0	100.0	77.5	65.9	85.5	71.2
III期	68	22	0	100.0	67.7	55.2	77.4	72.4
IV期	58	55	(1-3)	98.3	3.6	0.7	10.9	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	154	103					
%	59.9	40.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	33	66	83	63		
%	4.7	12.8	25.7	32.3	24.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	71	68	58	13	(1-3)	
%	17.9	27.6	26.5	22.6	5.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	222	173	45	(4-6)		
%	13.6	86.4	67.3	17.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	32	65	138			
%	8.6	12.5	25.3	53.7			

151 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	58	(1-3)	97.4	22.7	14.0	32.7	72.3
I期	24	15	0					76.7
II期	19	14	(1-3)					69.4
III期	21	17	0					72.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	16					
%	79.2	20.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	21	34	17		
%			27.3	44.2	22.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	19	21	(7-9)	(4-6)	0
	%	31.2	24.7	27.3			
取り扱い規約	対象数	12	19	19	21	(4-6)	0
	%	15.6	24.7	24.7	27.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	97.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	55	18			
%			71.4	23.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	604	317	17	97.2	46.6	42.5	50.5	69.0
I期	269	62	(7-9)	97.4	76.5	70.9	81.2	68.5
II期	52	27	(1-3)	96.2	46.8	32.7	59.8	70.4
III期	134	98	(1-3)	98.5	25.8	18.7	33.4	68.9
IV期	124	112	(4-6)	96.0	6.7	3.1	12.1	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	414	190	対象数	44	560		
%	68.5	31.5	%	7.3	92.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	33	66	202	208	95		
%	5.5	10.9	33.4	34.4	15.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	269	52	134	124	19	(4-6)	
%	44.5	8.6	22.2	20.5	3.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	262	342	320	17	(4-6)		
%	43.4	56.6	53.0	2.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	146	220	212			
%	4.3	24.2	36.4	35.1			

151 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷三方原病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	145	21	(4-6)	95.9	85.1	78.1	90.0	61.5
I期	73	(1-3)	(4-6)	93.2	97.2	89.1	99.3	57.4
II期	44	(7-9)	0	100.0	81.8	66.9	90.5	64.3
III期	17	(4-6)	(1-3)					68.4
IV期	10	(7-9)	0					54.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	145					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	34	37	24	18		
%	22.1	23.4	25.5	16.6	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	73	44	17	10	0	(1-3)	
%	50.3	30.3	11.7	6.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	131	121	(4-6)	(4-6)		
%	9.7	90.3	83.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	15	19	72			
%	26.9	10.3	13.1	49.7			

152 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

152 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	460	157	(4-6)	99.1	65.9	61.3	70.0	69.0
I期	260	35	(4-6)	98.5	86.5	81.7	90.1	68.9
II期	33	11	0	100.0	66.7	47.9	80.0	72.4
III期	40	17	0	100.0	57.5	40.8	71.0	66.4
IV期	103	87	0	100.0	15.5	9.3	23.2	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	339	121					
%	73.7	26.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	62	138	162	76		
%	4.8	13.5	30.0	35.2	16.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	260	33	40	103	(4-6)	18	
%	56.5	7.2	8.7	22.4		3.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	97	363	344	18	(1-3)		
%	21.1	78.9	74.8	3.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	101	110	218			
%	6.7	22.0	23.9	47.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	355	99	(4-6)	98.9	72.0	67.0	76.4	67.5
I期	92	(7-9)	(1-3)	96.7	91.2	83.3	95.5	67.8
II期	92	(7-9)	0	100.0	91.3	83.4	95.6	69.5
III期	90	27	0	100.0	70.0	59.4	78.3	68.4
IV期	62	51	0	100.0	17.7	9.5	28.1	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	212	143					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	53	105	105	60		
%	9.0	14.9	29.6	29.6	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	92	92	90	62	(4-6)	15	
%	25.9	25.9	25.4	17.5		4.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	326	315	(7-9)	(1-3)		
%	8.2	91.8	88.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	56	37	83	179			
%	15.8	10.4	23.4	50.4			

152 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	55	(1-3)	96.5	33.9	24.0	44.2	67.8
I期	31	10	(1-3)	96.8	67.5	47.9	81.0	69.7
II期	20	15	(1-3)					65.0
III期	15	14	0					74.2
IV期	14	14	0					73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	56	29					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	27	23	19		
%			31.8	27.1	22.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	20	15	14	(1-3)	(1-3)
	%	36.5	23.5	17.6	16.5		
取り扱い規約	対象数	25	19	16	20	(4-6)	(1-3)
	%	29.4	22.4	18.8	23.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	11	10	(1-3)	0		
%	87.1	12.9	11.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	53	30			
%			62.4	35.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	349	206	(1-3)	99.1	40.9	35.7	46.0	70.5
I期	153	43	(1-3)	98.7	71.9	64.0	78.3	69.0
II期	20	(7-9)	0					74.4
III期	63	50	0	100.0	20.6	11.7	31.3	66.0
IV期	101	95	(1-3)	99.0	5.3	2.0	11.1	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	226	123	対象数	22	327		
%	64.8	35.2	%	6.3	93.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	34	109	120	73		
%	3.7	9.7	31.2	34.4	20.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	153	20	63	101	10	(1-3)	
%	43.8	5.7	18.1	28.9	2.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	221	128	124	(4-6)	0		
%	63.3	36.7	35.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	44	53	132	120			
%	12.6	15.2	37.8	34.4			

152 社会福祉法人 聖隷福祉事業団 総合病院 聖隷浜松病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	24	(1-3)	99.4	92.7	89.3	95.1	57.6
I期	177	(4-6)	(1-3)	98.9	97.7	94.1	99.1	59.2
II期	114	(7-9)	0	100.0	93.9	87.6	97.0	56.9
III期	26	(4-6)	0					58.5
IV期	10	(4-6)	0					54.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	330					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	94	90	91	35	20		
%	28.5	27.3	27.6	10.6	6.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	177	114	26	10	(1-3)	(1-3)	
%	53.6	34.5	7.9	3.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	306	295	11	0		
%	7.3	92.7	89.4	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	119	11	39	161			
%	36.1	3.3	11.8	48.8			

153 順天堂大学医学部附属静岡病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

153 順天堂大学医学部附属静岡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	125	12	94.8	45.1	38.6	51.5	71.9
I期	117	32	(7-9)	93.2	71.7	62.4	79.1	73.4
II期	22	16	0					76.5
III期	23	15	(1-3)					76.3
IV期	50	45	(1-3)	96.0	6.6	1.7	16.3	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	167	66					
%	71.7	28.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	65	95	51		
%		7.7	27.9	40.8	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	117	22	23	50	15	(4-6)	
%	50.2	9.4	9.9	21.5	6.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	160	150	10	0		
%	31.3	68.7	64.4	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	16	89	104			
%	10.3	6.9	38.2	44.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	113	11	95.8	55.2	48.9	61.2	69.5
I期	52	11	(1-3)	94.2	78.0	63.7	87.1	71.5
II期	77	26	(1-3)	96.1	65.6	53.8	75.2	72.4
III期	65	24	(1-3)	96.9	62.3	49.2	73.0	67.5
IV期	48	44	(1-3)	95.8	5.2	1.0	14.9	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	147	112					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	25	86	85	48		
%	5.8	9.7	33.2	32.8	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	52	77	65	48	(7-9)	(7-9)	
%	20.1	29.7	25.1	18.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	222	194	28	0		
%	14.3	85.7	74.9	10.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	10	80	148			
%	8.1	3.9	30.9	57.1			

153 順天堂大学医学部附属静岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	75	(4-6)	96.2	26.2	18.0	35.1	70.3
I期	44	25	(1-3)	93.2	40.5	25.6	54.8	70.8
II期	32	24	(1-3)	96.9	23.3	10.4	39.2	69.5
III期	25	23	0					72.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					61.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	71	33						
%	68.3	31.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	10	30	48	14			
%		9.6	28.8	46.2	13.5			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	44	32	25	(1-3)	0	0	
	%	42.3	30.8	24.0				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	44	33	19	0	0	
	%		42.3	31.7	18.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	83	21	21	0	0			
%	79.8	20.2	20.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	81	20				
%			77.9	19.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	166	(7-9)	96.8	21.7	16.4	27.5	71.8
I期	67	29	(4-6)	91.0	52.8	39.6	64.4	69.6
II期	13	11	0					69.0
III期	53	45	0	100.0	15.1	7.1	26.0	70.8
IV期	80	77	(1-3)	98.8	2.5	0.5	8.0	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	147	71	対象数		20	198
%	67.4	32.6	%		9.2	90.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	14	62	94	43	
%		6.4	28.4	43.1	19.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	67	13	53	80	(4-6)	(1-3)
%	30.7	6.0	24.3	36.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	139	79	74	(4-6)	0	
%	63.8	36.2	33.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	15	22	74	107		
%	6.9	10.1	33.9	49.1		

153 順天堂大学医学部附属静岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	24	(4-6)	97.4	84.3	77.6	89.2	62.6
I期	59	(1-3)	(1-3)	98.3	94.9	84.9	98.3	66.8
II期	62	(7-9)	(1-3)	98.4	88.7	77.8	94.5	59.3
III期	25	(7-9)	(1-3)					63.7
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					62.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	155					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	40	45	33	15		
%	14.2	25.8	29.0	21.3	9.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	62	25	(7-9)	(1-3)	0	
%	38.1	40.0	16.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	106	106	0	0		
%	31.6	68.4	68.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	(1-3)	14	96			
%	27.1		9.0	61.9			

154 静岡市立静岡病院
2011年のみ

コメント:

当院では70歳以上の高齢者で合併症（特に心臓疾患）を有する患者も多く受け入れており、必ずしも当該がんが死因とは限らないことにご留意ください。

154 静岡市立静岡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	47	(1-3)	99.1	55.5	45.5	64.4	73.9
I期	64	14	(1-3)	98.4	78.0	65.7	86.3	73.7
II期	(7-9)	(4-6)	0					71.9
III期	(7-9)	(4-6)	0					76.3
IV期	24	21	0					73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	73	33					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	19	57	24		
%			17.9	53.8	22.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	64	(7-9)	(7-9)	24	(1-3)	0	
%	60.4			22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	94	88	(4-6)	0		
%	11.3	88.7	83.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	20	77			
%			18.9	72.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	56	0	100.0	64.6	56.6	71.5	70.4
I期	45	10	0	100.0	77.8	62.6	87.4	70.9
II期	46	13	0	100.0	71.7	56.4	82.5	71.9
III期	49	18	0	100.0	63.3	48.2	75.0	70.0
IV期	17	14	0					67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	101	57					
%	63.9	36.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	39	62	32		
%		12.0	24.7	39.2	20.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	46	49	17	(1-3)	0	
%	28.5	29.1	31.0	10.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	148	145	(1-3)	0		
%	6.3	93.7	91.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	18	19	120			
%		11.4	12.0	75.9			

154 静岡市立静岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	34	(1-3)	98.3	41.8	29.1	54.1	70.3
I期	12	(4-6)	0					71.6
II期	23	11	(1-3)					70.3
III期	21	14	0					69.9
IV期	(1-3)	(1-3)	0					67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	39	20						
%	66.1	33.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	15	22	12			
%			25.4	37.3	20.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	23	21	(1-3)	0	0	
	%	20.3	39.0	35.6				
取り扱い規約	対象数	12	23	15	(7-9)	0	0	
	%	20.3	39.0	25.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	44	15	15	0	0			
%	74.6	25.4	25.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	20	37				
%			33.9	62.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	89	(1-3)	99.3	33.1	25.3	41.1	69.8
I期	59	24	0	100.0	59.3	45.7	70.6	71.3
II期	10	(4-6)	0					72.8
III期	23	20	(1-3)					67.3
IV期	42	40	0	100.0	4.8	0.9	14.2	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	101	33	対象数		18	116
%	75.4	24.6	%		13.4	86.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	11	57	47	18	
%		8.2	42.5	35.1	13.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	59	10	23	42	0	0
%	44.0	7.5	17.2	31.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	65	69	69	0	0	
%	48.5	51.5	51.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	19	19	96		
%		14.2	14.2	71.6		

154 静岡市立静岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	(7-9)	(1-3)	97.1	73.1	54.7	85.0	65.1
I期	10	0	0					64.7
II期	(7-9)	(1-3)	0					66.3
III期	(7-9)	(1-3)	0					70.4
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					56.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	34					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	13	(7-9)	(4-6)		
%			38.2				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	(7-9)	(7-9)	(4-6)	0	0	
%	29.4						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	27	27	0	0		
%		79.4	79.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	25			
%				73.5			

155 藤枝市立総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

155 藤枝市立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	246	102	(7-9)	96.7	58.5	52.0	64.4	72.3
I期	143	31	(7-9)	94.4	78.2	70.4	84.1	71.1
II期	15	(1-3)	0					75.0
III期	22	15	0					68.1
IV期	55	51	0	100.0	7.3	2.3	16.1	73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	187	59					
%	76.0	24.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	58	106	57		
%		7.7	23.6	43.1	23.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	143	15	22	55	(1-3)	(7-9)	
%	58.1	6.1	8.9	22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	71	175	169	(4-6)	(1-3)		
%	28.9	71.1	68.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	20	77	117			
%	13.0	8.1	31.3	47.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	92	(4-6)	97.5	61.7	55.3	67.6	69.8
I期	50	(7-9)	(1-3)	94.0	85.9	72.7	93.0	70.2
II期	63	17	(1-3)	96.8	72.9	60.0	82.2	70.9
III期	57	15	(1-3)	98.2	73.6	60.1	83.2	68.7
IV期	61	49	0	100.0	19.7	10.9	30.4	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	143	98					
%	59.3	40.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	26	62	72	64		
%	7.1	10.8	25.7	29.9	26.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	50	63	57	61	0	10	
%	20.7	26.1	23.7	25.3		4.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	199	194	(4-6)	0		
%	17.4	82.6	80.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	37	21	53	130			
%	15.4	8.7	22.0	53.9			

155 藤枝市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	47	0	100.0	32.9	22.2	43.9	75.5
I期	36	18	0	100.0	50.0	32.9	64.9	75.6
II期	(7-9)	(4-6)	0					79.0
III期	19	18	0					77.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					75.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	47	23						
%	67.1	32.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	11	37	20			
%			15.7	52.9	28.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	(7-9)	19	(4-6)	0	0	
	%	51.4		27.1				
取り扱い規約	対象数	22	19	13	16	0	0	
	%	31.4	27.1	18.6	22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	55	15	14	(1-3)	0			
%	78.6	21.4	20.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	49	19				
%			70.0	27.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	164	(1-3)	99.6	31.4	25.6	37.3	72.2
I期	85	25	0	100.0	70.6	59.7	79.1	70.3
II期	17	14	0					72.0
III期	51	41	0	100.0	19.6	10.1	31.4	72.9
IV期	87	84	(1-3)	98.9	2.3	0.5	7.4	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	186	54	対象数		25	215		
%	77.5	22.5	%		10.4	89.6		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	22	66	83	65			
%		9.2	27.5	34.6	27.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	85	17	51	87	0	0		
%	35.4	7.1	21.3	36.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	150	90	87	(1-3)	0			
%	62.5	37.5	36.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	16	30	92	102				
%	6.7	12.5	38.3	42.5				

155 藤枝市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	33	(1-3)	98.3	81.4	74.9	86.4	59.0
I期	76	10	(1-3)	98.7	86.8	76.9	92.7	63.3
II期	71	10	(1-3)	97.2	85.9	75.4	92.2	51.7
III期	25	(7-9)	0					60.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					75.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	178					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	47	46	44	27	14		
%	26.4	25.8	24.7	15.2	7.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	76	71	25	(4-6)	0	0	
%	42.7	39.9	14.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	169	163	(4-6)	0		
%		94.9	91.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	54	(1-3)	15	107			
%	30.3		8.4	60.1			

156

浜松医科大学医学部附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

発見経緯				
	がん検診	健康診断	他疾患経過観察中	その他※
胃				
浜松医大	12.2%	7.2%	34.5%	46.0%
全体	10.2%	11.9%	30.2%	47.7%
大腸				
浜松医大	9.1%	7.8%	22.6%	60.5%
全体	9.9%	8.3%	23.4%	58.4%
肝				
浜松医大			65.9%	30.8%
全体	0.6%	3.7%	64.1%	31.6%
肺				
浜松医大			55.7%	29.5%
全体	7.3%	13.3%	35.8%	43.8%
女性乳房				
浜松医大	18.5%		16.7%	61.9%
全体	22.9%	5.1%	12.0%	59.9%

※その他 には症状があり病院を受診した場合があります。

156 浜松医科大学医学部附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	110	(1-3)	98.9	60.3	54.3	65.8	69.7
I期	178	32	(1-3)	98.9	81.9	75.4	86.9	71.2
II期	19	11	0					70.0
III期	20	14	(1-3)					69.2
IV期	56	52	0	100.0	7.1	2.3	15.8	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	216	62					
%	77.7	22.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	35	79	113	43		
%		12.6	28.4	40.6	15.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	178	19	20	56	(1-3)	(4-6)	
%	64.0	6.8	7.2	20.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	230	137	11	82		
%	17.3	82.7	49.3	4.0	29.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	20	96	128			
%	12.2	7.2	34.5	46.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	243	81	(7-9)	97.1	66.1	59.7	71.7	67.1
I期	60	11	(1-3)	98.3	81.4	69.0	89.3	67.9
II期	71	12	(1-3)	97.2	82.7	71.5	89.8	69.4
III期	56	16	(1-3)	94.6	70.1	55.9	80.5	69.9
IV期	50	39	(1-3)	98.0	21.8	11.6	34.1	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	154	89					
%	63.4	36.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	41	71	75	38		
%	7.4	16.9	29.2	30.9	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	71	56	50	(4-6)	(1-3)	
%	24.7	29.2	23.0	20.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	214	64	20	130		
%	11.9	88.1	26.3	8.2	53.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	19	55	147			
%	9.1	7.8	22.6	60.5			

156 浜松医科大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	55	0	100.0	39.6	29.5	49.4	69.6
I期	42	20	0	100.0	52.4	36.4	66.1	67.2
II期	27	15	0					68.9
III期	19	17	0					69.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	62	29					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	32	36	14		
%			35.2	39.6	15.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	27	19	(1-3)	(1-3)	0
	%	46.2	29.7	20.9			
取り扱い規約	対象数	25	37	22	(4-6)	(1-3)	0
	%	27.5	40.7	24.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	43	23	(1-3)	18		
%	52.7	47.3	25.3		19.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	60	28			
%			65.9	30.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	82	(1-3)	99.2	32.4	24.3	40.8	69.8
I期	54	22	0	100.0	59.3	45.0	71.0	70.9
II期	(4-6)	(1-3)	0					70.7
III期	21	18	0					70.2
IV期	37	35	(1-3)	97.3	3.0	0.2	13.0	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	94	28	対象数		(4-6)	116
%	77.0	23.0	%			95.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	21	32	43	24	
%		17.2	26.2	35.2	19.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	54	(4-6)	21	37	(4-6)	(1-3)
%	44.3		17.2	30.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	67	26	(4-6)	37	
%	45.1	54.9	21.3		30.3	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(7-9)	68	36		
%			55.7	29.5		

156 浜松医科大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	15	(1-3)	99.4	91.0	85.5	94.5	57.5
I期	81	(4-6)	0	100.0	95.1	87.4	98.1	57.7
II期	59	(1-3)	0	100.0	98.3	88.6	99.8	57.9
III期	23	(7-9)	0					58.6
IV期	(4-6)	(1-3)	0					53.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	168					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	46	31	26	11		
%	32.1	27.4	18.5	15.5	6.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	81	59	23	(4-6)	(1-3)	0	
%	48.2	35.1	13.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	152	39	(4-6)	109		
%	9.5	90.5	23.2		64.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(4-6)	28	104			
%	18.5		16.7	61.9			

157 浜松医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

157 浜松医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	222	98	(4-6)	98.2	55.1	48.3	61.4	71.4
I期	129	28	(1-3)	99.2	78.1	69.9	84.4	69.5
II期	18	(4-6)	0					69.7
III期	16	11	0					73.3
IV期	52	50	(1-3)	96.2	0.0	0.0	0.0	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	162	60					
%	73.0	27.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	20	61	75	56		
%	4.5	9.0	27.5	33.8	25.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	18	16	52	(4-6)	(1-3)	
%	58.1	8.1	7.2	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	157	146	10	(1-3)		
%	29.3	70.7	65.8	4.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	17	43	126			
%	16.2	7.7	19.4	56.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	197	81	(4-6)	98.0	58.5	51.2	65.0	70.6
I期	54	12	0	100.0	77.8	64.2	86.7	69.7
II期	58	13	(1-3)	96.6	77.4	64.2	86.2	74.7
III期	45	21	0	100.0	53.3	37.9	66.6	70.6
IV期	34	31	(1-3)	94.1	3.4	0.3	14.7	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	84					
%	57.4	42.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	14	54	75	44		
%	5.1	7.1	27.4	38.1	22.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	58	45	34	(1-3)	(1-3)	
%	27.4	29.4	22.8	17.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	168	152	12	(4-6)		
%	14.7	85.3	77.2	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	12	32	123			
%	15.2	6.1	16.2	62.4			

157 浜松医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	92	61	0	100.0	33.7	24.3	43.4	71.6
I期	34	12	0	100.0	64.7	46.3	78.2	70.9
II期	18	12	0					73.3
III期	23	20	0					72.4
IV期	13	13	0					81.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	64	28					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	21	36	22		
%			22.8	39.1	23.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	18	23	13	(4-6)	0
	%	37.0	19.6	25.0	14.1		
取り扱い規約	対象数	23	21	16	28	(4-6)	0
	%	25.0	22.8	17.4	30.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	67	25	24	(1-3)	0		
%	72.8	27.2	26.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	49	40			
%			53.3	43.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	198	141	(7-9)	96.5	27.2	21.1	33.7	72.0
I期	57	15	(1-3)	94.7	73.3	59.6	83.0	71.9
II期	15	11	0					66.6
III期	45	42	0	100.0	6.7	1.7	16.4	71.6
IV期	73	66	(4-6)	94.5	4.6	1.2	11.6	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	139	59	対象数		21	177
%	70.2	29.8	%		10.6	89.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	14	45	87	45	
%		7.1	22.7	43.9	22.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	57	15	45	73	(7-9)	(1-3)
%	28.8	7.6	22.7	36.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	140	58	54	(1-3)	(1-3)	
%	70.7	29.3	27.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	25	(7-9)	68	97		
%	12.6		34.3	49.0		

157 浜松医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	27	(7-9)	96.7	87.0	81.7	90.9	61.2
I期	100	(4-6)	(4-6)	94.0	95.8	89.3	98.4	60.8
II期	62	(1-3)	(1-3)	98.4	96.8	87.7	99.2	60.0
III期	30	(4-6)	0	100.0	83.3	64.5	92.7	67.9
IV期	19	16	0					66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	212					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	41	48	47	22		
%	25.5	19.3	22.6	22.2	10.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	62	30	19	0	(1-3)	
%	47.2	29.2	14.2	9.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	181	173	(7-9)	(1-3)		
%	14.6	85.4	81.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	(1-3)	20	152			
%	18.4		9.4	71.7			

158 磐田市立総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

158 磐田市立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	130	(1-3)	99.2	45.8	39.4	52.0	73.4
I期	107	22	(1-3)	98.1	79.4	70.5	86.0	71.6
II期	15	(7-9)	0					74.4
III期	12	(4-6)	0					77.8
IV期	91	83	0	100.0	8.8	4.1	15.7	75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	174	66					
%	72.5	27.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	58	88	74		
%		5.8	24.2	36.7	30.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	15	12	91	12	(1-3)	
%	44.6	6.3	5.0	37.9	5.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	82	158	148	10	0		
%	34.2	65.8	61.7	4.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	19	47	148			
%	10.8	7.9	19.6	61.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	275	108	0	100.0	60.7	54.7	66.2	70.7
I期	53	(4-6)	0	100.0	90.6	78.8	96.0	67.7
II期	84	22	0	100.0	73.8	63.0	81.9	72.8
III期	62	27	0	100.0	56.5	43.3	67.7	68.4
IV期	62	48	0	100.0	22.6	13.2	33.6	73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	163	112					
%	59.3	40.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	35	75	80	72		
%	4.7	12.7	27.3	29.1	26.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	84	62	62	(7-9)	(4-6)	
%	19.3	30.5	22.5	22.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	245	235	(4-6)	(4-6)		
%	10.9	89.1	85.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	29	50	174			
%	8.0	10.5	18.2	63.3			

158 磐田市立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	52	(1-3)	98.9	41.5	31.2	51.4	70.1
I期	21	(7-9)	0					69.6
II期	32	13	(1-3)	96.9	58.9	39.9	73.7	71.7
III期	25	22	0					74.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	32					
%	64.0	36.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	20	36	17		
%		11.2	22.5	40.4	19.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	32	25	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	23.6	36.0	28.1			
取り扱い規約	対象数	10	24	29	19	(4-6)	(1-3)
	%	11.2	27.0	32.6	21.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	38	37	(1-3)	0		
%	57.3	42.7	41.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	59	26			
%			66.3	29.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	225	(1-3)	99.4	32.4	27.4	37.5	70.4
I期	107	23	(1-3)	99.1	78.3	69.2	85.0	68.9
II期	18	14	0					71.6
III期	91	78	0	100.0	14.3	8.0	22.3	72.8
IV期	108	103	(1-3)	99.1	4.3	1.5	9.5	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	254	80	対象数	32	302		
%	76.0	24.0	%	9.6	90.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	34	99	116	70		
%	4.5	10.2	29.6	34.7	21.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	18	91	108	(7-9)	(1-3)	
%	32.0	5.4	27.2	32.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	222	112	108	(1-3)	(1-3)		
%	66.5	33.5	32.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	72	113	147			
%		21.6	33.8	44.0			

158 磐田市立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	21	(4-6)	96.9	83.3	75.6	88.8	60.1
I期	61	(4-6)	0	100.0	90.2	79.4	95.5	62.3
II期	42	(4-6)	(1-3)	95.2	85.7	70.9	93.3	57.9
III期	17	(4-6)	(1-3)					58.1
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					55.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	127					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	30	33	22	12		
%	23.6	23.6	26.0	17.3	9.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	42	17	(7-9)	0	0	
%	48.0	33.1	13.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	112	112	0	0		
%	11.8	88.2	88.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	(1-3)	13	78			
%	27.6		10.2	61.4			

159 愛知県がんセンター中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

159 愛知県がんセンター中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	592	224	11	98.1	62.0	58.0	65.8	65.0
I期	318	33	(7-9)	97.5	89.5	85.6	92.4	66.2
II期	39	12	(1-3)	97.4	69.2	52.2	81.2	62.4
III期	54	27	(1-3)	98.1	50.0	36.1	62.4	62.4
IV期	164	149	(1-3)	99.4	8.6	5.0	13.6	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	407	185					
%	68.8	31.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	85	231	176	46		
%	9.1	14.4	39.0	29.7	7.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	318	39	54	164	(4-6)	13	
%	53.7	6.6	9.1	27.7		2.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	144	448	421	25	(1-3)		
%	24.3	75.7	71.1	4.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	75	117	122	278			
%	12.7	19.8	20.6	47.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	483	129	11	97.7	73.1	68.9	76.8	62.9
I期	147	(4-6)	(1-3)	99.3	96.6	92.0	98.6	65.5
II期	77	12	(1-3)	98.7	84.3	74.0	90.8	63.7
III期	135	33	(4-6)	97.0	75.4	67.2	81.8	61.2
IV期	106	74	(4-6)	95.3	28.1	19.7	37.0	60.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	282	201					
%	58.4	41.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	65	83	190	115	30		
%	13.5	17.2	39.3	23.8	6.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	147	77	135	106	(1-3)	15	
%	30.4	15.9	28.0	21.9		3.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	427	391	32	(4-6)		
%	11.6	88.4	81.0	6.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	57	71	93	262			
%	11.8	14.7	19.3	54.2			

159 愛知県がんセンター中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	83	(4-6)	95.4	35.4	27.2	43.7	67.0
I期	22	(7-9)	(1-3)					64.9
II期	32	13	(1-3)	93.8	57.0	37.7	72.4	69.1
III期	48	34	(1-3)	93.8	27.7	15.9	41.0	66.1
IV期	27	27	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	92	39					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	50	40	15		
%		14.5	38.2	30.5	11.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	32	48	27	(1-3)	(1-3)
	%	16.8	24.4	36.6	20.6		
取り扱い規約	対象数	15	32	32	51	(1-3)	(1-3)
	%	11.5	24.4	24.4	38.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	86	45	43	(1-3)	(1-3)		
%	65.6	34.4	32.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	10	69	50			
%		7.6	52.7	38.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	771	425	23	97.0	44.2	40.6	47.7	65.6
I期	273	54	14	94.9	79.8	74.5	84.1	66.7
II期	61	25	(1-3)	96.7	58.1	44.5	69.4	67.4
III期	191	129	(1-3)	99.0	32.1	25.6	38.8	64.6
IV期	240	214	(4-6)	97.9	9.3	6.0	13.4	64.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	485	286	対象数		63	708
%	62.9	37.1	%		8.2	91.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	51	125	309	237	49	
%	6.6	16.2	40.1	30.7	6.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	273	61	191	240	(1-3)	(4-6)
%	35.4	7.9	24.8	31.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	389	382	363	16	(1-3)	
%	50.5	49.5	47.1	2.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	51	155	210	355		
%	6.6	20.1	27.2	46.0		

159 愛知県がんセンター中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	696	53	15	97.8	92.4	90.1	94.1	54.9
I期	366	(7-9)	(7-9)	98.1	97.5	95.3	98.7	55.2
II期	215	15	(4-6)	98.1	93.0	88.6	95.7	53.7
III期	91	18	(4-6)	95.6	80.2	70.4	87.0	54.0
IV期	22	10	0					57.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	696					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	265	153	193	65	20		
%	38.1	22.0	27.7	9.3	2.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	366	215	91	22	(1-3)	0	
%	52.6	30.9	13.1	3.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	647	605	37	(4-6)		
%	7.0	93.0	86.9	5.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	192	54	64	386			
%	27.6	7.8	9.2	55.5			

160 安城更生病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

160 安城更生病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	384	211	(1-3)	99.5	45.0	39.9	49.9	68.8
I期	186	47	(1-3)	99.5	74.7	67.8	80.4	68.6
II期	37	21	(1-3)	97.3	42.1	26.0	57.4	74.9
III期	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	67.2
IV期	123	118	0	100.0	4.1	1.5	8.6	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	262	122					
%	68.2	31.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	58	114	116	76		
%	5.2	15.1	29.7	30.2	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	186	37	30	123	(1-3)	(4-6)	
%	48.4	9.6	7.8	32.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	135	249	235	12	(1-3)		
%	35.2	64.8	61.2	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	69	78	221			
%	4.2	18.0	20.3	57.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	386	143	(1-3)	99.2	62.9	57.8	67.5	68.4
I期	109	21	0	100.0	80.7	72.0	87.0	68.3
II期	115	26	(1-3)	98.3	77.3	68.5	84.0	68.5
III期	91	35	(1-3)	98.9	61.1	50.3	70.3	66.7
IV期	65	59	0	100.0	9.2	3.8	17.7	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	220	166					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	49	119	127	65		
%	6.7	12.7	30.8	32.9	16.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	109	115	91	65	(1-3)	(4-6)	
%	28.2	29.8	23.6	16.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	346	316	28	(1-3)		
%	10.4	89.6	81.9	7.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	73	79	224			
%	2.6	18.9	20.5	58.0			

160 安城更生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	124	80	(1-3)	98.4	34.8	26.5	43.2	70.2
I期	67	33	(1-3)	97.0	49.7	37.1	61.0	69.4
II期	28	19	0					72.9
III期	16	15	0					70.8
IV期	12	12	0					74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	41					
%	66.9	33.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	42	54	16		
%			33.9	43.5	12.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	67	28	16	12	(1-3)	0
	%	54.0	22.6	12.9	9.7		
取り扱い規約	対象数	45	40	17	21	(1-3)	0
	%	36.3	32.3	13.7	16.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	113	11	(7-9)	(1-3)	0		
%	91.1	8.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	85	34			
%			68.5	27.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	235	(1-3)	99.7	28.7	24.0	33.7	69.0
I期	102	28	(1-3)	99.0	72.5	62.7	80.1	65.4
II期	25	16	0					69.8
III期	87	76	0	100.0	12.6	6.7	20.5	70.5
IV期	108	108	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	240	90	対象数		31	299
%	72.7	27.3	%		9.4	90.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	18	34	118	103	57	
%	5.5	10.3	35.8	31.2	17.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	102	25	87	108	(7-9)	(1-3)
%	30.9	7.6	26.4	32.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	217	113	111	(1-3)	0	
%	65.8	34.2	33.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	70	100	157		
%		21.2	30.3	47.6		

160 安城更生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	27	(1-3)	99.5	86.7	81.2	90.7	60.0
I期	113	10	(1-3)	99.1	91.1	84.0	95.1	57.9
II期	50	(1-3)	0	100.0	94.0	82.5	98.0	58.4
III期	33	10	0	100.0	69.7	51.0	82.4	62.9
IV期	(7-9)	(4-6)	0					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	204					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	50	47	60	36	11		
%	24.5	23.0	29.4	17.6	5.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	113	50	33	(7-9)	0	0	
%	55.4	24.5	16.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	186	163	23	0		
%	8.8	91.2	79.9	11.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	56	(7-9)	30	110			
%	27.5		14.7	53.9			

161 海南病院
2011年のみ

コメント:

特になし

161 海南病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	63	(1-3)	98.5	51.1	42.2	59.4	70.8
I期	71	15	(1-3)	98.6	78.8	67.3	86.6	69.9
II期	(7-9)	(1-3)	0					74.4
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					71.6
IV期	34	33	0	100.0	2.9	0.2	13.0	68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	26					
%	80.0	20.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	35	49	28		
%		10.0	26.9	37.7	21.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	71	(7-9)	(7-9)	34	(7-9)	(1-3)	
%	54.6			26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	90	85	(1-3)	(1-3)		
%	30.8	69.2	65.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	20	34	61			
%	11.5	15.4	26.2	46.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	60	(4-6)	97.4	61.0	52.8	68.2	69.8
I期	35	(4-6)	(1-3)	97.1	82.8	65.6	91.9	66.1
II期	46	(7-9)	(1-3)	97.8	82.6	68.2	90.9	70.4
III期	32	12	(1-3)	93.8	61.5	42.2	76.0	70.0
IV期	36	29	0	100.0	19.4	8.6	33.6	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	53					
%	65.8	34.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	54	40	37		
%		9.7	34.8	25.8	23.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	46	32	36	(4-6)	(1-3)	
%	22.6	29.7	20.6	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	123	114	(4-6)	(4-6)		
%	20.6	79.4	73.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(7-9)	35	94			
%	11.6		22.6	60.6			

161 海南病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	27	24	0					69.7
I期	(4-6)	(4-6)	0					65.8
II期	(4-6)	(1-3)	0					68.8
III期	12	11	0					70.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	22	(4-6)					
%	81.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	10	(4-6)		
%				37.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(4-6)	(4-6)	12	(4-6)	(1-3)	0
	%			44.4			
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	11	(4-6)	(1-3)	0
	%			40.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0		
%	92.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	17			
%				63.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	88	(1-3)	98.1	14.5	8.5	22.1	72.2
I期	10	(4-6)	(1-3)					74.1
II期	(4-6)	(4-6)	0					69.7
III期	27	22	0					74.1
IV期	54	51	(1-3)	98.1	3.9	0.7	11.7	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	85	19	対象数		10	94
%	81.7	18.3	%		9.6	90.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	30	34	29	
%			28.8	32.7	27.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	10	(4-6)	27	54	(7-9)	0
%	9.6		26.0	51.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	97	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	93.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(4-6)	40	55		
%			38.5	52.9		

161 海南病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	(7-9)	0	100.0	85.7	74.3	92.3	58.7
I期	22	(1-3)	0					58.5
II期	27	(1-3)	0					59.9
III期	(7-9)	(1-3)	0					59.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					46.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	63					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	18	21	(4-6)	(4-6)		
%	22.2	28.6	33.3				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	27	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	
%	34.9	42.9					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	61	60	(1-3)	0		
%		96.8	95.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(1-3)	(4-6)	45			
%	19.0			71.4			

162 小牧市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特にありません。

162 小牧市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	305	126	15	95.1	58.3	52.5	63.6	68.7
I期	162	26	10	93.8	83.8	77.1	88.7	68.7
II期	26	(7-9)	(1-3)					70.6
III期	29	17	(1-3)					67.3
IV期	83	71	(1-3)	97.6	13.5	7.2	21.8	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	226	79					
%	74.1	25.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	33	101	117	42		
%	3.9	10.8	33.1	38.4	13.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	162	26	29	83	(1-3)	(1-3)	
%	53.1	8.5	9.5	27.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	68	237	219	18	0		
%	22.3	77.7	71.8	5.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	44	40	204			
%	5.6	14.4	13.1	66.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	363	105	22	93.9	70.6	65.6	75.1	67.4
I期	83	(4-6)	10	88.0	92.2	83.5	96.4	67.5
II期	108	20	(4-6)	95.4	81.2	72.4	87.5	70.4
III期	101	28	(4-6)	96.0	72.1	62.2	79.8	66.9
IV期	62	50	(1-3)	98.4	18.3	9.8	29.0	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	215	148					
%	59.2	40.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	45	140	111	43		
%	6.6	12.4	38.6	30.6	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	83	108	101	62	0	(7-9)	
%	22.9	29.8	27.8	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	322	302	20	0		
%	11.3	88.7	83.2	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	56	63	234			
%	2.8	15.4	17.4	64.5			

162 小牧市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	62	(4-6)	94.4	30.0	20.7	39.9	71.4
I期	24	12	(1-3)					71.6
II期	33	21	(1-3)	97.0	35.9	20.1	52.0	69.7
III期	24	20	(1-3)					70.9
IV期	(7-9)	(7-9)	0					69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	67	23					
%	74.4	25.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	25	45	13		
%			27.8	50.0	14.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	24	33	24	(7-9)	(1-3)	0
	%	26.7	36.7	26.7			
取り扱い規約	対象数	20	34	15	15	(1-3)	0
	%	22.2	37.8	16.7	16.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	12	10	(1-3)	0		
%	86.7	13.3	11.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	38	52			
%			42.2	57.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	390	273	16	95.9	29.5	25.0	34.1	69.3
I期	105	35	(7-9)	92.4	66.2	56.1	74.4	69.5
II期	26	14	(4-6)					70.3
III期	95	74	(1-3)	97.9	21.6	13.9	30.4	67.8
IV期	149	139	(1-3)	99.3	6.5	3.3	11.3	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	287	103	対象数		47	343
%	73.6	26.4	%		12.1	87.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	14	37	127	162	50	
%	3.6	9.5	32.6	41.5	12.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	105	26	95	149	14	(1-3)
%	26.9	6.7	24.4	38.2	3.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	253	137	134	(1-3)	0	
%	64.9	35.1	34.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	18	53	91	228		
%	4.6	13.6	23.3	58.5		

162 小牧市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	215	25	13	94.0	88.2	83.0	91.8	58.7
I期	114	(4-6)	(4-6)	96.5	96.5	90.9	98.7	56.6
II期	59	(7-9)	(7-9)	88.1	87.3	75.2	93.7	56.4
III期	29	(4-6)	(1-3)					54.9
IV期	13	10	0					59.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	215					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	59	52	55	36	13		
%	27.4	24.2	25.6	16.7	6.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	114	59	29	13	0	0	
%	53.0	27.4	13.5	6.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	189	181	(7-9)	0		
%	12.1	87.9	84.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	55	(1-3)	18	140			
%	25.6		8.4	65.1			

163 豊橋市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

163 豊橋市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	467	195	(4-6)	99.1	58.0	53.4	62.4	70.2
I期	282	57	(1-3)	98.9	79.7	74.5	83.9	70.7
II期	41	17	0	100.0	58.5	42.1	71.8	70.7
III期	38	25	0	100.0	34.2	19.8	49.1	72.4
IV期	97	90	(1-3)	99.0	6.3	2.6	12.3	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	336	131					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	49	137	186	81		
%	3.0	10.5	29.3	39.8	17.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	282	41	38	97	(4-6)	(4-6)	
%	60.4	8.8	8.1	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	102	365	327	27	11		
%	21.8	78.2	70.0	5.8	2.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	82	32	116	237			
%	17.6	6.9	24.8	50.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	477	179	(4-6)	98.7	62.2	57.7	66.4	68.2
I期	101	14	(1-3)	99.0	86.1	77.6	91.5	67.8
II期	148	39	(1-3)	99.3	73.6	65.7	79.9	70.8
III期	113	38	(1-3)	98.2	66.0	56.4	74.0	70.1
IV期	96	78	(1-3)	99.0	18.0	11.0	26.3	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	262	215					
%	54.9	45.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	59	142	159	82		
%	7.3	12.4	29.8	33.3	17.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	101	148	113	96	10	(7-9)	
%	21.2	31.0	23.7	20.1	2.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	417	349	42	26		
%	12.6	87.4	73.2	8.8	5.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	72	29	56	320			
%	15.1	6.1	11.7	67.1			

163 豊橋市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	110	0	100.0	27.2	20.3	34.4	70.7
I期	68	38	0	100.0	44.1	32.2	55.4	70.9
II期	45	36	0	100.0	20.0	9.9	32.7	71.3
III期	24	24	0					69.5
IV期	10	(7-9)	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	90	61					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	40	68	23		
%		10.6	26.5	45.0	15.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	68	45	24	10	(1-3)	(1-3)
	%	45.0	29.8	15.9	6.6		
取り扱い規約	対象数	21	67	37	21	(4-6)	(1-3)
	%	13.9	44.4	24.5	13.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	125	26	25	(1-3)	0		
%	82.8	17.2	16.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	111	38			
%			73.5	25.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	431	322	(1-3)	99.3	24.8	20.9	29.0	69.3
I期	119	39	(1-3)	99.2	67.0	57.7	74.7	68.8
II期	26	16	0					71.8
III期	92	79	(1-3)	98.9	13.2	7.2	21.0	69.4
IV期	178	173	(1-3)	99.4	2.3	0.8	5.3	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	301	130	対象数		52	379
%	69.8	30.2	%		12.1	87.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	16	50	145	157	63	
%	3.7	11.6	33.6	36.4	14.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	119	26	92	178	15	(1-3)
%	27.6	6.0	21.3	41.3	3.5	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	292	139	124	(7-9)	(7-9)	
%	67.7	32.3	28.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	41	31	124	235		
%	9.5	7.2	28.8	54.5		

163 豊橋市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	31	(1-3)	98.7	80.0	72.7	85.5	61.6
I期	60	(7-9)	0	100.0	88.3	77.1	94.3	59.8
II期	57	(4-6)	(1-3)	98.2	91.2	80.1	96.2	60.1
III期	22	(4-6)	(1-3)					68.8
IV期	15	12	0					61.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	156					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	31	33	46	35	11		
%	19.9	21.2	29.5	22.4	7.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	57	22	15	(1-3)	0	
%	38.5	36.5	14.1	9.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	138	(7-9)	(1-3)	130		
%	11.5	88.5			83.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(1-3)	11	118			
%	16.7		7.1	75.6			

164 一宮市立市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

164 一宮市立市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	70	10	93.7	55.1	46.9	62.5	69.6
I期	79	23	(4-6)	92.4	70.8	59.4	79.5	69.9
II期	(1-3)	0	0					
III期	35	13	(1-3)	91.4	61.6	43.2	75.7	69.1
IV期	39	34	(1-3)	97.4	10.5	3.4	22.5	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	106	52					
%	67.1	32.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	17	38	63	30		
%	6.3	10.8	24.1	39.9	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	79	(1-3)	35	39	0	(1-3)	
%	50.0		22.2	24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	122	115	(7-9)	0		
%	22.8	77.2	72.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	19	35	81			
%	14.6	12.0	22.2	51.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	69	16	90.7	59.2	51.4	66.2	69.8
I期	57	(7-9)	(4-6)	89.5	84.2	71.9	91.5	70.5
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					
III期	85	35	(7-9)	89.4	57.4	45.9	67.3	71.5
IV期	21	20	0					67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	67					
%	61.0	39.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	15	42	72	30		
%	7.6	8.7	24.4	41.9	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	(4-6)	85	21	(4-6)	(1-3)	
%	33.1		49.4	12.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	145	138	(7-9)	0		
%	15.7	84.3	80.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	12	34	96			
%	17.4	7.0	19.8	55.8			

164 一宮市立市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	28	(1-3)	92.7	30.6	17.2	45.2	70.6
I期	12	(4-6)	(1-3)					70.6
II期	(1-3)	0	0					
III期	20	16	0					71.3
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	27	14					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	15	18	(4-6)		
%			36.6	43.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	12	(1-3)	20	(4-6)	(1-3)	0
	%	29.3		48.8			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(1-3)	20	(4-6)	(1-3)	0
	%			48.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	12	12	0	0		
%	70.7	29.3	29.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	29	11			
%			70.7	26.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	100	12	92.2	33.0	25.6	40.7	72.1
I期	58	17	(7-9)	86.2	69.0	54.8	79.5	71.9
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	40	29	(1-3)	92.5	25.7	13.4	40.0	71.3
IV期	48	47	(1-3)	97.9	0.0	0.0	0.0	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	119	34	対象数		11	142
%	77.8	22.2	%		7.2	92.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	42	71	30	
%			27.5	46.4	19.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	58	(1-3)	40	48	(4-6)	0
%	37.9		26.1	31.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	132	21	21	0	0	
%	86.3	13.7	13.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	45	14	30	64		
%	29.4	9.2	19.6	41.8		

164 一宮市立市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	21	21	89.4	89.1	83.8	92.8	58.8
I期	91	(1-3)	(4-6)	93.4	97.8	91.4	99.4	55.8
II期	14	(1-3)	0					
III期	78	(7-9)	12	84.6	90.6	81.2	95.4	59.2
IV期	12	(7-9)	(1-3)					69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	199					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	61	37	49	41	11		
%	30.7	18.6	24.6	20.6	5.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	14	78	12	(4-6)	0	
%	45.7	7.0	39.2	6.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	164	158	(4-6)	(1-3)		
%	17.6	82.4	79.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	(1-3)	12	146			
%	19.6		6.0	73.4			

165 公立陶生病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

165 公立陶生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	229	118	(1-3)	99.6	48.3	41.6	54.6	73.6
I期	129	38	0	100.0	70.5	61.9	77.6	73.9
II期	21	(7-9)	0					74.1
III期	13	10	(1-3)					76.9
IV期	57	56	0	100.0	1.8	0.1	8.2	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	163	66					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	56	99	60		
%		5.7	24.5	43.2	26.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	21	13	57	(4-6)	(1-3)	
%	56.3	9.2	5.7	24.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	62	167	144	21	(1-3)		
%	27.1	72.9	62.9	9.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	12	84	99			
%	14.8	5.2	36.7	43.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	331	120	(1-3)	99.4	63.5	58.1	68.5	71.0
I期	96	17	0	100.0	82.3	73.1	88.6	70.5
II期	90	24	0	100.0	73.3	62.9	81.3	71.9
III期	73	18	0	100.0	75.3	63.8	83.7	72.0
IV期	62	53	(1-3)	96.8	11.7	5.1	21.2	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	194	137					
%	58.6	41.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	30	94	122	73		
%	3.6	9.1	28.4	36.9	22.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	96	90	73	62	(7-9)	(1-3)	
%	29.0	27.2	22.1	18.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	291	243	40	(7-9)		
%	12.1	87.9	73.4	12.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	65	19	94	153			
%	19.6	5.7	28.4	46.2			

165 公立陶生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	42	0	100.0	32.3	21.1	43.9	71.9
I期	22	10	0					76.1
II期	15	(7-9)	0					66.7
III期	14	13	0					70.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					76.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	44	18					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	24	15		
%			27.4	38.7	24.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	15	14	(4-6)	(7-9)	0
	%	35.5	24.2	22.6			
取り扱い規約	対象数	13	16	15	13	(4-6)	0
	%	21.0	25.8	24.2	21.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	57	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0		
%	91.9						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	41	21			
%			66.1	33.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	231	185	(1-3)	99.6	19.8	15.0	25.2	71.9
I期	56	25	0	100.0	55.4	41.5	67.2	70.7
II期	17	10	(1-3)					67.8
III期	72	66	0	100.0	8.3	3.4	16.1	75.8
IV期	82	80	0	100.0	2.4	0.5	7.7	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	168	63	対象数		30	201
%	72.7	27.3	%		13.0	87.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	76	85	53	
%		4.8	32.9	36.8	22.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	56	17	72	82	(4-6)	0
%	24.2	7.4	31.2	35.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	188	43	36	0	(7-9)	
%	81.4	18.6	15.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	34	11	88	98		
%	14.7	4.8	38.1	42.4		

165 公立陶生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	19	(1-3)	99.2	84.2	76.4	89.6	63.0
I期	57	(1-3)	0	100.0	94.7	84.6	98.3	59.1
II期	43	(4-6)	(1-3)	97.7	85.8	71.1	93.4	61.8
III期	16	(4-6)	0					66.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	121					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	20	27	32	15		
%	22.3	16.5	22.3	26.4	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	43	16	(1-3)	(1-3)	(1-3)	
%	47.1	35.5	13.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	107	93	11	(1-3)		
%	11.6	88.4	76.9	9.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(4-6)	18	68			
%	25.6		14.9	56.2			

166 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

166 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	135	(4-6)	97.8	50.6	44.5	56.4	70.5
I期	152	42	(1-3)	98.7	72.1	64.1	78.5	71.2
II期	27	(7-9)	(1-3)					67.7
III期	23	14	(1-3)					73.7
IV期	68	64	(1-3)	98.5	4.5	1.2	11.4	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	198	79					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	25	88	105	50		
%		9.0	31.8	37.9	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	152	27	23	68	(4-6)	(1-3)	
%	54.9	9.7	8.3	24.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	84	193	169	18	(4-6)		
%	30.3	69.7	61.0	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	41	78	138			
%	7.2	14.8	28.2	49.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	120	(7-9)	97.4	60.8	55.1	66.0	69.2
I期	90	14	(1-3)	98.9	84.4	75.0	90.4	70.2
II期	76	17	(1-3)	96.1	77.6	66.4	85.4	68.7
III期	52	12	(1-3)	98.1	76.8	62.8	86.1	67.1
IV期	81	69	(1-3)	96.3	12.2	6.1	20.6	69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	181	128					
%	58.6	41.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	41	112	86	59		
%	3.6	13.3	36.2	27.8	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	76	52	81	(7-9)	(1-3)	
%	29.1	24.6	16.8	26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	256	214	39	(1-3)		
%	17.2	82.8	69.3	12.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	43	58	197			
%	3.6	13.9	18.8	63.8			

166 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	100	(7-9)	95.1	27.5	20.3	35.2	70.0
I期	56	28	(1-3)	94.6	48.4	34.6	60.8	71.9
II期	39	27	(1-3)	92.3	25.3	12.6	40.2	68.8
III期	34	31	(1-3)	97.1	6.5	1.2	18.7	70.8
IV期	14	14	0					63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	87	56						
%	60.8	39.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	(7-9)	42	72	13			
%			29.4	50.3	9.1			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	56	39	34	14	0	0	
	%	39.2	27.3	23.8	9.8			
取り扱い規約	対象数	21	55	30	35	(1-3)	0	
	%	14.7	38.5	21.0	24.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	121	22	22	0	0			
%	84.6	15.4	15.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	106	31				
%			74.1	21.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	289	193	(4-6)	98.6	32.6	27.3	38.1	69.7
I期	105	32	(1-3)	99.0	69.4	59.6	77.3	67.9
II期	17	12	(1-3)					61.5
III期	64	51	(1-3)	96.9	18.1	9.7	28.6	71.2
IV期	101	98	0	100.0	3.0	0.8	7.7	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	214	75	対象数		39	250	
%	74.0	26.0	%		13.5	86.5	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	32	105	86	56		
%	3.5	11.1	36.3	29.8	19.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	105	17	64	101	(1-3)	(1-3)	
%	36.3	5.9	22.1	34.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	168	121	116	(1-3)	(1-3)		
%	58.1	41.9	40.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	50	88	130			
%	7.3	17.3	30.4	45.0			

166 愛知県厚生農業協同組合連合会 豊田厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	28	(1-3)	98.8	83.5	77.0	88.3	61.0
I期	82	(4-6)	(1-3)	98.8	93.9	86.0	97.4	64.5
II期	58	12	(1-3)	98.3	79.2	66.3	87.6	61.6
III期	17	0	0					59.1
IV期	13	11	0					56.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	170					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	41	38	45	25	21		
%	24.1	22.4	26.5	14.7	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	58	17	13	0	0	
%	48.2	34.1	10.0	7.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	147	130	(7-9)	(7-9)		
%	13.5	86.5	76.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	(7-9)	(7-9)	109			
%	26.5			64.1			

167 名古屋第一赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

167 名古屋第一赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	399	191	15	96.2	51.9	46.8	56.7	68.7
I期	199	34	14	93.0	82.8	76.7	87.4	67.8
II期	34	17	0	100.0	50.0	32.4	65.3	68.0
III期	34	24	0	100.0	29.4	15.4	45.0	69.8
IV期	124	111	(1-3)	99.2	10.2	5.6	16.3	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	284	115					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	41	139	148	52		
%	4.8	10.3	34.8	37.1	13.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	199	34	34	124	(1-3)	(4-6)	
%	49.9	8.5	8.5	31.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	117	282	267	15	0		
%	29.3	70.7	66.9	3.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	59	98	214			
%	7.0	14.8	24.6	53.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	438	178	12	97.3	59.1	54.3	63.5	69.4
I期	109	16	(4-6)	94.5	85.1	76.8	90.6	68.7
II期	115	36	(1-3)	97.4	68.5	59.1	76.2	69.6
III期	117	48	(1-3)	99.1	59.0	49.5	67.2	69.2
IV期	84	70	(1-3)	97.6	15.6	8.8	24.2	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	278	160					
%	63.5	36.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	44	139	162	69		
%	5.5	10.0	31.7	37.0	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	109	115	117	84	(7-9)	(4-6)	
%	24.9	26.3	26.7	19.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	385	363	21	(1-3)		
%	12.1	87.9	82.9	4.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	43	129	221			
%	10.3	9.8	29.5	50.5			

167 名古屋第一赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	83	(4-6)	95.7	27.1	19.3	35.6	68.1
I期	50	29	(4-6)	92.0	38.8	25.0	52.5	70.5
II期	34	23	0	100.0	32.4	17.6	48.0	66.7
III期	17	16	0					65.3
IV期	14	13	(1-3)					70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	84	33					
%	71.8	28.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	38	47	12		
%		13.7	32.5	40.2	10.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	34	17	14	(1-3)	0
	%	42.7	29.1	14.5	12.0		
取り扱い規約	対象数	35	43	12	23	(4-6)	0
	%	29.9	36.8	10.3	19.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	88	29	27	(1-3)	0		
%	75.2	24.8	23.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	70	42			
%			59.8	35.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	672	431	29	95.7	35.3	31.7	38.9	69.7
I期	247	62	22	91.1	74.4	68.4	79.4	68.6
II期	40	22	(4-6)	87.5	41.8	25.9	57.0	71.1
III期	177	150	(1-3)	99.4	15.2	10.3	20.9	70.0
IV期	202	193	(1-3)	99.5	4.4	2.1	7.9	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	474	198	対象数		42	630
%	70.5	29.5	%		6.3	93.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	19	55	249	256	93	
%	2.8	8.2	37.1	38.1	13.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	247	40	177	202	(1-3)	(1-3)
%	36.8	6.0	26.3	30.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	327	345	333	10	(1-3)	
%	48.7	51.3	49.6	1.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	33	125	194	320		
%	4.9	18.6	28.9	47.6		

167 名古屋第一赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	237	42	11	95.4	82.1	76.5	86.4	62.2
I期	114	14	(4-6)	94.7	87.6	79.9	92.5	59.7
II期	70	(4-6)	(4-6)	94.3	92.7	83.3	96.9	64.2
III期	28	(7-9)	0					60.7
IV期	24	15	(1-3)					64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	237					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	41	55	65	22		
%	22.8	17.3	23.2	27.4	9.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	114	70	28	24	(1-3)	0	
%	48.1	29.5	11.8	10.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	204	203	(1-3)	0		
%	13.9	86.1	85.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	(4-6)	32	155			
%	19.0		13.5	65.4			

168 名古屋第二赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

168 名古屋第二赤十字病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	455	205	32	93.0	53.6	48.8	58.1	70.9
I期	253	57	19	92.5	76.8	71.0	81.6	71.1
II期	35	17	(1-3)	94.3	49.1	31.4	64.6	70.3
III期	43	23	(1-3)	93.0	45.9	30.5	60.0	70.0
IV期	105	95	(4-6)	94.3	4.6	1.5	10.5	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	316	139					
%	69.5	30.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	39	121	174	98		
%	5.1	8.6	26.6	38.2	21.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	253	35	43	105	14	(4-6)	
%	55.6	7.7	9.5	23.1	3.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	128	327	313	11	(1-3)		
%	28.1	71.9	68.8	2.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	51	137	253			
%	3.1	11.2	30.1	55.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	547	187	39	92.9	65.0	60.8	68.9	70.4
I期	149	22	11	92.6	84.7	77.7	89.7	70.7
II期	139	25	12	91.4	81.7	74.1	87.3	71.5
III期	144	49	13	91.0	64.9	56.3	72.2	71.2
IV期	87	78	(1-3)	97.7	8.7	3.9	16.0	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	301	246					
%	55.0	45.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	63	153	187	119		
%	4.6	11.5	28.0	34.2	21.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	149	139	144	87	14	14	
%	27.2	25.4	26.3	15.9	2.6	2.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	76	471	447	22	(1-3)		
%	13.9	86.1	81.7	4.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	65	105	351			
%	4.8	11.9	19.2	64.2			

168 名古屋第二赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	64	(4-6)	95.9	32.8	23.6	42.3	71.5
I期	38	19	(1-3)	94.7	48.9	32.1	63.7	70.8
II期	20	11	0					71.1
III期	21	17	0					73.8
IV期	12	10	(1-3)					73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	62	36						
%	63.3	36.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	33	41	17			
%			33.7	41.8	17.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	20	21	12	(7-9)	0	
	%	38.8	20.4	21.4	12.2			
取り扱い規約	対象数	14	34	23	20	(7-9)	0	
	%	14.3	34.7	23.5	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	83	15	15	0	0			
%	84.7	15.3	15.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	67	29				
%			68.4	29.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	450	300	18	96.0	32.3	28.0	36.7	70.9
I期	144	33	10	93.1	76.6	68.7	82.7	72.1
II期	31	19	(1-3)	96.8	38.0	21.3	54.7	69.3
III期	105	89	(4-6)	96.2	13.6	7.8	21.1	73.0
IV期	150	141	(1-3)	98.0	4.2	1.8	8.5	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	312	138	対象数		34	416
%	69.3	30.7	%		7.6	92.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	40	135	168	96	
%	2.4	8.9	30.0	37.3	21.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	144	31	105	150	19	(1-3)
%	32.0	6.9	23.3	33.3	4.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	295	155	152	(1-3)	0	
%	65.6	34.4	33.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	72	139	226		
%	2.9	16.0	30.9	50.2		

168 名古屋第二赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	26	12	93.5	85.6	79.6	90.0	62.6
I期	77	(1-3)	(7-9)	90.9	95.9	87.8	98.7	63.3
II期	67	(4-6)	(1-3)	97.0	92.5	82.9	96.8	62.8
III期	22	(7-9)	(1-3)					68.7
IV期	12	(4-6)	0					65.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	185					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	40	29	53	40	23		
%	21.6	15.7	28.6	21.6	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	67	22	12	(4-6)	(1-3)	
%	41.6	36.2	11.9	6.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	152	147	(4-6)	(1-3)		
%	17.8	82.2	79.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	11	25	126			
%	12.4	5.9	13.5	68.1			

169 藤田保健衛生大学病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

169 藤田保健衛生大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	578	243	11	98.1	57.5	53.4	61.5	69.0
I期	333	65	(7-9)	97.9	80.2	75.5	84.1	69.2
II期	71	34	(1-3)	98.6	51.5	39.3	62.4	70.2
III期	42	27	(1-3)	97.6	34.6	20.6	49.0	71.8
IV期	118	114	(1-3)	99.2	2.6	0.7	6.7	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	404	174					
%	69.9	30.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	65	204	206	81		
%	3.8	11.2	35.3	35.6	14.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	333	71	42	118	(4-6)	10	
%	57.6	12.3	7.3	20.4		1.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	137	441	426	13	(1-3)		
%	23.7	76.3	73.7	2.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	104	133	282			
%	10.2	18.0	23.0	48.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	529	180	(7-9)	98.7	65.7	61.5	69.6	66.1
I期	134	26	(1-3)	98.5	80.5	72.7	86.3	64.1
II期	137	24	(1-3)	99.3	82.4	74.9	87.8	68.0
III期	143	42	(1-3)	98.6	70.4	62.1	77.2	66.5
IV期	104	85	(1-3)	98.1	16.8	10.3	24.7	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	314	215					
%	59.4	40.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	55	71	187	154	62		
%	10.4	13.4	35.3	29.1	11.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	134	137	143	104	(1-3)	10	
%	25.3	25.9	27.0	19.7		1.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	482	444	38	0		
%	8.9	91.1	83.9	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	78	47	90	314			
%	14.7	8.9	17.0	59.4			

169 藤田保健衛生大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	192	132	(1-3)	98.4	30.5	24.0	37.1	68.4
I期	57	26	(1-3)	98.2	54.1	40.4	66.0	69.0
II期	59	39	(1-3)	98.3	32.8	21.2	44.8	65.6
III期	59	51	0	100.0	13.6	6.3	23.5	68.1
IV期	16	15	(1-3)					70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	138	54					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	64	81	19		
%		9.9	33.3	42.2	9.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	57	59	59	16	0	(1-3)
	%	29.7	30.7	30.7	8.3		
取り扱い規約	対象数	23	61	48	53	(1-3)	(1-3)
	%	12.0	31.8	25.0	27.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	87	105	94	(7-9)	(1-3)		
%	45.3	54.7	49.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	120	68			
%			62.5	35.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	378	217	(4-6)	98.4	42.3	37.2	47.2	69.0
I期	158	32	(4-6)	97.5	79.6	72.4	85.1	69.7
II期	21	10	0					70.1
III期	73	58	(1-3)	98.6	19.5	11.3	29.3	72.9
IV期	122	115	(1-3)	99.2	5.0	2.1	9.9	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	262	116	対象数		16	362	
%	69.3	30.7	%		4.2	95.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	38	128	148	47		
%	4.5	10.1	33.9	39.2	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	158	21	73	122	(1-3)	(1-3)	
%	41.8	5.6	19.3	32.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	164	214	202	(7-9)	(1-3)		
%	43.4	56.6	53.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	70	126	144			
%	10.1	18.5	33.3	38.1			

169 藤田保健衛生大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	356	38	(4-6)	98.9	89.2	85.5	92.1	58.2
I期	155	(7-9)	(1-3)	99.4	95.5	90.7	97.8	59.8
II期	142	13	(1-3)	98.6	90.8	84.6	94.5	55.5
III期	41	(7-9)	(1-3)	97.6	82.5	66.8	91.3	56.2
IV期	16	11	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	356					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	114	70	90	56	26		
%	32.0	19.7	25.3	15.7	7.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	155	142	41	16	0	(1-3)	
%	43.5	39.9	11.5	4.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	320	278	26	16		
%	10.1	89.9	78.1	7.3	4.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	95	10	21	230			
%	26.7	2.8	5.9	64.6			

170 日本赤十字社 伊勢赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

170 日本赤十字社 伊勢赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	352	193	(1-3)	99.1	44.9	39.6	50.0	72.8
I期	185	55	(1-3)	98.9	70.1	62.9	76.2	73.4
II期	23	12	0					66.3
III期	29	18	0					70.3
IV期	93	86	(1-3)	98.9	6.6	2.7	12.9	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	240	112					
%	68.2	31.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	28	78	144	91		
%	3.1	8.0	22.2	40.9	25.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	185	23	29	93	21	(1-3)	
%	52.6	6.5	8.2	26.4	6.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	107	245	241	(1-3)	(1-3)		
%	30.4	69.6	68.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	35	82	209			
%	7.4	9.9	23.3	59.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	136	(7-9)	97.7	60.0	54.6	65.0	71.9
I期	67	10	(1-3)	97.0	85.0	73.9	91.6	70.9
II期	98	28	(1-3)	96.9	71.2	61.0	79.1	73.7
III期	89	31	(1-3)	96.6	64.6	53.6	73.6	70.9
IV期	67	56	0	100.0	16.4	8.8	26.2	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	195	147					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	36	89	111	97		
%		10.5	26.0	32.5	28.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	98	89	67	11	10	
%	19.6	28.7	26.0	19.6	3.2	2.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	292	286	(4-6)	(1-3)		
%	14.6	85.4	83.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	28	63	226			
%	7.3	8.2	18.4	66.1			

170 日本赤十字社 伊勢赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	96	67	0	100.0	30.2	21.4	39.5	71.2
I期	32	15	0	100.0	53.1	34.7	68.5	76.2
II期	27	19	0					69.5
III期	27	23	0					73.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	67	29						
%	69.8	30.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	22	45	18			
%			22.9	46.9	18.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	27	27	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
	%	33.3	28.1	28.1				
取り扱い規約	対象数	17	30	25	22	(1-3)	(1-3)	
	%	17.7	31.3	26.0	22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	85	11	10	(1-3)	0			
%	88.5	11.5	10.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	70	22				
%			72.9	22.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	312	243	(4-6)	98.4	21.2	16.9	26.0	73.3
I期	79	30	(1-3)	97.5	61.6	49.9	71.4	72.9
II期	16	10	0					69.0
III期	92	85	0	100.0	7.6	3.4	14.2	75.3
IV期	118	111	(1-3)	97.5	3.5	1.2	8.2	75.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	221	91	対象数	24	288			
%	70.8	29.2	%	7.7	92.3			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	28	58	124	94			
%		9.0	18.6	39.7	30.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	79	16	92	118	(7-9)	0		
%	25.3	5.1	29.5	37.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	229	83	78	(4-6)	(1-3)			
%	73.4	26.6	25.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	10	34	86	182				
%	3.2	10.9	27.6	58.3				

170 日本赤十字社 伊勢赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	28	(1-3)	98.4	84.5	78.4	89.0	60.8
I期	86	(4-6)	(1-3)	98.8	94.2	86.6	97.5	61.2
II期	71	11	(1-3)	97.2	84.2	73.3	90.9	61.5
III期	19	(4-6)	0					60.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					79.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	182					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	42	42	48	32	18		
%	23.1	23.1	26.4	17.6	9.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	86	71	19	(4-6)	0	0	
%	47.3	39.0	10.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	166	166	0	0		
%	8.8	91.2	91.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	(4-6)	23	118			
%	19.2		12.6	64.8			

171 市立長浜病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特記なし

171 市立長浜病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	71	(1-3)	98.6	51.0	42.6	58.8	72.7
I期	85	20	(1-3)	97.6	76.1	65.4	83.8	74.0
II期	14	(7-9)	0					67.8
III期	(7-9)	(7-9)	0					75.3
IV期	33	32	0	100.0	3.0	0.2	13.4	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	39					
%	73.3	26.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	30	50	47		
%		10.3	20.5	34.2	32.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	85	14	(7-9)	33	(4-6)	0	
%	58.2	9.6		22.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	111	103	(7-9)	0		
%	24.0	76.0	70.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	21	47	72			
%		14.4	32.2	49.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	50	(1-3)	99.2	61.8	52.9	69.5	70.6
I期	42	(7-9)	0	100.0	78.6	62.9	88.2	69.3
II期	40	15	(1-3)	97.5	62.5	45.7	75.4	70.8
III期	27	10	0					65.2
IV期	20	15	0					77.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	78	53					
%	59.5	40.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	37	38	34		
%		12.2	28.2	29.0	26.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	40	27	20	(1-3)	(1-3)	
%	32.1	30.5	20.6	15.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	121	110	11	0		
%	7.6	92.4	84.0	8.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	13	33	77			
%		9.9	25.2	58.8			

171 市立長浜病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	24	(1-3)	93.5	17.8	6.5	33.6	73.7
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					70.8
II期	(4-6)	(4-6)	0					75.3
III期	11	10	(1-3)					77.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	17	14					
%	54.8	45.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	12	(7-9)		
%				38.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(4-6)	11	(4-6)	(1-3)	0
	%			35.5			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	10	(7-9)	(1-3)	0
	%			32.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	90.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	16	15			
%			51.6	48.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	232	155	(1-3)	99.1	33.0	27.0	39.1	72.0
I期	84	28	(1-3)	97.6	66.3	55.0	75.3	73.5
II期	14	(7-9)	0					67.3
III期	54	42	0	100.0	22.2	12.3	34.0	71.0
IV期	80	77	0	100.0	3.8	1.0	9.6	71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	172	60	対象数		27	205
%	74.1	25.9	%		11.6	88.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	26	50	88	59	
%		11.2	21.6	37.9	25.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	84	14	54	80	0	0
%	36.2	6.0	23.3	34.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	120	112	101	11	0	
%	51.7	48.3	43.5	4.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	38	77	114		
%		16.4	33.2	49.1		

171 市立長浜病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	12	0	100.0	86.5	77.5	92.1	61.7
I期	34	(1-3)	0	100.0	91.2	75.1	97.1	54.3
II期	42	(4-6)	0	100.0	90.5	76.6	96.3	57.4
III期	(7-9)	(1-3)	0					70.2
IV期	(4-6)	(1-3)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	89					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	13	15	13	18		
%	33.7	14.6	16.9	14.6	20.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	42	(7-9)	(4-6)	0	0	
%	38.2	47.2					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	86	80	(4-6)	0		
%		96.6	89.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	(1-3)	13	47			
%	30.3		14.6	52.8			

172 滋賀県立総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

172 滋賀県立総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	291	119	10	96.6	58.6	52.7	64.1	69.5
I期	156	27	(4-6)	97.4	82.6	75.6	87.7	67.3
II期	23	(4-6)	(1-3)					71.4
III期	23	14	(1-3)					72.1
IV期	77	68	(1-3)	98.7	10.6	4.9	18.7	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	202	89					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	36	89	105	51		
%	3.4	12.4	30.6	36.1	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	156	23	23	77	(1-3)	10	
%	53.6	7.9	7.9	26.5		3.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	255	218	37	0		
%	12.4	87.6	74.9	12.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	26	94	152			
%	6.5	8.9	32.3	52.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	71	(7-9)	96.8	66.7	60.0	72.6	69.6
I期	61	(1-3)	(1-3)	98.4	95.1	85.5	98.4	67.3
II期	67	28	(1-3)	95.5	57.3	44.4	68.2	73.6
III期	49	14	(1-3)	98.0	71.4	56.6	82.0	67.8
IV期	32	24	(1-3)	96.9	22.8	10.1	38.5	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	126	90					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	23	61	66	52		
%	6.5	10.6	28.2	30.6	24.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	67	49	32	(1-3)	(4-6)	
%	28.2	31.0	22.7	14.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	204	176	27	(1-3)		
%	5.6	94.4	81.5	12.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	22	46	129			
%	8.8	10.2	21.3	59.7			

172 滋賀県立総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	51	0	100.0	32.0	21.8	42.6	70.7
I期	34	14	0	100.0	58.8	40.6	73.2	71.1
II期	11	(7-9)	0					70.9
III期	19	18	0					70.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	18					
%	76.0	24.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	27	32	10		
%			36.0	42.7	13.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	11	19	(7-9)	(1-3)	0
	%	45.3	14.7	25.3			
取り扱い規約	対象数	24	17	16	15	(1-3)	0
	%	32.0	22.7	21.3	20.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	36	32	(4-6)	0		
%	52.0	48.0	42.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	45	25			
%			60.0	33.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	213	(4-6)	98.1	30.9	25.8	36.1	70.6
I期	98	29	(1-3)	98.0	70.0	59.8	78.1	70.4
II期	25	17	(1-3)					70.9
III期	91	73	(1-3)	97.8	18.9	11.6	27.6	73.3
IV期	87	85	(1-3)	98.9	1.2	0.1	5.9	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	224	87	対象数		19	292
%	72.0	28.0	%		6.1	93.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	30	102	107	64	
%		9.6	32.8	34.4	20.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	98	25	91	87	10	0
%	31.5	8.0	29.3	28.0	3.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	190	121	113	(7-9)	0	
%	61.1	38.9	36.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	69	109	128		
%		22.2	35.0	41.2		

172 滋賀県立総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	106	16	(4-6)	95.3	84.5	75.9	90.2	60.7
I期	44	(4-6)	(1-3)	95.5	90.6	76.8	96.4	63.1
II期	35	(1-3)	(1-3)	94.3	97.1	80.9	99.6	56.5
III期	23	(7-9)	0					61.8
IV期	(1-3)	(1-3)	(1-3)					64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	106					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	29	34	15	(7-9)		
%	18.9	27.4	32.1	14.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	35	23	(1-3)	(1-3)	0	
%	41.5	33.0	21.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	102	89	12	(1-3)		
%		96.2	84.0	11.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(1-3)	20	68			
%	15.1		18.9	64.2			

173

大津赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

がんの医療の質を評価するためには、がん判明後の生存、あるいはがんによる死亡を把握することが必要です。

ここに掲載されている「実測生存率」はがんに基づく死亡のみではなく、全ての死因を含めて生存が減数され、計算されています。

がんの医療の質の評価には、本来はがん以外の他因死の影響を補正した「補正生存率」や「相対生存率」を用います。

よって、掲載されている実測生存率は他因死をも含めた、あくまでも参考値であるという観点から御覧ください。

例えばですが、当院の胃癌1期において、200人中44人が経過中に死亡されておられますが、元々の胃癌1期という病状に鑑みても、多数の他因死が含まれていることが容易に推察されます。

本来は、そういった誤差なしのデータの提示が望ましいですが、そこまでの解析には、より多くの労力を伴い、近年開始された全国的ながん登録からの結果としては、そこまで詳細な結果を公表しておらず、今回は他因死を含めたおおまかな参考データと御理解ください。

173 大津赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	330	146	16	95.2	55.3	49.8	60.6	71.3
I期	200	44	12	94.0	77.7	71.2	82.9	71.8
II期	23	(7-9)	(1-3)					71.1
III期	28	19	(1-3)					70.4
IV期	78	74	0	100.0	5.1	1.7	11.6	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	223	107					
%	67.6	32.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	21	100	116	79		
%	4.2	6.4	30.3	35.2	23.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	200	23	28	78	0	(1-3)	
%	60.6	7.0	8.5	23.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	252	227	22	(1-3)		
%	23.6	76.4	68.8	6.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	41	113	166			
%	3.0	12.4	34.2	50.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	290	110	21	92.8	61.4	55.5	66.8	70.8
I期	54	(4-6)	(7-9)	83.3	88.5	76.1	94.7	69.3
II期	78	23	(1-3)	96.2	70.4	59.0	79.3	74.9
III期	85	28	(4-6)	92.9	66.4	55.1	75.4	70.9
IV期	62	49	(1-3)	95.2	18.4	9.8	29.1	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	173	117					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	28	86	85	75		
%	5.5	9.7	29.7	29.3	25.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	78	85	62	(1-3)	10	
%	18.6	26.9	29.3	21.4		3.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	252	213	34	(4-6)		
%	13.1	86.9	73.4	11.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	16	52	189			
%	11.4	5.5	17.9	65.2			

173 大津赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	64	(4-6)	93.8	31.7	22.5	41.3	73.3
I期	50	28	(1-3)	96.0	42.9	28.9	56.1	72.4
II期	18	10	(1-3)					66.8
III期	20	19	0					79.7
IV期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	62	35						
%	63.9	36.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	20	37	31			
%			20.6	38.1	32.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	18	20	(7-9)	0	(1-3)	
	%	51.5	18.6	20.6				
取り扱い規約	対象数	30	32	11	24	0	(1-3)	
	%	30.9	33.0	11.3	24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	83	14	12	(1-3)	(1-3)			
%	85.6	14.4	12.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	72	23				
%			74.2	23.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	261	185	10	96.2	28.3	22.9	33.9	73.1
I期	81	30	(4-6)	92.6	62.7	51.2	72.3	72.9
II期	17	11	(1-3)					71.3
III期	72	57	(1-3)	95.8	17.9	9.9	27.8	70.6
IV期	88	87	0	100.0	1.1	0.1	5.5	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	183	78	対象数		34	227
%	70.1	29.9	%		13.0	87.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	16	64	97	77	
%		6.1	24.5	37.2	29.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	81	17	72	88	0	(1-3)
%	31.0	6.5	27.6	33.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	162	99	96	(1-3)	0	
%	62.1	37.9	36.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	11	40	94	116		
%	4.2	15.3	36.0	44.4		

173 大津赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	18	(4-6)	95.5	83.7	75.4	89.4	63.0
I期	33	(1-3)	(1-3)	93.9	93.8	77.5	98.4	66.8
II期	57	(7-9)	(1-3)	94.7	85.7	73.5	92.6	60.5
III期	17	(4-6)	0					57.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	112					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	17	34	22	15		
%	21.4	15.2	30.4	19.6	13.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	57	17	(4-6)	0	0	
%	29.5	50.9	15.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	95	95	0	0		
%	15.2	84.8	84.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(4-6)	13	77			
%	14.3		11.6	68.8			

174

彦根市立病院

2010-2011年2力年

コメント:

当院は70歳以上、特に80歳以上の患者さんの占める割合が全国平均と比べて高く、胃がん、大腸がん、肺がんは80歳以上の患者さんが30%以上と、高齢の患者さんが多い傾向がみられます。また、肺がんについては、IV期の割合が48.5%と全国平均と比べて高い傾向がみられます。

これらの要因により、がんと診断されても手術や化学療法などの標準的治療が行えない患者さんが多くなり、生存率に影響を与えたと考えられます。

当院では、地域がん診療連携拠点病院として、がんの高度専門医療の提供はもとより、併存症や年齢的、体力的な理由により、がんの標準的治療が行えない患者さんも受け入れています。

174 彦根市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	81	(4-6)	96.2	47.3	39.2	55.0	73.2
I期	95	27	(4-6)	95.8	71.1	60.7	79.2	73.7
II期	15	12	0					74.8
III期	(7-9)	(7-9)	0					68.7
IV期	35	33	(1-3)	97.1	5.7	1.0	16.7	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	108	48					
%	69.2	30.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	39	53	48		
%		8.3	25.0	34.0	30.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	95	15	(7-9)	35	(1-3)	(1-3)	
%	60.9	9.6		22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	107	93	(1-3)	12		
%	31.4	68.6	59.6		7.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	18	69	64			
%		11.5	44.2	41.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	57	(1-3)	97.8	57.7	48.9	65.5	72.4
I期	36	(7-9)	(1-3)	97.2	74.6	56.9	85.9	72.5
II期	33	10	0	100.0	69.7	51.0	82.4	75.3
III期	37	12	(1-3)	97.3	67.6	50.0	80.1	73.9
IV期	27	24	(1-3)					71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	73	63					
%	53.7	46.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	34	38	44		
%		10.3	25.0	27.9	32.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	33	37	27	(1-3)	(1-3)	
%	26.5	24.3	27.2	19.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	119	101	17	(1-3)		
%	12.5	87.5	74.3	12.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	51	77			
%			37.5	56.6			

174 彦根市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	27	24	0					77.1
I期	13	10	0					76.2
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					70.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	13	14						
%	48.1	51.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	0	(4-6)	10	11			
%				37.0	40.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
	%	48.1						
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	24	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)			
%	88.9							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	15	12				
%			55.6	44.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	88	0	100.0	14.6	8.6	22.1	74.9
I期	21	10	0					76.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					71.8
III期	23	21	0					75.3
IV期	50	50	0	100.0	0.0	0.0	0.0	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	83	20		(7-9)	95		
%	80.6	19.4		%	92.2		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	25	35	38		
%			24.3	34.0	36.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	21	(7-9)	23	50	(1-3)	0	
%	20.4		22.3	48.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	87	16	(7-9)	(1-3)	(4-6)		
%	84.5	15.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	10	46	47			
%		9.7	44.7	45.6			

174 彦根市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	(7-9)	0	100.0	90.7	81.4	95.4	63.3
I期	24	(1-3)	0					57.6
II期	39	(1-3)	0	100.0	94.9	81.0	98.7	59.6
III期	10	(1-3)	0					59.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					88.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	75					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	18	13	18	11		
%	20.0	24.0	17.3	24.0	14.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	39	10	(1-3)	0	0	
%	32.0	52.0	13.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	67	54	(1-3)	10		
%		89.3	72.0		13.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(1-3)	15	46			
%	14.7		20.0	61.3			

175 滋賀医科大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

数年では生存率集計を算出する症例数が少なく、信頼区間の幅が広いことから、全国集計値、他施設との比較には慎重を要する。今後、症例を蓄積することで信頼性の高いデータを提供していきたいと考える。また、胃、大腸、乳房等については上皮内癌の比率が高いため、終診後5年までの追跡が困難な症例がある。

175 滋賀医科大学医学部附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	296	80	35	88.2	71.7	66.0	76.6	67.7
I期	219	25	34	84.5	87.7	82.3	91.5	69.1
II期	12	(7-9)	0					64.0
III期	12	(4-6)	0					66.5
IV期	53	42	(1-3)	98.1	19.6	10.1	31.3	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	211	85					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	38	99	104	37		
%	6.1	12.8	33.4	35.1	12.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	219	12	12	53	0	0	
%	74.0	4.1	4.1	17.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	265	243	20	(1-3)		
%	10.5	89.5	82.1	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	35	85	156			
%	6.8	11.8	28.7	52.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	34	(7-9)	94.0	74.0	65.5	80.6	68.2
I期	40	(1-3)	(4-6)	90.0	94.9	81.0	98.7	73.1
II期	39	(7-9)	(1-3)	92.3	78.8	62.1	88.8	71.8
III期	28	(7-9)	0					66.1
IV期	25	15	(1-3)					66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	54					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	40	54	15		
%		12.7	29.9	40.3	11.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	40	39	28	25	(1-3)	(1-3)	
%	29.9	29.1	20.9	18.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	129	108	21	0		
%		96.3	80.6	15.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	11	38	74			
%	8.2	8.2	28.4	55.2			

175 滋賀医科大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	37	(1-3)	98.6	45.9	33.8	57.2	68.9
I期	28	12	(1-3)					69.5
II期	25	14	0					70.0
III期	10	(7-9)	0					75.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					73.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	51	18						
%	73.9	26.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	20	30	(7-9)			
%			29.0	43.5				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	25	10	(4-6)	0	(1-3)	
	%	40.6	36.2	14.5				
取り扱い規約	対象数	14	35	(7-9)	10	0	(1-3)	
	%	20.3	50.7		14.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	40	29	27	(1-3)	0			
%	58.0	42.0	39.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(7-9)	43	18				
%			62.3	26.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	143	(7-9)	96.3	40.0	33.7	46.2	69.6
I期	90	24	(4-6)	93.3	73.0	62.5	81.0	71.1
II期	15	(4-6)	(1-3)					71.5
III期	61	43	(1-3)	98.4	28.4	17.7	40.0	67.9
IV期	73	69	(1-3)	98.6	4.2	1.1	10.6	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	167	75	対象数		24	218
%	69.0	31.0	%		9.9	90.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	26	82	87	40	
%		10.7	33.9	36.0	16.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	90	15	61	73	(1-3)	(1-3)
%	37.2	6.2	25.2	30.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	110	132	122	10	0	
%	45.5	54.5	50.4	4.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	44	91	105		
%		18.2	37.6	43.4		

175 滋賀医科大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	(7-9)	12	90.4	92.5	86.1	96.0	59.8
I期	56	(1-3)	(7-9)	85.7	97.9	86.1	99.7	60.1
II期	52	(1-3)	(1-3)	94.2	98.1	87.1	99.7	59.7
III期	(7-9)	(1-3)	0					62.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	125					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	28	43	19	(7-9)		
%	22.4	22.4	34.4	15.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	56	52	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)	
%	44.8	41.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	121	112	(4-6)	(1-3)		
%		96.8	89.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(1-3)	19	86			
%	13.6		15.2	68.8			

176 草津総合病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし。

176 草津総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	35	(1-3)	96.7	40.7	28.2	52.9	70.4
I期	27	(4-6)	(1-3)					68.7
II期	(1-3)	(1-3)	0					77.3
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.3
IV期	24	23	(1-3)					70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	18					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	17	14	18		
%			28.3	23.3	30.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	(1-3)	(4-6)	24	(1-3)	0	
%	45.0			40.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	43	42	(1-3)	0		
%	28.3	71.7	70.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	22	32			
%			36.7	53.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	29	(4-6)	94.1	56.2	43.4	67.2	70.3
I期	15	(1-3)	(1-3)					68.7
II期	11	(4-6)	(1-3)					76.1
III期	13	(1-3)	(1-3)					73.2
IV期	26	17	0					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	33	35					
%	48.5	51.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	12	26	16		
%		14.7	17.6	38.2	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	15	11	13	26	(1-3)	(1-3)	
%	22.1	16.2	19.1	38.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	60	56	(4-6)	0		
%		88.2	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	21	37			
%			30.9	54.4			

176 草津総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	11	0					68.5
I期	(1-3)	(1-3)	0					65.7
II期	(4-6)	(1-3)	0					70.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					74.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	12	(1-3)						
%	80.0							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	12	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	80.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(7-9)	(4-6)				
%								

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	31	(4-6)	89.3	40.6	27.2	53.6	71.8
I期	24	(4-6)	(1-3)					72.4
II期	(1-3)	(1-3)	0					75.5
III期	10	(7-9)	0					67.0
IV期	20	17	(1-3)					73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	37	19	対象数		(4-6)	51	
%	66.1	33.9	%			91.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	12	26	11		
%			21.4	46.4	19.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	(1-3)	10	20	0	0	
%	42.9		17.9	35.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	32	32	0	0		
%	42.9	57.1	57.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	28	18			
%			50.0	32.1			

176 草津総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	(1-3)					68.9
I期	(1-3)	0	(1-3)					74.0
II期	(1-3)	0	0					71.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					73.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					45.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	(7-9)					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	(7-9)	(7-9)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	0	(7-9)			
%							

177 京都市立病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

177 京都市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	83	(7-9)	96.4	56.2	48.9	63.0	71.7
I期	129	30	(7-9)	94.6	75.9	67.4	82.5	70.1
II期	11	(4-6)	0					77.1
III期	(4-6)	(4-6)	0					82.7
IV期	43	41	0	100.0	4.7	0.9	13.9	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	147	46					
%	76.2	23.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	19	50	77	44		
%		9.8	25.9	39.9	22.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	11	(4-6)	43	(1-3)	(1-3)	
%	66.8	5.7		22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	143	131	12	0		
%	25.9	74.1	67.9	6.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	33	78	80			
%		17.1	40.4	41.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	76	(4-6)	97.2	63.5	56.5	69.6	68.9
I期	47	(7-9)	(1-3)	95.7	85.0	71.1	92.6	69.7
II期	59	(4-6)	(4-6)	93.2	91.0	79.7	96.2	65.9
III期	55	16	0	100.0	70.9	57.0	81.1	70.1
IV期	46	45	0	100.0	2.2	0.2	10.0	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	104					
%	50.7	49.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	25	73	72	30		
%	5.2	11.8	34.6	34.1	14.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	59	55	46	(1-3)	(1-3)	
%	22.3	28.0	26.1	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	181	155	24	(1-3)		
%	14.2	85.8	73.5	11.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	20	69	116			
%		9.5	32.7	55.0			

177 京都市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	58	(1-3)	97.4	23.3	14.5	33.4	72.2
I期	27	16	(1-3)					72.4
II期	19	13	0					71.0
III期	23	21	0					69.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					85.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	48	29						
%	62.3	37.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	17	40	14			
%			22.1	51.9	18.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	19	23	(7-9)	0	0	
	%	35.1	24.7	29.9				
取り扱い規約	対象数	14	24	20	18	0	0	
	%	18.2	31.2	26.0	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	65	12	12	0	0			
%	84.4	15.6	15.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	54	19				
%			70.1	24.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	154	13	94.5	32.7	26.7	38.9	71.7
I期	88	27	(7-9)	90.9	67.0	55.6	76.0	70.5
II期	13	(7-9)	(1-3)					74.7
III期	43	32	0	100.0	25.6	13.8	39.1	72.8
IV期	88	83	(1-3)	96.6	2.4	0.5	7.5	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	174	64	対象数		25	213
%	73.1	26.9	%		10.5	89.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	16	65	106	45	
%		6.7	27.3	44.5	18.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	88	13	43	88	(4-6)	(1-3)
%	37.0	5.5	18.1	37.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	146	92	88	(4-6)	0	
%	61.3	38.7	37.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	29	111	96		
%		12.2	46.6	40.3		

177 京都市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	22	(7-9)	93.2	82.8	75.1	88.4	62.8
I期	62	(4-6)	(4-6)	93.5	89.9	78.9	95.3	59.5
II期	42	(7-9)	(1-3)	92.9	82.8	67.3	91.4	64.5
III期	15	(1-3)	0					62.8
IV期	12	(4-6)	(1-3)					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	132					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	31	20	39	18	24		
%	23.5	15.2	29.5	13.6	18.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	62	42	15	12	0	(1-3)	
%	47.0	31.8	11.4	9.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	115	107	(7-9)	0		
%	12.9	87.1	81.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	(4-6)	26	74			
%	20.5		19.7	56.1			

178 京都第一赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

178 京都第一赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	433	134	26	94.0	68.0	63.3	72.2	71.3
I期	330	63	17	94.8	80.4	75.6	84.3	72.0
II期	27	12	(1-3)					74.1
III期	13	(7-9)	0					75.4
IV期	57	48	(4-6)	91.2	8.3	2.7	18.0	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	299	134					
%	69.1	30.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	43	126	177	80		
%		9.9	29.1	40.9	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	330	27	13	57	(4-6)	(1-3)	
%	76.2	6.2	3.0	13.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	360	348	(7-9)	(4-6)		
%	16.9	83.1	80.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	65	136	197			
%	8.1	15.0	31.4	45.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	108	(7-9)	97.4	63.9	58.1	69.0	69.7
I期	77	(7-9)	(1-3)	98.7	90.8	81.7	95.5	67.9
II期	82	20	(1-3)	97.6	75.0	64.0	83.1	74.0
III期	63	24	(1-3)	95.2	61.0	47.7	71.9	71.4
IV期	71	56	(1-3)	97.2	19.8	11.4	29.9	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	174	130					
%	57.2	42.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	37	88	118	50		
%	3.6	12.2	28.9	38.8	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	82	63	71	(1-3)	10	
%	25.3	27.0	20.7	23.4		3.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	263	245	17	(1-3)		
%	13.5	86.5	80.6	5.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	13	73	189			
%	9.5	4.3	24.0	62.2			

178 京都第一赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	76	(7-9)	93.7	37.3	28.7	45.9	70.8
I期	67	29	(4-6)	94.0	55.0	42.1	66.2	70.7
II期	24	15	(1-3)					68.6
III期	27	23	(1-3)					72.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	87	40					
%	68.5	31.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	36	52	23		
%		9.4	28.3	40.9	18.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	67	24	27	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	52.8	18.9	21.3			
取り扱い規約	対象数	38	37	20	30	(1-3)	(1-3)
	%	29.9	29.1	15.7	23.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	105	22	22	0	0		
%	82.7	17.3	17.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	93	30			
%			73.2	23.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	143	17	92.9	37.3	31.0	43.6	70.7
I期	79	15	(1-3)	97.5	80.7	70.1	87.9	70.4
II期	17	13	0					72.3
III期	57	43	(4-6)	89.5	17.5	8.5	29.2	72.0
IV期	80	68	(7-9)	88.8	5.0	1.4	12.4	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	147	94	対象数	24	217		
%	61.0	39.0	%	10.0	90.0		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	79	94	43		
%		8.3	32.8	39.0	17.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	79	17	57	80	(4-6)	(1-3)	
%	32.8	7.1	23.7	33.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	141	100	98	(1-3)	0		
%	58.5	41.5	40.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	28	99	114			
%		11.6	41.1	47.3			

178 京都第一赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	18	(4-6)	97.1	89.3	83.5	93.1	59.8
I期	82	(1-3)	(1-3)	97.6	97.5	90.4	99.4	60.6
II期	63	(7-9)	(1-3)	98.4	87.3	76.2	93.4	61.1
III期	19	(1-3)	(1-3)					61.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					62.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	171					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	45	35	45	32	14		
%	26.3	20.5	26.3	18.7	8.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	63	19	(4-6)	(1-3)	0	
%	48.0	36.8	11.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	163	161	(1-3)	0		
%		95.3	94.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	(7-9)	22	105			
%	20.5		12.9	61.4			

179 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

2009-2010年5年生存率集計結果と比較すると、当院は5部位全てにおいて生存率が上がっている。また大腸・肝・肺・乳房にいたっては、京都府の平均値より生存率が高かった。ただし、この結果は主たる死因にがん以外も含まれていることをご留意頂きたい。

179 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	401	139	12	97.0	64.9	59.9	69.3	70.1
I期	264	38	(7-9)	97.0	85.4	80.5	89.2	71.5
II期	31	16	(1-3)	96.8	48.0	29.7	64.1	66.3
III期	21	12	0					67.0
IV期	78	68	(1-3)	97.4	10.7	5.0	18.8	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	270	131					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	35	125	173	56		
%	3.0	8.7	31.2	43.1	14.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	264	31	21	78	(4-6)	(1-3)	
%	65.8	7.7	5.2	19.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	92	309	296	(4-6)	(7-9)		
%	22.9	77.1	73.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	34	117	225			
%	6.2	8.5	29.2	56.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	325	109	16	95.1	66.1	60.6	70.9	68.8
I期	79	15	(4-6)	94.9	80.9	70.3	88.0	69.9
II期	77	10	(7-9)	90.9	86.8	76.9	92.7	69.6
III期	93	23	(1-3)	97.8	75.2	65.1	82.8	67.1
IV期	68	58	(1-3)	97.1	12.2	5.7	21.4	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	181	144					
%	55.7	44.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	53	97	104	56		
%	4.6	16.3	29.8	32.0	17.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	79	77	93	68	(1-3)	(4-6)	
%	24.3	23.7	28.6	20.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	275	252	21	(1-3)		
%	15.4	84.6	77.5	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	14	78	212			
%	6.5	4.3	24.0	65.2			

179 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	77	(4-6)	97.0	41.4	32.9	49.7	70.3
I期	66	30	(1-3)	98.5	54.3	41.5	65.4	73.6
II期	26	11	(1-3)					68.9
III期	31	27	(1-3)	93.5	10.8	2.5	26.2	67.5
IV期	(7-9)	(7-9)	0					60.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	96	36						
%	72.7	27.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	(7-9)	39	53	24			
%			29.5	40.2	18.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	66	26	31	(7-9)	0	0	
	%	50.0	19.7	23.5				
取り扱い規約	対象数	39	40	21	28	(1-3)	0	
	%	29.5	30.3	15.9	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	75	57	53	(1-3)	(1-3)			
%	56.8	43.2	40.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	62	67				
%			47.0	50.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	374	242	15	96.0	33.4	28.6	38.3	70.8
I期	109	26	(1-3)	97.2	75.8	66.5	82.8	71.7
II期	25	11	(1-3)					72.0
III期	113	89	(4-6)	94.7	17.8	11.2	25.6	70.1
IV期	119	110	(4-6)	96.6	4.5	1.7	9.5	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	254	120	対象数	57	317			
%	67.9	32.1	%	15.2	84.8			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	30	132	139	67			
%		8.0	35.3	37.2	17.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	109	25	113	119	(4-6)	(1-3)		
%	29.1	6.7	30.2	31.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	235	139	126	(7-9)	(4-6)			
%	62.8	37.2	33.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	14	26	121	213				
%	3.7	7.0	32.4	57.0				

179 独立行政法人国立病院機構 京都医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	12	(7-9)	94.3	90.0	83.1	94.2	61.8
I期	49	(1-3)	(1-3)	95.9	97.9	85.8	99.7	63.1
II期	44	(4-6)	(1-3)	95.5	90.6	76.9	96.4	64.9
III期	25	(4-6)	(1-3)					59.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					37.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	122					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	26	36	13	19		
%	23.0	21.3	29.5	10.7	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	44	25	(1-3)	0	(1-3)	
%	40.2	36.1	20.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	119	117	(1-3)	(1-3)		
%		97.5	95.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(4-6)	17	88			
%	9.0		13.9	72.1			

コメント:

【全体】

全体を通して、地域性もあり、症例数が少ない病院である。高齢者の割合が高い事もあり、生存率の数値のみでの比較には、注意が必要である。

【胃】

性別では、男性が7割以上を占めた。診断時の年齢は70歳代が最も多く次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の6割近くとなった。UICC TNM分類総合ステージを見ると、I期が7割次いでIV期が2割弱となった。年齢層が高いこと、UICC TNM分類総合ステージのIV期が多いことから観血的治療がない症例の割合が少し高めであった。

【大腸】

性別では、男女ほぼ同じ件数であった。年齢は、70歳代が最も多く次いで80歳代となり、平均年齢が71.7歳と高かった。UICC TNM分類総合ステージはIV期の割合が一番高かった。高年齢の割合の多いこととIV期の割合が多いことから生存率が低くなったと見られた。

【肝】

当院の症例数が少なく、公表に至っていない項目が多かった。性別では、男性が6割を占めた。年齢は、70歳代が最も多く4割で、平均年齢は71.6歳であった。観血的治療は、15%と低かった。発見経緯は他疾患経過観察中が64%（全国値＝64%）であった。

【肺】

当院は、呼吸器外科がないので、観血的治療は、ゼロとなる。UICC TNM分類総合ステージはIV期が半数近くを占めており、年齢は、70歳代・80歳代で全体の6割以上で、平均年齢も74.5歳（全国平均年齢＝70.1歳）と高く、これらのことからやはり生存率は低かった。

【女性乳房】

診断時の年齢を見ると、60歳代が32%で最も多く、次いで50歳未満が28%であった。特徴として80歳代が15%と高かった。平均年齢は60.2歳（全国平均年齢＝59.2歳）でやや高かった。発見経緯は、その他の症状受診等が8割近くあり高かったが、がん検診が低かった。観血的治療は、全国値と同じ9割であった。

180 市立福知山市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	65	(1-3)	99.4	63.4	55.9	70.0	69.5
I期	129	26	(1-3)	99.2	79.8	71.7	85.8	69.3
II期	(7-9)	(4-6)	0					72.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					67.4
IV期	31	27	0	100.0	12.9	4.1	27.0	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	127	51					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	26	47	59	38		
%		14.6	26.4	33.1	21.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	(7-9)	(7-9)	31	(1-3)	(1-3)	
%	72.5			17.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	138	130	(4-6)	(1-3)		
%	22.5	77.5	73.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	43	43	85			
%		24.2	24.2	47.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	52	(1-3)	99.2	59.2	50.1	67.2	71.7
I期	33	(7-9)	(1-3)	97.0	75.2	56.5	86.8	69.6
II期	31	12	0	100.0	61.3	42.0	75.9	73.5
III期	27	(7-9)	0					70.7
IV期	34	25	0	100.0	26.5	13.2	41.8	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	66	62					
%	51.6	48.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	21	45	39		
%		10.9	16.4	35.2	30.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	31	27	34	0	(1-3)	
%	25.8	24.2	21.1	26.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	110	107	(1-3)	(1-3)		
%	14.1	85.9	83.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	12	24	85			
%		9.4	18.8	66.4			

180 市立福知山市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	45	(1-3)	98.1	13.6	6.0	24.3	71.6
I期	18	12	0					72.1
II期	13	11	(1-3)					71.8
III期	17	17	0					66.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	32	21						
%	60.4	39.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(7-9)	14	22	10			
%			26.4	41.5	18.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	13	17	(4-6)	0	0	
	%	34.0	24.5	32.1				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	23	14	11	0	0	
	%		43.4	26.4	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	45	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	84.9							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	34	17				
%			64.2	32.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	67	(1-3)	98.7	11.9	5.8	20.2	74.5
I期	12	(7-9)	0					79.6
II期	(7-9)	(4-6)	0					78.8
III期	23	21	0					77.3
IV期	34	33	(1-3)	97.1	0.0	0.0	0.0	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	57	20	対象数		10	67
%	74.0	26.0	%		13.0	87.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(4-6)	20	25	27	
%			26.0	32.5	35.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	12	(7-9)	23	34	(1-3)	0
%	15.6		29.9	44.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	77	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	23	46		
%			29.9	59.7		

180 市立福知山市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	(7-9)	(1-3)	98.8	90.5	81.9	95.1	60.2
I期	36	0	0	100.0	100.0	0.0	0.0	64.1
II期	30	(1-3)	0	100.0	93.3	75.9	98.3	54.4
III期	12	(1-3)	(1-3)					51.2
IV期	(4-6)	(1-3)	0					60.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	85					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	16	27	(4-6)	13		
%	28.2	18.8	31.8		15.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	30	12	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	42.4	35.3	14.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	77	70	(7-9)	0		
%		90.6	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	66			
%				77.6			

181 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

181 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	384	192	16	95.8	49.7	44.5	54.6	71.7
I期	236	70	15	93.6	69.8	63.4	75.3	72.0
II期	28	15	(1-3)					73.1
III期	14	(7-9)	0					66.1
IV期	98	93	0	100.0	5.1	1.9	10.7	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	279	105					
%	72.7	27.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	37	92	143	99		
%	3.4	9.6	24.0	37.2	25.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	236	28	14	98	(4-6)	(1-3)	
%	61.5	7.3	3.6	25.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	98	286	269	17	0		
%	25.5	74.5	70.1	4.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	20	176	182			
%		5.2	45.8	47.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	366	150	24	93.4	58.4	53.1	63.3	70.6
I期	105	23	(7-9)	92.4	77.8	68.5	84.6	72.6
II期	105	31	(7-9)	92.4	69.6	59.6	77.6	72.1
III期	80	31	(4-6)	92.5	60.5	48.7	70.3	68.7
IV期	70	63	0	100.0	10.0	4.4	18.3	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	213	153					
%	58.2	41.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	32	93	143	79		
%	5.2	8.7	25.4	39.1	21.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	105	105	80	70	(1-3)	(4-6)	
%	28.7	28.7	21.9	19.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	329	291	38	0		
%	10.1	89.9	79.5	10.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	14	114	225			
%	3.6	3.8	31.1	61.5			

181 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	101	(1-3)	98.6	26.3	19.2	33.9	72.8
I期	74	45	(1-3)	98.6	39.1	28.1	50.0	73.8
II期	30	24	0	100.0	20.0	8.1	35.6	71.2
III期	26	24	(1-3)					65.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	93	45					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(1-3)	33	61	35		
%			23.9	44.2	25.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	74	30	26	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	53.6	21.7	18.8			
取り扱い規約	対象数	45	42	26	23	(1-3)	(1-3)
	%	32.6	30.4	18.8	16.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	127	11	10	(1-3)	0		
%	92.0	8.0	7.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	103	33			
%			74.6	23.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	252	(4-6)	98.4	18.7	14.6	23.2	72.5
I期	83	42	(1-3)	96.4	48.8	37.7	59.1	76.5
II期	24	15	(1-3)					72.9
III期	99	93	(1-3)	99.0	6.1	2.5	11.9	71.4
IV期	104	101	0	100.0	2.9	0.8	7.5	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	209	102	対象数		28	283
%	67.2	32.8	%		9.0	91.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	24	77	124	79	
%		7.7	24.8	39.9	25.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	83	24	99	104	0	(1-3)
%	26.7	7.7	31.8	33.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	256	55	54	0	(1-3)	
%	82.3	17.7	17.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	18	118	174		
%		5.8	37.9	55.9		

181 大阪府立病院機構 大阪急性期・総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	162	29	(7-9)	95.7	81.8	74.8	87.0	66.0
I期	75	(4-6)	(1-3)	96.0	93.1	84.2	97.1	64.1
II期	50	(7-9)	(1-3)	94.0	85.8	72.4	92.9	63.1
III期	16	(1-3)	(1-3)					61.1
IV期	20	14	0					68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	162					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	24	53	46	21		
%	11.1	14.8	32.7	28.4	13.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	75	50	16	20	0	(1-3)	
%	46.3	30.9	9.9	12.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	141	138	(1-3)	0		
%	13.0	87.0	85.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	21	130			
%			13.0	80.2			

182 市立岸和田市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

182 市立岸和田市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	119	(1-3)	99.6	50.4	43.9	56.5	70.9
I期	138	37	(1-3)	99.3	73.2	64.9	79.8	69.7
II期	27	16	0					73.4
III期	14	11	0					72.6
IV期	57	53	0	100.0	7.0	2.3	15.5	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	169	71					
%	70.4	29.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	21	64	79	62		
%	5.8	8.8	26.7	32.9	25.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	138	27	14	57	(1-3)	(1-3)	
%	57.5	11.3	5.8	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	188	181	(7-9)	0		
%	21.7	78.3	75.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	17	59	151			
%	5.4	7.1	24.6	62.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	105	(1-3)	99.5	51.4	44.5	57.8	69.7
I期	54	12	0	100.0	77.8	64.2	86.7	67.8
II期	47	15	0	100.0	68.1	52.8	79.4	68.1
III期	61	29	(1-3)	98.4	52.4	39.2	64.0	69.8
IV期	50	47	0	100.0	6.0	1.6	14.9	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	131	85					
%	60.6	39.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	21	65	78	40		
%	5.6	9.7	30.1	36.1	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	47	61	50	(1-3)	(1-3)	
%	25.0	21.8	28.2	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	173	156	17	0		
%	19.9	80.1	72.2	7.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(4-6)	40	151			
%	8.8		18.5	69.9			

182 市立岸和田市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	70	(1-3)	99.1	35.5	26.6	44.4	71.2
I期	49	19	(1-3)	98.0	60.7	45.5	72.8	69.8
II期	30	25	0	100.0	16.7	6.1	31.8	76.1
III期	20	16	0					72.3
IV期	10	10	0					70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	63	46					
%	57.8	42.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	29	45	24		
%			26.6	41.3	22.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	30	20	10	0	0
	%	45.0	27.5	18.3	9.2		
取り扱い規約	対象数	27	37	24	21	0	0
	%	24.8	33.9	22.0	19.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	87	22	22	0	0		
%	79.8	20.2	20.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	84	25			
%			77.1	22.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	419	322	(4-6)	98.8	22.4	18.5	26.5	71.0
I期	105	49	(1-3)	99.0	52.9	42.9	61.9	71.0
II期	25	(7-9)	0					68.0
III期	130	113	(1-3)	98.5	11.8	6.9	18.0	70.8
IV期	152	146	(1-3)	98.7	2.9	1.0	6.7	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	298	121	対象数		51	368
%	71.1	28.9	%		12.2	87.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	32	133	161	85	
%		7.6	31.7	38.4	20.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	105	25	130	152	(4-6)	(1-3)
%	25.1	6.0	31.0	36.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	307	112	105	(7-9)	0	
%	73.3	26.7	25.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	48	119	245		
%		11.5	28.4	58.5		

182 市立岸和田市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	34	(1-3)	99.4	78.8	71.6	84.3	60.9
I期	51	(4-6)	0	100.0	92.2	80.4	97.0	61.5
II期	66	11	(1-3)	98.5	83.1	71.6	90.3	59.8
III期	28	(7-9)	0					67.5
IV期	15	12	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	161					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	40	46	22	18		
%	21.7	24.8	28.6	13.7	11.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	66	28	15	0	(1-3)	
%	31.7	41.0	17.4	9.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	135	124	11	0		
%	16.1	83.9	77.0	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	(4-6)	14	114			
%	16.8		8.7	70.8			

183 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

183 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	144	10	96.6	50.0	44.1	55.6	70.0
I期	140	34	(7-9)	95.0	74.8	66.6	81.3	69.9
II期	24	10	(1-3)					62.4
III期	28	14	0					70.6
IV期	86	78	(1-3)	98.8	8.3	3.7	15.4	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	208	85					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	13	107	105	53		
%	5.1	4.4	36.5	35.8	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	140	24	28	86	(7-9)	(4-6)	
%	47.8	8.2	9.6	29.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	85	208	192	16	0		
%	29.0	71.0	65.5	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	36	70	181			
%		12.3	23.9	61.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	296	105	(7-9)	97.0	63.8	57.9	69.0	70.1
I期	78	16	(1-3)	98.7	79.3	68.5	86.8	70.7
II期	94	16	(4-6)	94.7	82.2	72.6	88.7	70.8
III期	69	29	(1-3)	97.1	57.2	44.6	68.0	70.8
IV期	51	42	(1-3)	98.0	16.1	7.5	27.5	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	177	119					
%	59.8	40.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	21	103	118	44		
%	3.4	7.1	34.8	39.9	14.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	78	94	69	51	(1-3)	(1-3)	
%	26.4	31.8	23.3	17.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	266	249	17	0		
%	10.1	89.9	84.1	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	(4-6)	53	205			
%	10.8		17.9	69.3			

183 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	105	73	(7-9)	92.4	26.2	17.9	35.3	70.6
I期	36	22	(4-6)	88.9	31.9	16.8	48.1	74.5
II期	43	25	(4-6)	90.7	37.9	23.0	52.7	70.6
III期	16	16	0					63.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	74	31						
%	70.5	29.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	35	48	14			
%			33.3	45.7	13.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	43	16	(7-9)	(1-3)	0	
	%	34.3	41.0	15.2				
取り扱い規約	対象数	24	43	19	18	(1-3)	0	
	%	22.9	41.0	18.1	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	94	11	(7-9)	(1-3)	0			
%	89.5	10.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	69	31				
%			65.7	29.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	101	(4-6)	95.5	20.7	14.1	28.2	72.2
I期	36	14	(1-3)	97.2	60.1	42.1	74.1	73.2
II期	10	(7-9)	0					80.0
III期	29	27	0					72.3
IV期	49	44	(4-6)	91.8	2.3	0.2	10.5	74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	94	39	対象数	13	120	
%	70.7	29.3	%	9.8	90.2	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	40	51	32	
%			30.1	38.3	24.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	36	10	29	49	(7-9)	(1-3)
%	27.1	7.5	21.8	36.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	52	44	(7-9)	0	
%	60.9	39.1	33.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	52	71		
%			39.1	53.4		

183 地方独立行政法人市立東大阪医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	29	(4-6)	97.8	84.2	78.0	88.7	61.3
I期	68	(4-6)	0	100.0	92.7	83.2	96.9	63.6
II期	77	(4-6)	(1-3)	97.4	92.1	83.3	96.4	58.0
III期	28	(7-9)	(1-3)					66.4
IV期	12	(7-9)	(1-3)					65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	185					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	39	39	61	30	16		
%	21.1	21.1	33.0	16.2	8.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	77	28	12	0	0	
%	36.8	41.6	15.1	6.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	158	157	(1-3)	0		
%	14.6	85.4	84.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(4-6)	16	137			
%	15.1		8.6	74.1			

184

市立豊中病院

2010-2011年2力年

コメント:

当院における肺癌の生存率は、全体と比較し低値を示しておりますが、当院で診療を行った肺癌患者の特徴として他の疾患を併存した症例の割合が高いため、ステージⅠ期でも手術の適応とならない症例や、手術後の死因が肺癌以外の併存症である症例が、多くを占めていたためです。

184 市立豊中病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	523	190	19	96.4	63.2	58.8	67.2	71.3
I期	337	62	13	96.1	81.4	76.8	85.2	71.7
II期	35	11	(1-3)	94.3	67.0	48.4	80.2	70.7
III期	32	19	(1-3)	96.9	38.8	22.0	55.2	70.1
IV期	106	90	(1-3)	97.2	13.8	7.9	21.2	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	365	158					
%	69.8	30.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	40	162	206	103		
%	2.3	7.6	31.0	39.4	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	337	35	32	106	(1-3)	12	
%	64.4	6.7	6.1	20.3		2.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	103	420	383	32	(4-6)		
%	19.7	80.3	73.2	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	60	164	273			
%	5.0	11.5	31.4	52.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	480	147	(7-9)	98.3	69.1	64.7	73.0	69.2
I期	117	12	0	100.0	89.7	82.7	94.0	69.1
II期	129	20	(1-3)	98.4	84.4	76.8	89.6	70.4
III期	133	43	(1-3)	97.7	67.1	58.3	74.4	70.5
IV期	88	69	(1-3)	97.7	20.6	12.9	29.7	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	286	194					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	53	151	182	72		
%	4.6	11.0	31.5	37.9	15.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	117	129	133	88	(4-6)	(7-9)	
%	24.4	26.9	27.7	18.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	447	388	54	(4-6)		
%	6.9	93.1	80.8	11.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	87	19	92	282			
%	18.1	4.0	19.2	58.8			

184 市立豊中病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	86	(4-6)	97.1	36.9	28.8	45.0	72.9
I期	58	26	(1-3)	96.6	53.8	40.0	65.8	72.2
II期	36	21	(1-3)	97.2	41.2	25.1	56.6	72.5
III期	31	25	(1-3)	96.8	16.9	6.2	32.2	71.5
IV期	14	14	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	97	42						
%	69.8	30.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	12	35	62	30			
%		8.6	25.2	44.6	21.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	58	36	31	14	0	0	
	%	41.7	25.9	22.3	10.1			
取り扱い規約	対象数	28	41	38	31	(1-3)	0	
	%	20.1	29.5	27.3	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	93	46	43	(1-3)	(1-3)			
%	66.9	33.1	30.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	86	48				
%			61.9	34.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	156	(4-6)	98.0	21.9	16.4	27.9	72.3
I期	49	25	(1-3)	98.0	48.3	33.7	61.4	74.1
II期	14	(7-9)	0					73.2
III期	53	40	(1-3)	96.2	24.0	13.5	36.2	70.0
IV期	81	79	(1-3)	98.8	1.3	0.1	6.0	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	139	63	対象数		12	190	
%	68.8	31.2	%		5.9	94.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	14	62	70	53		
%		6.9	30.7	34.7	26.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	14	53	81	(4-6)	0	
%	24.3	6.9	26.2	40.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	147	55	46	(1-3)	(4-6)		
%	72.8	27.2	22.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	15	77	106			
%		7.4	38.1	52.5			

184 市立豊中病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	42	14	94.9	84.4	79.5	88.3	63.6
I期	115	(7-9)	(4-6)	96.5	92.0	85.2	95.8	63.4
II期	91	12	(4-6)	93.4	86.4	77.2	92.0	63.4
III期	51	10	(1-3)	96.1	80.2	66.3	88.8	66.1
IV期	17	(7-9)	(1-3)					58.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	277					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	39	60	94	48	36		
%	14.1	21.7	33.9	17.3	13.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	115	91	51	17	0	(1-3)	
%	41.5	32.9	18.4	6.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	250	221	26	(1-3)		
%	9.7	90.3	79.8	9.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	60	(7-9)	41	167			
%	21.7		14.8	60.3			

185 大阪国際がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

185 大阪国際がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	764	197	(7-9)	99.0	74.1	70.8	77.0	67.6
I期	611	93	(7-9)	98.7	84.7	81.5	87.3	68.8
II期	24	(7-9)	0					60.7
III期	28	20	0					68.6
IV期	77	73	0	100.0	5.2	1.7	11.7	64.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	569	195					
%	74.5	25.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	44	84	285	268	83		
%	5.8	11.0	37.3	35.1	10.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	611	24	28	77	(1-3)	23	
%	80.0	3.1	3.7	10.1		3.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	97	667	655	10	(1-3)		
%	12.7	87.3	85.7	1.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	102	246	393			
%	3.0	13.4	32.2	51.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	340	87	(1-3)	99.4	74.4	69.4	78.7	64.6
I期	138	17	0	100.0	87.7	80.9	92.2	67.6
II期	57	(1-3)	(1-3)	98.2	96.5	86.7	99.1	62.4
III期	85	28	0	100.0	67.1	56.0	75.9	62.7
IV期	47	39	(1-3)	97.9	15.8	7.0	27.8	61.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	203	137					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	56	134	99	19		
%	9.4	16.5	39.4	29.1	5.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	138	57	85	47	0	13	
%	40.6	16.8	25.0	13.8		3.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	307	293	(7-9)	(4-6)		
%	9.7	90.3	86.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	29	71	229			
%	3.2	8.5	20.9	67.4			

185 大阪国際がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	195	101	(1-3)	99.0	47.8	40.7	54.7	68.7
I期	99	27	(1-3)	99.0	72.6	62.6	80.3	68.4
II期	51	35	0	100.0	31.4	19.3	44.2	66.9
III期	31	26	(1-3)	96.8	13.3	4.2	27.8	69.2
IV期	13	13	0					66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	142	53					
%	72.8	27.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	20	66	77	20		
%	6.2	10.3	33.8	39.5	10.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	99	51	31	13	0	(1-3)
	%	50.8	26.2	15.9	6.7		
取り扱い規約	対象数	51	70	48	25	0	(1-3)
	%	26.2	35.9	24.6	12.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	146	49	49	0	0		
%	74.9	25.1	25.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	10	124	61			
%		5.1	63.6	31.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	748	358	(7-9)	99.1	52.0	48.3	55.5	67.2
I期	378	76	(4-6)	98.7	79.8	75.4	83.5	68.5
II期	55	27	0	100.0	50.9	37.1	63.2	68.1
III期	166	126	(1-3)	99.4	24.0	17.8	30.7	64.6
IV期	144	129	(1-3)	99.3	9.8	5.6	15.4	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	509	239	対象数	47	701		
%	68.0	32.0	%	6.3	93.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	48	87	283	251	79		
%	6.4	11.6	37.8	33.6	10.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	378	55	166	144	(1-3)	(4-6)	
%	50.5	7.4	22.2	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	343	405	384	10	11		
%	45.9	54.1	51.3	1.3	1.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	106	209	413			
%	2.7	14.2	27.9	55.2			

185 大阪国際がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	513	35	(4-6)	99.2	93.1	90.6	95.0	55.9
I期	208	(7-9)	(1-3)	99.0	96.1	92.4	98.1	57.2
II期	230	(7-9)	(1-3)	99.1	96.5	93.1	98.2	52.2
III期	56	11	0	100.0	80.4	67.3	88.6	55.1
IV期	16	(7-9)	0					53.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	513					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	173	115	156	57	12		
%	33.7	22.4	30.4	11.1	2.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	208	230	56	16	(1-3)	(1-3)	
%	40.5	44.8	10.9	3.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	483	427	48	(7-9)		
%	5.8	94.2	83.2	9.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	52	52	350			
%	11.5	10.1	10.1	68.2			

186

地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

全がん施設別の生存率の値は、純粋ながんの進行度や治療法以外に地域性や施設の特性など様々な要素に影響を受けると考えられます。例えば高齢患者の多い地域では、PS（患者さんの日常生活の制限の程度の状態を示す指標）低下等により、根治的がん治療が困難であったり、他病死等のため生存率が下がると考えられます。また、全身状態不良な患者を多く受け入れている場合や併存症により、生存率に影響を与える可能性があります。

186 胃
 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	590	243	11	98.1	58.5	54.4	62.4	67.2
I期	354	73	(7-9)	98.0	79.2	74.6	83.1	67.1
II期	57	24	0	100.0	57.9	44.1	69.5	70.7
III期	53	37	(1-3)	98.1	29.8	18.1	42.4	67.1
IV期	117	106	(1-3)	97.4	7.1	3.3	12.7	63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	419	171					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	50	71	183	210	76		
%	8.5	12.0	31.0	35.6	12.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	354	57	53	117	(1-3)	(7-9)	
%	60.0	9.7	9.0	19.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	113	477	453	24	0		
%	19.2	80.8	76.8	4.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	77	125	375			
%	2.2	13.1	21.2	63.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	438	155	12	97.3	64.3	59.6	68.6	67.7
I期	103	20	(1-3)	97.1	80.5	71.4	86.9	67.3
II期	132	30	(1-3)	97.7	77.1	68.9	83.4	71.8
III期	115	42	(4-6)	96.5	63.0	53.4	71.2	67.2
IV期	75	59	(1-3)	98.7	20.4	12.1	30.2	65.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	244	194					
%	55.7	44.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	51	149	142	64		
%	7.3	11.6	34.0	32.4	14.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	103	132	115	75	0	13	
%	23.5	30.1	26.3	17.1		3.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	398	363	33	(1-3)		
%	9.1	90.9	82.9	7.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	28	92	291			
%	6.2	6.4	21.0	66.4			

186 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	230	135	(1-3)	98.7	40.8	34.4	47.1	69.2
I期	101	39	(1-3)	99.0	61.2	51.0	70.0	72.7
II期	65	44	0	100.0	32.3	21.4	43.7	72.9
III期	39	33	0	100.0	15.4	6.2	28.3	66.5
IV期	21	18	(1-3)					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	152	78					
%	66.1	33.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	27	58	100	35		
%	4.3	11.7	25.2	43.5	15.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	101	65	39	21	0	(4-6)
	%	43.9	28.3	17.0	9.1		
取り扱い規約	対象数	58	83	38	46	(1-3)	(4-6)
	%	25.2	36.1	16.5	20.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	135	95	91	(4-6)	0		
%	58.7	41.3	39.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	140	87			
%			60.9	37.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	775	495	18	97.7	34.9	31.5	38.3	68.2
I期	259	72	(4-6)	98.5	71.9	66.0	77.0	69.3
II期	55	33	(1-3)	98.2	38.9	26.0	51.5	68.4
III期	180	138	(4-6)	97.2	21.4	15.7	27.8	69.0
IV期	271	248	(7-9)	97.4	6.1	3.6	9.4	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	520	255	対象数		78	697
%	67.1	32.9	%		10.1	89.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	41	81	285	270	98	
%	5.3	10.5	36.8	34.8	12.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	259	55	180	271	0	10
%	33.4	7.1	23.2	35.0		1.3
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	427	348	332	13	(1-3)	
%	55.1	44.9	42.8	1.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	33	66	206	470		
%	4.3	8.5	26.6	60.6		

186 地方独立行政法人大阪市民病院機構 大阪市立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	295	30	(7-9)	96.9	89.7	85.5	92.7	59.1
I期	125	(4-6)	(4-6)	96.8	96.7	91.4	98.8	57.5
II期	122	12	(1-3)	98.4	90.1	83.2	94.2	58.0
III期	37	(7-9)	(1-3)	97.3	77.9	60.6	88.3	56.7
IV期	10	(4-6)	(1-3)					58.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	295					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	84	65	77	47	22		
%	28.5	22.0	26.1	15.9	7.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	125	122	37	10	0	(1-3)	
%	42.4	41.4	12.5	3.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	262	256	(4-6)	(1-3)		
%	11.2	88.8	86.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	51	(7-9)	26	211			
%	17.3		8.8	71.5			

187

大阪赤十字病院

2010-2011年2力年

コメント:

当院は、年間の新入院患者のうち、約3割が、がん患者であり、入院精査・加療を要するすべての疾患の中で「がん」が多い傾向にあります。

がんを部位別にみると、胃がん・大腸がん・肺がん・乳がんについては全国平均と同じ程度の発生率となっており、実測生存率についても大きな差異は見られません。肝がんについては、発生頻度や実測生存率からみてやや高い傾向にあり、内科・外科・放射線科の連携による集学的治療が功を奏しているものと推定されます。

当院は、地域の急性期総合病院として、高度な専門医療のもと総合的ながん診療を行っています。総合的な診療体制を活かし、複数の診療科・多職種チームによって治療方針の検討を行うことで、がん診療の充実および最善の治療を行うように努めています。

187 大阪赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	567	190	15	97.4	66.1	62.0	69.9	70.1
I期	374	64	11	97.1	82.6	78.4	86.1	70.8
II期	29	(7-9)	(1-3)					71.9
III期	30	17	0	100.0	43.3	25.6	59.9	71.5
IV期	108	92	(1-3)	99.1	14.1	8.3	21.4	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	365	202					
%	64.4	35.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	64	166	215	102		
%	3.5	11.3	29.3	37.9	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	374	29	30	108	16	10	
%	66.0	5.1	5.3	19.0	2.8	1.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	100	467	439	(7-9)	20		
%	17.6	82.4	77.4		3.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	70	208	286			
%		12.3	36.7	50.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	470	172	10	97.9	63.2	58.6	67.4	69.8
I期	95	14	(1-3)	97.9	85.2	76.3	91.0	69.5
II期	122	27	(4-6)	96.7	77.6	69.0	84.1	70.1
III期	134	45	(1-3)	99.3	66.3	57.5	73.6	71.5
IV期	95	76	(1-3)	96.8	19.0	11.8	27.6	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	269	201					
%	57.2	42.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	43	141	175	85		
%	5.5	9.1	30.0	37.2	18.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	95	122	134	95	12	12	
%	20.2	26.0	28.5	20.2	2.6	2.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	404	353	33	18		
%	14.0	86.0	75.1	7.0	3.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	33	208	220			
%		7.0	44.3	46.8			

187 大阪赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	339	212	(4-6)	98.8	36.9	31.8	42.1	70.6
I期	128	71	(1-3)	98.4	43.9	35.1	52.3	72.4
II期	111	52	(1-3)	98.2	52.4	42.6	61.2	70.5
III期	67	56	0	100.0	16.4	8.8	26.2	68.2
IV期	26	26	0					72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	200	139					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	25	108	142	53		
%	3.2	7.4	31.9	41.9	15.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	128	111	67	26	(7-9)	0
	%	37.8	32.7	19.8	7.7		
取り扱い規約	対象数	75	114	86	44	(7-9)	0
	%	22.1	33.6	25.4	13.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	246	93	84	(4-6)	(4-6)		
%	72.6	27.4	24.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	268	65			
%			79.1	19.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	465	337	(4-6)	98.9	26.9	23.0	31.1	69.9
I期	102	33	0	100.0	67.7	57.6	75.8	68.8
II期	42	28	(1-3)	97.6	32.0	18.5	46.3	68.4
III期	110	83	0	100.0	24.6	17.0	32.9	67.9
IV期	186	172	(4-6)	97.8	5.9	3.1	10.0	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	317	148	対象数		42	423
%	68.2	31.8	%		9.0	91.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	30	170	208	46	
%	2.4	6.5	36.6	44.7	9.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	102	42	110	186	23	(1-3)
%	21.9	9.0	23.7	40.0	4.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	310	155	121	(4-6)	29	
%	66.7	33.3	26.0		6.2	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	51	192	222		
%		11.0	41.3	47.7		

187 大阪赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	28	(1-3)	99.1	88.0	83.1	91.6	60.5
I期	102	(1-3)	(1-3)	99.0	99.0	93.2	99.9	61.0
II期	90	11	0	100.0	87.8	79.0	93.0	60.2
III期	18	(4-6)	(1-3)					67.9
IV期	13	(7-9)	0					59.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	235					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	62	45	67	42	19		
%	26.4	19.1	28.5	17.9	8.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	102	90	18	13	11	(1-3)	
%	43.4	38.3	7.7	5.5	4.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	190	149	(1-3)	39		
%	19.1	80.9	63.4		16.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	20	27	184			
%		8.5	11.5	78.3			

188 独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

188 独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	284	116	12	95.8	58.5	52.5	64.0	70.8
I期	161	28	11	93.2	82.1	75.1	87.3	71.6
II期	27	10	(1-3)					69.4
III期	15	10	0					72.8
IV期	71	65	0	100.0	8.5	3.4	16.3	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	193	91					
%	68.0	32.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	27	89	113	49		
%		9.5	31.3	39.8	17.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	161	27	15	71	(4-6)	(4-6)	
%	56.7	9.5	5.3	25.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	69	215	202	10	(1-3)		
%	24.3	75.7	71.1	3.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	16	92	149			
%	9.5	5.6	32.4	52.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	93	(4-6)	97.5	60.6	54.1	66.5	69.5
I期	59	11	(4-6)	93.2	80.6	67.6	88.7	70.0
II期	61	16	(1-3)	96.7	73.2	60.0	82.6	69.7
III期	72	30	0	100.0	58.3	46.1	68.7	70.8
IV期	41	33	0	100.0	19.5	9.2	32.7	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	129	111					
%	53.8	46.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	27	75	81	45		
%	5.0	11.3	31.3	33.8	18.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	61	72	41	(1-3)	(4-6)	
%	24.6	25.4	30.0	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	210	195	14	(1-3)		
%	12.5	87.5	81.3	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	10	62	137			
%	12.9	4.2	25.8	57.1			

188 独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	61	(1-3)	96.7	31.8	22.4	41.6	72.5
I期	31	15	(1-3)	93.5	50.3	31.5	66.4	74.7
II期	34	22	(1-3)	97.1	33.3	18.2	49.3	73.6
III期	17	15	0					74.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	61	30					
%	67.0	33.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	22	47	14		
%			24.2	51.6	15.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	31	34	17	(7-9)	(1-3)	0
	%	34.1	37.4	18.7			
取り扱い規約	対象数	23	22	29	16	(1-3)	0
	%	25.3	24.2	31.9	17.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	14	14	0	0		
%	84.6	15.4	15.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	64	24			
%			70.3	26.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	62	(4-6)	94.6	11.9	5.6	20.8	72.4
I期	(4-6)	(1-3)	0					62.5
II期	(4-6)	(4-6)	0					88.0
III期	29	24	(1-3)					70.1
IV期	36	31	(1-3)	91.7	7.0	1.3	19.7	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	47	27	対象数		(7-9)	67
%	63.5	36.5	%			90.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	20	29	18	
%			27.0	39.2	24.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(4-6)	(4-6)	29	36	0	0
%			39.2	48.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	74	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	23	49		
%			31.1	66.2		

188 独立行政法人国立病院機構 大阪南医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	11	(1-3)	98.4	82.2	70.2	89.7	63.0
I期	28	(1-3)	0					62.8
II期	19	(1-3)	(1-3)					62.2
III期	(4-6)	(1-3)	0					63.7
IV期	(7-9)	(4-6)	0					67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	62					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	15	13	13	(7-9)		
%	19.4	24.2	21.0	21.0			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	28	19	(4-6)	(7-9)	0	(1-3)	
%	45.2	30.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	52	47	(4-6)	0		
%	16.1	83.9	75.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	42			
%				67.7			

189 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
2011年のみ

コメント:

特になし

189 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	81	(4-6)	97.2	54.9	47.4	61.9	71.0
I期	93	13	(4-6)	95.7	85.9	76.9	91.6	70.2
II期	13	(7-9)	0					72.8
III期	20	11	0					74.8
IV期	54	50	(1-3)	98.1	6.3	1.7	15.2	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	126	55					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	46	78	35		
%		9.9	25.4	43.1	19.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	93	13	20	54	0	(1-3)	
%	51.4	7.2	11.0	29.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	131	114	17	0		
%	27.6	72.4	63.0	9.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	17	38	116			
%	5.5	9.4	21.0	64.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	53	(1-3)	98.2	67.6	59.8	74.2	68.9
I期	45	10	(1-3)	97.8	77.6	62.4	87.3	67.2
II期	36	(4-6)	(1-3)	97.2	83.2	66.4	92.1	67.2
III期	47	12	0	100.0	74.5	59.4	84.6	71.1
IV期	33	24	(1-3)	97.0	25.1	11.8	40.8	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	103	62					
%	62.4	37.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	67	51	26		
%		10.3	40.6	30.9	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	36	47	33	(1-3)	(1-3)	
%	27.3	21.8	28.5	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	144	133	11	0		
%	12.7	87.3	80.6	6.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	18	41	91			
%	9.1	10.9	24.8	55.2			

189 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	49	(1-3)	98.7	37.4	26.8	48.0	70.1
I期	26	16	0					71.4
II期	30	14	0	100.0	53.3	34.3	69.1	70.5
III期	14	10	(1-3)					71.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					62.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	58	21						
%	73.4	26.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	24	43	(4-6)			
%			30.4	54.4				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	30	14	(7-9)	0	0	
	%	32.9	38.0	17.7				
取り扱い規約	対象数	18	30	16	15	0	0	
	%	22.8	38.0	20.3	19.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	55	24	23	(1-3)	0			
%	69.6	30.4	29.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	58	16				
%			73.4	20.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	17	0					74.4
I期	19	11	0					74.5
II期	(1-3)	(1-3)	0					72.0
III期	0	0	0					
IV期	(4-6)	(4-6)	0					74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞				
対象数	19	(7-9)		対象数	(1-3)	25			
%	73.1			%		96.2			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代				
対象数	(1-3)	0	(4-6)	13	(7-9)				
%				50.0					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄			
対象数	19	(1-3)	0	(4-6)	0	0			
%	73.1								
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳				
対象数	26	0	0	0	0				
%	100.0								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他					
対象数	(1-3)	0	16	(7-9)					
%			61.5						

189 独立行政法人労働者健康安全機構大阪労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	13	(4-6)	96.0	91.1	85.1	94.7	59.9
I期	66	(4-6)	0	100.0	93.9	84.7	97.7	61.0
II期	61	(1-3)	(4-6)	90.2	96.5	86.6	99.1	58.3
III期	13	(1-3)	0					59.9
IV期	(7-9)	(4-6)	0					61.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	149					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	32	58	17	10		
%	21.5	21.5	38.9	11.4	6.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	66	61	13	(7-9)	0	0	
%	44.3	40.9	8.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	138	133	(4-6)	0		
%	7.4	92.6	89.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	37	11	10	91			
%	24.8	7.4	6.7	61.1			

コメント:

当院における2010-2011年診断症例5年生存率の対象者数は3,348例、そのうち打ち切り数は105例、2カ年の生存状況把握割合は96.9%であった。尚、病期の集計についてはUICC TNM分類総合ステージを用い集計されており、0期は集計対象外となっている。(2010-2011年5年生存率報告書・調査方法より)

【胃】

対象者数：490例、生存状況把握割合96.7%。

性別にみると、男性が7割近くを占めた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の約7割を占めた。

総合ステージでは、I期が最も多く約7割を占めていた。

がんの発見経緯としては、症状受診（その他含む）が5割であった。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約9割に実施された。

【大腸】

対象者数：551例、生存状況把握割合94.9%。

性別にみると、男女比は男性が多く占めていた。

診断時の年齢は、60歳代が最も多く、次いで70歳代となっており、60歳・70歳代で全体の約6割を占めた。

総合ステージでは、III期が最も多く約3割で、I期およびII期がそれぞれ2割であった。

がんの発見経緯としては、症状受診（その他含む）が6割に、次いで検診・健康診断等が約3割を占めた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約9割において実施された。

【肝】

対象者数：90例、生存状況把握割合100%。

性別にみると、男性が6割に占めた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の約7割を占めた。

総合ステージでは、I期が4割を占めた。

がんの発見経緯としては、他疾患経過観察中が7割を占めた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約4割に実施された。

【肺】

対象者数：322例、生存状況把握割合97.5%。

性別にみると、男性が7割を占めた。

診断時の年齢は、70歳代が最も多く、次いで60歳代となっており、60歳代・70歳代で全体の7割を占め、80歳以上も2割近くであった。

総合ステージでは、I期が最も多く、4割を占めた。次いでIII期およびIV期は2割を占めていた。

がんの発見経緯は、他疾患経過観察中が3割強を占めており、がん検診・健康診断等が2割を占めていた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて5割に実施された。

?

【女性乳房】

対象者数：223例、生存状況把握割合97.9%。

診断時の年齢は、60歳代が最も多く、次いで50歳未満となっており、全体の約5割を占めた。

総合ステージでは、II期が最も多く、約5割を占めた。

がんの発見経緯は、症状受診（その他含む）が6割を占めた。

観血的治療（外科的・体腔鏡治療・内視鏡的治療）は全病期を通じて約9割近くに実施された。

190 大阪医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	490	157	16	96.7	67.4	63.0	71.4	68.0
I期	333	53	11	96.7	83.8	79.4	87.4	69.0
II期	34	(7-9)	(1-3)	94.1	78.7	60.4	89.2	70.9
III期	37	18	(1-3)	94.6	49.0	31.8	64.1	68.0
IV期	82	77	(1-3)	98.8	5.0	1.6	11.2	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	341	149					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	56	169	175	62		
%	5.7	11.4	34.5	35.7	12.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	333	34	37	82	(1-3)	(1-3)	
%	68.0	6.9	7.6	16.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	432	393	38	(1-3)		
%	11.8	88.2	80.2	7.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	63	84	90	253			
%	12.9	17.1	18.4	51.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	551	133	28	94.9	75.2	71.3	78.6	65.6
I期	150	11	(7-9)	94.7	92.4	86.7	95.7	65.5
II期	146	22	(4-6)	97.3	84.7	77.6	89.6	66.8
III期	161	37	(7-9)	95.0	76.4	69.0	82.3	64.9
IV期	80	61	(4-6)	92.5	18.9	10.9	28.6	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	313	238					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	52	91	190	173	45		
%	9.4	16.5	34.5	31.4	8.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	150	146	161	80	(1-3)	11	
%	27.2	26.5	29.2	14.5		2.0	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	66	485	454	30	(1-3)		
%	12.0	88.0	82.4	5.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	88	61	48	354			
%	16.0	11.1	8.7	64.2			

190 大阪医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	59	0	100.0	34.4	24.8	44.2	69.3
I期	42	22	0	100.0	47.6	32.1	61.6	72.3
II期	32	22	0	100.0	31.3	16.4	47.3	65.8
III期	10	(7-9)	0					68.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	60	30						
%	66.7	33.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	10	25	44	(7-9)			
%		11.1	27.8	48.9				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	42	32	10	(4-6)	0	(1-3)	
	%	46.7	35.6	11.1				
取り扱い規約	対象数	14	40	25	11	0	(1-3)	
	%	15.6	44.4	27.8	12.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	53	37	34	(1-3)	0			
%	58.9	41.1	37.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	63	22				
%			70.0	24.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	322	166	(7-9)	97.5	48.0	42.4	53.3	70.8
I期	135	26	(1-3)	99.3	80.6	72.9	86.4	72.5
II期	22	10	(1-3)					69.4
III期	74	50	(1-3)	95.9	31.9	21.6	42.7	70.6
IV期	90	79	(1-3)	97.8	10.4	5.1	17.9	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	223	99	対象数		37	285
%	69.3	30.7	%		11.5	88.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	24	107	129	55	
%		7.5	33.2	40.1	17.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	135	22	74	90	(1-3)	0
%	41.9	6.8	23.0	28.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	149	173	164	(7-9)	0	
%	46.3	53.7	50.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	28	47	122	125		
%	8.7	14.6	37.9	38.8		

190 大阪医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	233	32	(4-6)	97.9	86.1	81.0	90.0	59.8
I期	63	(4-6)	(1-3)	98.4	93.6	83.8	97.6	58.2
II期	125	11	(1-3)	97.6	91.1	84.6	95.0	59.5
III期	33	11	(1-3)	97.0	66.0	47.0	79.5	58.9
IV期	12	(4-6)	0					54.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	233					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	59	48	69	42	15		
%	25.3	20.6	29.6	18.0	6.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	63	125	33	12	0	0	
%	27.0	53.6	14.2	5.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	209	204	(4-6)	0		
%	10.3	89.7	87.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	11	23	157			
%	18.0	4.7	9.9	67.4			

191 大阪市立大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

地域特性として転居される患者が多く、治療後の状況把握が難しい症例が多い。

191 大阪市立大学医学部附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	497	175	13	97.4	64.4	60.0	68.5	67.8
I期	346	78	10	97.1	77.2	72.4	81.3	68.3
II期	39	14	(1-3)	97.4	63.6	46.4	76.6	67.7
III期	37	19	0	100.0	48.7	32.0	63.4	66.4
IV期	67	63	(1-3)	98.5	4.6	1.2	11.5	66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	351	146					
%	70.6	29.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	34	60	170	163	70		
%	6.8	12.1	34.2	32.8	14.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	346	39	37	67	0	(7-9)	
%	69.6	7.8	7.4	13.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	439	390	26	23		
%	11.7	88.3	78.5	5.2	4.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	60	158	271			
%		12.1	31.8	54.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	305	92	16	94.8	69.2	63.6	74.1	66.6
I期	87	10	(4-6)	94.3	88.2	79.1	93.5	66.3
II期	83	14	(1-3)	97.6	83.0	73.0	89.6	69.4
III期	74	26	(1-3)	95.9	64.4	52.3	74.2	62.6
IV期	48	40	(1-3)	95.8	13.9	5.8	25.6	64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	174	131					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	48	95	95	40		
%	8.9	15.7	31.1	31.1	13.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	83	74	48	(1-3)	11	
%	28.5	27.2	24.3	15.7		3.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	281	221	40	20		
%	7.9	92.1	72.5	13.1	6.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	29	91	177			
%		9.5	29.8	58.0			

191 大阪市立大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	194	16	95.4	42.2	36.8	47.4	69.7
I期	179	86	10	94.4	50.1	42.4	57.3	70.2
II期	104	54	(4-6)	96.2	46.0	36.1	55.4	69.5
III期	52	42	(1-3)	96.2	16.5	7.8	28.0	68.4
IV期	12	12	0					63.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	240	107					
%	69.2	30.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	35	105	161	36		
%	2.9	10.1	30.3	46.4	10.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	179	104	52	12	0	0
	%	51.6	30.0	15.0	3.5		
取り扱い規約	対象数	74	142	84	46	0	0
	%	21.3	40.9	24.2	13.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	220	127	103	(7-9)	15		
%	63.4	36.6	29.7		4.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	10	282	54			
%		2.9	81.3	15.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	478	337	16	96.7	28.0	24.0	32.2	68.5
I期	135	47	(4-6)	97.0	64.8	56.0	72.2	66.1
II期	32	21	(1-3)	93.8	32.0	16.6	48.5	70.3
III期	161	130	(4-6)	96.3	16.9	11.5	23.2	66.8
IV期	144	135	(1-3)	97.9	4.3	1.8	8.6	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	340	138	対象数		58	420
%	71.1	28.9	%		12.1	87.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	49	195	185	38	
%	2.3	10.3	40.8	38.7	7.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	135	32	161	144	(1-3)	(1-3)
%	28.2	6.7	33.7	30.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	294	184	147	13	24	
%	61.5	38.5	30.8	2.7	5.0	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	48	197	229		
%		10.0	41.2	47.9		

191 大阪市立大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	294	35	13	95.6	87.9	83.6	91.2	61.7
I期	121	(7-9)	(4-6)	95.0	92.5	86.1	96.0	62.3
II期	110	(7-9)	(4-6)	96.4	91.7	84.6	95.6	59.3
III期	50	13	(1-3)	94.0	73.2	58.3	83.5	62.3
IV期	(7-9)	(1-3)	0					58.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	294					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	64	60	80	68	22		
%	21.8	20.4	27.2	23.1	7.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	110	50	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	41.2	37.4	17.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	259	197	22	40		
%	11.9	88.1	67.0	7.5	13.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	12	47	199			
%	12.2	4.1	16.0	67.7			

192 国立病院機構大阪医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

192 国立病院機構大阪医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	143	(1-3)	99.4	58.8	53.4	63.8	68.7
I期	196	39	(1-3)	99.5	80.1	73.8	85.0	70.3
II期	28	(7-9)	(1-3)					69.1
III期	33	19	0	100.0	42.4	25.6	58.3	71.8
IV期	86	75	0	100.0	12.8	6.8	20.8	67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	243	104					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	41	113	132	46		
%	4.3	11.8	32.6	38.0	13.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	196	28	33	86	0	(4-6)	
%	56.5	8.1	9.5	24.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	294	280	14	0		
%	15.3	84.7	80.7	4.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	71	45	140	91			
%	20.5	13.0	40.3	26.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	351	110	(4-6)	98.6	68.4	63.2	73.0	67.7
I期	105	16	(1-3)	98.1	84.6	76.2	90.3	66.9
II期	78	16	(1-3)	98.7	79.2	68.3	86.7	67.7
III期	98	26	0	100.0	73.5	63.5	81.1	67.6
IV期	68	52	(1-3)	97.1	21.9	12.9	32.5	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	205	146					
%	58.4	41.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	46	123	125	38		
%	5.4	13.1	35.0	35.6	10.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	105	78	98	68	0	(1-3)	
%	29.9	22.2	27.9	19.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	316	301	15	0		
%	10.0	90.0	85.8	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	95	53	105	98			
%	27.1	15.1	29.9	27.9			

192 国立病院機構大阪医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	73	(1-3)	98.6	47.1	38.6	55.2	68.2
I期	55	19	(1-3)	98.2	64.9	50.7	76.0	67.9
II期	44	21	(1-3)	97.7	51.7	36.1	65.3	70.0
III期	35	28	0	100.0	20.0	8.8	34.4	69.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	98	41						
%	70.5	29.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	18	52	44	19			
%		12.9	37.4	31.7	13.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	55	44	35	(4-6)	0	0	
	%	39.6	31.7	25.2				
取り扱い規約	対象数	45	41	32	21	0	0	
	%	32.4	29.5	23.0	15.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	94	45	43	(1-3)	0			
%	67.6	32.4	30.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	99	34				
%			71.2	24.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	84	0	100.0	42.5	34.4	50.3	69.0
I期	59	13	0	100.0	78.0	65.1	86.6	69.8
II期	13	(4-6)	0					76.2
III期	31	24	0	100.0	22.6	10.0	38.3	72.1
IV期	43	42	0	100.0	2.3	0.2	10.6	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	86	60	対象数		15	131	
%	58.9	41.1	%		10.3	89.7	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	52	63	15		
%			35.6	43.2	10.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	13	31	43	0	0	
%	40.4	8.9	21.2	29.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	72	71	0	(1-3)		
%	50.7	49.3	48.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	25	74	42			
%		17.1	50.7	28.8			

192 国立病院機構大阪医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	375	24	(4-6)	98.7	93.6	90.6	95.6	57.5
I期	150	(1-3)	(1-3)	98.7	98.0	93.9	99.4	59.3
II期	195	13	(1-3)	98.5	93.3	88.8	96.1	56.2
III期	18	(1-3)	0					57.1
IV期	11	(4-6)	0					61.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	375					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	126	71	103	57	18		
%	33.6	18.9	27.5	15.2	4.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	150	195	18	11	0	(1-3)	
%	40.0	52.0	4.8	2.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	362	350	12	0		
%	3.5	96.5	93.3	3.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	131	41	42	161			
%	34.9	10.9	11.2	42.9			

193

八尾市立病院

2010-2011年2力年

コメント:

総評

この治療成績は約10年前の治療によるものです。現在行われている最新の治療法を反映したものではありません。また、各施設により患者背景が異なると考えられるため、施設間で単純に治療成績を比較できるものではありません。

肺

八尾市立病院に呼吸器外科が開設されたのは2011年4月3日です。それまでは、腫瘍内科で化学療法だけ行われていました。したがって、2010から2011年の肺癌5年生存率は手術不能進行がん化学療法が大部分を占め、その成績は不良です。

呼吸器外科開設後は他院に手術を紹介した手術症例はゼロで、早期から進行肺がんまで全て当院で手術してまいりました。その結果2011年以降の集計で、IV期も含めた手術症例全体の5年生存率は70パーセントとなっています。

193 八尾市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	82	(7-9)	96.1	53.7	46.0	60.7	70.3
I期	87	12	(4-6)	95.4	85.9	76.5	91.8	69.5
II期	15	(4-6)	0					73.3
III期	18	11	0					70.2
IV期	53	46	(1-3)	94.3	8.9	3.0	19.1	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	113	67					
%	62.8	37.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	15	56	69	31		
%		8.3	31.1	38.3	17.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	15	18	53	(7-9)	0	
%	48.3	8.3	10.0	29.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	122	96	(7-9)	17		
%	32.2	67.8	53.3		9.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	21	145			
%			11.7	80.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	223	78	(4-6)	97.8	64.8	58.1	70.7	68.7
I期	38	(1-3)	(1-3)	92.1	94.6	80.0	98.6	68.9
II期	68	10	(1-3)	98.5	85.1	74.1	91.7	67.5
III期	67	23	(1-3)	98.5	65.3	52.5	75.4	67.8
IV期	43	38	0	100.0	11.6	4.3	23.1	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	112	111					
%	50.2	49.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	20	76	87	24		
%	7.2	9.0	34.1	39.0	10.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	68	67	43	(4-6)	(1-3)	
%	17.0	30.5	30.0	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	191	154	11	26		
%	14.3	85.7	69.1	4.9	11.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	22	187			
%			9.9	83.9			

193 八尾市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	59	0	100.0	34.4	24.8	44.2	72.4
I期	27	11	0					74.1
II期	27	17	0					74.4
III期	21	17	0					70.5
IV期	10	10	0					69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	68	22					
%	75.6	24.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	30	43	13		
%			33.3	47.8	14.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	27	27	21	10	(4-6)	0
	%	30.0	30.0	23.3	11.1		
取り扱い規約	対象数	21	26	21	17	(4-6)	0
	%	23.3	28.9	23.3	18.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	63	27	21	0	(4-6)		
%	70.0	30.0	23.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	24	66			
%			26.7	73.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	44	(1-3)	98.4	31.0	20.2	42.5	71.4
I期	21	(4-6)	(1-3)					72.7
II期	(4-6)	(1-3)	0					59.0
III期	(7-9)	(7-9)	0					72.7
IV期	22	22	0					68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	43	21		(7-9)	57		
%	67.2	32.8			89.1		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	14	30	12		
%			21.9	46.9	18.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	21	(4-6)	(7-9)	22	(7-9)	0	
%	32.8			34.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	27	20	(1-3)	(4-6)		
%	57.8	42.2	31.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	15	46			
%			23.4	71.9			

193 八尾市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	218	31	(4-6)	97.7	85.6	80.1	89.6	60.7
I期	99	(7-9)	(1-3)	98.0	91.8	84.4	95.8	58.7
II期	94	13	(1-3)	96.8	85.9	76.9	91.5	62.7
III期	15	(1-3)	0					61.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					51.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	218					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	40	65	41	18		
%	24.8	18.3	29.8	18.8	8.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	99	94	15	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	45.4	43.1	6.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	182	149	14	19		
%	16.5	83.5	68.3	6.4	8.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	(4-6)	(4-6)	171			
%	17.4			78.4			

194 地方独立行政法人 市立吹田市民病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

194 地方独立行政法人 市立吹田市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	24	(4-6)	92.6	55.2	41.0	67.3	72.1
I期	32	(7-9)	(4-6)	87.5	74.5	55.5	86.4	71.7
II期	(4-6)	0	0					70.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					78.8
IV期	14	14	0					71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	38	16					
%	70.4	29.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	15	16	16		
%			27.8	29.6	29.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	(4-6)	(4-6)	14	0	0	
%	59.3			25.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	43	43	0	0		
%	20.4	79.6	79.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	11	35			
%			20.4	64.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	87	30	(7-9)	89.7	63.2	51.7	72.7	70.7
I期	25	(1-3)	(1-3)					71.4
II期	27	10	(4-6)					71.4
III期	20	(4-6)	0					70.5
IV期	15	11	(1-3)					68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	28					
%	67.8	32.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	24	32	19		
%			27.6	36.8	21.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	27	20	15	0	0	
%	28.7	31.0	23.0	17.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	81	79	(1-3)	0		
%		93.1	90.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(7-9)	17	53			
%	11.5		19.5	60.9			

194 地方独立行政法人 市立吹田市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	11	(1-3)					74.9
I期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					77.4
II期	(7-9)	(4-6)	0					69.4
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)					83.3
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(7-9)	(4-6)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(7-9)	(1-3)	0	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	0	0	0	0		
%	100.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	11	(4-6)			
%			73.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	41	(4-6)	91.0	34.8	23.1	46.6	70.7
I期	24	(7-9)	(1-3)					71.2
II期	(4-6)	(4-6)	0					69.2
III期	10	(7-9)	0					67.7
IV期	27	22	(4-6)					71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	41	26	対象数		(7-9)	60
%	61.2	38.8	%			89.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	21	26	11	
%			31.3	38.8	16.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	24	(4-6)	10	27	0	0
%	35.8		14.9	40.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	31	36	36	0	0	
%	46.3	53.7	53.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(7-9)	31	22		
%			46.3	32.8		

194 地方独立行政法人 市立吹田市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	(7-9)	(4-6)	93.0	85.4	72.8	92.4	60.8
I期	34	(1-3)	(1-3)	91.2	96.9	79.8	99.6	57.2
II期	19	(4-6)	(1-3)					66.6
III期	(1-3)	(1-3)	0					60.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	57					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	13	(7-9)	12	(7-9)		
%	28.1	22.8		21.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	19	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	59.6	33.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	52	52	0	0		
%		91.2	91.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	(1-3)	42			
%				73.7			

195 **ベルランド総合病院**
 2011年のみ
 都道府県推薦病院

コメント:

特になし

195 ベルランド総合病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	63	14	89.6	50.5	41.5	58.9	71.9
I期	74	20	(7-9)	87.8	70.9	58.6	80.2	71.3
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					69.4
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					74.0
IV期	39	34	(1-3)	97.4	10.6	3.4	22.6	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	101	34					
%	74.8	25.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	34	55	34		
%			25.2	40.7	25.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	(7-9)	(7-9)	39	(4-6)	(1-3)	
%	54.8			28.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	104	91	(7-9)	(4-6)		
%	23.0	77.0	67.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	19	35	78			
%		14.1	25.9	57.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	62	(7-9)	94.4	60.4	52.2	67.6	69.5
I期	46	(7-9)	(1-3)	95.7	79.8	64.8	89.0	69.4
II期	29	(7-9)	(1-3)					70.3
III期	43	13	(1-3)	95.3	68.4	51.8	80.3	68.5
IV期	38	29	(1-3)	94.7	22.8	10.9	37.3	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	103	58					
%	64.0	36.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	28	50	54	26		
%		17.4	31.1	33.5	16.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	29	43	38	(1-3)	(1-3)	
%	28.6	18.0	26.7	23.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	155	136	13	(4-6)		
%		96.3	84.5	8.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	32	113			
%		6.2	19.9	70.2			

195 ベルランド総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	36	(1-3)	96.1	27.1	15.6	40.0	74.3
I期	21	13	(1-3)					75.6
II期	(7-9)	(4-6)	0					72.6
III期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					72.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					62.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	28	23					
%	54.9	45.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	17	20		
%				33.3	39.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(7-9)	0
	%	41.2					
取り扱い規約	対象数	10	14	(1-3)	10	15	0
	%	19.6	27.5		19.6	29.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	12	12	0	0		
%	76.5	23.5	23.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	29	21			
%			56.9	41.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	89	(1-3)	98.3	24.7	17.3	32.7	73.9
I期	33	16	0	100.0	51.5	33.5	66.9	74.4
II期	11	(4-6)	0					70.9
III期	35	31	0	100.0	11.4	3.6	24.2	71.0
IV期	29	27	(1-3)					75.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	94	26	対象数		13	107
%	78.3	21.7	%		10.8	89.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	29	42	38	
%			24.2	35.0	31.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	33	11	35	29	10	(1-3)
%	27.5	9.2	29.2	24.2	8.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	78	42	40	0	(1-3)	
%	65.0	35.0	33.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	41	70		
%			34.2	58.3		

195 ベルランド総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	11	(1-3)	98.5	83.3	71.8	90.4	61.0
I期	32	(1-3)	0	100.0	96.9	79.8	99.6	59.6
II期	24	(4-6)	(1-3)					62.9
III期	(1-3)	0	0					54.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					63.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	66					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	15	20	10	(4-6)		
%	22.7	22.7	30.3	15.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	24	(1-3)	(7-9)	0	0	
%	48.5	36.4					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	59	58	0	(1-3)		
%		89.4	87.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(4-6)	(4-6)	43			
%	18.2			65.2			

196 兵庫県立がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

病期判明率、生存状況把握割合は高く、質の高いがん登録制度管理が行われている。また、各疾患における実測生存率は全国平均を上回る良好な治療成績であった。

196 兵庫県立がんセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	706	222	(4-6)	99.2	68.4	64.8	71.7	67.3
I期	454	64	(1-3)	99.3	85.9	82.3	88.8	67.1
II期	54	15	0	100.0	72.2	58.2	82.2	64.9
III期	46	20	0	100.0	56.5	41.1	69.4	66.1
IV期	140	122	(1-3)	97.9	11.0	6.5	16.9	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	496	210					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	41	100	246	251	68		
%	5.8	14.2	34.8	35.6	9.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	454	54	46	140	0	12	
%	64.3	7.6	6.5	19.8		1.7	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	598	565	32	(1-3)		
%	15.3	84.7	80.0	4.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	81	193	403			
%	4.1	11.5	27.3	57.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	403	141	0	100.0	65.0	60.1	69.5	65.4
I期	94	14	0	100.0	85.1	76.2	90.9	67.0
II期	95	11	0	100.0	88.4	80.1	93.4	65.8
III期	106	28	0	100.0	73.6	64.1	80.9	65.8
IV期	102	88	0	100.0	13.7	7.9	21.1	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	219	184					
%	54.3	45.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	78	137	116	40		
%	7.9	19.4	34.0	28.8	9.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	94	95	106	102	0	(4-6)	
%	23.3	23.6	26.3	25.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	352	314	37	(1-3)		
%	12.7	87.3	77.9	9.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	51	85	252			
%	3.7	12.7	21.1	62.5			

196 兵庫県立がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	118	0	100.0	40.7	33.9	47.4	70.1
I期	81	27	0	100.0	66.7	55.3	75.8	69.4
II期	77	52	0	100.0	32.5	22.4	43.0	70.3
III期	33	31	0	100.0	6.1	1.1	17.6	73.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					57.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	69					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	16	51	88	33		
%	5.5	8.0	25.6	44.2	16.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	81	77	33	(7-9)	0	0
	%	40.7	38.7	16.6			
取り扱い規約	対象数	39	89	47	22	0	0
	%	19.6	44.7	23.6	11.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	125	74	65	(7-9)	(1-3)		
%	62.8	37.2	32.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	130	68			
%			65.3	34.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	789	449	(4-6)	99.5	42.9	39.4	46.3	67.6
I期	328	91	(1-3)	99.7	72.2	67.0	76.7	69.5
II期	66	34	0	100.0	48.5	36.0	59.8	67.5
III期	176	126	(1-3)	99.4	28.0	21.6	34.8	67.7
IV期	213	197	(1-3)	99.1	6.7	3.8	10.5	62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	556	233	対象数		66	723
%	70.5	29.5	%		8.4	91.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	38	104	285	287	75	
%	4.8	13.2	36.1	36.4	9.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	328	66	176	213	(1-3)	(4-6)
%	41.6	8.4	22.3	27.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	348	441	422	18	(1-3)	
%	44.1	55.9	53.5	2.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	32	113	270	374		
%	4.1	14.3	34.2	47.4		

196 兵庫県立がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	360	40	(1-3)	99.2	88.9	85.1	91.7	57.9
I期	150	(7-9)	0	100.0	94.0	88.8	96.8	58.6
II期	149	14	(1-3)	99.3	90.6	84.6	94.3	60.0
III期	39	(7-9)	(1-3)	97.4	81.8	65.5	90.9	51.7
IV期	20	10	(1-3)					60.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	360					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	109	85	95	50	21		
%	30.3	23.6	26.4	13.9	5.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	150	149	39	20	(1-3)	(1-3)	
%	41.7	41.4	10.8	5.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	333	317	12	(4-6)		
%	7.5	92.5	88.1	3.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	13	31	257			
%	16.4	3.6	8.6	71.4			

197 神戸大学医学部附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

197 神戸大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	545	153	11	98.0	71.6	67.6	75.2	70.3
I期	460	95	11	97.6	79.1	75.0	82.5	70.8
II期	25	11	0					68.6
III期	11	(4-6)	0					75.0
IV期	40	37	0	100.0	7.5	1.9	18.2	62.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	422	123					
%	77.4	22.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	48	165	216	95		
%	3.9	8.8	30.3	39.6	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	460	25	11	40	(1-3)	(4-6)	
%	84.4	4.6	2.0	7.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	489	402	35	52		
%	10.3	89.7	73.8	6.4	9.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	80	261	193			
%	2.0	14.7	47.9	35.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	244	84	(1-3)	99.6	65.5	59.1	71.1	66.8
I期	86	16	(1-3)	98.8	81.2	71.2	88.0	66.4
II期	41	(7-9)	0	100.0	78.1	62.1	87.9	68.4
III期	45	15	0	100.0	66.7	50.9	78.4	73.2
IV期	53	41	0	100.0	22.6	12.5	34.6	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	134	110					
%	54.9	45.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	34	82	73	34		
%	8.6	13.9	33.6	29.9	13.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	86	41	45	53	(1-3)	16	
%	35.2	16.8	18.4	21.7		6.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	215	151	17	47		
%	11.9	88.1	61.9	7.0	19.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	39	97	107			
%		16.0	39.8	43.9			

197 神戸大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	179	(1-3)	99.3	35.8	30.2	41.4	68.8
I期	97	40	(1-3)	99.0	58.7	48.3	67.8	68.9
II期	70	40	(1-3)	98.6	42.7	31.0	53.9	74.2
III期	92	79	0	100.0	14.1	8.0	22.0	66.7
IV期	16	16	0					72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	197	82					
%	70.6	29.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	34	88	112	34		
%	3.9	12.2	31.5	40.1	12.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	97	70	92	16	(1-3)	(1-3)
	%	34.8	25.1	33.0	5.7		
取り扱い規約	対象数	42	83	74	70	(4-6)	(1-3)
	%	15.1	29.7	26.5	25.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	171	108	41	23	44		
%	61.3	38.7	14.7	8.2	15.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	14	185	79			
%		5.0	66.3	28.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	366	220	(4-6)	98.9	39.4	34.4	44.4	68.4
I期	145	39	(1-3)	99.3	72.9	64.9	79.4	69.3
II期	27	15	(1-3)					70.2
III期	81	64	(1-3)	97.5	19.9	12.0	29.3	68.7
IV期	102	95	0	100.0	6.9	3.0	12.9	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	260	106	対象数		35	331
%	71.0	29.0	%		9.6	90.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	13	46	140	120	47	
%	3.6	12.6	38.3	32.8	12.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	145	27	81	102	(7-9)	(4-6)
%	39.6	7.4	22.1	27.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	197	169	107	(1-3)	60	
%	53.8	46.2	29.2		16.4	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	65	152	145		
%		17.8	41.5	39.6		

197 神戸大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	11	(1-3)	98.0	88.8	80.7	93.6	61.2
I期	39	(1-3)	0	100.0	92.3	78.0	97.5	60.4
II期	42	(1-3)	(1-3)	95.2	95.1	81.8	98.8	59.0
III期	10	(1-3)	0					73.0
IV期	(4-6)	(1-3)	0					68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	99					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	19	29	20	(7-9)		
%	23.2	19.2	29.3	20.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	42	10	(4-6)	(1-3)	0	
%	39.4	42.4	10.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	84	36	(1-3)	46		
%	15.2	84.8	36.4		46.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	10	26	54			
%		10.1	26.3	54.5			

198 神戸市立医療センター中央市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

治療方法だけでなく、患者背景も影響することを留意されたい。

ここでいう患者背景とは、年齢や心疾患、腎疾患、肝疾患、糖尿病などの合併症に加えて、がんのタイプも含まれる。特に肝臓がんにおいては肝硬変合併症例が多く、肝機能によって患者の予後は大きく異なるが、本集計結果においては肝機能が考慮されていない。また、健康診断による発見割合が低く、他疾患経過観察中に発見されるものが多い場合は、同じ病期であっても合併症のため治療成績が悪くなる傾向にある。

同じステージでも予後不良のタイプがあり、それらの症例がどの程度含まれているかによって生存率は大きくかわってくる。本集計結果においては、それら背景因子が不明であり、また癌以外の他病死も癌による死亡と同等にカウントされており、あくまで参考程度にみていただきたい。

198 神戸市立医療センター中央市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	435	151	13	97.0	65.0	60.3	69.3	69.1
I期	304	58	11	96.4	80.7	75.8	84.7	69.6
II期	29	14	(1-3)					64.5
III期	30	18	0	100.0	40.0	22.8	56.7	67.1
IV期	69	61	(1-3)	98.6	11.1	5.0	19.9	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	327	108					
%	75.2	24.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	44	147	158	68		
%	4.1	10.1	33.8	36.3	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	304	29	30	69	0	(1-3)	
%	69.9	6.7	6.9	15.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	388	358	20	10		
%	10.8	89.2	82.3	4.6	2.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	52	210	158			
%	3.4	12.0	48.3	36.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	349	123	(4-6)	98.6	64.7	59.4	69.5	69.4
I期	91	12	(1-3)	97.8	86.7	77.8	92.2	69.5
II期	93	30	(1-3)	96.8	67.7	57.2	76.2	71.0
III期	91	26	0	100.0	71.4	61.0	79.6	68.8
IV期	68	55	0	100.0	19.1	10.8	29.2	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	203	146					
%	58.2	41.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	44	110	103	74		
%	5.2	12.6	31.5	29.5	21.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	93	91	68	0	(4-6)	
%	26.1	26.6	26.1	19.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	331	282	35	14		
%	5.2	94.8	80.8	10.0	4.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	24	123	181			
%	6.0	6.9	35.2	51.9			

198 神戸市立医療センター中央市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	168	97	(1-3)	99.4	42.0	34.5	49.4	69.3
I期	69	26	0	100.0	62.3	49.8	72.6	69.0
II期	51	28	(1-3)	98.0	44.1	30.2	57.2	70.7
III期	35	32	0	100.0	8.6	2.2	20.6	73.5
IV期	11	10	0					80.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	110	58					
%	65.5	34.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	50	64	26		
%		11.3	29.8	38.1	15.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	69	51	35	11	0	(1-3)
	%	41.1	30.4	20.8	6.5		
取り扱い規約	対象数	45	57	41	22	0	(1-3)
	%	26.8	33.9	24.4	13.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	128	40	35	(1-3)	(1-3)		
%	76.2	23.8	20.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	11	140	17			
%		6.5	83.3	10.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	413	216	11	97.3	47.3	42.4	52.1	69.1
I期	159	19	(4-6)	96.2	88.0	81.8	92.2	69.8
II期	38	19	(1-3)	94.7	49.1	32.3	63.9	70.6
III期	90	67	(1-3)	98.9	24.8	16.4	34.1	70.5
IV期	120	109	(1-3)	98.3	8.0	4.0	13.8	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	256	157	対象数		38	375	
%	62.0	38.0	%		9.2	90.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	46	144	148	60		
%	3.6	11.1	34.9	35.8	14.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	159	38	90	120	0	(4-6)	
%	38.5	9.2	21.8	29.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	195	218	183	27	(7-9)		
%	47.2	52.8	44.3	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	72	186	146			
%		17.4	45.0	35.4			

198 神戸市立医療センター中央市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	22	(7-9)	94.0	85.0	78.1	89.9	62.7
I期	70	(4-6)	(4-6)	91.4	94.0	84.9	97.7	65.3
II期	60	10	(1-3)	95.0	83.1	70.9	90.6	64.7
III期	(7-9)	(1-3)	0					56.0
IV期	11	(4-6)	0					61.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	149					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	26	46	36	13		
%	18.8	17.4	30.9	24.2	8.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	70	60	(7-9)	11	0	0	
%	47.0	40.3		7.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	130	98	15	17		
%	12.8	87.2	65.8	10.1	11.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	(1-3)	21	93			
%	21.5		14.1	62.4			

199 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

199 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	294	138	(4-6)	98.6	52.7	46.8	58.2	70.1
I期	164	42	(1-3)	98.2	74.1	66.6	80.1	70.2
II期	22	(4-6)	0					69.4
III期	25	16	0					72.8
IV期	77	71	(1-3)	98.7	6.7	2.5	13.9	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	197	97					
%	67.0	33.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	25	92	114	50		
%	4.4	8.5	31.3	38.8	17.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	164	22	25	77	(1-3)	(1-3)	
%	55.8	7.5	8.5	26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	69	225	212	(7-9)	(4-6)		
%	23.5	76.5	72.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	35	68	191			
%		11.9	23.1	65.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	303	106	(7-9)	97.7	64.5	58.8	69.6	69.5
I期	77	16	(1-3)	98.7	79.1	68.1	86.6	68.7
II期	83	22	(1-3)	98.8	73.4	62.5	81.6	68.2
III期	78	17	(1-3)	96.2	77.6	66.4	85.4	69.1
IV期	54	47	(1-3)	98.1	11.3	4.6	21.4	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	173	130					
%	57.1	42.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	26	105	103	53		
%	5.3	8.6	34.7	34.0	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	83	78	54	(1-3)	(7-9)	
%	25.4	27.4	25.7	17.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	262	243	16	(1-3)		
%	13.5	86.5	80.2	5.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	20	60	221			
%		6.6	19.8	72.9			

199 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	73	(1-3)	98.5	44.3	35.6	52.5	71.6
I期	70	25	0	100.0	64.3	51.9	74.3	72.2
II期	31	20	(1-3)	93.5	35.5	19.4	51.9	76.9
III期	25	23	0					72.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	87	44						
%	66.4	33.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	12	34	63	21			
%		9.2	26.0	48.1	16.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	70	31	25	(4-6)	0	0	
	%	53.4	23.7	19.1				
取り扱い規約	対象数	28	57	26	18	(1-3)	0	
	%	21.4	43.5	19.8	13.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	83	48	45	0	(1-3)			
%	63.4	36.6	34.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	107	22				
%			81.7	16.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	130	(4-6)	97.8	28.2	21.8	34.8	71.4
I期	61	21	0	100.0	65.6	52.2	76.0	70.5
II期	(7-9)	(4-6)	0					71.8
III期	33	28	0	100.0	15.2	5.5	29.2	74.7
IV期	79	73	(4-6)	94.9	3.1	0.6	9.4	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	125	59	対象数		10	174	
%	67.9	32.1	%		5.4	94.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	62	71	38		
%		6.0	33.7	38.6	20.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	(7-9)	33	79	(1-3)	(1-3)	
%	33.2		17.9	42.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	109	75	74	0	(1-3)		
%	59.2	40.8	40.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	16	85	82			
%		8.7	46.2	44.6			

199 独立行政法人労働者健康安全機構 関西労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	291	22	13	95.5	92.3	88.5	94.8	57.2
I期	88	(1-3)	(1-3)	96.6	96.5	89.7	98.9	56.8
II期	135	(4-6)	(4-6)	96.3	97.0	92.1	98.9	57.9
III期	48	(4-6)	(1-3)	93.8	89.4	76.3	95.4	59.6
IV期	19	10	(1-3)					60.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	291					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	95	71	67	40	18		
%	32.6	24.4	23.0	13.7	6.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	88	135	48	19	0	(1-3)	
%	30.2	46.4	16.5	6.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	267	244	20	(1-3)		
%	8.2	91.8	83.8	6.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	47	(7-9)	19	218			
%	16.2		6.5	74.9			

200 公立学校共済組合近畿中央病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

200 公立学校共済組合近畿中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	62	(4-6)	97.7	63.9	56.2	70.5	70.9
I期	103	14	(1-3)	98.1	86.2	77.7	91.6	69.2
II期	11	(1-3)	0					71.3
III期	16	(4-6)	(1-3)					68.6
IV期	41	37	0	100.0	9.8	3.1	21.0	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	124	50					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	16	49	58	41		
%	5.7	9.2	28.2	33.3	23.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	103	11	16	41	(1-3)	(1-3)	
%	59.2	6.3	9.2	23.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	130	124	(4-6)	0		
%	25.3	74.7	71.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	34	48	81			
%	6.3	19.5	27.6	46.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	69	(1-3)	98.6	66.5	59.6	72.5	70.2
I期	69	11	0	100.0	84.1	73.1	90.8	72.1
II期	43	10	(1-3)	95.3	76.1	60.1	86.4	71.8
III期	56	16	(1-3)	98.2	71.0	57.0	81.1	65.8
IV期	34	30	0	100.0	11.8	3.7	24.9	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	112	96					
%	53.8	46.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	21	56	71	47		
%	6.3	10.1	26.9	34.1	22.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	69	43	56	34	(1-3)	(4-6)	
%	33.2	20.7	26.9	16.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	172	157	14	(1-3)		
%	17.3	82.7	75.5	6.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	22	66	104			
%	7.7	10.6	31.7	50.0			

200 公立学校共済組合近畿中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	47	0	100.0	25.4	15.5	36.6	73.4
I期	30	21	0	100.0	30.0	15.0	46.6	78.2
II期	10	(4-6)	0					74.0
III期	13	12	0					73.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					75.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	41	22					
%	65.1	34.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	15	26	16		
%			23.8	41.3	25.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	10	13	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	47.6	15.9	20.6			
取り扱い規約	対象数	25	16	(7-9)	12	(1-3)	(1-3)
	%	39.7	25.4		19.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	57	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	90.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	43	18			
%			68.3	28.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	197	149	(1-3)	99.0	23.6	17.9	29.8	71.6
I期	45	18	0	100.0	60.0	44.3	72.6	72.3
II期	(7-9)	(4-6)	0					76.5
III期	33	27	(1-3)	93.9	13.0	4.1	27.1	68.0
IV期	97	88	0	100.0	9.3	4.6	16.0	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	147	50	対象数		18	179
%	74.6	25.4	%		9.1	90.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	63	72	43	
%		6.6	32.0	36.5	21.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	45	(7-9)	33	97	14	0
%	22.8		16.8	49.2	7.1	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	150	47	42	(4-6)	(1-3)	
%	76.1	23.9	21.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	18	76	98		
%		9.1	38.6	49.7		

200 公立学校共済組合近畿中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	17	(7-9)	93.7	85.9	78.3	91.0	58.7
I期	43	0	(4-6)	90.7	100.0	0.0	0.0	57.1
II期	49	(4-6)	(1-3)	95.9	89.4	76.4	95.5	56.8
III期	13	(4-6)	(1-3)					60.4
IV期	10	(7-9)	0					52.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	126					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	27	37	21	(4-6)		
%	27.8	21.4	29.4	16.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	43	49	13	10	11	0	
%	34.1	38.9	10.3	7.9	8.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	114	111	(1-3)	(1-3)		
%	9.5	90.5	88.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(7-9)	17	86			
%	11.9		13.5	68.3			

201 姫路赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

201 姫路赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	347	134	14	96.0	60.5	55.1	65.5	68.7
I期	196	32	(7-9)	95.4	83.3	77.1	87.9	68.8
II期	28	10	(1-3)					67.1
III期	32	12	0	100.0	62.5	43.5	76.7	63.6
IV期	87	77	(4-6)	95.4	7.4	3.0	14.4	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	239	108					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	46	108	131	47		
%	4.3	13.3	31.1	37.8	13.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	196	28	32	87	(1-3)	(1-3)	
%	56.5	8.1	9.2	25.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	292	238	34	20		
%	15.9	84.1	68.6	9.8	5.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	37	87	199			
%	6.9	10.7	25.1	57.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	101	(4-6)	98.4	67.1	61.5	72.0	68.5
I期	65	(7-9)	(1-3)	96.9	87.6	76.7	93.6	66.8
II期	78	10	0	100.0	87.2	77.5	92.9	69.1
III期	106	35	(1-3)	99.1	66.7	56.8	74.8	69.9
IV期	57	45	(1-3)	96.5	19.1	10.0	30.4	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	173	136					
%	56.0	44.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	39	100	107	45		
%	5.8	12.6	32.4	34.6	14.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	78	106	57	(1-3)	(1-3)	
%	21.0	25.2	34.3	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	293	205	51	37		
%	5.2	94.8	66.3	16.5	12.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	32	61	207			
%		10.4	19.7	67.0			

201 姫路赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	256	142	(4-6)	97.7	43.3	37.1	49.4	70.3
I期	112	40	(1-3)	99.1	64.0	54.3	72.1	71.6
II期	84	55	(1-3)	97.6	33.0	23.1	43.2	69.5
III期	41	31	(1-3)	95.1	20.6	9.7	34.4	68.6
IV期	14	12	(1-3)					63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	177	79						
%	69.1	30.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	21	76	122	30			
%		8.2	29.7	47.7	11.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	112	84	41	14	(1-3)	(1-3)	
	%	43.8	32.8	16.0	5.5			
取り扱い規約	対象数	69	82	58	43	(1-3)	(1-3)	
	%	27.0	32.0	22.7	16.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	175	81	65	12	(4-6)			
%	68.4	31.6	25.4	4.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(7-9)	172	75				
%			67.2	29.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	36	(1-3)	95.0	38.6	26.2	50.8	67.4
I期	21	(4-6)	(1-3)					42.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					72.5
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					51.0
IV期	25	21	(1-3)					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	36	24	対象数	(7-9)	51	
%	60.0	40.0	%		85.0	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	(7-9)	21	19	(7-9)	
%			35.0	31.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	21	(1-3)	(7-9)	25	(1-3)	(1-3)
%	35.0			41.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	35	25	21	0	(4-6)	
%	58.3	41.7	35.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(7-9)	25	27		
%			41.7	45.0		

201 姫路赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	274	24	15	94.5	91.0	86.8	93.9	58.4
I期	104	(4-6)	(4-6)	94.2	95.1	88.6	97.9	55.8
II期	115	(4-6)	(4-6)	95.7	95.6	89.7	98.1	56.9
III期	42	(7-9)	(1-3)	97.6	78.2	62.3	88.0	58.4
IV期	13	(4-6)	(1-3)					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	274					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	83	60	74	41	16		
%	30.3	21.9	27.0	15.0	5.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	115	42	13	0	0	
%	38.0	42.0	15.3	4.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	259	231	12	16		
%	5.5	94.5	84.3	4.4	5.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	57	15	29	173			
%	20.8	5.5	10.6	63.1			

202 赤穂市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

202 赤穂市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	190	68	(1-3)	98.9	64.1	56.8	70.5	71.2
I期	121	18	(1-3)	99.2	85.1	77.4	90.4	72.7
II期	12	(1-3)	(1-3)					65.5
III期	11	(7-9)	0					67.6
IV期	34	31	0	100.0	8.8	2.3	21.1	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	141	49					
%	74.2	25.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	60	65	43		
%		8.9	31.6	34.2	22.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	12	11	34	12	0	
%	63.7	6.3	5.8	17.9	6.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	145	137	(4-6)	(4-6)		
%	23.7	76.3	72.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(7-9)	81	84			
%	9.5		42.6	44.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	130	49	(1-3)	99.2	62.1	53.1	69.8	72.0
I期	40	(7-9)	0	100.0	82.5	66.8	91.3	68.8
II期	36	(7-9)	(1-3)	97.2	80.0	62.6	89.9	75.6
III期	28	10	0					70.5
IV期	22	21	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	50					
%	61.5	38.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	14	35	46	32		
%		10.8	26.9	35.4	24.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	40	36	28	22	(4-6)	0	
%	30.8	27.7	21.5	16.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	112	108	(4-6)	0		
%	13.8	86.2	83.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(4-6)	29	68			
%	21.5		22.3	52.3			

202 赤穂市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	38	0	100.0	24.0	13.3	36.4	70.1
I期	17	(7-9)	0					67.1
II期	13	11	0					69.0
III期	12	12	0					79.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	29	21						
%	58.0	42.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	18	18	(7-9)			
%			36.0	36.0				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	13	12	(7-9)	(1-3)	0	
	%	34.0	26.0	24.0				
取り扱い規約	対象数	11	10	11	17	(1-3)	0	
	%	22.0	20.0	22.0	34.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	46	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	92.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	34	14				
%			68.0	28.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	37	0	100.0	19.6	9.7	32.0	74.2
I期	(7-9)	(1-3)	0					
II期	(1-3)	(1-3)	0					80.0
III期	15	11	0					
IV期	19	19	0					78.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	33	13	対象数		(4-6)	41		
%	71.7	28.3	%			89.1		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(4-6)	11	15	16			
%			23.9	32.6	34.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	(7-9)	(1-3)	15	19	(1-3)	0		
%			32.6	41.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	42	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	91.3							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	25	17				
%			54.3	37.0				

202 赤穂市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	12	0	100.0	83.6	72.9	90.3	61.5
I期	31	(1-3)	0	100.0	96.8	79.2	99.5	63.9
II期	27	(4-6)	0					60.7
III期	(7-9)	0	0					68.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	73					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	15	24	13	(4-6)		
%	20.5	20.5	32.9	17.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	31	27	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	42.5	37.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	68	67	0	(1-3)		
%		93.2	91.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(1-3)	(7-9)	48			
%	23.3			65.8			

203 公立豊岡病院組合立豊岡病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

203 公立豊岡病院組合立豊岡病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	117	(1-3)	98.9	55.1	48.8	60.9	72.0
I期	142	33	(1-3)	99.3	76.6	68.7	82.8	74.0
II期	20	(7-9)	0					67.8
III期	28	16	0					68.8
IV期	63	54	(1-3)	98.4	14.1	6.9	23.9	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	178	84					
%	67.9	32.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	27	61	100	67		
%		10.3	23.3	38.2	25.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	142	20	28	63	(7-9)	(1-3)	
%	54.2	7.6	10.7	24.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	79	183	152	19	12		
%	30.2	69.8	58.0	7.3	4.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	19	54	156			
%	12.6	7.3	20.6	59.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	98	(4-6)	98.0	51.4	44.3	58.1	71.7
I期	29	(4-6)	(1-3)					78.6
II期	62	21	(1-3)	98.4	66.1	52.9	76.4	74.5
III期	59	24	0	100.0	59.3	45.7	70.6	65.8
IV期	46	40	(1-3)	95.7	10.2	3.4	21.6	72.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	121	82					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	22	53	62	59		
%		10.8	26.1	30.5	29.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	62	59	46	(4-6)	(1-3)	
%	14.3	30.5	29.1	22.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	157	134	20	(1-3)		
%	22.7	77.3	66.0	9.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	12	46	133			
%	5.9	5.9	22.7	65.5			

203 公立豊岡病院組合立豊岡病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	29	0	100.0	34.1	20.7	48.0	73.0
I期	11	(1-3)	0					67.8
II期	12	(7-9)	0					72.2
III期	16	14	0					73.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	31	13						
%	70.5	29.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(4-6)	(7-9)	21	11			
%				47.7	25.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	11	12	16	(4-6)	0	0	
	%	25.0	27.3	36.4				
取り扱い規約	対象数	(1-3)	18	(7-9)	14	0	0	
	%		40.9		31.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	33	11	10	0	(1-3)			
%	75.0	25.0	22.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	11	29				
%			25.0	65.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	176	127	0	100.0	27.8	21.4	34.6	73.2
I期	56	21	0	100.0	62.5	48.5	73.7	72.2
II期	14	(7-9)	0					76.2
III期	39	33	0	100.0	15.4	6.2	28.3	72.9
IV期	60	59	0	100.0	1.7	0.1	7.8	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	139	37	対象数		14	162		
%	79.0	21.0	%		8.0	92.0		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	18	39	70	49			
%		10.2	22.2	39.8	27.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	56	14	39	60	(7-9)	0		
%	31.8	8.0	22.2	34.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	109	67	54	(1-3)	10			
%	61.9	38.1	30.7		5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	15	12	66	83				
%	8.5	6.8	37.5	47.2				

203 公立豊岡病院組合立豊岡病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	90	12	(1-3)	98.9	86.7	77.7	92.2	64.8
I期	37	(1-3)	(1-3)	97.3	94.6	80.1	98.6	67.7
II期	31	(1-3)	0	100.0	96.8	79.2	99.5	71.2
III期	12	(1-3)	0					66.0
IV期	(7-9)	(4-6)	0					58.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	90					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	21	21	20	15		
%	14.4	23.3	23.3	22.2	16.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	31	12	(7-9)	(1-3)	0	
%	41.1	34.4	13.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	80	69	(4-6)	(7-9)		
%	11.1	88.9	76.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(4-6)	(7-9)	68			
%	12.2			75.6			

204 兵庫県立淡路医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

204 兵庫県立淡路医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	177	95	(7-9)	95.5	44.8	37.2	52.0	73.7
I期	91	26	(4-6)	94.5	70.6	60.0	79.0	73.3
II期	20	12	0					76.7
III期	13	(7-9)	(1-3)					79.0
IV期	50	47	(1-3)	96.0	2.1	0.2	9.6	71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	119	58					
%	67.2	32.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	38	62	61		
%		6.2	21.5	35.0	34.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	20	13	50	(1-3)	(1-3)	
%	51.4	11.3	7.3	28.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	129	110	(1-3)	18		
%	27.1	72.9	62.1		10.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	22	61	88			
%		12.4	34.5	49.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	181	81	(7-9)	95.0	53.9	46.2	60.9	71.9
I期	34	(1-3)	(1-3)	94.1	93.9	77.9	98.5	69.6
II期	47	20	(1-3)	95.7	56.2	40.6	69.1	72.7
III期	60	29	(1-3)	95.0	50.4	37.0	62.4	71.7
IV期	37	30	(1-3)	94.6	14.8	5.4	28.6	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	77					
%	57.5	42.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	45	63	49		
%		9.4	24.9	34.8	27.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	47	60	37	(1-3)	(1-3)	
%	18.8	26.0	33.1	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	158	120	(1-3)	36		
%	12.7	87.3	66.3		19.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	49	117			
%			27.1	64.6			

204 兵庫県立淡路医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	23	(1-3)	94.9	40.1	24.7	55.1	71.7
I期	17	(7-9)	(1-3)					78.3
II期	11	(4-6)	0					72.5
III期	(4-6)	(4-6)	0					73.7
IV期	(1-3)	(1-3)	0					51.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	25	14						
%	64.1	35.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	11	13	11			
%			28.2	33.3	28.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	11	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
	%	43.6	28.2					
取り扱い規約	対象数	11	14	(1-3)	(7-9)	(1-3)	0	
	%	28.2	35.9					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	31	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)			
%	79.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	33	(4-6)				
%			84.6					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	125	(1-3)	98.2	23.4	17.2	30.1	75.2
I期	58	30	(1-3)	98.3	47.5	34.1	59.6	78.1
II期	11	(7-9)	0					76.6
III期	38	30	(1-3)	97.4	18.9	8.3	32.8	73.5
IV期	52	49	(1-3)	98.1	4.0	0.7	12.1	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	127	39	対象数	17	149		
%	76.5	23.5	%	10.2	89.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	28	62	66		
%			16.9	37.3	39.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	58	11	38	52	(7-9)	0	
%	34.9	6.6	22.9	31.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	98	68	53	0	15		
%	59.0	41.0	31.9		9.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	11	77	75			
%		6.6	46.4	45.2			

204 兵庫県立淡路医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	13	(4-6)	87.5	57.9	38.6	73.1	71.9
I期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					88.0
II期	13	(1-3)	(1-3)					71.6
III期	(4-6)	(1-3)	0					69.5
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					62.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	32					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	10	10		
%				31.3	31.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	13	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
%		40.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	26	22	0	(4-6)		
%		81.3	68.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(4-6)	26			
%				81.3			

205 兵庫医科大学病院
2010-2011年2力年

コメント:

施設の特性、患者背景・治療等に違いがあるが、それらの情報が十分考慮されておらず、生存率の解釈に留意点が数多くあること、また医療関係者はこのデータだけでは各施設のがん医療の優劣の評価が出来ない事が理解出来るが、患者さんには難しく、単純に掲載内容をそのまま比較・評価してしまう可能性が非常に高いため前回同様、今回も公表を差し控える。

206 兵庫県立柏原病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

206 兵庫県立柏原病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	83	40	0	100.0	51.8	40.6	61.9	74.1
I期	39	10	0	100.0	74.4	57.6	85.3	73.9
II期	21	(7-9)	0					74.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					75.3
IV期	16	16	0					73.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	57	26					
%	68.7	31.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	16	37	23		
%			19.3	44.6	27.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	21	(7-9)	16	0	0	
%	47.0	25.3		19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	66	61	(4-6)	(1-3)		
%	20.5	79.5	73.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	32	46			
%			38.6	55.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	22	0	100.0	69.9	57.9	79.0	70.5
I期	24	(4-6)	0					72.6
II期	21	(4-6)	0					74.5
III期	19	(4-6)	0					68.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					58.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	34	39					
%	46.6	53.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	17	23	19		
%			23.3	31.5	26.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	21	19	(7-9)	0	0	
%	32.9	28.8	26.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	65	60	(4-6)	0		
%		89.0	82.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(4-6)	19	40			
%	13.7		26.0	54.8			

206 兵庫県立柏原病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	15	13	0					70.9
I期	(7-9)	(4-6)	0					71.7
II期	(1-3)	(1-3)	0					69.5
III期	(4-6)	(4-6)	0					52.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					79.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	10	(4-6)						
%	66.7							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	(7-9)	(7-9)	(7-9)	0	0			
%								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)				
%								

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	24	0					76.5
I期	(4-6)	(4-6)	0					78.5
II期	0	0	0					
III期	(7-9)	(7-9)	0					75.1
IV期	13	13	0					81.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	20	(4-6)	対象数		0	24
%	83.3		%			100.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)	10	
%					41.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(4-6)	0	(7-9)	13	0	0
%				54.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	24	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	14		
%				58.3		

206 兵庫県立柏原病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	(4-6)	0					63.4
I期	(7-9)	0	0					58.7
II期	(4-6)	(1-3)	0					74.3
III期	(4-6)	(1-3)	0					56.3
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	16					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	16	14	(1-3)	(1-3)		
%		100.0	87.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)			
%							

207 奈良県立医科大学附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

本報告書における当院のデータは、年齢や病期等、患者背景の詳細も不明なため、当院全体の状況を正確に反映しているとはいえ、あくまでも参考データとして扱われたい。

207 奈良県立医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	353	113	(4-6)	98.6	67.9	62.7	72.5	69.2
I期	249	42	(1-3)	98.8	83.1	77.8	87.2	69.3
II期	28	11	(1-3)					68.0
III期	24	14	(1-3)					69.8
IV期	49	45	0	100.0	8.2	2.6	17.9	65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	258	95					
%	73.1	26.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	45	104	141	51		
%	3.4	12.7	29.5	39.9	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	249	28	24	49	(1-3)	(1-3)	
%	70.5	7.9	6.8	13.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	307	299	(4-6)	(4-6)		
%	13.0	87.0	84.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	54	126	138			
%	9.9	15.3	35.7	39.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	83	(4-6)	97.9	65.1	58.7	70.8	67.7
I期	67	(7-9)	0	100.0	89.6	79.3	94.9	67.9
II期	53	17	(1-3)	96.2	67.1	52.5	78.1	69.8
III期	57	14	(1-3)	98.2	75.2	61.8	84.5	71.2
IV期	49	40	0	100.0	18.4	9.1	30.2	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	136	104					
%	56.7	43.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	34	81	76	35		
%	5.8	14.2	33.8	31.7	14.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	53	57	49	(4-6)	(7-9)	
%	27.9	22.1	23.8	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	213	209	(1-3)	(1-3)		
%	11.3	88.8	87.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	20	76	126			
%	7.5	8.3	31.7	52.5			

207 奈良県立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	183	100	(1-3)	99.5	45.1	37.8	52.2	71.0
I期	64	22	0	100.0	65.6	52.6	75.8	69.9
II期	72	39	0	100.0	45.8	34.1	56.8	69.8
III期	41	33	(1-3)	97.6	17.9	7.9	31.1	68.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					73.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	126	57						
%	68.9	31.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	15	38	96	27			
%		8.2	20.8	52.5	14.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	64	72	41	(4-6)	0	0	
	%	35.0	39.3	22.4				
取り扱い規約	対象数	32	71	56	22	(1-3)	0	
	%	17.5	38.8	30.6	12.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	122	61	58	0	(1-3)			
%	66.7	33.3	31.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(7-9)	132	44				
%			72.1	24.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	521	319	(4-6)	98.8	38.5	34.3	42.6	70.2
I期	221	75	(4-6)	98.2	65.9	59.2	71.8	70.7
II期	37	23	0	100.0	37.8	22.6	53.0	72.5
III期	142	108	(1-3)	99.3	23.5	16.9	30.7	69.6
IV期	114	109	(1-3)	99.1	3.6	1.2	8.2	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	379	142	対象数		27	494	
%	72.7	27.3	%		5.2	94.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	49	177	199	85		
%	2.1	9.4	34.0	38.2	16.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	221	37	142	114	(1-3)	(4-6)	
%	42.4	7.1	27.3	21.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	281	240	223	16	(1-3)		
%	53.9	46.1	42.8	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	42	229	212			
%	7.3	8.1	44.0	40.7			

207 奈良県立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	18	0	100.0	85.1	77.4	90.4	61.6
I期	51	(4-6)	0	100.0	92.2	80.4	97.0	60.7
II期	50	(4-6)	0	100.0	88.0	75.2	94.4	62.2
III期	16	(4-6)	0					66.8
IV期	(1-3)	(1-3)	0					50.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	121					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	24	37	27	(7-9)		
%	19.8	19.8	30.6	22.3			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	50	16	(1-3)	(1-3)	0	
%	42.1	41.3	13.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	108	106	(1-3)	0		
%	10.7	89.3	87.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(4-6)	20	82			
%	12.4		16.5	67.8			

208 市立奈良病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

208 市立奈良病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	71	(4-6)	97.1	46.9	38.2	55.1	71.3
I期	75	19	(1-3)	96.0	74.0	62.2	82.5	72.4
II期	(7-9)	(7-9)	0					68.5
III期	(7-9)	(4-6)	0					68.5
IV期	45	41	(1-3)	97.8	7.0	1.8	17.1	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	101	35					
%	74.3	25.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	35	61	23		
%		11.8	25.7	44.9	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	75	(7-9)	(7-9)	45	0	0	
%	55.1			33.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	95	88	(7-9)	0		
%	30.1	69.9	64.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	29	94			
%	7.4		21.3	69.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	41	(1-3)	97.3	62.4	52.6	70.8	72.1
I期	29	(4-6)	0					77.3
II期	37	11	(1-3)	97.3	70.2	52.6	82.2	73.5
III期	30	15	(1-3)	96.7	48.8	29.9	65.2	70.4
IV期	14	11	(1-3)					73.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	53	57					
%	48.2	51.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	27	39	30		
%		10.0	24.5	35.5	27.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	37	30	14	0	0	
%	26.4	33.6	27.3	12.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	102	94	(7-9)	0		
%		92.7	85.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	(1-3)	20	66			
%	19.1		18.2	60.0			

208 市立奈良病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	27	0	100.0	25.0	12.4	39.8	69.4
I期	20	13	0					68.7
II期	(7-9)	(7-9)	0					67.6
III期	(1-3)	(1-3)	0					62.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					39.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	26	10						
%	72.2	27.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	11	12	(7-9)			
%			30.6	33.3				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	(7-9)	(1-3)	(4-6)	0	0	
	%	55.6						
取り扱い規約	対象数	(7-9)	17	(1-3)	(7-9)	0	0	
	%		47.2					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	24	12	12	0	0			
%	66.7	33.3	33.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	26	(7-9)				
%			72.2					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	63	(1-3)	98.6	10.0	4.4	18.3	74.0
I期	10	(4-6)	0					76.4
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	25	25	0					69.5
IV期	34	32	(1-3)	97.1	3.0	0.2	13.4	74.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	51	20		(4-6)	65			
%	71.8	28.2			91.5			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	18	22	26			
%			25.4	31.0	36.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	10	(1-3)	25	34	0	(1-3)		
%	14.1		35.2	47.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	65	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	91.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	23	46				
%			32.4	64.8				

208 市立奈良病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	25	(7-9)	97.1	91.9	88.3	94.5	59.0
I期	139	(1-3)	(1-3)	98.6	99.3	95.0	99.9	60.7
II期	121	13	(1-3)	97.5	89.2	82.1	93.6	61.7
III期	40	(4-6)	(4-6)	90.0	87.2	71.9	94.5	60.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	311					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	78	89	81	38	25		
%	25.1	28.6	26.0	12.2	8.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	139	121	40	(7-9)	0	(1-3)	
%	44.7	38.9	12.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	295	270	25	0		
%	5.1	94.9	86.8	8.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	66	(4-6)	18	222			
%	21.2		5.8	71.4			

209 紀南病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特にありません

209 紀南病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	61	0	100.0	47.4	38.1	56.1	70.8
I期	53	10	0	100.0	81.1	67.8	89.4	73.5
II期	13	(7-9)	0					74.5
III期	18	12	0					69.0
IV期	31	30	0	100.0	3.2	0.2	14.1	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	79	37					
%	68.1	31.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	26	37	32		
%		14.7	22.4	31.9	27.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	13	18	31	(1-3)	0	
%	45.7	11.2	15.5	26.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	94	78	(7-9)	(7-9)		
%	19.0	81.0	67.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	14	18	80			
%		12.1	15.5	69.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	55	(1-3)	99.3	59.1	50.3	66.8	70.3
I期	22	(4-6)	0					70.0
II期	43	10	(1-3)	97.7	76.3	60.4	86.5	72.4
III期	44	19	0	100.0	56.8	41.0	69.9	72.7
IV期	24	19	0					69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	83	52					
%	61.5	38.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	33	47	29		
%		14.8	24.4	34.8	21.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	43	44	24	(1-3)	0	
%	16.3	31.9	32.6	17.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	123	101	(7-9)	14		
%	8.9	91.1	74.8		10.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	11	34	83			
%		8.1	25.2	61.5			

209 紀南病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	16	0					71.9
I期	13	(7-9)	0					68.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					71.7
III期	(1-3)	(1-3)	0					69.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	14	(7-9)					
%	60.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	11	(4-6)		
%				47.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%	56.5					
取り扱い規約	対象数	(4-6)	10	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0
	%		43.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	78.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	14	(7-9)			
%			60.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	41	37	0	100.0	9.8	3.1	21.0	72.5
I期	(1-3)	(1-3)	0					
II期	(1-3)	(1-3)	0					89.0
III期	(7-9)	(7-9)	0					70.5
IV期	24	24	0					74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	30	11	対象数		(4-6)	35
%	73.2	26.8	%			85.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	13	15	10	
%			31.7	36.6	24.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	24	(1-3)	(1-3)
%				58.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	41	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	17	22		
%			41.5	53.7		

209 紀南病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	(4-6)	(1-3)	97.4	84.3	68.3	92.6	62.6
I期	17	(1-3)	(1-3)					61.4
II期	11	(1-3)	0					61.0
III期	(7-9)	0	0					61.1
IV期	(1-3)	(1-3)	0					97.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	39					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	12	(7-9)	(4-6)		
%			30.8				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	17	11	(7-9)	(1-3)	0	0	
%	43.6	28.2					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	37	36	0	(1-3)		
%		94.9	92.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	26			
%				66.7			

210 日本赤十字社和歌山医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当センターのがん患者は、年齢が60歳以上またはがんが進行した状態で発見されることが多く、がん治療前にすでに基礎疾患を合併している場合や治療中に他の疾患に罹患する場合がありますため、積極的な治療の実施や生存率にも影響しています。

210 日本赤十字社和歌山医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	411	173	10	97.6	57.8	52.8	62.4	70.0
I期	225	34	(7-9)	96.0	84.8	79.3	88.9	70.1
II期	33	14	0	100.0	57.6	39.1	72.3	69.6
III期	42	21	(1-3)	97.6	49.8	34.0	63.7	73.4
IV期	106	99	0	100.0	6.6	2.9	12.4	68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	273	138					
%	66.4	33.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	35	138	150	73		
%	3.6	8.5	33.6	36.5	17.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	225	33	42	106	(4-6)	0	
%	54.7	8.0	10.2	25.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	334	288	32	14		
%	18.7	81.3	70.1	7.8	3.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	65	142	188			
%	3.9	15.8	34.5	45.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	411	174	(7-9)	98.1	57.3	52.4	62.0	69.9
I期	115	26	(4-6)	96.5	77.1	68.2	83.8	68.6
II期	101	33	(1-3)	98.0	66.8	56.7	75.2	72.7
III期	107	41	(1-3)	98.1	61.3	51.4	69.9	70.0
IV期	82	69	0	100.0	15.9	8.9	24.5	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	217	194					
%	52.8	47.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	55	109	134	92		
%	5.1	13.4	26.5	32.6	22.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	115	101	107	82	(4-6)	(1-3)	
%	28.0	24.6	26.0	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	381	327	41	13		
%	7.3	92.7	79.6	10.0	3.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	43	153	206			
%		10.5	37.2	50.1			

210 日本赤十字社和歌山医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	140	98	(1-3)	98.6	29.5	22.1	37.2	70.5
I期	49	27	0	100.0	44.9	30.7	58.1	70.1
II期	37	18	(1-3)	97.3	51.4	34.4	66.0	71.3
III期	25	24	(1-3)					70.4
IV期	27	27	0					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	95	45					
%	67.9	32.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	43	61	19		
%		8.6	30.7	43.6	13.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	37	25	27	(1-3)	0
	%	35.0	26.4	17.9	19.3		
取り扱い規約	対象数	31	43	25	39	(1-3)	0
	%	22.1	30.7	17.9	27.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	123	17	15	(1-3)	(1-3)		
%	87.9	12.1	10.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	92	45			
%			65.7	32.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	556	357	(7-9)	98.4	35.3	31.3	39.3	71.0
I期	186	50	(1-3)	98.9	73.1	66.0	78.8	71.4
II期	39	25	0	100.0	35.9	21.4	50.6	72.9
III期	140	103	(4-6)	97.1	24.8	17.9	32.3	69.8
IV期	184	172	(1-3)	98.4	5.5	2.8	9.6	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	383	173	対象数		55	501
%	68.9	31.1	%		9.9	90.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	15	54	163	207	117	
%	2.7	9.7	29.3	37.2	21.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	186	39	140	184	(7-9)	0
%	33.5	7.0	25.2	33.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	313	243	216	21	(4-6)	
%	56.3	43.7	38.8	3.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	66	219	264		
%		11.9	39.4	47.5		

210 日本赤十字社和歌山医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	18	(1-3)	98.7	88.3	82.1	92.5	58.9
I期	59	(1-3)	0	100.0	98.3	88.6	99.8	59.2
II期	54	(4-6)	(1-3)	96.3	90.6	78.9	96.0	59.3
III期	26	(4-6)	0					69.4
IV期	14	(4-6)	0					58.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	155					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	47	36	36	22	14		
%	30.3	23.2	23.2	14.2	9.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	54	26	14	(1-3)	0	
%	38.1	34.8	16.8	9.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	130	101	(7-9)	21		
%	16.1	83.9	65.2		13.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	(7-9)	22	85			
%	25.2		14.2	54.8			

211 和歌山県立医科大学附属病院
2011年のみ

コメント:

特になし

211 和歌山県立医科大学附属病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	304	85	(7-9)	97.7	71.7	66.2	76.5	69.8
I期	222	28	(4-6)	97.3	87.2	82.0	91.0	70.6
II期	17	(7-9)	0					68.2
III期	17	(7-9)	0					66.5
IV期	44	40	(1-3)	97.7	7.1	1.8	17.3	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	201	103					
%	66.1	33.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	28	89	121	52		
%	4.6	9.2	29.3	39.8	17.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	222	17	17	44	(1-3)	(1-3)	
%	73.0	5.6	5.6	14.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	264	255	(7-9)	(1-3)		
%	13.2	86.8	83.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	37	27	105	135			
%	12.2	8.9	34.5	44.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	55	(7-9)	96.1	68.3	60.8	74.7	68.9
I期	45	10	(1-3)	93.3	76.9	61.3	86.8	67.7
II期	48	(4-6)	(1-3)	95.8	87.3	73.9	94.1	69.1
III期	49	13	(1-3)	98.0	72.9	58.0	83.3	71.7
IV期	29	25	(1-3)					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	96	82					
%	53.9	46.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	55	69	23		
%		13.5	30.9	38.8	12.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	45	48	49	29	(1-3)	(4-6)	
%	25.3	27.0	27.5	16.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	157	147	10	0		
%	11.8	88.2	82.6	5.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	10	52	102			
%	7.9	5.6	29.2	57.3			

211 和歌山県立医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	71	(1-3)	98.1	31.3	22.6	40.3	69.1
I期	49	29	(1-3)	98.0	40.8	27.1	54.1	70.3
II期	29	19	(1-3)					69.6
III期	18	16	0					69.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					55.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	71	33					
%	68.3	31.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	33	45	13		
%			31.7	43.3	12.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	49	29	18	(4-6)	(1-3)	(1-3)
	%	47.1	27.9	17.3			
取り扱い規約	対象数	20	41	22	17	(4-6)	(1-3)
	%	19.2	39.4	21.2	16.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	68	36	32	(4-6)	0		
%	65.4	34.6	30.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	71	29			
%			68.3	27.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	75	(4-6)	96.5	31.9	23.4	40.7	71.0
I期	48	20	(1-3)	95.8	56.7	41.3	69.5	74.4
II期	(7-9)	(4-6)	0					68.4
III期	24	19	(1-3)					71.2
IV期	32	31	(1-3)	96.9	0.0	0.0	0.0	66.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	84	29	対象数	12	101		
%	74.3	25.7	%	10.6	89.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	32	47	21		
%		8.8	28.3	41.6	18.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	(7-9)	24	32	(1-3)	0	
%	42.5		21.2	28.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	60	58	(1-3)	0		
%	46.9	53.1	51.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	53	48			
%			46.9	42.5			

211 和歌山県立医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	14	(1-3)	99.1	87.5	79.9	92.4	60.2
I期	56	(1-3)	(1-3)	98.2	94.6	84.1	98.2	60.5
II期	41	(4-6)	0	100.0	90.2	76.1	96.2	57.8
III期	(7-9)	(1-3)	0					60.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					58.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	113					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	36	17	28	16	16		
%	31.9	15.0	24.8	14.2	14.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	56	41	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	
%	49.6	36.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	100	93	(7-9)	0		
%	11.5	88.5	82.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	0	14	75			
%	21.2		12.4	66.4			

212 鳥取県立厚生病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

212 鳥取県立厚生病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	75	13	92.7	57.4	49.7	64.3	71.5
I期	104	21	10	90.4	79.1	69.7	85.9	74.1
II期	18	(4-6)	(1-3)					72.0
III期	13	(4-6)	(1-3)					78.2
IV期	43	42	0	100.0	2.3	0.2	10.6	66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	128	51					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	23	49	52	51		
%		12.8	27.4	29.1	28.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	18	13	43	(1-3)	0	
%	58.1	10.1	7.3	24.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	140	128	10	(1-3)		
%	21.8	78.2	71.5	5.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	15	25	118			
%	11.7	8.4	14.0	65.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	142	61	10	93.0	56.3	47.7	64.1	69.2
I期	30	(4-6)	(1-3)	93.3	83.2	64.2	92.6	68.1
II期	46	11	(4-6)	91.3	75.4	60.0	85.6	69.9
III期	24	(7-9)	(1-3)					64.4
IV期	40	34	(1-3)	97.5	12.9	4.7	25.2	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	87	55					
%	61.3	38.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	21	48	42	28		
%		14.8	33.8	29.6	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	30	46	24	40	(1-3)	(1-3)	
%	21.1	32.4	16.9	28.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	118	111	(4-6)	(1-3)		
%	16.9	83.1	78.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(7-9)	26	95			
%	9.9		18.3	66.9			

212 鳥取県立厚生病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	36	0	100.0	33.3	21.3	45.9	68.4
I期	21	10	0					69.0
II期	13	(7-9)	0					68.3
III期	12	(7-9)	0					70.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	39	15					
%	72.2	27.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	17	13	11		
%		22.2	31.5	24.1	20.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	21	13	12	(7-9)	(1-3)	0
	%	38.9	24.1	22.2			
取り扱い規約	対象数	11	20	(7-9)	11	(1-3)	0
	%	20.4	37.0		20.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	49	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	90.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	18	36			
%			33.3	66.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	194	114	(4-6)	97.4	40.9	34.0	47.8	71.9
I期	92	22	(4-6)	95.7	75.7	65.4	83.3	71.2
II期	10	(7-9)	0					73.2
III期	41	36	(1-3)	97.6	12.2	4.5	24.1	73.0
IV期	49	48	0	100.0	2.0	0.2	9.4	74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	135	59	対象数	24	170		
%	69.6	30.4	%	12.4	87.6		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	56	70	49		
%		8.8	28.9	36.1	25.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	92	10	41	49	(1-3)	(1-3)	
%	47.4	5.2	21.1	25.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	104	102	(1-3)	0		
%	46.4	53.6	52.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	15	50	93			
%	18.6	7.7	25.8	47.9			

212 鳥取県立厚生病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	(7-9)	(1-3)	95.2	88.7	77.8	94.5	62.6
I期	28	(1-3)	0					66.2
II期	25	(1-3)	(1-3)					55.1
III期	(4-6)	0	0					59.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	62					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	13	15	12	(7-9)		
%	21.0	21.0	24.2	19.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	28	25	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	45.2	40.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	59	59	0	0		
%		95.2	95.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	44			
%				71.0			

213 独立行政法人国立病院機構 米子医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

213 独立行政法人国立病院機構 米子医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	44	0	100.0	54.6	44.2	63.9	70.0
I期	55	(7-9)	0	100.0	85.5	73.0	92.5	67.3
II期	(7-9)	(4-6)	0					78.3
III期	(4-6)	(4-6)	0					68.0
IV期	24	22	0					68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	38					
%	60.8	39.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	30	31	21		
%			30.9	32.0	21.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	(7-9)	(4-6)	24	(4-6)	0	
%	56.7			24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	70	67	0	(1-3)		
%	27.8	72.2	69.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	12	23	49			
%	13.4	12.4	23.7	50.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	40	0	100.0	63.3	53.5	71.6	71.0
I期	24	(1-3)	0					68.1
II期	34	(7-9)	0	100.0	79.4	61.6	89.6	72.5
III期	28	11	0					67.8
IV期	21	18	0					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	53	56					
%	48.6	51.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	44	26	30		
%			40.4	23.9	27.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	34	28	21	(1-3)	(1-3)	
%	22.0	31.2	25.7	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	86	79	(4-6)	(1-3)		
%	21.1	78.9	72.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(4-6)	14	76			
%	13.8		12.8	69.7			

213 独立行政法人国立病院機構 米子医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	23	0					73.7
I期	(7-9)	(7-9)	0					80.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					68.3
III期	(7-9)	(7-9)	0					71.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	17	(7-9)					
%	65.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	88.5						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	18	(7-9)			
%			69.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	101	0	100.0	28.4	21.2	36.0	74.4
I期	46	14	0	100.0	69.6	54.1	80.7	71.2
II期	(4-6)	(1-3)	0					78.0
III期	40	35	0	100.0	12.5	4.6	24.6	75.5
IV期	44	44	0	100.0	0.0	0.0	0.0	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	99	42	対象数		(4-6)	135
%	70.2	29.8	%			95.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(1-3)	40	51	46	
%			28.4	36.2	32.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	46	(4-6)	40	44	(4-6)	0
%	32.6		28.4	31.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	88	53	53	0	0	
%	62.4	37.6	37.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	14	(4-6)	60	62		
%	9.9		42.6	44.0		

213 独立行政法人国立病院機構 米子医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	13	0	100.0	82.9	72.4	89.7	63.9
I期	27	(1-3)	0					61.2
II期	34	(4-6)	0	100.0	88.2	71.6	95.4	60.9
III期	(4-6)	(1-3)	0					74.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	76					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	20	20	13	12		
%	14.5	26.3	26.3	17.1	15.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	34	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	
%	35.5	44.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	69	65	(1-3)	(1-3)		
%		90.8	85.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(1-3)	(1-3)	52			
%	26.3			68.4			

214 鳥取県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

214 鳥取県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	255	87	12	95.3	64.6	58.3	70.2	72.0
I期	179	39	(7-9)	95.0	77.3	70.3	82.9	73.8
II期	19	(4-6)	0					70.9
III期	10	(4-6)	0					79.0
IV期	43	38	(1-3)	93.0	5.1	0.9	15.1	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	168	87					
%	65.9	34.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	64	101	63		
%		7.5	25.1	39.6	24.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	179	19	10	43	0	(4-6)	
%	70.2	7.5	3.9	16.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	213	185	10	18		
%	16.5	83.5	72.5	3.9	7.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	51	(7-9)	44	151			
%	20.0		17.3	59.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	53	(1-3)	98.1	66.2	58.2	73.0	69.1
I期	42	(7-9)	0	100.0	81.0	65.5	90.0	69.1
II期	33	10	0	100.0	69.7	51.0	82.4	70.3
III期	45	10	(1-3)	97.8	77.4	62.1	87.2	73.4
IV期	33	24	(1-3)	93.9	22.7	10.0	38.5	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	55					
%	65.4	34.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	26	40	44	39		
%	6.3	16.4	25.2	27.7	24.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	33	45	33	0	(4-6)	
%	26.4	20.8	28.3	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	137	115	12	10		
%	13.8	86.2	72.3	7.5	6.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(4-6)	19	100			
%	21.4		11.9	62.9			

214 鳥取県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	41	(1-3)	98.4	33.0	21.6	44.8	69.7
I期	15	10	0					72.3
II期	19	(7-9)	(1-3)					73.4
III期	16	14	0					73.2
IV期	12	10	0					65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	40	22						
%	64.5	35.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	14	26	11			
%			22.6	41.9	17.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	15	19	16	12	0	0	
	%	24.2	30.6	25.8	19.4			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	14	12	17	0	0	
	%		22.6	19.4	27.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	53	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)			
%	85.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	(7-9)	51				
%				82.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	142	(1-3)	99.5	29.6	23.4	36.0	70.3
I期	65	20	(1-3)	98.5	69.0	56.2	78.8	73.2
II期	10	(7-9)	0					75.0
III期	55	44	0	100.0	20.0	10.7	31.4	71.2
IV期	72	71	0	100.0	1.4	0.1	6.6	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	134	68	対象数		22	180
%	66.3	33.7	%		10.9	89.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	15	63	66	47	
%	5.4	7.4	31.2	32.7	23.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	65	10	55	72	0	0
%	32.2	5.0	27.2	35.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	121	81	56	(4-6)	20	
%	59.9	40.1	27.7		9.9	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	43	13	27	119		
%	21.3	6.4	13.4	58.9		

214 鳥取県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	(4-6)	0	100.0	87.8	74.8	94.3	64.6
I期	22	(1-3)	0					65.9
II期	18	(1-3)	0					58.7
III期	(4-6)	0	0					56.7
IV期	(4-6)	(1-3)	0					62.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	49					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	(7-9)	14	(7-9)		
%				28.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	18	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	44.9	36.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	45	(4-6)	0	40		
%		91.8			81.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(1-3)	(4-6)	31			
%	22.4			63.3			

215 鳥取市立病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

215 鳥取市立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	67	(1-3)	98.8	59.6	51.7	66.6	70.7
I期	94	15	(1-3)	98.9	84.0	74.9	90.1	72.0
II期	25	15	0					68.8
III期	10	(4-6)	(1-3)					73.5
IV期	36	31	0	100.0	13.9	5.1	27.1	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	120	47					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	21	46	63	34		
%		12.6	27.5	37.7	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	94	25	10	36	(1-3)	(1-3)	
%	56.3	15.0	6.0	21.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	141	125	14	(1-3)		
%	15.6	84.4	74.9	8.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	26	43	68			
%	18.0	15.6	25.7	40.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	140	40	(1-3)	98.6	71.2	62.9	78.0	69.2
I期	33	(4-6)	0	100.0	87.9	70.9	95.3	66.5
II期	42	(4-6)	0	100.0	85.7	70.9	93.3	70.6
III期	26	(7-9)	(1-3)					75.1
IV期	30	22	(1-3)	96.7	24.9	11.1	41.5	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	86	54					
%	61.4	38.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	31	32	33	37		
%		22.1	22.9	23.6	26.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	42	26	30	(1-3)	(7-9)	
%	23.6	30.0	18.6	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	128	107	20	(1-3)		
%	8.6	91.4	76.4	14.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	17	29	77			
%	12.1	12.1	20.7	55.0			

215 鳥取市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	42	(1-3)	98.4	33.6	22.3	45.2	71.4
I期	19	10	0					74.6
II期	23	13	0					71.8
III期	14	11	(1-3)					70.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0					76.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	43	21						
%	67.2	32.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	10	14	21	17			
%		15.6	21.9	32.8	26.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	23	14	(7-9)	0	0	
	%	29.7	35.9	21.9				
取り扱い規約	対象数	16	17	16	15	0	0	
	%	25.0	26.6	25.0	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	35	29	26	(1-3)	(1-3)			
%	54.7	45.3	40.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	42	21				
%			65.6	32.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	82	(1-3)	98.5	36.6	28.3	44.8	72.0
I期	45	10	(1-3)	95.6	76.8	61.2	86.8	70.8
II期	10	(4-6)	0					63.4
III期	29	23	0					75.0
IV期	46	42	0	100.0	8.7	2.8	18.9	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	90	41	対象数	11	120			
%	68.7	31.3	%	8.4	91.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	13	35	48	33			
%		9.9	26.7	36.6	25.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	45	10	29	46	(1-3)	0		
%	34.4	7.6	22.1	35.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	70	61	57	(4-6)	0			
%	53.4	46.6	43.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(7-9)	22	44	56				
%		16.8	33.6	42.7				

215 鳥取市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	(7-9)	(1-3)	95.7	80.6	66.0	89.4	64.2
I期	26	(4-6)	(1-3)					53.7
II期	10	(1-3)	0					67.7
III期	10	(1-3)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	47					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	(7-9)	10	(7-9)	11		
%	21.3		21.3		23.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	10	10	(1-3)	0	0	
%	55.3	21.3	21.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	45	44	(1-3)	0		
%		95.7	93.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(1-3)	(1-3)	27			
%	29.8			57.4			

216

鳥取大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

2010-2011年の2年間の集計対象数は2,473件ありますが、部位別、ステージ別に分けると、30例未満が少なからず散見され、すべてのステージが網羅されているのは肺のみであります。このような歯抜け状態では全国、都道府県、施設別比較はもとより、当院そのものの数値的な評価もできないのでコメントは差し控えさせていただきます。

コメント・公表には、鳥取県分と同様、今しばらくのデータ蓄積が必要と考えます。

30例以上をクリアした数値で、歯抜け状態で敢えて大学病院の数値を全国値と比較してみますと、数値を羅列するにとどまりますが、(1)胃の対象数は252件、実測生存率は全体で58.5%<61.5% (全国値)、I期は76.0%<81.3% (全国値)、IV期は4.4%<7.9% (全国値)とすべて全国値より低く、ステージ別割合はI期が66.7%>63.8% (全国値)と高く、発見経緯別にはがん検診が19.0%>10.2% (全国値)と高く、健康診断等は6.7%<11.9% (全国値)と低い。(2)大腸の対象数は185件、実測生存率は全体で65.7%>63.5% (全国値)、II期で83.1%>75.6% (全国値)と高く、I期とIII期が僅かに低い。(3)肝の対象数は118件、実測生存率は全体で45.8%>35.1% (全国値)、ステージ別にもI期~II期まで全国値より高い。ステージ別割合はUICC TNM分類、取り扱い規約ともにI期が全国値より低く、発見経緯別には他疾患観察中が54.2%<64.1% (全国値)と低い。(4)肺の対象数は331件と最も多く、実測生存率は全体で46.3%>36.3% (全国値)、I期は78.2%>71.2% (全国値)、II期は51.6%>40.8% (全国値)、III期は23.0%>20.1% (全国値)、IV期は6.5%>4.7% (全国値)とすべて全国値より高い。ステージ別割合は全国値よりI期とII期が高く、III期とIV期が低い割合を観察した。発見経緯別にはがん検診が14.5%>7.3% (全国値)と高い。(5)乳房の対象数は140件、実測生存率は全体で86.9%<87.9% (全国値)と低く、I期、II期とも全国値より低い。

全体的には部位およびステージによって多様で一定の傾向は認められなかった。

217 **松江市立病院**
2010-2011年2力年

コメント:

高齢者の登録の割合が高く、基礎疾患や合併症を有していることが生存率へ影響を与えていると考えられる。また、高齢者の場合に治療を希望しない症例も見受けられる。

217 松江市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	93	(1-3)	98.6	57.4	50.5	63.6	71.1
I期	122	19	(1-3)	97.5	84.1	76.1	89.5	69.7
II期	(7-9)	(4-6)	0					71.8
III期	25	14	0					76.3
IV期	61	52	0	100.0	14.8	7.3	24.8	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	155	66					
%	70.1	29.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	26	63	74	53		
%		11.8	28.5	33.5	24.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	122	(7-9)	25	61	(1-3)	(1-3)	
%	55.2		11.3	27.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	148	139	(7-9)	0		
%	33.0	67.0	62.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	36	57	112			
%	7.2	16.3	25.8	50.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	72	(4-6)	97.8	59.6	52.0	66.4	72.7
I期	48	13	(1-3)	95.8	72.3	57.1	82.9	72.0
II期	46	10	(1-3)	97.8	78.0	63.0	87.5	72.8
III期	42	15	(1-3)	97.6	64.0	47.5	76.5	76.7
IV期	39	32	0	100.0	18.0	7.9	31.3	74.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	75					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	53	50	58		
%		7.2	29.4	27.8	32.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	46	42	39	(1-3)	(1-3)	
%	26.7	25.6	23.3	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	149	138	11	0		
%	17.2	82.8	76.7	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	10	35	109			
%	14.4	5.6	19.4	60.6			

217 松江市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	34	(1-3)	97.8	22.8	11.8	36.0	72.0
I期	17	(7-9)	(1-3)					73.9
II期	11	10	0					72.3
III期	(7-9)	(7-9)	0					84.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	22	23						
%	48.9	51.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	14	12	12			
%			31.1	26.7	26.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	11	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%	37.8	24.4					
取り扱い規約	対象数	11	10	(7-9)	15	0	0	
	%	24.4	22.2		33.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	43	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	95.6							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	24	19				
%			53.3	42.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	53	(1-3)	98.7	29.4	19.6	39.9	74.0
I期	21	(4-6)	0					76.3
II期	(4-6)	(4-6)	0					78.0
III期	13	(7-9)	0					71.1
IV期	34	30	(1-3)	97.1	9.2	2.4	22.0	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	52	24		(4-6)	71			
%	68.4	31.6			93.4			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	13	27	27			
%			17.1	35.5	35.5			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	21	(4-6)	13	34	(1-3)	0		
%	27.6		17.1	44.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	55	21	18	(1-3)	(1-3)			
%	72.4	27.6	23.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	30	40				
%			39.5	52.6				

217 松江市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	(4-6)	(1-3)	98.6	94.5	86.0	97.9	60.5
I期	42	(1-3)	(1-3)	97.6	97.6	83.9	99.7	59.7
II期	19	(1-3)	0					54.4
III期	(7-9)	0	0					58.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	73					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	20	23	13	(4-6)		
%	16.4	27.4	31.5	17.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	19	(7-9)	(1-3)	0	0	
%	57.5	26.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	66	63	(1-3)	0		
%		90.4	86.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(1-3)	11	47			
%	16.4		15.1	64.4			

218 松江赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

218 松江赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	267	99	(1-3)	98.9	62.8	56.7	68.3	72.2
I期	187	38	(1-3)	98.4	79.6	73.0	84.7	73.5
II期	24	11	0					76.4
III期	19	16	0					76.8
IV期	34	33	0	100.0	2.9	0.2	13.0	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	184	83					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	20	69	106	63		
%		7.5	25.8	39.7	23.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	187	24	19	34	0	(1-3)	
%	70.0	9.0	7.1	12.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	212	206	(4-6)	(1-3)		
%	20.6	79.4	77.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	54	151	47			
%	5.6	20.2	56.6	17.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	268	109	(1-3)	99.3	59.1	52.9	64.7	72.0
I期	53	(7-9)	0	100.0	86.8	74.3	93.5	70.3
II期	85	29	0	100.0	65.9	54.8	74.9	73.8
III期	67	19	(1-3)	97.0	70.8	58.2	80.3	69.1
IV期	61	53	0	100.0	13.1	6.1	22.8	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	144	124					
%	53.7	46.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	22	61	102	69		
%	5.2	8.2	22.8	38.1	25.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	85	67	61	0	(1-3)	
%	19.8	31.7	25.0	22.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	247	221	23	(1-3)		
%	7.8	92.2	82.5	8.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	21	139	69			
%	14.6	7.8	51.9	25.7			

218 松江赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	51	(1-3)	98.6	25.2	15.6	35.9	73.4
I期	20	11	0					78.6
II期	24	17	0					71.7
III期	15	14	0					73.1
IV期	10	(7-9)	(1-3)					71.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	47	22						
%	68.1	31.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	20	28	17			
%			29.0	40.6	24.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	20	24	15	10	0	0	
	%	29.0	34.8	21.7	14.5			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	19	21	20	0	0	
	%		27.5	30.4	29.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	63	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	91.3							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	60	(4-6)				
%			87.0					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	95	(1-3)	99.4	44.5	36.9	51.7	71.8
I期	74	20	0	100.0	73.0	61.3	81.6	74.0
II期	(4-6)	(4-6)	0					85.5
III期	41	26	0	100.0	36.6	22.3	51.0	72.4
IV期	48	43	(1-3)	97.9	8.6	2.7	18.6	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	116	56	対象数		11	161
%	67.4	32.6	%		6.4	93.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	19	46	54	49	
%		11.0	26.7	31.4	28.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	74	(4-6)	41	48	(1-3)	(1-3)
%	43.0		23.8	27.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	91	85	(4-6)	(1-3)	
%	47.1	52.9	49.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	15	111	33		
%	7.6	8.7	64.5	19.2		

218 松江赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	182	21	0	100.0	88.5	82.9	92.3	61.1
I期	87	(1-3)	0	100.0	97.7	91.1	99.4	61.1
II期	63	(4-6)	0	100.0	92.1	82.0	96.6	59.4
III期	20	(7-9)	0					76.2
IV期	11	(4-6)	0					64.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	182					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	37	51	49	31	14		
%	20.3	28.0	26.9	17.0	7.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	87	63	20	11	0	(1-3)	
%	47.8	34.6	11.0	6.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	166	162	(4-6)	0		
%	8.8	91.2	89.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	36	12	59	75			
%	19.8	6.6	32.4	41.2			

219 島根大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

本院は都道府県がん診療連携拠点病院として、県内の地域がん診療連携拠点病院などと連携しながら、がん診療に当たっています。また、小児がん、眼腫瘍、四肢軟部腫瘍などの稀少がんの拠点としての役割も果たしています。

病院がある出雲医療圏の患者は半数以下で、他は県内の他医療圏から患者を受け入れています。患者の紹介目的は様々で、手術、放射線療法、化学療法などを組み合わせた集学的治療のため、治験のため、他の病院では対応困難な重篤な併存疾患を有するためなど、県内のがん医療の最後の砦としての役割を果たしています。

また、がんと診断されたときからの緩和ケアにも力をいれており、緩和ケアチーム、緩和ケア外来、緩和ケア病棟を有しています。

がんの生存率は、がん死亡を減らすということを考えると現状把握ができる大切なデータですが、生存率集計の対象になる患者は多様で、全身状態や併存疾患などによる影響を受けた生存率ですので、参考として取り扱っていただきたいと思います。

がん患者・家族サポートセンターでは、がん患者さんや家族からの様々な相談にがん相談員が対応しています。本資料を活用して、患者・家族へ科学的根拠に基づいた情報提供に努めたいと思います。

219 島根大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	227	89	(1-3)	99.6	60.7	54.0	66.7	71.8
I期	142	33	(1-3)	99.3	76.7	68.8	82.8	72.6
II期	13	(4-6)	0					77.1
III期	15	(7-9)	0					76.4
IV期	42	38	0	100.0	9.5	3.0	20.6	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	161	66					
%	70.9	29.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	27	56	90	51		
%		11.9	24.7	39.6	22.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	142	13	15	42	(1-3)	12	
%	62.6	5.7	6.6	18.5		5.3	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	192	174	16	(1-3)		
%	15.4	84.6	76.7	7.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	30	114	68			
%	6.6	13.2	50.2	30.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	64	(1-3)	99.4	60.2	52.2	67.3	70.1
I期	39	(7-9)	(1-3)	97.4	79.4	63.0	89.1	65.3
II期	40	10	0	100.0	75.0	58.5	85.7	69.8
III期	45	18	0	100.0	60.0	44.3	72.6	74.4
IV期	33	26	0	100.0	21.2	9.4	36.3	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	90	71					
%	55.9	44.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	19	49	48	38		
%		11.8	30.4	29.8	23.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	40	45	33	(1-3)	(1-3)	
%	24.2	24.8	28.0	20.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	138	122	14	(1-3)		
%	14.3	85.7	75.8	8.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(7-9)	58	76			
%	11.2		36.0	47.2			

219 島根大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	82	47	0	100.0	42.7	31.9	53.0	72.6
I期	39	19	0	100.0	51.3	34.8	65.6	70.5
II期	28	14	0					72.8
III期	(7-9)	(7-9)	0					76.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	53	29						
%	64.6	35.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	18	38	20			
%			22.0	46.3	24.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	39	28	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
	%	47.6	34.1					
取り扱い規約	対象数	23	33	11	13	(1-3)	(1-3)	
	%	28.0	40.2	13.4	15.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	59	23	20	(1-3)	(1-3)			
%	72.0	28.0	24.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	67	14				
%			81.7	17.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	167	(1-3)	99.2	36.0	30.2	41.8	73.8
I期	132	55	(1-3)	99.2	58.1	49.2	66.0	73.5
II期	15	12	0					75.3
III期	55	46	0	100.0	16.4	8.1	27.2	72.3
IV期	57	51	(1-3)	98.2	10.2	4.0	19.8	73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	170	92	対象数	13	249		
%	64.9	35.1	%	5.0	95.0		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	65	96	82		
%		5.7	24.8	36.6	31.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	132	15	55	57	(1-3)	(1-3)	
%	50.4	5.7	21.0	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	113	149	138	(7-9)	(1-3)		
%	43.1	56.9	52.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	44	129	69			
%	7.6	16.8	49.2	26.3			

219 島根大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	76	(7-9)	0	100.0	90.8	81.7	95.5	64.5
I期	25	(1-3)	0					67.5
II期	34	(1-3)	0	100.0	97.1	80.9	99.6	62.6
III期	12	(1-3)	0					70.8
IV期	(4-6)	(1-3)	0					69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	76					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	20	15	15	13		
%	17.1	26.3	19.7	19.7	17.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	34	12	(4-6)	(1-3)	0	
%	32.9	44.7	15.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	69	64	(4-6)	(1-3)		
%		90.8	84.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(1-3)	19	39			
%	19.7		25.0	51.3			

220

島根県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

【胃】

発見経緯において他疾患観察中の割合も多く、高齢患者も多くみられる。

【大腸】

年齢層は80歳代が29.7%と1番高く、依存疾患が予後に影響していることが考えられる。早期癌の割合よりIII期（20.9%）、IV期（24.3%）の進行した症例の割合が多いことが示されている。

【肝】

当院では全国や島根県全体と比較して、I期の患者が多く、肝癌のサーベイランスが適切に行えていると考えられる一方でIV期の患者も多く、偶然発見され紹介となる進行例や症状が出現してから受診する進行例も多いと推察される。

生存率はI期の患者でもやや低くなっているが、高齢で治療拒否される例や、合併症が多く積極的治療ができない例が多い印象はある。

【肺】

80歳以上の患者さんが31%であり、手術や抗がん剤治療が全身状態から難しい。または十分に行えていない場合がありうる。さらに他疾患を合併されていることも多いと考えられる。手術適応とされるI期、II期の患者さんの生存率に影響している可能性がある。

【女性乳房】

比較的高齢者が多い県ではあるが、病期別の患者数の割合や生存率において全国の値と変わりなく、検診や精査機関など早期診断のできる体制が整っており全国レベルの標準的な治療も十分かつ適切に行われていると考えられる。

220 島根県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	348	138	(1-3)	99.4	60.3	55.0	65.2	70.3
I期	205	33	(1-3)	99.5	83.9	78.1	88.3	69.8
II期	29	11	0					67.8
III期	31	16	(1-3)	96.8	48.4	30.2	64.4	63.8
IV期	77	75	0	100.0	2.6	0.5	8.1	71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	249	99					
%	71.6	28.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	39	92	125	77		
%	4.3	11.2	26.4	35.9	22.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	205	29	31	77	(1-3)	(4-6)	
%	58.9	8.3	8.9	22.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	273	254	19	0		
%	21.6	78.4	73.0	5.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	36	92	191			
%	8.3	10.3	26.4	54.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	263	113	(1-3)	99.2	56.8	50.5	62.5	71.6
I期	48	(7-9)	0	100.0	81.3	67.1	89.8	70.5
II期	82	21	(1-3)	97.6	73.9	62.8	82.1	74.5
III期	55	18	0	100.0	67.3	53.2	78.0	70.4
IV期	64	54	0	100.0	15.6	8.0	25.5	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	150	113					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	37	62	77	78		
%		14.1	23.6	29.3	29.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	82	55	64	12	(1-3)	
%	18.3	31.2	20.9	24.3	4.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	215	204	(7-9)	(1-3)		
%	18.3	81.7	77.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	13	66	166			
%	6.8	4.9	25.1	63.1			

220 島根県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	84	0	100.0	31.7	23.7	40.0	73.4
I期	58	33	0	100.0	43.1	30.2	55.3	73.8
II期	23	12	0					67.9
III期	25	22	0					77.6
IV期	15	15	0					75.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	91	32					
%	74.0	26.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	24	54	35		
%			19.5	43.9	28.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	58	23	25	15	0	(1-3)
	%	47.2	18.7	20.3	12.2		
取り扱い規約	対象数	27	39	24	17	14	(1-3)
	%	22.0	31.7	19.5	13.8	11.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	100	23	23	0	0		
%	81.3	18.7	18.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	83	37			
%			67.5	30.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	120	(1-3)	98.9	30.7	24.0	37.7	73.1
I期	55	18	(1-3)	98.2	67.0	52.9	77.8	73.2
II期	16	14	0					79.8
III期	47	37	(1-3)	97.9	20.2	10.1	32.8	71.1
IV期	54	51	0	100.0	5.6	1.5	13.9	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	126	48	対象数		11	163
%	72.4	27.6	%		6.3	93.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	13	49	54	54	
%		7.5	28.2	31.0	31.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	55	16	47	54	0	(1-3)
%	31.6	9.2	27.0	31.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	102	72	71	(1-3)	0	
%	58.6	41.4	40.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	14	69	83		
%		8.0	39.7	47.7		

220 島根県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	24	(1-3)	98.4	87.0	81.2	91.1	61.2
I期	92	(7-9)	(1-3)	97.8	90.0	81.7	94.7	62.7
II期	62	(4-6)	0	100.0	90.3	79.7	95.5	56.7
III期	24	(1-3)	0					58.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	187					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	50	41	36	41	19		
%	26.7	21.9	19.3	21.9	10.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	92	62	24	(4-6)	(1-3)	0	
%	49.2	33.2	12.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	174	157	10	(7-9)		
%	7.0	93.0	84.0	5.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	(7-9)	23	122			
%	18.7		12.3	65.2			

221 国立病院機構 浜田医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

221 国立病院機構 浜田医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	204	91	(1-3)	99.5	55.2	48.1	61.7	73.9
I期	124	33	(1-3)	99.2	73.2	64.4	80.1	75.1
II期	14	(4-6)	0					80.0
III期	17	11	0					72.7
IV期	45	43	0	100.0	4.4	0.8	13.3	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	127	77					
%	62.3	37.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	18	41	77	66		
%		8.8	20.1	37.7	32.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	124	14	17	45	0	(4-6)	
%	60.8	6.9	8.3	22.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	156	144	(7-9)	(1-3)		
%	23.5	76.5	70.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	23	60	112			
%		11.3	29.4	54.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	71	(1-3)	98.0	51.9	43.5	59.6	75.3
I期	37	(1-3)	(1-3)	97.3	91.7	76.4	97.2	70.8
II期	41	18	(1-3)	97.6	55.8	39.3	69.4	77.3
III期	35	21	0	100.0	40.0	24.0	55.5	75.7
IV期	35	29	(1-3)	97.1	16.1	6.1	30.3	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	81	68					
%	54.4	45.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	33	54	53		
%			22.1	36.2	35.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	41	35	35	0	(1-3)	
%	24.8	27.5	23.5	23.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	130	115	11	(4-6)		
%	12.8	87.2	77.2	7.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	11	38	88			
%	8.1	7.4	25.5	59.1			

221 国立病院機構 浜田医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	32	(1-3)	97.7	26.0	14.0	39.6	74.8
I期	17	12	0					74.3
II期	12	(4-6)	(1-3)					72.5
III期	(7-9)	(4-6)	0					73.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					79.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	29	15						
%	65.9	34.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	26	10			
%				59.1	22.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	12	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%	38.6	27.3					
取り扱い規約	対象数	(7-9)	12	(7-9)	15	0	0	
	%		27.3		34.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	42	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)			
%	95.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	28	15				
%			63.6	34.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	127	(1-3)	99.4	24.9	18.6	31.6	73.6
I期	46	13	0	100.0	71.7	56.4	82.5	73.3
II期	10	(7-9)	0					70.5
III期	49	43	(1-3)	98.0	10.4	3.8	20.9	73.8
IV期	64	62	0	100.0	3.1	0.6	9.7	75.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	127	43	対象数		29	141	
%	74.7	25.3	%		17.1	82.9	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	35	57	59		
%		10.0	20.6	33.5	34.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	10	49	64	(1-3)	0	
%	27.1	5.9	28.8	37.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	119	51	51	0	0		
%	70.0	30.0	30.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(7-9)	64	73			
%	14.7		37.6	42.9			

221 国立病院機構 浜田医療センター
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	79	10	(1-3)	98.7	87.3	77.7	93.0	63.8
I期	38	(1-3)	0	100.0	97.4	82.8	99.6	61.9
II期	29	(4-6)	(1-3)					69.9
III期	11	(4-6)	0					72.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	79					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	21	15	14	15		
%	17.7	26.6	19.0	17.7	19.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	29	11	(1-3)	0	0	
%	48.1	36.7	13.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	66	62	0	(4-6)		
%	16.5	83.5	78.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(4-6)	(7-9)	43			
%	31.6			54.4			

222 岡山済生会総合病院
2010-2011年2力年

コメント:

観血的治療の実施割合は、その施設全体が治療を行っている重症な慢性疾患患者や合併症の多い高齢患者の割合を表現しています。観血的治療の実測生存率も同様の傾向があり、重症な慢性疾患患者や合併症の多い高齢患者の占める割合が高くなると、がん以外の原因で亡くなる患者が多くなり、生存率は低くなります。当院の観血的治療の実施割合や治療対象患者の平均年齢を全国平均や岡山県内他施設と比較すると、重症な慢性疾患患者や合併症の多い高齢患者の割合が高い結果でしたが、生存率は良好でした。全身状態不良ながん患者の治療を行う“がんのハイボリュームセンター”としての役割を認識して対応を検討し、今後もより適切な治療法を目指します。

222 岡山済生会総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	483	198	21	95.7	58.4	53.9	62.7	70.3
I期	290	57	21	92.8	79.8	74.6	84.0	70.4
II期	40	12	0	100.0	70.0	53.3	81.7	70.2
III期	38	19	0	100.0	50.0	33.4	64.5	69.8
IV期	105	101	0	100.0	3.8	1.3	8.8	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	325	158					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	44	148	159	104		
%	5.8	9.1	30.6	32.9	21.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	290	40	38	105	(7-9)	(1-3)	
%	60.0	8.3	7.9	21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	110	373	347	25	(1-3)		
%	22.8	77.2	71.8	5.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	47	48	163	225			
%	9.7	9.9	33.7	46.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	373	155	11	97.1	58.0	52.8	62.8	69.4
I期	82	14	(4-6)	95.1	82.7	72.5	89.4	70.6
II期	108	32	(4-6)	96.3	69.9	60.2	77.7	71.3
III期	90	29	(1-3)	97.8	67.5	56.8	76.2	68.7
IV期	89	77	(1-3)	98.9	12.5	6.6	20.3	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	213	160					
%	57.1	42.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	48	107	113	81		
%	6.4	12.9	28.7	30.3	21.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	108	90	89	(1-3)	(1-3)	
%	22.0	29.0	24.1	23.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	44	329	270	58	(1-3)		
%	11.8	88.2	72.4	15.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	27	101	207			
%	10.2	7.2	27.1	55.5			

222 岡山済生会総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	225	139	(7-9)	96.0	36.9	30.5	43.3	71.1
I期	112	51	(4-6)	95.5	53.0	43.2	61.9	72.1
II期	56	38	(1-3)	94.6	30.5	18.8	42.9	70.7
III期	42	35	(1-3)	97.6	15.7	6.6	28.5	69.1
IV期	11	11	0					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	154	71						
%	68.4	31.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	23	70	81	48			
%		10.2	31.1	36.0	21.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	112	56	42	11	(1-3)	(1-3)	
	%	49.8	24.9	18.7	4.9			
取り扱い規約	対象数	65	84	39	34	(1-3)	(1-3)	
	%	28.9	37.3	17.3	15.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	153	72	65	(7-9)	0			
%	68.0	32.0	28.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	10	164	51				
%		4.4	72.9	22.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	244	159	(4-6)	98.4	34.3	28.4	40.3	72.4
I期	100	31	(1-3)	98.0	68.9	58.8	77.0	71.6
II期	11	(4-6)	0					65.3
III期	64	55	(1-3)	98.4	12.8	6.0	22.2	74.5
IV期	65	64	(1-3)	98.5	0.0	0.0	0.0	74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	167	77	対象数		24	220		
%	68.4	31.6	%		9.8	90.2		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	27	56	94	63			
%		11.1	23.0	38.5	25.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	100	11	64	65	(4-6)	0		
%	41.0	4.5	26.2	26.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	134	110	109	(1-3)	0			
%	54.9	45.1	44.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	23	16	126	79				
%	9.4	6.6	51.6	32.4				

222 岡山済生会総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	119	21	(1-3)	98.3	82.2	74.1	88.0	63.9
I期	61	(4-6)	0	100.0	93.4	83.5	97.5	64.4
II期	37	(4-6)	(1-3)	94.6	86.2	69.8	94.0	61.0
III期	10	(1-3)	0					71.5
IV期	11	10	0					60.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	119					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	29	36	19	18		
%	14.3	24.4	30.3	16.0	15.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	37	10	11	0	0	
%	51.3	31.1	8.4	9.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	108	103	(4-6)	0		
%	9.2	90.8	86.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	(1-3)	19	68			
%	25.2		16.0	57.1			

223 岡山赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

223 岡山赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	225	99	(4-6)	97.3	55.6	48.8	61.8	71.8
I期	132	32	(4-6)	97.0	75.5	67.1	82.0	71.2
II期	20	(7-9)	(1-3)					63.8
III期	18	(7-9)	0					73.9
IV期	49	46	(1-3)	98.0	4.8	0.9	13.9	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	155	70					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	26	62	81	53		
%		11.6	27.6	36.0	23.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	132	20	18	49	(4-6)	(1-3)	
%	58.7	8.9	8.0	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	56	169	156	13	0		
%	24.9	75.1	69.3	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	35	60	105			
%	11.1	15.6	26.7	46.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	55	(7-9)	96.1	69.1	61.7	75.3	69.7
I期	33	(1-3)	(4-6)	87.9	90.9	74.4	97.0	73.4
II期	60	11	(1-3)	98.3	81.4	69.0	89.3	70.9
III期	52	17	0	100.0	67.3	52.8	78.2	69.0
IV期	29	20	0					67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	86					
%	52.2	47.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	26	55	55	38		
%		14.4	30.6	30.6	21.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	60	52	29	(4-6)	(1-3)	
%	18.3	33.3	28.9	16.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	160	143	17	0		
%	11.1	88.9	79.4	9.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	15	47	105			
%	7.2	8.3	26.1	58.3			

223 岡山赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	34	0	100.0	35.9	23.3	48.6	73.1
I期	22	10	0					73.8
II期	15	(7-9)	0					73.0
III期	11	10	0					69.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					82.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	34	19					
%	64.2	35.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	12	20	15		
%			22.6	37.7	28.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	15	11	(4-6)	(1-3)	0
	%	41.5	28.3	20.8			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	23	(7-9)	13	(1-3)	0
	%		43.4		24.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	18	17	(1-3)	0		
%	66.0	34.0	32.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	35	17			
%			66.0	32.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	312	202	(4-6)	98.7	34.8	29.6	40.2	70.3
I期	110	32	(1-3)	98.2	70.6	61.0	78.2	72.1
II期	33	21	0	100.0	36.4	20.6	52.3	71.6
III期	55	40	(1-3)	96.4	25.5	14.7	37.7	71.0
IV期	104	100	0	100.0	3.9	1.3	8.8	67.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	229	83	対象数		36	276
%	73.4	26.6	%		11.5	88.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	31	104	106	62	
%		9.9	33.3	34.0	19.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	110	33	55	104	(4-6)	(4-6)
%	35.3	10.6	17.6	33.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	169	143	129	14	0	
%	54.2	45.8	41.3	4.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	37	32	112	131		
%	11.9	10.3	35.9	42.0		

223 岡山赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	12	(1-3)	99.1	89.0	81.5	93.6	63.3
I期	47	(1-3)	0	100.0	97.9	85.8	99.7	59.7
II期	44	(1-3)	0	100.0	93.2	80.3	97.8	63.9
III期	10	(1-3)	(1-3)					70.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					76.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	110					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	19	32	22	15		
%	20.0	17.3	29.1	20.0	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	44	10	(7-9)	0	0	
%	42.7	40.0	9.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	98	98	0	0		
%	10.9	89.1	89.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(7-9)	22	64			
%	13.6		20.0	58.2			

224 岡山大学病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

224 岡山大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	419	123	28	93.3	69.6	64.8	73.8	69.0
I期	324	59	25	92.3	80.9	76.1	84.9	69.5
II期	23	10	0					73.2
III期	12	(4-6)	(1-3)					68.8
IV期	57	49	(1-3)	98.2	12.5	5.5	22.6	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	326	93					
%	77.8	22.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	51	137	152	63		
%	3.8	12.2	32.7	36.3	15.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	324	23	12	57	(1-3)	(1-3)	
%	77.3	5.5	2.9	13.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	57	362	343	18	(1-3)		
%	13.6	86.4	81.9	4.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	40	208	154			
%	4.1	9.5	49.6	36.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	226	65	11	95.1	70.6	64.0	76.1	66.7
I期	51	(7-9)	(1-3)	94.1	83.9	70.4	91.6	68.9
II期	61	15	(4-6)	91.8	74.5	61.3	83.8	66.9
III期	64	10	(1-3)	98.4	84.2	72.5	91.1	64.6
IV期	43	32	(1-3)	97.7	24.1	12.5	37.7	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	135	91					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	39	82	65	25		
%	6.6	17.3	36.3	28.8	11.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	61	64	43	(1-3)	(4-6)	
%	22.6	27.0	28.3	19.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	198	185	13	0		
%	12.4	87.6	81.9	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	24	65	120			
%	7.5	10.6	28.8	53.1			

224 岡山大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	116	20	91.6	47.7	40.9	54.1	69.2
I期	123	46	(4-6)	96.7	61.7	52.4	69.7	68.6
II期	55	28	(4-6)	90.9	44.3	30.4	57.4	70.7
III期	41	27	(4-6)	85.4	23.6	11.2	38.6	71.9
IV期	17	12	(4-6)					65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	171	68					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	30	69	93	38		
%		12.6	28.9	38.9	15.9		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	123	55	41	17	(1-3)	0
	%	51.5	23.0	17.2	7.1		
取り扱い規約	対象数	70	80	45	41	(1-3)	0
	%	29.3	33.5	18.8	17.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	148	91	83	(7-9)	0		
%	61.9	38.1	34.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	192	40			
%			80.3	16.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	437	203	25	94.3	51.5	46.6	56.1	67.7
I期	199	48	(7-9)	96.0	75.2	68.5	80.7	70.4
II期	24	10	(1-3)					71.4
III期	113	63	(7-9)	92.9	40.6	31.2	49.8	65.7
IV期	98	81	(7-9)	92.9	11.9	6.2	19.6	65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	295	142	対象数		30	407
%	67.5	32.5	%		6.9	93.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	23	60	152	155	47	
%	5.3	13.7	34.8	35.5	10.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	199	24	113	98	0	(1-3)
%	45.5	5.5	25.9	22.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	205	232	225	(7-9)	0	
%	46.9	53.1	51.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	19	64	216	138		
%	4.3	14.6	49.4	31.6		

224 岡山大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	223	19	(7-9)	96.4	91.3	86.6	94.3	56.8
I期	113	(4-6)	(4-6)	95.6	95.4	89.4	98.1	58.3
II期	69	(1-3)	(1-3)	97.1	95.5	86.8	98.5	55.1
III期	32	(7-9)	0	100.0	78.1	59.5	88.9	55.4
IV期	(7-9)	(4-6)	0					48.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	223					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	75	48	58	31	11		
%	33.6	21.5	26.0	13.9	4.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	113	69	32	(7-9)	(1-3)	0	
%	50.7	30.9	14.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	208	194	14	0		
%	6.7	93.3	87.0	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	26	40	124			
%	14.8	11.7	17.9	55.6			

225 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
2011年のみ

コメント:

特になし

225 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	326	149	(1-3)	99.1	54.0	48.4	59.2	71.5
I期	202	54	(1-3)	99.5	73.1	66.4	78.7	72.0
II期	25	14	0					72.5
III期	26	15	(1-3)					70.3
IV期	70	63	0	100.0	10.0	4.4	18.3	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	220	106					
%	67.5	32.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	24	91	122	75		
%	4.3	7.4	27.9	37.4	23.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	202	25	26	70	(1-3)	0	
%	62.0	7.7	8.0	21.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	275	250	25	0		
%	15.6	84.4	76.7	7.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	52	12	110	152			
%	16.0	3.7	33.7	46.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	252	111	(1-3)	98.8	55.6	49.2	61.5	70.6
I期	61	12	(1-3)	98.4	80.2	67.7	88.2	70.5
II期	70	24	(1-3)	98.6	65.4	53.0	75.3	71.6
III期	58	21	0	100.0	63.8	50.1	74.7	70.6
IV期	54	48	(1-3)	98.1	9.5	3.5	19.1	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	161	91					
%	63.9	36.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	30	62	88	61		
%	4.4	11.9	24.6	34.9	24.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	70	58	54	(4-6)	(1-3)	
%	24.2	27.8	23.0	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	218	209	(7-9)	0		
%	13.5	86.5	82.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	0	73	134			
%	17.9		29.0	53.2			

225 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	63	(1-3)	98.3	44.5	35.2	53.3	71.1
I期	53	28	0	100.0	47.2	33.4	59.8	73.1
II期	41	15	(1-3)	95.1	61.8	44.8	74.9	69.8
III期	12	11	0					67.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					68.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	72	43					
%	62.6	37.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	34	38	28		
%		11.3	29.6	33.0	24.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	53	41	12	(4-6)	(4-6)	0
	%	46.1	35.7	10.4			
取り扱い規約	対象数	39	39	22	12	(1-3)	0
	%	33.9	33.9	19.1	10.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	84	31	30	(1-3)	0		
%	73.0	27.0	26.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	88	20			
%			76.5	17.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	433	249	(7-9)	98.4	42.2	37.5	46.8	70.2
I期	187	52	(4-6)	97.9	72.1	65.0	78.0	70.1
II期	24	(7-9)	(1-3)					68.4
III期	90	63	(1-3)	97.8	28.8	19.7	38.4	69.7
IV期	127	122	0	100.0	3.9	1.5	8.4	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	317	116	対象数		25	408
%	73.2	26.8	%		5.8	94.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	41	153	136	92	
%	2.5	9.5	35.3	31.4	21.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	187	24	90	127	(1-3)	(1-3)
%	43.2	5.5	20.8	29.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	202	231	219	12	0	
%	46.7	53.3	50.6	2.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	78	188	158		
%		18.0	43.4	36.5		

225 公益財団法人 大原記念倉敷中央医療機構 倉敷中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	123	17	(1-3)	99.2	86.1	78.6	91.1	63.5
I期	74	(7-9)	0	100.0	89.2	79.5	94.4	62.7
II期	32	(1-3)	0	100.0	90.6	73.7	96.9	62.7
III期	14	(4-6)	(1-3)					70.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					60.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	123					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	28	29	23	21		
%	17.9	22.8	23.6	18.7	17.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	32	14	(1-3)	0	0	
%	60.2	26.0	11.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	106	104	0	(1-3)		
%	13.8	86.2	84.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	0	20	50			
%	43.1		16.3	40.7			

226 岡山医療センター
2011年のみ

コメント:

岡山医療センターは、2011年の単年データのみでの参加で、2010年は参加していません。生存状況把握割合は、定期的に行っている予後調査を実施したので100%でした。しかし、今回も、5大がんの各がん種別に、単一施設ごとの生存率を算出することに関しては、単年データのみということもあり症例数が少なすぎて、肺がん以外の病期別の生存率のほとんどが公表対象外となったため比較自体が困難です。

226 岡山医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	45	0	100.0	60.9	51.3	69.1	70.5
I期	77	15	0	100.0	80.5	69.8	87.8	70.2
II期	11	(7-9)	0					68.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					73.1
IV期	17	17	0					71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	82	33					
%	71.3	28.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	34	38	25		
%		12.2	29.6	33.0	21.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	11	(7-9)	17	(1-3)	(1-3)	
%	67.0	9.6		14.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	104	96	(7-9)	0		
%	9.6	90.4	83.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(7-9)	47	35			
%	21.7		40.9	30.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	24	0	100.0	59.3	45.7	70.6	71.6
I期	18	(4-6)	0					73.1
II期	13	(1-3)	0					71.5
III期	16	(7-9)	0					71.4
IV期	12	(7-9)	0					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	36	23					
%	61.0	39.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	14	22	16		
%			23.7	37.3	27.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	18	13	16	12	0	0	
%	30.5	22.0	27.1	20.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	54	47	(7-9)	0		
%		91.5	79.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	28	21			
%			47.5	35.6			

226 岡山医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	(7-9)	0					70.1
I期	(7-9)	(4-6)	0					65.8
II期	(1-3)	0	0					71.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					80.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	15	(1-3)						
%	88.2							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	(4-6)	11	10	(1-3)	0			
%		64.7	58.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	13	(1-3)				
%			76.5					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	98	0	100.0	29.5	22.2	37.2	71.0
I期	48	18	0	100.0	62.5	47.3	74.5	70.2
II期	11	10	0					80.7
III期	37	30	0	100.0	18.9	8.3	32.8	73.2
IV期	42	40	0	100.0	4.8	0.9	14.2	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	102	37	対象数		18	121
%	73.4	26.6	%		12.9	87.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	39	44	40	
%		7.9	28.1	31.7	28.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	48	11	37	42	0	(1-3)
%	34.5	7.9	26.6	30.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	85	54	52	(1-3)	0	
%	61.2	38.8	37.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	26	60	40		
%	9.4	18.7	43.2	28.8		

226 岡山医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	(4-6)	0	100.0	87.5	70.0	95.1	66.0
I期	16	0	0					68.6
II期	(7-9)	(1-3)	0					66.4
III期	(4-6)	(1-3)	0					63.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					51.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	32					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(7-9)	(7-9)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
%	50.0						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	27	26	(1-3)	0		
%		84.4	81.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(7-9)	18			
%				56.3			

227 川崎医科大学附属病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

227 川崎医科大学附属病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	290	105	(4-6)	98.3	63.4	57.6	68.7	70.0
I期	190	36	(4-6)	97.4	80.8	74.3	85.7	72.4
II期	17	(7-9)	0					72.0
III期	17	(7-9)	0					63.5
IV期	55	49	0	100.0	10.9	4.4	20.7	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	213	77					
%	73.4	26.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	30	85	109	53		
%	4.5	10.3	29.3	37.6	18.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	190	17	17	55	(1-3)	10	
%	65.5	5.9	5.9	19.0		3.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	261	230	30	(1-3)		
%	10.0	90.0	79.3	10.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	32	129	97			
%	11.0	11.0	44.5	33.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	228	99	(7-9)	96.5	56.0	49.2	62.2	69.7
I期	63	13	(4-6)	92.1	78.6	66.0	87.0	70.4
II期	55	17	(1-3)	96.4	68.7	54.6	79.3	71.1
III期	53	23	0	100.0	56.6	42.3	68.7	66.7
IV期	53	45	(1-3)	98.1	13.5	5.9	24.2	66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	124	104					
%	54.4	45.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	29	66	71	50		
%	5.3	12.7	28.9	31.1	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	63	55	53	53	0	(4-6)	
%	27.6	24.1	23.2	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	198	165	32	(1-3)		
%	13.2	86.8	72.4	14.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	10	78	119			
%	9.2	4.4	34.2	52.2			

227 川崎医科大学附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	55	(1-3)	97.7	34.6	24.7	44.8	71.3
I期	35	15	(1-3)	97.1	55.9	37.8	70.6	71.2
II期	25	16	(1-3)					73.0
III期	16	14	0					67.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					65.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	55	31						
%	64.0	36.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	12	15	29	26			
%		14.0	17.4	33.7	30.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	25	16	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
	%	40.7	29.1	18.6				
取り扱い規約	対象数	14	30	23	17	(1-3)	(1-3)	
	%	16.3	34.9	26.7	19.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	57	29	24	(4-6)	(1-3)			
%	66.3	33.7	27.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	63	19				
%			73.3	22.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	242	143	(7-9)	97.1	39.6	33.4	45.8	70.3
I期	103	30	(4-6)	95.1	69.7	59.6	77.8	71.2
II期	15	(4-6)	0					70.6
III期	61	49	(1-3)	98.4	18.4	9.8	29.0	70.1
IV期	61	57	(1-3)	98.4	5.0	1.3	12.6	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	175	67	対象数	17	225			
%	72.3	27.7	%	7.0	93.0			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	23	76	86	48			
%		9.5	31.4	35.5	19.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	103	15	61	61	(1-3)	(1-3)		
%	42.6	6.2	25.2	25.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	113	129	127	(1-3)	0			
%	46.7	53.3	52.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	24	16	123	79				
%	9.9	6.6	50.8	32.6				

227 川崎医科大学附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	405	42	12	97.0	89.5	86.0	92.1	57.2
I期	202	(4-6)	(7-9)	95.5	98.0	94.6	99.2	57.9
II期	115	11	(1-3)	98.3	90.4	83.3	94.6	55.1
III期	65	16	0	100.0	75.4	63.0	84.1	58.4
IV期	17	11	0					58.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	405					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	135	80	117	51	22		
%	33.3	19.8	28.9	12.6	5.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	202	115	65	17	(4-6)	(1-3)	
%	49.9	28.4	16.0	4.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	365	333	11	21		
%	9.9	90.1	82.2	2.7	5.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	88	15	59	243			
%	21.7	3.7	14.6	60.0			

228

広島大学病院

2010-2011年2力年

コメント:

今後もこのような生存率の公表が、がん患者さんにとって有益な情報となる事を願っていますが、今回の施設別・病期別の生存率集計の死亡者数には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。そのため各施設のがん治療の成績をそのまま反映したものではないという事をご理解頂き、集計結果や治療法等についてお尋ねになりたい事がある場合はいつでもご相談ください。

228 広島大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	461	126	10	97.8	72.4	68.0	76.2	67.3
I期	351	49	(7-9)	97.4	85.8	81.7	89.1	68.2
II期	20	(7-9)	0					65.0
III期	20	(7-9)	(1-3)					70.6
IV期	61	56	0	100.0	8.2	3.0	16.7	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	345	116					
%	74.8	25.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	36	67	141	160	57		
%	7.8	14.5	30.6	34.7	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	351	20	20	61	(4-6)	(4-6)	
%	76.1	4.3	4.3	13.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	59	402	383	18	(1-3)		
%	12.8	87.2	83.1	3.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	67	80	141	173			
%	14.5	17.4	30.6	37.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	312	78	(4-6)	98.1	74.7	69.5	79.2	66.4
I期	109	11	0	100.0	89.9	82.5	94.3	67.4
II期	65	11	(1-3)	98.5	83.1	71.5	90.3	66.9
III期	70	16	(1-3)	95.7	76.7	64.8	85.0	66.6
IV期	44	36	(1-3)	97.7	16.3	7.2	28.7	62.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	200	112					
%	64.1	35.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	53	115	75	45		
%	7.7	17.0	36.9	24.0	14.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	109	65	70	44	(4-6)	20	
%	34.9	20.8	22.4	14.1		6.4	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	294	257	33	(4-6)		
%	5.8	94.2	82.4	10.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	46	25	83	158			
%	14.7	8.0	26.6	50.6			

228 広島大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	180	(4-6)	98.3	39.0	33.4	44.5	67.5
I期	129	54	(1-3)	98.4	57.7	48.7	65.8	69.2
II期	89	53	(1-3)	98.9	39.8	29.6	49.8	67.6
III期	58	52	(1-3)	96.6	7.2	2.3	15.9	70.2
IV期	18	18	0					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	213	86					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	41	85	117	38		
%	6.0	13.7	28.4	39.1	12.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	129	89	58	18	(1-3)	(1-3)
	%	43.1	29.8	19.4	6.0		
取り扱い規約	対象数	55	104	74	56	(4-6)	(1-3)
	%	18.4	34.8	24.7	18.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	161	138	109	29	0		
%	53.8	46.2	36.5	9.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	10	227	61			
%		3.3	75.9	20.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	451	215	(7-9)	98.4	52.0	47.2	56.5	67.5
I期	229	52	(1-3)	98.7	77.3	71.3	82.2	67.6
II期	32	17	0	100.0	46.9	29.2	62.8	68.0
III期	94	61	(1-3)	96.8	33.2	23.8	42.9	67.2
IV期	92	84	(1-3)	98.9	7.7	3.4	14.3	63.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	281	170	対象数	39	412		
%	62.3	37.7	%	8.6	91.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	31	57	158	149	56		
%	6.9	12.6	35.0	33.0	12.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	229	32	94	92	0	(4-6)	
%	50.8	7.1	20.8	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	190	261	247	14	0		
%	42.1	57.9	54.8	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	54	226	132			
%	8.6	12.0	50.1	29.3			

228 広島大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	254	25	(7-9)	97.2	90.0	85.6	93.1	60.0
I期	125	(4-6)	(4-6)	96.0	96.7	91.5	98.8	61.6
II期	89	(7-9)	(1-3)	98.9	92.1	84.1	96.1	57.1
III期	22	(7-9)	(1-3)					70.0
IV期	15	(4-6)	0					60.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	254					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	55	57	89	34	19		
%	21.7	22.4	35.0	13.4	7.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	125	89	22	15	0	(1-3)	
%	49.2	35.0	8.7	5.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	237	230	(4-6)	(1-3)		
%	6.7	93.3	90.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	(4-6)	50	141			
%	22.8		19.7	55.5			

229 県立広島病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

229 県立広島病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	122	(1-3)	99.6	51.8	45.4	57.7	70.6
I期	144	36	(1-3)	99.3	75.0	67.1	81.3	72.1
II期	17	(7-9)	0					70.6
III期	14	(7-9)	0					68.1
IV期	73	66	0	100.0	9.6	4.2	17.6	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	177	76					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	30	69	85	60		
%		11.9	27.3	33.6	23.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	144	17	14	73	(4-6)	(1-3)	
%	56.9	6.7	5.5	28.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	60	193	171	22	0		
%	23.7	76.3	67.6	8.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	16	72	134			
%	12.3	6.3	28.5	53.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	250	88	(4-6)	97.6	64.3	58.0	69.9	67.8
I期	59	(7-9)	(1-3)	96.6	84.5	72.3	91.6	70.4
II期	65	17	(1-3)	98.5	73.5	60.8	82.6	66.4
III期	59	17	(1-3)	96.6	70.8	57.2	80.7	68.0
IV期	56	42	0	100.0	25.0	14.6	36.8	64.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	138	112					
%	55.2	44.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	20	36	77	72	45		
%	8.0	14.4	30.8	28.8	18.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	59	65	59	56	(1-3)	(7-9)	
%	23.6	26.0	23.6	22.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	212	195	17	0		
%	15.2	84.8	78.0	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	(7-9)	42	177			
%	9.6		16.8	70.8			

229 県立広島病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	59	(1-3)	99.0	39.9	30.2	49.4	71.5
I期	30	12	0	100.0	60.0	40.5	75.0	70.9
II期	47	28	0	100.0	40.4	26.5	53.9	71.8
III期	15	12	(1-3)					71.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					89.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	79	20						
%	79.8	20.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	25	42	23			
%			25.3	42.4	23.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	30	47	15	(4-6)	(1-3)	0	
	%	30.3	47.5	15.2				
取り扱い規約	対象数	13	34	38	13	(1-3)	0	
	%	13.1	34.3	38.4	13.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	54	45	41	(4-6)	0			
%	54.5	45.5	41.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	69	25				
%			69.7	25.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	264	168	(4-6)	98.5	35.9	30.1	41.7	69.7
I期	116	43	(1-3)	97.4	62.5	53.0	70.6	71.7
II期	18	12	0					72.9
III期	59	48	0	100.0	18.6	10.0	29.4	69.3
IV期	68	64	(1-3)	98.5	4.5	1.2	11.4	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	182	82	対象数	21	243	
%	68.9	31.1	%	8.0	92.0	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	30	94	92	44	
%		11.4	35.6	34.8	16.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	116	18	59	68	(1-3)	(1-3)
%	43.9	6.8	22.3	25.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	134	130	127	(1-3)	0	
%	50.8	49.2	48.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	31	(4-6)	108	119		
%	11.7		40.9	45.1		

229 県立広島病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	174	23	(1-3)	99.4	86.8	80.7	91.0	60.0
I期	89	(4-6)	0	100.0	95.5	88.5	98.3	59.7
II期	63	(7-9)	(1-3)	98.4	87.3	76.2	93.4	60.4
III期	15	(7-9)	0					66.7
IV期	(4-6)	(1-3)	0					50.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	174					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	51	26	52	25	20		
%	29.3	14.9	29.9	14.4	11.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	89	63	15	(4-6)	0	(1-3)	
%	51.1	36.2	8.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	166	157	(7-9)	(1-3)		
%		95.4	90.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(4-6)	28	107			
%	19.5		16.1	61.5			

230 地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
2011年のみ

コメント:

特にないです

230 地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	381	98	21	94.5	73.8	69.0	78.0	69.4
I期	289	41	16	94.5	85.5	80.8	89.1	69.5
II期	23	(7-9)	(1-3)					69.3
III期	16	(7-9)	0					64.1
IV期	48	40	(1-3)	95.8	14.7	6.3	26.5	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	254	127					
%	66.7	33.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	43	125	127	74		
%	3.1	11.3	32.8	33.3	19.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	289	23	16	48	(1-3)	(4-6)	
%	75.9	6.0	4.2	12.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	336	327	(7-9)	0		
%	11.8	88.2	85.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	67	101	160			
%	13.9	17.6	26.5	42.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	206	64	10	95.1	68.6	61.7	74.5	67.9
I期	49	(7-9)	(1-3)	93.9	83.7	70.0	91.5	69.9
II期	53	(7-9)	(1-3)	94.3	84.6	71.5	92.0	68.1
III期	54	15	0	100.0	72.2	58.2	82.2	68.7
IV期	40	32	(1-3)	95.0	18.0	7.8	31.6	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	99					
%	51.9	48.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	22	72	65	32		
%	7.3	10.7	35.0	31.6	15.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	53	54	40	0	10	
%	23.8	25.7	26.2	19.4		4.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	187	165	22	0		
%	9.2	90.8	80.1	10.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(7-9)	59	118			
%	9.7		28.6	57.3			

230 地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	111	59	(1-3)	97.3	45.9	36.4	55.0	69.6
I期	50	20	0	100.0	60.0	45.1	72.0	70.1
II期	30	15	0	100.0	50.0	31.3	66.1	72.4
III期	17	10	(1-3)					69.4
IV期	13	13	0					66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	78	33					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	24	46	20		
%		12.6	21.6	41.4	18.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	50	30	17	13	0	(1-3)
	%	45.0	27.0	15.3	11.7		
取り扱い規約	対象数	28	40	20	22	0	(1-3)
	%	25.2	36.0	18.0	19.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	33	33	0	0		
%	70.3	29.7	29.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	85	20			
%			76.6	18.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	332	171	12	96.4	47.9	42.4	53.2	69.4
I期	152	36	(4-6)	97.4	76.2	68.6	82.2	70.5
II期	25	13	(1-3)					68.8
III期	73	48	(1-3)	95.9	33.2	22.6	44.1	68.4
IV期	79	74	(1-3)	96.2	4.0	1.1	10.1	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	217	115	対象数	24	308		
%	65.4	34.6	%	7.2	92.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	23	122	121	51		
%	4.5	6.9	36.7	36.4	15.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	152	25	73	79	0	(1-3)	
%	45.8	7.5	22.0	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	132	200	197	(1-3)	0		
%	39.8	60.2	59.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	51	130	127			
%	7.2	15.4	39.2	38.3			

230 地方独立行政法人 広島市立病院機構 広島市立広島市民病院
 女性乳房
 5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	358	29	12	96.6	91.8	88.4	94.2	56.5
I期	156	(4-6)	(4-6)	96.8	97.4	93.2	99.0	55.8
II期	142	(4-6)	(4-6)	95.8	95.8	90.8	98.1	57.0
III期	45	(7-9)	(1-3)	97.8	84.1	69.6	92.1	57.5
IV期	14	12	0					57.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	358					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	125	81	90	40	22		
%	34.9	22.6	25.1	11.2	6.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	156	142	45	14	0	(1-3)	
%	43.6	39.7	12.6	3.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	341	339	(1-3)	0		
%	4.7	95.3	94.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	97	18	23	220			
%	27.1	5.0	6.4	61.5			

231 広島赤十字・原爆病院
2010－2011年2力年

コメント:

症例数は他施設と比べて、やや伸び悩んでいる状況ですが、がん登録のデータとしては比較的安定してきたものと思われます。
一方、当院は赤十字・原爆病院、という性格上、白血病や他の悪性疾患が併存している患者さんが多く含まれており、「自施設診断自施設治療」症例の割合が多いというのも、その現れと思われます。そのぶん、生存率もやや頭打ちですが、それが現実であると認識しています。
引き続きこれらのデータを参考にして、診療の改善に役立ててゆきたいと考えています。

231 広島赤十字・原爆病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	87	(1-3)	98.4	54.7	47.4	61.5	71.9
I期	111	25	(1-3)	99.1	77.5	68.5	84.2	72.3
II期	12	(1-3)	(1-3)					67.0
III期	15	11	0					79.2
IV期	50	44	0	100.0	12.0	4.9	22.6	71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	133	60					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	23	43	73	49		
%		11.9	22.3	37.8	25.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	111	12	15	50	(4-6)	0	
%	57.5	6.2	7.8	25.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	150	137	11	(1-3)		
%	22.3	77.7	71.0	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	33	83	66			
%	5.7	17.1	43.0	34.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	64	(1-3)	99.4	62.4	54.7	69.2	68.7
I期	39	11	0	100.0	71.8	54.9	83.3	68.9
II期	45	13	0	100.0	71.1	55.5	82.1	70.6
III期	42	12	(1-3)	97.6	70.8	54.3	82.2	68.6
IV期	38	28	0	100.0	26.3	13.7	40.8	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	91	80					
%	53.2	46.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	21	60	52	30		
%		12.3	35.1	30.4	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	45	42	38	(1-3)	(4-6)	
%	22.8	26.3	24.6	22.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	148	143	(4-6)	0		
%	13.5	86.5	83.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	13	67	83			
%		7.6	39.2	48.5			

231 広島赤十字・原爆病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	67	(1-3)	99.3	49.9	41.2	58.1	70.4
I期	47	21	(1-3)	97.9	55.2	39.9	68.0	70.4
II期	41	14	0	100.0	65.9	49.3	78.2	71.3
III期	20	12	0					78.2
IV期	26	20	0					69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	46					
%	65.7	34.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	49	51	22		
%			36.6	38.1	16.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	47	41	20	26	0	0
	%	35.1	30.6	14.9	19.4		
取り扱い規約	対象数	39	49	23	19	(4-6)	0
	%	29.1	36.6	17.2	14.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	69	61	(7-9)	(1-3)		
%	48.5	51.5	45.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	109	21			
%			81.3	15.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	231	158	(1-3)	99.6	31.5	25.7	37.6	69.3
I期	70	14	(1-3)	98.6	79.9	68.4	87.6	71.4
II期	(7-9)	(4-6)	0					69.5
III期	68	56	0	100.0	17.7	9.7	27.5	70.0
IV期	81	79	0	100.0	2.5	0.5	7.8	69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	160	71	対象数		22	209
%	69.3	30.7	%		9.5	90.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	32	81	74	39	
%		13.9	35.1	32.0	16.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	70	(7-9)	68	81	(4-6)	0
%	30.3		29.4	35.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	140	91	85	(4-6)	(1-3)	
%	60.6	39.4	36.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	25	106	91		
%		10.8	45.9	39.4		

231 広島赤十字・原爆病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	(7-9)	(1-3)	98.7	88.4	79.0	93.8	62.8
I期	42	(1-3)	(1-3)	97.6	97.6	84.3	99.7	60.2
II期	19	0	0					61.9
III期	10	(4-6)	0					49.0
IV期	(7-9)	(4-6)	0					56.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	78					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	16	23	15	11		
%	16.7	20.5	29.5	19.2	14.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	19	10	(7-9)	0	0	
%	53.8	24.4	12.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	69	68	0	(1-3)		
%		88.5	87.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(1-3)	14	42			
%	24.4		17.9	53.8			

232 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

2010-11年に登録されたがん患者の平均年齢は、胃がん-70.9歳、大腸がん-70.7歳、肝がん-71.2歳、肺がん-70.4歳、乳がん-64.0歳です。がん診療連携拠点病院の中において、これらの患者年齢は最も高い群に入ります。年齢が高いほど、がん以外の病気を合併している割合が高くなり、治療が困難となるため、生存率が低くなる傾向があります。当センターは、がんに対して高度な専門的治療を行うとともに、複雑な病気を抱える高齢の患者さんに対しても、総合的な治療が行える医療施設です。

232 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	309	130	(1-3)	99.0	57.7	52.0	63.0	70.9
I期	179	35	(1-3)	98.3	80.3	73.6	85.4	72.1
II期	20	(7-9)	0					70.5
III期	19	(7-9)	0					70.9
IV期	86	79	0	100.0	8.1	3.6	15.1	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	225	84					
%	72.8	27.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	32	90	99	77		
%	3.6	10.4	29.1	32.0	24.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	179	20	19	86	0	(4-6)	
%	57.9	6.5	6.1	27.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	257	235	22	0		
%	16.8	83.2	76.1	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	40	91	158			
%	6.5	12.9	29.4	51.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	282	114	(1-3)	98.9	59.3	53.3	64.8	70.7
I期	69	(7-9)	(1-3)	97.1	88.2	77.8	93.9	72.5
II期	67	21	(1-3)	98.5	68.2	55.5	78.0	74.7
III期	84	31	0	100.0	63.1	51.9	72.4	71.0
IV期	57	52	0	100.0	8.8	3.2	17.8	71.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	156	126					
%	55.3	44.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	28	78	95	68		
%	4.6	9.9	27.7	33.7	24.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	69	67	84	57	0	(4-6)	
%	24.5	23.8	29.8	20.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	249	228	21	0		
%	11.7	88.3	80.9	7.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	19	75	171			
%	6.0	6.7	26.6	60.6			

232 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	85	0	100.0	36.6	28.5	44.7	71.2
I期	66	32	0	100.0	51.5	38.9	62.8	72.4
II期	28	16	0					68.3
III期	25	22	0					71.4
IV期	15	15	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	89	45						
%	66.4	33.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	12	41	54	25			
%		9.0	30.6	40.3	18.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	66	28	25	15	0	0	
	%	49.3	20.9	18.7	11.2			
取り扱い規約	対象数	37	44	21	31	(1-3)	0	
	%	27.6	32.8	15.7	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	102	32	32	0	0			
%	76.1	23.9	23.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	99	33				
%			73.9	24.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	262	162	(1-3)	99.6	38.1	32.3	44.0	70.4
I期	111	27	0	100.0	75.7	66.6	82.6	70.1
II期	10	(4-6)	0					57.5
III期	50	42	(1-3)	98.0	15.4	7.0	26.9	66.5
IV期	88	86	0	100.0	2.3	0.4	7.2	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	166	96	対象数	18	244	
%	63.4	36.6	%	6.9	93.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	20	87	90	55	
%	3.8	7.6	33.2	34.4	21.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	111	10	50	88	0	(1-3)
%	42.4	3.8	19.1	33.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	130	132	129	(1-3)	0	
%	49.6	50.4	49.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	29	98	129		
%		11.1	37.4	49.2		

232 独立行政法人国立病院機構 呉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	29	(1-3)	99.5	84.4	78.4	88.9	64.0
I期	80	(4-6)	(1-3)	98.8	92.5	84.0	96.5	66.6
II期	65	(7-9)	0	100.0	87.7	76.9	93.7	62.9
III期	31	(7-9)	0	100.0	74.2	55.0	86.2	67.3
IV期	11	(7-9)	0					63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	187					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	34	59	37	28		
%	15.5	18.2	31.6	19.8	15.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	80	65	31	11	0	0	
%	42.8	34.8	16.6	5.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	168	162	(4-6)	(1-3)		
%	10.2	89.8	86.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	13	34	111			
%	15.5	7.0	18.2	59.4			

233 東広島医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

国立がん研究センターによる説明にもございますとおり、生存率には様々な要因が影響を与えます。

この度の公表項目には、他施設にて治療開始後、当院で継続した初回治療の実施や、非観血的治療（化学療法や放射線療法など）の実施など、反映されていないデータも沢山あるため、病院の診療実態・治療成果を表しきれではありません。

その点にご注意・ご理解いただいた上で、ご参照願います。

233 東広島医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	72	0	100.0	50.7	42.3	58.5	70.8
I期	77	16	0	100.0	79.2	68.3	86.7	69.2
II期	16	(4-6)	0					75.3
III期	(7-9)	(7-9)	0					72.5
IV期	43	42	0	100.0	2.3	0.2	10.6	72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	46					
%	68.5	31.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	51	54	26		
%		7.5	34.9	37.0	17.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	16	(7-9)	43	(1-3)	(1-3)	
%	52.7	11.0		29.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	104	98	(4-6)	(1-3)		
%	28.8	71.2	67.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	20	28	81			
%	11.6	13.7	19.2	55.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	58	(1-3)	99.3	61.3	53.0	68.6	68.7
I期	19	(4-6)	0					66.5
II期	55	12	0	100.0	78.2	64.8	87.0	66.8
III期	47	16	(1-3)	97.9	66.0	50.6	77.6	68.7
IV期	28	26	0					67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	77	73					
%	51.3	48.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	14	47	46	29		
%	9.3	9.3	31.3	30.7	19.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	55	47	28	0	(1-3)	
%	12.7	36.7	31.3	18.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	132	114	17	(1-3)		
%	12.0	88.0	76.0	11.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(7-9)	16	111			
%	10.7		10.7	74.0			

233 東広島医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	36	(1-3)	96.0	26.7	15.3	39.5	72.3
I期	14	(4-6)	(1-3)					76.0
II期	18	13	(1-3)					67.8
III期	10	(7-9)	0					79.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0					77.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	(7-9)					
%	84.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	13	27	(4-6)		
%			26.0	54.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	18	10	(7-9)	0	0
	%	28.0	36.0	20.0			
取り扱い規約	対象数	(4-6)	18	13	14	0	0
	%		36.0	26.0	28.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	42	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	84.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	33	14			
%			66.0	28.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	99	(1-3)	99.4	37.2	29.7	44.7	70.7
I期	54	12	0	100.0	77.8	64.2	86.7	67.5
II期	(7-9)	(4-6)	0					75.0
III期	52	41	(1-3)	98.1	20.2	10.5	32.2	71.9
IV期	44	42	0	100.0	4.6	0.8	13.6	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	113	45	対象数	17	141	
%	71.5	28.5	%	10.8	89.2	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	(7-9)	59	50	35	
%			37.3	31.6	22.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	54	(7-9)	52	44	0	0
%	34.2		32.9	27.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	90	68	65	(1-3)	0	
%	57.0	43.0	41.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	11	12	44	91		
%	7.0	7.6	27.8	57.6		

233 東広島医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	12	(1-3)	98.5	90.9	84.6	94.7	59.2
I期	44	(1-3)	0	100.0	97.7	84.9	99.7	61.1
II期	61	(1-3)	(1-3)	98.4	95.0	85.3	98.4	55.5
III期	19	(4-6)	0					52.1
IV期	(7-9)	(4-6)	0					65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	133					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	34	39	22	(4-6)		
%	24.1	25.6	29.3	16.5			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	61	19	(7-9)	0	(1-3)	
%	33.1	45.9	14.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	122	115	(1-3)	(4-6)		
%	8.3	91.7	86.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	(4-6)	(7-9)	91			
%	22.6			68.4			

234 福山市民病院
2011年のみ

コメント:

2010年当院生存状況把握割合が49.5%となっていますが、これについて再度提出データを確認した結果、2010年予後情報データの一部が未入力であり、正しくは、2010年診断症例集計対象数1,061件、死亡数475件、打ち切り数79件、生存状況把握割合が92.5%となります。
2011年5年生存率集計に対するコメントは特にありません。

234 福山市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	180	76	0	100.0	57.8	50.2	64.6	68.8
I期	107	25	0	100.0	76.6	67.4	83.6	69.4
II期	16	(4-6)	0					66.8
III期	12	(7-9)	0					67.9
IV期	40	36	0	100.0	10.0	3.2	21.5	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	139	41					
%	77.2	22.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	25	55	63	27		
%	5.6	13.9	30.6	35.0	15.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	16	12	40	(1-3)	(1-3)	
%	59.4	8.9	6.7	22.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	140	128	11	(1-3)		
%	22.2	77.8	71.1	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	21	53	87			
%	10.6	11.7	29.4	48.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	56	0	100.0	60.3	51.7	67.8	70.7
I期	31	(4-6)	0	100.0	83.9	65.5	93.0	71.7
II期	37	(7-9)	0	100.0	78.4	61.4	88.6	71.5
III期	42	18	0	100.0	57.1	40.9	70.4	71.8
IV期	29	24	0					67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	91	50					
%	64.5	35.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	40	47	32		
%		12.1	28.4	33.3	22.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	31	37	42	29	(1-3)	(1-3)	
%	22.0	26.2	29.8	20.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	121	111	10	0		
%	14.2	85.8	78.7	7.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	11	39	86			
%		7.8	27.7	61.0			

234 福山市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	97	0	100.0	30.2	22.8	37.9	70.2
I期	54	26	0	100.0	51.9	37.9	64.1	70.7
II期	42	32	0	100.0	23.8	12.3	37.4	70.0
III期	34	30	0	100.0	11.8	3.7	24.9	71.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	95	44					
%	68.3	31.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	38	49	32		
%		10.1	27.3	35.3	23.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	42	34	(7-9)	(1-3)	0
	%	38.8	30.2	24.5			
取り扱い規約	対象数	30	45	35	27	(1-3)	0
	%	21.6	32.4	25.2	19.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	111	28	26	(1-3)	0		
%	79.9	20.1	18.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	98	38			
%			70.5	27.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	53	(1-3)	98.8	34.1	23.9	44.4	70.4
I期	28	(7-9)	0					69.9
II期	(4-6)	(1-3)	0					72.8
III期	16	11	(1-3)					67.3
IV期	29	28	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	58	23	対象数	(4-6)	76		
%	71.6	28.4	%		93.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	12	23	30	16		
%		14.8	28.4	37.0	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	28	(4-6)	16	29	(1-3)	0	
%	34.6		19.8	35.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	48	33	28	(4-6)	(1-3)		
%	59.3	40.7	34.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	29	45			
%			35.8	55.6			

234 福山市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	141	19	0	100.0	86.5	79.7	91.2	57.2
I期	57	(1-3)	0	100.0	98.3	88.2	99.8	57.7
II期	42	(1-3)	0	100.0	92.9	79.5	97.6	54.7
III期	28	(7-9)	0					59.2
IV期	13	(7-9)	0					58.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	141					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	48	25	40	19	(7-9)		
%	34.0	17.7	28.4	13.5			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	57	42	28	13	0	(1-3)	
%	40.4	29.8	19.9	9.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	129	126	(1-3)	(1-3)		
%	8.5	91.5	89.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(4-6)	16	101			
%	12.8		11.3	71.6			

235 山口県立総合医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当院は、山口県の基幹病院としての役割から、一般の病院では対応が困難な進行がんの患者や高齢者等で合併症を有するがん患者についても、積極的に受け入れています。また、地域がん診療連携拠点病院として、患者の個々の病態に応じて手術療法、化学療法及び放射線療法などを適切に組み合わせた集学的治療や全人的ケアの提供に努めています。

なお、がん治療に当たっては、当院を含め地域のがん診療連携拠点病院等に「がん相談支援センター」が設置されており専門の相談員が配置されていますのでそちらへのご相談もお勧めします。

今回の実測生存率は、発見された時のがんの進行度や、合併症の有無、重症度など種々の因子が大きく影響を与えている可能性があります。このため、当院の数値をご覧になる場合は、山口県におけるそれぞれの地域の医療機関の役割等もご考慮ください。また、各医療機関の数値を比較する場合は、あくまでも参考としてご覧ください。

235 山口県立総合医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	138	68	(4-6)	97.1	49.6	40.9	57.7	69.9
I期	70	23	(1-3)	98.6	66.7	54.3	76.5	73.1
II期	11	(1-3)	0					71.3
III期	17	10	(1-3)					68.2
IV期	37	30	(1-3)	94.6	14.8	5.4	28.5	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	89	49					
%	64.5	35.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	48	46	28		
%		8.0	34.8	33.3	20.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	70	11	17	37	(1-3)	(1-3)	
%	50.7	8.0	12.3	26.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	110	91	14	(4-6)		
%	20.3	79.7	65.9	10.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(7-9)	37	84			
%			26.8	60.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	54	(7-9)	94.4	60.3	51.6	68.0	70.3
I期	32	(4-6)	(1-3)	96.9	87.5	70.0	95.1	72.8
II期	48	15	(1-3)	97.9	68.3	53.0	79.5	74.5
III期	31	14	(1-3)	96.8	53.3	34.3	69.1	67.9
IV期	30	19	(4-6)	83.3	24.6	10.1	42.5	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	82	61					
%	57.3	42.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	21	33	47	35		
%		14.7	23.1	32.9	24.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	48	31	30	0	(1-3)	
%	22.4	33.6	21.7	21.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	122	102	17	(1-3)		
%	14.7	85.3	71.3	11.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	33	96			
%			23.1	67.1			

235 山口県立総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	44	(1-3)	98.4	26.8	16.3	38.3	71.2
I期	17	10	0					69.6
II期	17	12	0					66.0
III期	22	18	0					73.6
IV期	(4-6)	(4-6)	(1-3)					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	47	14						
%	77.0	23.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	13	24	15			
%			21.3	39.3	24.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	17	22	(4-6)	0	0	
	%	27.9	27.9	36.1				
取り扱い規約	対象数	10	20	15	12	0	0	
	%	16.4	32.8	24.6	19.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	55	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	90.2							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	0	35	25				
%			57.4	41.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	72	42	(4-6)	94.4	38.9	27.4	50.2	73.3
I期	40	17	0	100.0	57.5	40.8	71.0	73.2
II期	(1-3)	0	0					78.0
III期	10	(7-9)	(1-3)					72.0
IV期	21	17	(1-3)					72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	45	27	対象数		(1-3)	69		
%	62.5	37.5	%			95.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	23	27	19			
%			31.9	37.5	26.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	40	(1-3)	10	21	0	0		
%	55.6		13.9	29.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	32	40	40	0	0			
%	44.4	55.6	55.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(4-6)	(4-6)	35	29				
%			48.6	40.3				

235 山口県立総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	15	(1-3)	99.1	86.6	78.8	91.7	60.2
I期	44	(1-3)	(1-3)	97.7	95.4	82.7	98.8	61.8
II期	39	(4-6)	0	100.0	87.2	71.9	94.5	55.6
III期	22	(1-3)	0					59.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					52.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	113					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	22	39	16	10		
%	23.0	19.5	34.5	14.2	8.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	39	22	(7-9)	0	0	
%	38.9	34.5	19.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	97	94	0	(1-3)		
%	14.2	85.8	83.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(1-3)	11	75			
%	23.0		9.7	66.4			

236 国立病院機構 岩国医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

236 国立病院機構 岩国医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	215	96	(4-6)	98.1	54.9	48.0	61.3	73.4
I期	132	33	(4-6)	97.0	74.6	66.2	81.2	74.1
II期	16	(7-9)	0					78.2
III期	16	11	0					74.6
IV期	46	44	0	100.0	4.4	0.8	13.1	73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	151	64					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	55	78	63		
%		6.5	25.6	36.3	29.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	132	16	16	46	(1-3)	(1-3)	
%	61.4	7.4	7.4	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	165	144	16	(4-6)		
%	23.3	76.7	67.0	7.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	11	72	128			
%		5.1	33.5	59.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	200	97	(4-6)	97.0	50.6	43.4	57.3	72.8
I期	51	18	0	100.0	64.7	50.0	76.1	69.4
II期	48	15	(1-3)	95.8	68.3	53.0	79.5	76.3
III期	53	24	(1-3)	94.3	52.8	38.3	65.4	76.7
IV期	43	36	(1-3)	97.7	14.3	5.8	26.5	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	118	82					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	47	72	57		
%		9.5	23.5	36.0	28.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	48	53	43	(1-3)	(1-3)	
%	25.5	24.0	26.5	21.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	169	153	15	(1-3)		
%	15.5	84.5	76.5	7.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(7-9)	51	128			
%	6.0		25.5	64.0			

236 国立病院機構 岩国医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	39	(1-3)	98.4	37.3	25.4	49.1	72.2
I期	26	13	(1-3)					76.4
II期	16	10	0					73.0
III期	12	10	0					74.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	33	30					
%	52.4	47.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	19	25	14		
%			30.2	39.7	22.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	26	16	12	(7-9)	0	(1-3)
	%	41.3	25.4	19.0			
取り扱い規約	対象数	18	19	10	13	(1-3)	(1-3)
	%	28.6	30.2	15.9	20.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	22	18	(1-3)	(1-3)		
%	65.1	34.9	28.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	46	17			
%			73.0	27.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	162	(1-3)	98.6	22.1	16.7	28.0	72.5
I期	47	18	(1-3)	97.9	61.1	45.6	73.5	72.8
II期	15	12	0					73.3
III期	55	47	(1-3)	98.2	14.1	6.5	24.8	75.1
IV期	89	83	(1-3)	98.9	5.7	2.1	11.9	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	155	55	対象数		24	186
%	73.8	26.2	%		11.4	88.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	61	89	46	
%		6.2	29.0	42.4	21.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	47	15	55	89	(1-3)	(1-3)
%	22.4	7.1	26.2	42.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	135	75	54	(4-6)	17	
%	64.3	35.7	25.7		8.1	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	(7-9)	74	118		
%			35.2	56.2		

236 国立病院機構 岩国医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	97	14	0	100.0	85.6	76.9	91.2	62.3
I期	50	(4-6)	0	100.0	90.0	77.6	95.7	63.7
II期	20	(1-3)	0					54.9
III期	22	(1-3)	0					58.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					48.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	97					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	23	23	19	13		
%	19.6	23.7	23.7	19.6	13.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	50	20	22	(4-6)	0	0	
%	51.5	20.6	22.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	90	45	15	30		
%		92.8	46.4	15.5	30.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(1-3)	19	51			
%	26.8		19.6	52.6			

237 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

237 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	193	75	(1-3)	99.0	61.0	53.7	67.5	73.6
I期	132	28	(1-3)	99.2	78.7	70.6	84.8	72.9
II期	(7-9)	(1-3)	0					76.0
III期	10	(4-6)	(1-3)					73.0
IV期	40	37	0	100.0	7.5	1.9	18.2	76.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	146	47					
%	75.6	24.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	14	46	71	60		
%		7.3	23.8	36.8	31.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	132	(7-9)	10	40	(1-3)	0	
%	68.4		5.2	20.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	157	140	17	0		
%	18.7	81.3	72.5	8.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	20	66	90			
%	8.8	10.4	34.2	46.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	54	(1-3)	97.8	60.2	51.5	67.9	72.2
I期	24	(1-3)	(1-3)					69.7
II期	49	15	(1-3)	98.0	69.4	54.5	80.3	75.5
III期	33	13	(1-3)	97.0	60.6	42.0	74.9	70.7
IV期	30	23	0	100.0	23.3	10.3	39.4	73.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	81	55					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	33	51	37		
%		8.8	24.3	37.5	27.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	49	33	30	0	0	
%	17.6	36.0	24.3	22.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	120	96	24	0		
%	11.8	88.2	70.6	17.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	31	90			
%			22.8	66.2			

237 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	52	(1-3)	95.6	21.2	12.2	31.8	72.9
I期	34	22	(1-3)	94.1	31.5	16.5	47.6	70.6
II期	14	10	(1-3)					69.5
III期	14	14	0					79.2
IV期	(4-6)	(4-6)	0					63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	41	27						
%	60.3	39.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(7-9)	17	25	19			
%			25.0	36.8	27.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	14	14	(4-6)	0	0	
	%	50.0	20.6	20.6				
取り扱い規約	対象数	18	19	16	15	0	0	
	%	26.5	27.9	23.5	22.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	65	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	95.6							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	47	19				
%			69.1	27.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	42	0	100.0	28.8	18.0	40.6	75.1
I期	22	(7-9)	0					75.2
II期	(4-6)	(4-6)	0					70.0
III期	14	13	0					72.7
IV期	17	16	0					75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞			
対象数	44	15		(1-3)	57			
%	74.6	25.4			96.6			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	11	31	16			
%			18.6	52.5	27.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	22	(4-6)	14	17	(1-3)	0		
%	37.3		23.7	28.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	31	28	26	(1-3)	0			
%	52.5	47.5	44.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(4-6)	(1-3)	36	16				
%			61.0	27.1				

237 山口県厚生農業協同組合連合会周東総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	12	(1-3)	97.5	84.8	74.7	91.0	67.8
I期	38	(1-3)	0	100.0	94.7	80.6	98.7	65.2
II期	24	(1-3)	0					73.3
III期	13	(4-6)	(1-3)					70.2
IV期	(4-6)	(1-3)	0					66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	80					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	11	27	19	16		
%		13.8	33.8	23.8	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	24	13	(4-6)	0	0	
%	47.5	30.0	16.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	70	56	14	0		
%	12.5	87.5	70.0	17.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	0	10	60			
%	12.5		12.5	75.0			

238 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
2010-2011年2力年

コメント:

今回の報告は生存率に影響を与える患者背景、合併症などが考慮されたものではなく、必ずしも施設間の比較やがん治療の評価の参考とはならないことをご理解いただきたい。

238 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	332	146	(7-9)	97.6	55.3	49.7	60.5	70.1
I期	186	35	(4-6)	97.8	81.0	74.5	86.0	70.7
II期	37	18	0	100.0	51.4	34.4	66.0	73.2
III期	21	19	0					69.1
IV期	79	69	(4-6)	94.9	8.1	3.3	15.7	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	235	97					
%	70.8	29.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	40	105	110	68		
%		12.0	31.6	33.1	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	186	37	21	79	(4-6)	(4-6)	
%	56.0	11.1	6.3	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	274	234	29	11		
%	17.5	82.5	70.5	8.7	3.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	68	45	189			
%	9.0	20.5	13.6	56.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	280	116	(4-6)	98.2	58.0	51.9	63.5	70.4
I期	60	14	0	100.0	76.7	63.8	85.5	70.7
II期	90	25	(1-3)	97.8	71.7	61.1	79.9	73.3
III期	65	24	(1-3)	98.5	62.7	49.7	73.2	68.5
IV期	58	46	(1-3)	96.6	17.9	9.2	28.9	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	151	129					
%	53.9	46.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	23	86	86	70		
%	5.4	8.2	30.7	30.7	25.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	90	65	58	(4-6)	(1-3)	
%	21.4	32.1	23.2	20.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	254	212	37	(4-6)		
%	9.3	90.7	75.7	13.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	34	38	190			
%	6.4	12.1	13.6	67.9			

238 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	85	(4-6)	96.8	30.4	22.5	38.7	72.0
I期	63	35	(1-3)	96.8	43.4	30.9	55.2	71.2
II期	26	18	(1-3)					68.3
III期	26	23	(1-3)					74.1
IV期	(7-9)	(7-9)	0					75.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	89	36					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	36	61	20		
%			28.8	48.8	16.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	63	26	26	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	50.4	20.8	20.8			
取り扱い規約	対象数	25	48	21	27	(1-3)	(1-3)
	%	20.0	38.4	16.8	21.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	102	23	22	(1-3)	0		
%	81.6	18.4	17.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	66	51			
%			52.8	40.8			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	144	(4-6)	97.4	23.0	17.3	29.3	71.7
I期	46	14	(1-3)	95.7	68.9	53.2	80.3	71.0
II期	15	11	0					73.0
III期	47	37	(1-3)	95.7	17.8	8.4	30.2	73.0
IV期	80	79	(1-3)	98.8	0.0	0.0	0.0	72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	132	59	対象数	22	169	
%	69.1	30.9	%	11.5	88.5	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	20	56	77	37	
%		10.5	29.3	40.3	19.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	46	15	47	80	(1-3)	0
%	24.1	7.9	24.6	41.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	130	61	56	(4-6)	(1-3)	
%	68.1	31.9	29.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(7-9)	20	52	110		
%		10.5	27.2	57.6		

238 独立行政法人地域医療機能推進機構徳山中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	16	(1-3)	99.4	89.9	84.0	93.7	62.3
I期	75	(1-3)	(1-3)	98.7	98.7	90.9	99.8	62.7
II期	57	(4-6)	0	100.0	91.2	80.2	96.3	62.1
III期	22	(7-9)	0					70.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	158					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	33	26	55	29	15		
%	20.9	16.5	34.8	18.4	9.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	75	57	22	(1-3)	(1-3)	0	
%	47.5	36.1	13.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	154	141	(7-9)	(4-6)		
%		97.5	89.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	(4-6)	16	108			
%	18.4		10.1	68.4			

239 徳島県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

239 徳島県立中央病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	265	101	13	95.1	60.6	54.3	66.3	72.1
I期	170	28	(7-9)	95.9	83.1	76.4	88.0	72.0
II期	17	11	0					65.8
III期	21	16	(1-3)					68.8
IV期	48	42	(1-3)	93.8	6.9	1.8	16.8	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	197	68					
%	74.3	25.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	32	59	101	71		
%		12.1	22.3	38.1	26.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	170	17	21	48	(4-6)	(4-6)	
%	64.2	6.4	7.9	18.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	212	199	13	0		
%	20.0	80.0	75.1	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	14	68	155			
%	10.6	5.3	25.7	58.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	89	(4-6)	97.1	56.5	49.4	62.9	71.8
I期	56	11	(1-3)	98.2	80.3	67.2	88.6	70.5
II期	60	21	(1-3)	95.0	63.9	50.1	74.8	73.6
III期	39	18	(1-3)	97.4	52.8	35.9	67.1	71.2
IV期	41	36	(1-3)	97.6	10.1	3.2	21.6	73.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	128	80					
%	61.5	38.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	23	49	76	55		
%		11.1	23.6	36.5	26.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	56	60	39	41	(4-6)	(7-9)	
%	26.9	28.8	18.8	19.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	184	159	24	(1-3)		
%	11.5	88.5	76.4	11.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	32	(7-9)	30	137			
%	15.4		14.4	65.9			

239 徳島県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	127	73	(4-6)	95.3	40.0	31.3	48.6	71.3
I期	71	27	(4-6)	94.4	59.9	47.2	70.5	72.5
II期	28	21	0					72.9
III期	17	14	(1-3)					68.5
IV期	10	10	0					74.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	89	38					
%	70.1	29.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	31	54	25		
%		10.2	24.4	42.5	19.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	71	28	17	10	(1-3)	0
	%	55.9	22.0	13.4	7.9		
取り扱い規約	対象数	30	57	16	23	(1-3)	0
	%	23.6	44.9	12.6	18.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	116	11	10	(1-3)	0		
%	91.3	8.7	7.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	85	39			
%			66.9	30.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	288	191	(7-9)	97.6	32.3	26.9	37.8	72.4
I期	111	43	0	100.0	61.3	51.6	69.6	74.6
II期	16	11	0					71.2
III期	86	66	(4-6)	95.3	20.1	12.2	29.5	71.2
IV期	73	70	(1-3)	95.9	0.0	0.0	0.0	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	203	85	対象数		35	253
%	70.5	29.5	%		12.2	87.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	26	73	113	73	
%		9.0	25.3	39.2	25.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	111	16	86	73	(1-3)	(1-3)
%	38.5	5.6	29.9	25.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	138	150	142	(7-9)	0	
%	47.9	52.1	49.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	21	25	75	167		
%	7.3	8.7	26.0	58.0		

239 徳島県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	31	15	(1-3)	96.8	51.4	32.8	67.2	66.2
I期	10	(4-6)	(1-3)					67.2
II期	(4-6)	(1-3)	0					71.8
III期	11	(1-3)	0					63.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					54.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	31					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	(4-6)	11	(4-6)	0	0	
%	32.3		35.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	23	21	(1-3)	0		
%		74.2	67.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(7-9)	22			
%				71.0			

240

徳島大学病院

2010-2011年2カ年

コメント:

肝の実測生存率（全ステージの合計）は、全国平均と比較して高く95%信頼区間は全国の値を含んでいないため、統計的有意差があると判断できます。胃については、全国平均を下回っており統計的有意差があります。しかし、厳密にはステージ別の比較が必要です。大腸、肺、乳については全国と有意差はありません。

今回の施設別の生存率集計には、がん以外の死因の患者さんも含まれています。また、患者さんの背景要因に様々な違いがあることが予想されますので、当該施設の医療の質を生存率のみで判断されることはお勧めできません。他施設と比較される際にはご留意いただき、ご供覧ください。

240 徳島大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	285	125	(7-9)	97.2	55.3	49.3	60.9	68.4
I期	162	33	(7-9)	95.7	79.0	71.8	84.6	69.9
II期	21	(7-9)	0					69.8
III期	23	13	(1-3)					72.5
IV期	77	69	0	100.0	10.4	4.9	18.4	65.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	200	85					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	48	77	103	43		
%	4.9	16.8	27.0	36.1	15.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	162	21	23	77	(1-3)	(1-3)	
%	56.8	7.4	8.1	27.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	58	227	212	15	0		
%	20.4	79.6	74.4	5.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	27	45	191			
%	7.7	9.5	15.8	67.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	217	70	(4-6)	97.7	67.5	60.8	73.3	68.9
I期	62	(7-9)	(1-3)	96.8	85.2	73.5	92.0	70.8
II期	62	14	(1-3)	96.8	77.2	64.6	85.8	73.0
III期	47	11	(1-3)	97.9	76.6	61.7	86.3	65.7
IV期	45	35	0	100.0	22.2	11.5	35.1	62.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	125	92					
%	57.6	42.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	31	65	78	34		
%		14.3	30.0	35.9	15.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	62	62	47	45	0	(1-3)	
%	28.6	28.6	21.7	20.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	22	195	192	(1-3)	0		
%	10.1	89.9	88.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	41	18	44	114			
%	18.9	8.3	20.3	52.5			

240 徳島大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	184	102	(1-3)	98.4	43.9	36.6	51.0	69.2
I期	78	34	(1-3)	98.7	56.0	44.2	66.2	69.4
II期	43	16	(1-3)	97.7	62.1	45.8	74.8	70.8
III期	44	36	(1-3)	97.7	16.3	7.2	28.7	65.8
IV期	16	15	0					74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	54					
%	70.7	29.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	54	66	31		
%		13.0	29.3	35.9	16.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	78	43	44	16	(1-3)	(1-3)
	%	42.4	23.4	23.9	8.7		
取り扱い規約	対象数	30	71	37	40	(1-3)	(1-3)
	%	16.3	38.6	20.1	21.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	102	82	82	0	0		
%	55.4	44.6	44.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	60	112			
%			32.6	60.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	365	225	(1-3)	99.2	38.2	33.2	43.2	69.9
I期	146	39	(1-3)	99.3	73.2	65.2	79.6	70.4
II期	16	13	0					71.6
III期	71	56	(1-3)	98.6	20.8	12.2	31.0	70.5
IV期	129	116	(1-3)	99.2	10.0	5.6	15.9	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	249	116	対象数		49	316
%	68.2	31.8	%		13.4	86.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	36	122	148	51	
%		9.9	33.4	40.5	14.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	146	16	71	129	(1-3)	(1-3)
%	40.0	4.4	19.5	35.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	215	150	148	(1-3)	0	
%	58.9	41.1	40.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	39	42	110	174		
%	10.7	11.5	30.1	47.7		

240 徳島大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	21	(4-6)	97.8	88.4	82.8	92.3	61.7
I期	77	(4-6)	(1-3)	97.4	93.4	84.9	97.2	63.7
II期	71	(4-6)	(1-3)	98.6	91.4	81.9	96.1	63.7
III期	27	(4-6)	0					63.9
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					58.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	185					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	39	29	60	36	21		
%	21.1	15.7	32.4	19.5	11.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	71	27	(4-6)	(4-6)	0	
%	41.6	38.4	14.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	155	149	(4-6)	0		
%	16.2	83.8	80.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(4-6)	12	134			
%	18.4		6.5	72.4			

241 香川県立中央病院
2010-2011年2カ年

コメント:

- ・胃がんに関しては、I、II期の生存率の高さが有り、全体的に高い生存率を示している。
- ・大腸がんは、香川県全体では全国平均を下回っている。当院も下回っているが、III、IV期はやや平均を上回っている。
- ・肝がんに関しては、高齢者が多い傾向があるが、全国平均及び香川県平均を上回っている。
- ・肺がんは、県内の他施設と比較して平均年齢が高く、生存率はやや低い傾向にあった。
- ・乳がんに関しては、III、IV期の比率が高いことが全体としての生存率を低下させていると考えられる。

241 香川県立中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	491	161	(7-9)	98.6	67.1	62.7	71.0	69.8
I期	328	46	(4-6)	98.8	86.0	81.7	89.3	70.4
II期	35	13	0	100.0	62.9	44.8	76.5	68.2
III期	35	19	(1-3)	97.1	45.7	28.9	61.1	70.9
IV期	91	83	(1-3)	98.9	7.8	3.4	14.5	69.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	330	161					
%	67.2	32.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	57	126	192	91		
%	5.1	11.6	25.7	39.1	18.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	328	35	35	91	0	(1-3)	
%	66.8	7.1	7.1	18.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	72	419	409	10	0		
%	14.7	85.3	83.3	2.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	58	68	144	221			
%	11.8	13.8	29.3	45.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	101	(4-6)	98.1	62.1	56.0	67.7	69.7
I期	78	14	(1-3)	97.4	81.8	71.2	88.8	68.7
II期	88	29	(1-3)	97.7	66.7	55.7	75.5	71.5
III期	53	17	(1-3)	98.1	67.7	53.3	78.5	70.6
IV期	45	37	0	100.0	17.8	8.3	30.1	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	146	123					
%	54.3	45.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	32	78	80	65		
%	5.2	11.9	29.0	29.7	24.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	78	88	53	45	(1-3)	(1-3)	
%	29.0	32.7	19.7	16.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	251	234	17	0		
%	6.7	93.3	87.0	6.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	59	15	64	131			
%	21.9	5.6	23.8	48.7			

241 香川県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	94	(1-3)	99.3	36.9	29.3	44.6	72.1
I期	66	32	(1-3)	98.5	50.8	38.1	62.1	72.5
II期	47	31	0	100.0	34.0	21.0	47.5	73.1
III期	28	24	0					72.3
IV期	(7-9)	(4-6)	0					72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	105	45					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	27	65	38		
%		10.0	18.0	43.3	25.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	66	47	28	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	44.0	31.3	18.7			
取り扱い規約	対象数	30	59	34	25	(1-3)	(1-3)
	%	20.0	39.3	22.7	16.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	113	37	35	(1-3)	0		
%	75.3	24.7	23.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	106	39			
%			70.7	26.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	333	206	(4-6)	98.5	37.7	32.4	42.9	70.7
I期	149	52	(1-3)	98.7	64.7	56.4	71.8	72.2
II期	26	20	(1-3)					71.7
III期	75	58	(1-3)	98.7	22.0	13.3	32.0	69.5
IV期	77	71	0	100.0	7.8	3.2	15.1	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	223	110	対象数	27	306		
%	67.0	33.0	%	8.1	91.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	24	119	106	73		
%	3.3	7.2	35.7	31.8	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	149	26	75	77	(4-6)	(1-3)	
%	44.7	7.8	22.5	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	160	173	168	(4-6)	0		
%	48.0	52.0	50.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	38	151	110			
%	10.2	11.4	45.3	33.0			

241 香川県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	17	(1-3)	97.4	84.9	76.9	90.4	62.4
I期	51	(1-3)	(1-3)	96.1	98.0	86.6	99.7	64.5
II期	37	(1-3)	(1-3)	97.3	91.8	76.7	97.3	58.9
III期	15	(1-3)	0					58.6
IV期	11	10	0					61.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	114					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	25	44	19	10		
%	14.0	21.9	38.6	16.7	8.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	51	37	15	11	0	0	
%	44.7	32.5	13.2	9.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	100	100	0	0		
%	12.3	87.7	87.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(1-3)	19	58			
%	29.8		16.7	50.9			

242 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

242 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	352	144	(7-9)	97.4	58.4	53.0	63.4	71.5
I期	213	44	(7-9)	96.7	78.9	72.7	83.8	70.8
II期	35	13	0	100.0	62.9	44.8	76.5	70.9
III期	27	19	(1-3)					72.9
IV期	60	53	(1-3)	98.3	10.2	4.2	19.5	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	245	107					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	36	101	131	78		
%		10.2	28.7	37.2	22.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	213	35	27	60	16	(1-3)	
%	60.5	9.9	7.7	17.0	4.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	73	279	257	20	(1-3)		
%	20.7	79.3	73.0	5.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	39	38	75	200			
%	11.1	10.8	21.3	56.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	226	90	(7-9)	96.9	59.7	53.0	65.8	70.8
I期	37	(4-6)	0	100.0	86.5	70.5	94.1	70.2
II期	59	(7-9)	(1-3)	96.6	86.4	74.7	93.0	72.1
III期	66	24	(1-3)	95.5	63.0	50.0	73.5	68.7
IV期	49	40	(1-3)	98.0	16.9	7.9	28.7	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	119	107					
%	52.7	47.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	28	68	64	59		
%		12.4	30.1	28.3	26.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	59	66	49	15	0	
%	16.4	26.1	29.2	21.7	6.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	176	149	23	(4-6)		
%	22.1	77.9	65.9	10.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	17	32	147			
%	13.3	7.5	14.2	65.0			

242 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	26	(1-3)	97.4	33.1	19.1	47.9	71.3
I期	19	(7-9)	(1-3)					70.0
II期	(7-9)	(4-6)	0					72.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					73.7
IV期	(4-6)	(4-6)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	32	(7-9)					
%	82.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	(4-6)	13	10		
%				33.3	25.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0
	%	48.7					
取り扱い規約	対象数	(7-9)	18	(1-3)	(7-9)	(4-6)	0
	%		46.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	11	(4-6)	(1-3)	(4-6)		
%	71.8	28.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	26	11			
%			66.7	28.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	240	139	(1-3)	98.8	41.5	35.2	47.7	69.3
I期	102	20	(1-3)	99.0	80.2	71.0	86.8	67.8
II期	18	11	0					68.1
III期	52	41	(1-3)	96.2	18.2	9.0	30.0	70.7
IV期	57	57	0	100.0	0.0	0.0	0.0	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	154	86	対象数	20	220		
%	64.2	35.8	%	8.3	91.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	31	77	85	39		
%		12.9	32.1	35.4	16.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	102	18	52	57	10	(1-3)	
%	42.5	7.5	21.7	23.8	4.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	120	120	115	(4-6)	0		
%	50.0	50.0	47.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	40	95	80			
%	10.4	16.7	39.6	33.3			

242 独立行政法人労働者健康安全機構香川労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	172	14	(1-3)	98.3	91.8	86.6	95.1	62.9
I期	83	(4-6)	(1-3)	96.4	93.9	86.0	97.4	62.5
II期	70	(1-3)	0	100.0	95.7	87.3	98.6	62.7
III期	(7-9)	(1-3)	0					56.5
IV期	(4-6)	(1-3)	0					74.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	172					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	30	57	37	16		
%	18.6	17.4	33.1	21.5	9.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	83	70	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	48.3	40.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	157	143	(1-3)	11		
%	8.7	91.3	83.1		6.4		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	(7-9)	20	110			
%	20.3		11.6	64.0			

243 三豊総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

243 三豊総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	323	124	(1-3)	99.1	61.5	55.9	66.5	71.9
I期	208	29	(1-3)	99.0	86.0	80.5	90.1	70.8
II期	15	(7-9)	0					69.9
III期	23	19	0					73.8
IV期	60	58	0	100.0	3.3	0.6	10.2	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	228	95					
%	70.6	29.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	31	86	105	90		
%	3.4	9.6	26.6	32.5	27.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	208	15	23	60	13	(4-6)	
%	64.4	4.6	7.1	18.6	4.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	79	244	231	10	(1-3)		
%	24.5	75.5	71.5	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	25	93	174			
%	9.6	7.7	28.8	53.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	203	92	(1-3)	98.5	54.1	47.0	60.7	73.3
I期	38	(4-6)	(1-3)	97.4	83.8	67.4	92.4	73.7
II期	65	22	0	100.0	66.2	53.3	76.2	72.8
III期	47	15	0	100.0	68.1	52.8	79.4	72.4
IV期	37	34	(1-3)	94.6	2.9	0.2	12.8	78.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	107	96					
%	52.7	47.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	27	44	64	65		
%		13.3	21.7	31.5	32.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	65	47	37	15	(1-3)	
%	18.7	32.0	23.2	18.2	7.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	163	154	(7-9)	0		
%	19.7	80.3	75.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	20	37	141			
%		9.9	18.2	69.5			

243 三豊総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	45	0	100.0	39.2	28.1	50.1	70.1
I期	34	15	0	100.0	55.9	37.8	70.6	71.5
II期	17	12	0					71.8
III期	17	12	0					65.1
IV期	(1-3)	(1-3)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	56	18					
%	75.7	24.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	23	22	17		
%			31.1	29.7	23.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	17	17	(1-3)	(1-3)	(1-3)
	%	45.9	23.0	23.0			
取り扱い規約	対象数	18	24	17	12	(1-3)	(1-3)
	%	24.3	32.4	23.0	16.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	94.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	34	37			
%			45.9	50.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	232	179	(1-3)	98.7	22.0	16.9	27.6	73.7
I期	60	26	(1-3)	98.3	56.1	42.5	67.6	70.4
II期	15	12	0					81.8
III期	77	66	(1-3)	98.7	13.2	6.8	21.8	71.5
IV期	76	71	(1-3)	98.7	5.5	1.8	12.3	73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	184	48	対象数	28	204		
%	79.3	20.7	%	12.1	87.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	53	78	77		
%		8.2	22.8	33.6	33.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	15	77	76	(4-6)	0	
%	25.9	6.5	33.2	32.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	168	64	63	0	(1-3)		
%	72.4	27.6	27.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	51	165			
%		4.3	22.0	71.1			

243 三豊総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	11	0	100.0	87.6	78.8	93.0	65.9
I期	44	(4-6)	0	100.0	90.9	77.6	96.5	68.5
II期	24	(1-3)	0					64.5
III期	15	(4-6)	0					68.9
IV期	(4-6)	(1-3)	0					56.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	89					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	29	19	15		
%		19.1	32.6	21.3	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	24	15	(4-6)	(1-3)	0	
%	49.4	27.0	16.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	77	76	(1-3)	0		
%	13.5	86.5	85.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	12	(4-6)	57			
%	15.7	13.5		64.0			

244

高松赤十字病院

2010-2011年2カ年

コメント:

胃は実測生存率が、全体、香川県と比較して低い。若干ではあるが80歳代の患者割合が高く、もともとの合併症を抱えている患者が多かった可能性が考えられる。

大腸の実測生存率はI期では、全体、香川県と比較して高いが、III期、IV期で低い傾向を認める。70歳代の患者割合が高く、もともとの合併症を抱えている患者が多かった可能性が考えられる。

肝は実測生存率が、全体、香川県と比較して低い。70歳代の患者割合が高く、もともとの合併症を抱えている患者が多かった可能性が考えられる。対象者数が少なく、計算値が大きく変動しやすい可能性がある。

肺は高齢者、合併症を有する症例が多く、他病で亡くなることもみられた。近年の自施設算出のI期5年生存率は75パーセントとなっている。

244 高松赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	257	115	(1-3)	99.6	55.1	48.8	60.9	71.5
I期	150	34	(1-3)	99.3	77.2	69.6	83.1	70.6
II期	33	19	0	100.0	42.4	25.6	58.3	72.4
III期	20	11	0					70.5
IV期	51	49	0	100.0	3.9	0.7	11.9	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	170	87					
%	66.1	33.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	31	60	93	66		
%		12.1	23.3	36.2	25.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	150	33	20	51	(1-3)	(1-3)	
%	58.4	12.8	7.8	19.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	204	186	18	0		
%	20.6	79.4	72.4	7.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	17	79	137			
%	9.3	6.6	30.7	53.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	166	63	(4-6)	97.0	61.6	53.7	68.6	70.6
I期	37	(1-3)	(1-3)	91.9	91.8	76.7	97.3	72.4
II期	52	12	(1-3)	98.1	76.7	62.7	86.1	73.1
III期	45	18	(1-3)	97.8	59.4	43.5	72.2	71.1
IV期	30	28	0	100.0	6.7	1.2	19.2	63.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	91	75					
%	54.8	45.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	48	60	37		
%		8.4	28.9	36.1	22.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	52	45	30	(1-3)	(1-3)	
%	22.3	31.3	27.1	18.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	150	135	15	0		
%	9.6	90.4	81.3	9.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(7-9)	42	89			
%	16.9		25.3	53.6			

244 高松赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	45	0	100.0	26.2	16.0	37.6	70.7
I期	28	15	0					71.0
II期	15	12	0					76.5
III期	11	11	0					75.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	44	17						
%	72.1	27.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	15	26	13			
%			24.6	42.6	21.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	15	11	(7-9)	0	0	
	%	45.9	24.6	18.0				
取り扱い規約	対象数	18	19	11	13	0	0	
	%	29.5	31.1	18.0	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	44	17	14	(1-3)	0			
%	72.1	27.9	23.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	48	11				
%			78.7	18.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	210	159	0	100.0	24.3	18.7	30.3	73.1
I期	64	25	0	100.0	60.9	47.9	71.7	72.4
II期	10	(7-9)	0					70.3
III期	58	51	0	100.0	12.1	5.3	21.8	72.0
IV期	76	74	0	100.0	2.6	0.5	8.2	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	147	63	対象数		15	195		
%	70.0	30.0	%		7.1	92.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	11	54	88	53			
%		5.2	25.7	41.9	25.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	64	10	58	76	0	(1-3)		
%	30.5	4.8	27.6	36.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	138	72	68	(4-6)	0			
%	65.7	34.3	32.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	20	12	68	110				
%	9.5	5.7	32.4	52.4				

244 高松赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	12	(1-3)	98.5	82.3	70.9	89.5	62.5
I期	30	(1-3)	0	100.0	90.0	72.1	96.7	61.8
II期	27	(1-3)	(1-3)					58.7
III期	(7-9)	(4-6)	0					63.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	68					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	(7-9)	23	14	(7-9)		
%	23.5		33.8	20.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	30	27	(7-9)	(4-6)	0	0	
%	44.1	39.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	58	49	(7-9)	0		
%	14.7	85.3	72.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(1-3)	(7-9)	41			
%	25.0			60.3			

245 国立大学法人 香川大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院のがん患者さんは、他院で治療開始後の患者さん、再発患者さん及び合併症等を持った他院での治療の困難なハイリスク患者さんの割合が高い。本集計結果に反映されていない患者さん（自施設初回治療例以外）も数多く治療しているため、本集計結果が当院のがん治療症例の全てではないことに留意して参照していただきたい。

245 国立大学法人 香川大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	235	80	(7-9)	97.0	65.8	59.4	71.5	70.6
I期	167	28	(7-9)	95.8	83.1	76.5	88.0	71.5
II期	14	(7-9)	0					70.0
III期	15	(7-9)	0					74.8
IV期	35	32	0	100.0	8.6	2.2	20.6	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	174	61					
%	74.0	26.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	21	82	83	47		
%		8.9	34.9	35.3	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	167	14	15	35	(1-3)	(1-3)	
%	71.1	6.0	6.4	14.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	201	195	(4-6)	0		
%	14.5	85.5	83.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	27	15	78	115			
%	11.5	6.4	33.2	48.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	151	64	(1-3)	98.0	57.3	49.0	64.8	69.2
I期	42	10	0	100.0	76.2	60.3	86.4	67.6
II期	45	15	(1-3)	95.6	65.9	50.0	77.9	69.5
III期	29	(7-9)	(1-3)					70.6
IV期	33	29	0	100.0	12.1	3.8	25.5	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	63					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	45	39	35		
%		15.9	29.8	25.8	23.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	45	29	33	0	(1-3)	
%	27.8	29.8	19.2	21.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	135	128	(7-9)	0		
%	10.6	89.4	84.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(4-6)	43	86			
%	10.6		28.5	57.0			

245 国立大学法人 香川大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	116	68	(4-6)	95.7	40.6	31.6	49.5	69.9
I期	37	11	(4-6)	89.2	69.7	52.0	81.9	70.3
II期	41	25	0	100.0	39.0	24.3	53.4	69.3
III期	24	19	0					72.1
IV期	13	12	(1-3)					60.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	75	41					
%	64.7	35.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	15	42	32	25		
%		12.9	36.2	27.6	21.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	37	41	24	13	(1-3)	0
	%	31.9	35.3	20.7	11.2		
取り扱い規約	対象数	21	36	28	27	(4-6)	0
	%	18.1	31.0	24.1	23.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	89	27	26	(1-3)	0		
%	76.7	23.3	22.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	71	40			
%			61.2	34.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	348	162	(7-9)	97.7	53.3	47.9	58.4	68.6
I期	192	47	(7-9)	96.4	75.4	68.7	80.9	68.7
II期	19	14	0					65.9
III期	56	31	0	100.0	44.6	31.4	57.0	64.9
IV期	77	68	(1-3)	98.7	11.1	5.3	19.4	68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	245	103	対象数		12	336
%	70.4	29.6	%		3.4	96.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	45	128	113	51	
%	3.2	12.9	36.8	32.5	14.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	192	19	56	77	(1-3)	(1-3)
%	55.2	5.5	16.1	22.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	117	231	230	(1-3)	0	
%	33.6	66.4	66.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	42	27	147	132		
%	12.1	7.8	42.2	37.9		

245 国立大学法人 香川大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	12	(1-3)	97.1	88.3	80.3	93.2	63.0
I期	53	(1-3)	(1-3)	98.1	98.1	87.4	99.7	65.6
II期	33	(4-6)	(1-3)	93.9	87.5	70.0	95.1	62.9
III期	11	(4-6)	0					57.3
IV期	(7-9)	(1-3)	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	104					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	25	24	29	(7-9)		
%	16.3	24.0	23.1	27.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	53	33	11	(7-9)	0	0	
%	51.0	31.7	10.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	97	95	(1-3)	0		
%		93.3	91.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	(4-6)	12	66			
%	20.2		11.5	63.5			

246

市立宇和島病院

2010-2011年2力年

コメント:

当院の2010-2011年実測生存率は、胃、大腸、肝、女性乳房に於いて全国の実測生存率と比べ低くなっており、肝、女性乳房に於いては10%以上低い。年代別では、当院の70歳以上の割合は、胃、大腸、肝、肺、女性乳房のいずれに於いても全国平均より高くなっており、当院のがん診療は高齢者の割合が高いという特徴がみられる。高齢化により循環器疾患や呼吸器疾患、糖尿病などの合併症の罹患率が高くなり、実測生存率の低下に影響を与えたと推測される。

246 市立宇和島病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	340	139	0	100.0	59.1	53.7	64.1	72.4
I期	209	41	0	100.0	80.4	74.3	85.2	72.3
II期	29	11	0					75.4
III期	22	15	0					71.5
IV期	69	64	0	100.0	7.3	2.7	14.9	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	223	117					
%	65.6	34.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	30	78	139	86		
%		8.8	22.9	40.9	25.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	209	29	22	69	(4-6)	(7-9)	
%	61.5	8.5	6.5	20.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	287	258	23	(4-6)		
%	15.6	84.4	75.9	6.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	17	137	155			
%	9.1	5.0	40.3	45.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	252	99	(1-3)	99.6	60.6	54.2	66.3	71.6
I期	48	(4-6)	0	100.0	89.6	76.8	95.5	68.1
II期	81	30	(1-3)	98.8	62.5	50.9	72.1	75.8
III期	63	24	0	100.0	61.9	48.8	72.6	67.0
IV期	54	39	0	100.0	27.8	16.7	40.0	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	147	105					
%	58.3	41.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	24	67	94	61		
%		9.5	26.6	37.3	24.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	48	81	63	54	(1-3)	(4-6)	
%	19.0	32.1	25.0	21.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	224	189	32	(1-3)		
%	11.1	88.9	75.0	12.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	(4-6)	77	147			
%	9.5		30.6	58.3			

246 市立宇和島病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	70	0	100.0	21.4	13.5	30.3	71.7
I期	34	26	0	100.0	23.5	11.1	38.6	76.3
II期	17	11	0					68.4
III期	24	19	0					70.9
IV期	12	12	0					67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	66	23					
%	74.2	25.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	26	30	24		
%			29.2	33.7	27.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	34	17	24	12	(1-3)	(1-3)
	%	38.2	19.1	27.0	13.5		
取り扱い規約	対象数	10	31	22	24	(1-3)	(1-3)
	%	11.2	34.8	24.7	27.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	74	15	12	(1-3)	(1-3)		
%	83.1	16.9	13.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	64	24			
%			71.9	27.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	60	0	100.0	42.3	32.7	51.6	73.3
I期	54	18	0	100.0	66.7	52.4	77.5	72.5
II期	(4-6)	(4-6)	0					
III期	17	10	0					76.0
IV期	24	24	0					72.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	73	31	対象数	(4-6)	100		
%	70.2	29.8	%		96.2		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	28	36	33		
%			26.9	34.6	31.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	54	(4-6)	17	24	(1-3)	0	
%	51.9		16.3	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	52	52	50	(1-3)	(1-3)		
%	50.0	50.0	48.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(1-3)	55	29			
%	17.3		52.9	27.9			

246 市立宇和島病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	25	(4-6)	96.5	77.5	68.6	84.2	65.5
I期	55	(4-6)	(4-6)	92.7	90.3	78.3	95.9	66.9
II期	37	(7-9)	0	100.0	81.1	64.4	90.5	63.5
III期	(7-9)	(4-6)	0					65.0
IV期	12	(7-9)	0					65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	114					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	12	42	24	17		
%	16.7	10.5	36.8	21.1	14.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	55	37	(7-9)	12	(1-3)	0	
%	48.2	32.5		10.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	100	88	(4-6)	(7-9)		
%	12.3	87.7	77.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	(1-3)	16	71			
%	21.9		14.0	62.3			

247 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
2010-2011年2力年

コメント:

当院は、2010-11年頃は多くの病院で行えていなかった外来がん登録を当時から行い、積極治療を施さずベストサポーターティブケアや経過観察のみを行った患者も含めた院内がん登録情報を高い精度で行ってきた。

予後補足率も高く、肝臓と胃癌のIII期を除く5大がんでステージ別生存率を出せたことは素直に喜ぶたい。生存率は病院の実力と直結するわけではないが、がん情報をきちんと管理把握するという実力を示すことが出来たと考えている。施設の生存率が妥当な範囲より高すぎたり低すぎたりすると、がん診療上あるいはがん登録上の問題点があることが示唆される。公表された当院の『全がん』および臓器別実測生存率が妥当な範囲でおおむね全国および県全体より高かったことは喜ばしい結果であった。

当院は外来がん登録を含めた精度が高い院内がん登録を行って来たため、公表される生存率は、積極的治療を行ったものに限った生存率よりやや低く出てしまうという点で注意が必要である。また、近年のがん治療の著しい進歩により、今新たにがんにかかった方は2010-11年頃の方より、良い予後が得られる可能性が高いことも申し添えておく。しかし、がん専門病院で行う標準治療の治療成績として参考にしていただけるものになっていると思われる。

今後も、四国唯一の全国がんセンター協議会所属のがん専門病院として、愛媛県がん診療連携拠点病院としてがん診療に尽力していくつもりである。

247 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	554	188	(7-9)	98.4	65.9	61.8	69.7	66.6
I期	339	36	(7-9)	97.9	89.3	85.4	92.1	67.2
II期	45	(7-9)	(1-3)	97.8	80.0	65.1	89.1	68.5
III期	29	19	(1-3)					66.6
IV期	132	117	0	100.0	11.4	6.7	17.4	66.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	382	172					
%	69.0	31.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	33	94	201	162	64		
%	6.0	17.0	36.3	29.2	11.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	339	45	29	132	(4-6)	(4-6)	
%	61.2	8.1	5.2	23.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	123	431	410	21	0		
%	22.2	77.8	74.0	3.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	66	125	310			
%	9.6	11.9	22.6	56.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	382	119	10	97.4	68.5	63.6	73.0	64.3
I期	91	10	(1-3)	96.7	88.9	80.3	93.8	65.1
II期	88	12	(1-3)	96.6	86.2	77.0	91.9	65.2
III期	110	22	(1-3)	97.3	79.8	70.9	86.2	64.9
IV期	82	71	0	100.0	13.4	7.1	21.7	63.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	226	156					
%	59.2	40.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	39	79	133	101	30		
%	10.2	20.7	34.8	26.4	7.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	88	110	82	(1-3)	10	
%	23.8	23.0	28.8	21.5		2.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	339	307	32	0		
%	11.3	88.7	80.4	8.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	41	70	229			
%	11.0	10.7	18.3	59.9			

247 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	120	76	(4-6)	95.0	34.7	26.2	43.4	68.2
I期	46	22	(4-6)	89.1	48.5	32.9	62.4	70.9
II期	28	10	(1-3)					67.3
III期	25	23	0					68.8
IV期	20	20	0					66.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	26					
%	78.3	21.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	17	38	33	24		
%		14.2	31.7	27.5	20.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	46	28	25	20	(1-3)	0
	%	38.3	23.3	20.8	16.7		
取り扱い規約	対象数	15	47	25	32	(1-3)	0
	%	12.5	39.2	20.8	26.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	89	31	31	0	0		
%	74.2	25.8	25.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	77	36			
%			64.2	30.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	753	388	14	98.1	48.0	44.4	51.5	68.8
I期	383	93	(7-9)	97.7	75.4	70.7	79.4	68.6
II期	44	20	0	100.0	54.6	38.8	67.8	69.1
III期	147	106	(1-3)	98.0	27.0	20.0	34.4	68.8
IV期	175	167	(1-3)	98.9	3.5	1.5	7.1	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	493	260	対象数		59	694
%	65.5	34.5	%		7.8	92.2
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	22	108	251	260	112	
%	2.9	14.3	33.3	34.5	14.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	383	44	147	175	0	(4-6)
%	50.9	5.8	19.5	23.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	370	383	379	(4-6)	0	
%	49.1	50.9	50.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	60	60	361	272		
%	8.0	8.0	47.9	36.1		

247 独立行政法人国立病院機構 四国がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	737	63	16	97.8	91.4	89.1	93.2	57.1
I期	310	(1-3)	(7-9)	97.7	99.0	97.0	99.7	58.7
II期	284	17	(4-6)	97.9	94.0	90.5	96.2	56.9
III期	100	13	(1-3)	98.0	87.0	78.6	92.2	53.9
IV期	40	29	(1-3)	97.5	25.9	13.5	40.2	60.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	737					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	239	170	187	110	31		
%	32.4	23.1	25.4	14.9	4.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	310	284	100	40	(1-3)	(1-3)	
%	42.1	38.5	13.6	5.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	690	665	23	(1-3)		
%	6.4	93.6	90.2	3.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	171	32	92	442			
%	23.2	4.3	12.5	60.0			

248 住友別子病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

248 住友別子病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	60	(4-6)	97.0	54.8	45.9	62.8	72.6
I期	67	11	(4-6)	94.0	83.3	71.8	90.4	72.0
II期	(7-9)	(4-6)	0					74.6
III期	18	(7-9)	0					76.2
IV期	38	36	0	100.0	5.3	1.0	15.5	73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	93	41					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	36	55	32		
%			26.9	41.0	23.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	(7-9)	18	38	(1-3)	0	
%	50.0		13.4	28.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	99	75	12	12		
%	26.1	73.9	56.0	9.0	9.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	44	72			
%		9.0	32.8	53.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	48	(4-6)	96.3	55.5	45.6	64.3	71.6
I期	25	(4-6)	(1-3)					75.0
II期	34	11	(1-3)	97.1	66.9	48.2	80.1	73.1
III期	23	(7-9)	(1-3)					71.6
IV期	23	21	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	62	47					
%	56.9	43.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	10	27	43	27		
%		9.2	24.8	39.4	24.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	34	23	23	(1-3)	(1-3)	
%	22.9	31.2	21.1	21.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	103	80	11	12		
%		94.5	73.4	10.1	11.0		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	44	50			
%		9.2	40.4	45.9			

248 住友別子病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	38	(1-3)	96.7	35.1	23.2	47.3	72.5
I期	29	12	(1-3)					67.1
II期	17	12	0					74.0
III期	(7-9)	(7-9)	0					78.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					77.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	41	19						
%	68.3	31.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	28	15			
%				46.7	25.0			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	29	17	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%	48.3	28.3					
取り扱い規約	対象数	19	17	11	12	(1-3)	0	
	%	31.7	28.3	18.3	20.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	52	(7-9)	(4-6)	(1-3)	(1-3)			
%	86.7							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	47	11				
%			78.3	18.3				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	98	(7-9)	93.8	22.4	15.5	30.1	74.5
I期	41	18	(7-9)	82.9	54.4	37.6	68.4	73.6
II期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					76.4
III期	43	39	0	100.0	9.3	3.0	20.1	71.2
IV期	34	34	0	100.0	0.0	0.0	0.0	76.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	93	35	対象数		12	116
%	72.7	27.3	%		9.4	90.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	28	50	43	
%			21.9	39.1	33.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	41	(7-9)	43	34	(1-3)	0
%	32.0		33.6	26.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	87	41	31	(4-6)	(4-6)	
%	68.0	32.0	24.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	67	52		
%			52.3	40.6		

248 住友別子病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	13	(4-6)	93.0	76.2	62.5	85.4	65.4
I期	30	(1-3)	(1-3)	93.3	89.6	71.2	96.5	66.7
II期	17	(4-6)	0					64.5
III期	10	(4-6)	(1-3)					68.2
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	57					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	18	16	(7-9)		
%			31.6	28.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	30	17	10	0	0	0	
%	52.6	29.8	17.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	57	47	0	10		
%		100.0	82.5		17.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	(4-6)	39			
%	17.5			68.4			

249

愛媛大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

5年生存率とは、がんと診断された患者さんの中で診断から5年後に生存が確認できた割合を示し、病気や治療を考える上で重要な指標の一つです。今年のがん登録の集計でも、病気の進行度（ステージ）別の5年生存率が、より詳細な情報として公表されました。早期発見、早期治療が重要であることが、こういった新たなデータからも読み取れます。一方、病気に対する治療は、患者さんの背景（合併症、全身状態、家族や社会背景等）や患者さんやご家族の要望を熟慮し、診療チーム全体で方向性を決めることから、患者さん個々でその方針が異なります。愛媛県では、7つの拠点病院を中心に互いに連携し、地域の特色や役割を果たしながら、県内のがん患者さんの加療を行っています。中でも当院は、県内唯一の大学病院であることから、希少がんや種々の医療者の協力が必要な難治がん患者さんが多く受診され、一人の医師、一つの診療科の判断や実績による対応ではなく、様々な状況の患者さんにも対応できるように、病院をあげてチーム医療を推進しています。

249 愛媛大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	207	89	(1-3)	99.0	56.7	49.6	63.2	71.5
I期	139	42	(1-3)	99.3	69.7	61.3	76.6	72.6
II期	16	(7-9)	0					73.9
III期	12	(7-9)	0					49.3
IV期	37	32	(1-3)	97.3	11.1	3.5	23.6	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	145	62					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	16	44	80	55		
%	5.8	7.7	21.3	38.6	26.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	139	16	12	37	0	(1-3)	
%	67.1	7.7	5.8	17.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	173	167	(4-6)	0		
%	16.4	83.6	80.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	10	78	94			
%	12.1	4.8	37.7	45.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	56	(7-9)	94.1	57.3	48.3	65.3	68.7
I期	34	10	(1-3)	91.2	69.9	51.3	82.6	71.4
II期	27	(7-9)	(1-3)					68.4
III期	37	12	(1-3)	94.6	66.4	48.5	79.4	69.5
IV期	33	24	(1-3)	93.9	23.0	10.2	38.8	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	81	54					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	44	43	23		
%		14.1	32.6	31.9	17.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	27	37	33	(1-3)	(1-3)	
%	25.2	20.0	27.4	24.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	103	100	(1-3)	(1-3)		
%	23.7	76.3	74.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	0	44	87			
%			32.6	64.4			

249 愛媛大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	69	(4-6)	95.0	41.1	32.1	49.9	68.1
I期	64	27	(1-3)	96.9	57.1	44.0	68.3	72.3
II期	32	19	(1-3)	90.6	36.1	19.4	53.1	73.4
III期	16	15	(1-3)					65.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					59.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	79	42					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	16	34	40	22		
%		13.2	28.1	33.1	18.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	64	32	16	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	52.9	26.4	13.2			
取り扱い規約	対象数	37	43	23	16	(1-3)	(1-3)
	%	30.6	35.5	19.0	13.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	83	38	36	(1-3)	0		
%	68.6	31.4	29.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	79	41			
%			65.3	33.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	165	107	(1-3)	98.2	34.4	27.2	41.7	70.7
I期	77	30	(1-3)	98.7	61.0	49.2	70.9	71.8
II期	11	(4-6)	(1-3)					78.5
III期	33	29	0	100.0	12.1	3.8	25.5	72.6
IV期	44	42	0	100.0	4.6	0.8	13.6	68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	118	47		(7-9)	157		
%	71.5	28.5			95.2		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	48	64	34		
%		7.9	29.1	38.8	20.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	77	11	33	44	0	0	
%	46.7	6.7	20.0	26.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	85	80	78	(1-3)	(1-3)		
%	51.5	48.5	47.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	67	85			
%			40.6	51.5			

249 愛媛大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	18	(4-6)	93.3	69.6	56.1	79.6	63.8
I期	22	(4-6)	(1-3)					69.5
II期	23	(4-6)	(1-3)					61.6
III期	(7-9)	(1-3)	0					73.5
IV期	(7-9)	(4-6)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	60					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	12	11	16	(7-9)		
%	20.0	20.0	18.3	26.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	23	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)	
%	36.7	38.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	52	49	(1-3)	0		
%		86.7	81.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	0	15	34			
%	18.3		25.0	56.7			

コメント:

当院は救命救急センターを持つ病院として、様々な急性期重症症例を受け入れ、高度な医療を提供しております。がん医療におきましても、地域の医療機関と連携しながら、各診療科が協働して、重篤な併存疾患を持つなど他の施設では対応困難なリスクの高い症例を多く受け入れています。

地域における各施設の役割、患者構成（年齢・性別・併存疾患の有無等）は様々であり、また、同一部位・同一ステージにおいても予後に影響する患者背景は複雑です。特に、実測生存率は、年齢や併存疾患等の影響を強く受けるため、高齢者を多く診療している医療機関では低くなる傾向があります。そのような理由で、当院としては従前から生存率の公表や比較・考察については慎重に行うべきであると考えております。

一方、各施設のがん登録データの精度は向上してきており、国全体や地域単位での部位別のがん登録件数やステージ別の生存率等については、これからのがん医療において大変貴重なデータと考えているところです。

では、今回報告した部位別5年生存率について、全国と当院を比較して説明いたします。

【胃】

胃は、全国と比較してII期の生存率は高くなっています。しかし、全体の生存率は若干低くなっています。これは80歳以上の割合が全国19.1%に対して当院24.4%と高くなっていることが要因の1つと考えられます。

全体（全国）	61.5%	（当院）	59.8%
II期（全国）	58.6%	（当院）	69.4%

【大腸】

大腸は、全国と比較してII期の生存率は低くなっていますが、I期とIII期は高くなっています。全体の生存率は若干低くなっており、80歳以上の割合が全国19.1%に対して当院26.4%と高くなっていることが要因の1つと考えられます。

全体（全国）	63.5%	（当院）	61.0%
I期（全国）	83.4%	（当院）	88.0%
II期（全国）	75.6%	（当院）	69.5%
III期（全国）	67.5%	（当院）	71.6%

【肝】

肝は、全国と比較して全体、I期、II期、III期の生存率は高くなっています。50歳代の割合が全国10.3%に対して当院15.0%と高く、70歳代の割合が全国40.5%に対して当院34.3%と低くなっていることが要因の1つと考えられます。

全体（全国）	35.1%	（当院）	38.9%
I期（全国）	52.8%	（当院）	54.4%
II期（全国）	38.3%	（当院）	41.4%
III期（全国）	12.4%	（当院）	20.1%

【肺】

肺は、生存率・年齢の割合共に、全国と比較し大きな差異はありませんでした。

全体（全国）	36.3%	（当院）	35.8%
--------	-------	------	-------

【女性乳房】

女性乳房は、全国と比較してII期の生存率が低く、III期は高くなっています。全体の生存率は若干低くなっており、80歳以上の割合が全国7.8%に対して当院12.5%と高くなっていることが要因の1つと考えられます。

全体（全国）	87.9%	（当院）	83.3%
II期（全国）	91.4%	（当院）	85.1%
III期（全国）	76.4%	（当院）	85.1%

250 愛媛県立中央病院
2010-2011年2力年

コメント:

今後、更に多くの症例データが収集されてくると、ステージ亜分類別の生存率や、ステージごとの男女別・年齢別等の生存率の公表が可能になると思われます。

今回の公表結果をご覧になられ、ご自身やご家族のがんの予後、あるいは治療方法などについてご質問や不安に思われることがございましたら、是非、主治医までご相談ください。

250 愛媛県立中央病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	513	202	31	94.0	59.8	55.3	63.9	71.8
I期	330	66	28	91.5	79.3	74.4	83.3	72.9
II期	36	11	0	100.0	69.4	51.7	81.8	69.5
III期	26	20	(1-3)					64.0
IV期	107	99	0	100.0	7.5	3.5	13.5	72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	341	172					
%	66.5	33.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	40	145	187	125		
%	3.1	7.8	28.3	36.5	24.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	330	36	26	107	(4-6)	(7-9)	
%	64.3	7.0	5.1	20.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	100	413	378	33	(1-3)		
%	19.5	80.5	73.7	6.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	52	199	242			
%	3.9	10.1	38.8	47.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	360	137	24	93.3	61.0	55.6	65.9	71.8
I期	94	11	(7-9)	92.6	88.0	79.3	93.2	70.5
II期	105	31	(7-9)	93.3	69.5	59.5	77.5	73.3
III期	69	19	(7-9)	89.9	71.6	59.2	80.9	70.7
IV期	85	72	(1-3)	97.6	14.1	7.6	22.5	72.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	196	164					
%	54.4	45.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	40	94	123	95		
%		11.1	26.1	34.2	26.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	94	105	69	85	(4-6)	(1-3)	
%	26.1	29.2	19.2	23.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	322	260	60	(1-3)		
%	10.6	89.4	72.2	16.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	25	113	211			
%	3.1	6.9	31.4	58.6			

250 愛媛県立中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	207	125	(4-6)	97.6	38.9	32.2	45.5	70.1
I期	73	33	(1-3)	98.6	54.4	42.3	65.0	69.9
II期	76	44	(1-3)	97.4	41.4	30.1	52.2	71.3
III期	42	33	(1-3)	95.2	20.1	9.4	33.6	70.1
IV期	14	14	0					72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	144	63					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	31	62	71	39		
%		15.0	30.0	34.3	18.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	73	76	42	14	(1-3)	(1-3)
	%	35.3	36.7	20.3	6.8		
取り扱い規約	対象数	46	73	44	42	(1-3)	(1-3)
	%	22.2	35.3	21.3	20.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	127	80	68	(7-9)	(4-6)		
%	61.4	38.6	32.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	147	49			
%			71.0	23.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	378	241	(7-9)	98.1	35.8	30.9	40.6	70.5
I期	132	37	(1-3)	99.2	71.9	63.4	78.8	71.8
II期	27	15	(1-3)					67.2
III期	86	64	(1-3)	96.5	24.1	15.6	33.7	69.8
IV期	128	122	(1-3)	98.4	4.2	1.5	8.9	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	270	108	対象数		23	355
%	71.4	28.6	%		6.1	93.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	38	124	135	74	
%		10.1	32.8	35.7	19.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	132	27	86	128	(1-3)	(1-3)
%	34.9	7.1	22.8	33.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	259	119	115	(1-3)	(1-3)	
%	68.5	31.5	30.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	25	31	181	141		
%	6.6	8.2	47.9	37.3		

250 愛媛県立中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	216	34	20	90.7	83.3	77.4	87.8	60.7
I期	85	(7-9)	(4-6)	92.9	91.4	82.9	95.8	62.4
II期	79	11	(7-9)	89.9	85.1	74.7	91.5	60.8
III期	30	(4-6)	(4-6)	86.7	85.1	65.1	94.2	61.7
IV期	20	11	(1-3)					57.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	216					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	61	39	54	35	27		
%	28.2	18.1	25.0	16.2	12.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	85	79	30	20	(1-3)	0	
%	39.4	36.6	13.9	9.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	181	171	(7-9)	(1-3)		
%	16.2	83.8	79.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	49	11	35	121			
%	22.7	5.1	16.2	56.0			

251 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は、集計対象数が少数なため、すべての生存率を公開することはできませんが、条件を満たした部位では公開しました。今治医療圏のがん診療拠点病院として、がん登録情報を把握し、地域が求めているがん医療を提供できるように努力していきます。

251 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	63	(1-3)	99.4	60.7	52.7	67.8	71.8
I期	98	19	(1-3)	99.0	80.4	71.1	87.1	73.7
II期	13	(1-3)	0					70.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					74.0
IV期	43	37	0	100.0	14.0	5.7	25.9	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	59					
%	63.4	36.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	45	52	41		
%		11.8	28.0	32.3	25.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	98	13	(4-6)	43	(1-3)	(1-3)	
%	60.9	8.1		26.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	26	135	119	14	(1-3)		
%	16.1	83.9	73.9	8.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	13	50	92			
%		8.1	31.1	57.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	59	(1-3)	99.3	56.5	47.8	64.4	71.8
I期	19	(4-6)	0					70.3
II期	39	(7-9)	(1-3)	97.4	81.9	65.7	90.9	73.1
III期	40	18	0	100.0	55.0	38.5	68.8	72.4
IV期	33	29	0	100.0	12.1	3.8	25.5	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	82	54					
%	60.3	39.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	28	50	35		
%		13.2	20.6	36.8	25.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	39	40	33	(1-3)	(4-6)	
%	14.0	28.7	29.4	24.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	120	100	19	(1-3)		
%	11.8	88.2	73.5	14.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	25	97			
%			18.4	71.3			

251 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	64	41	(1-3)	98.4	35.0	23.5	46.7	71.9
I期	38	18	(1-3)	97.4	51.4	34.4	66.0	70.3
II期	10	(7-9)	0					68.8
III期	12	11	0					72.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					76.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	22					
%	65.6	34.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	22	23	15		
%			34.4	35.9	23.4		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	10	12	(1-3)	(1-3)	0
	%	59.4	15.6	18.8			
取り扱い規約	対象数	21	23	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0
	%	32.8	35.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	55	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	85.9						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	40	23			
%			62.5	35.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	26	(1-3)					75.3
I期	(1-3)	0	0					62.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					62.0
III期	11	11	0					82.6
IV期	13	12	(1-3)					69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	23	(4-6)	対象数	(1-3)	26		
%	82.1		%		92.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(7-9)	13		
%					46.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(1-3)	11	13	(1-3)	0	
%			39.3	46.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	96.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	21			
%				75.0			

251 社会福祉法人恩賜財団 済生会今治病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	51	(7-9)	(1-3)	98.0	82.1	68.4	90.2	65.8
I期	19	(1-3)	0					64.4
II期	15	(1-3)	(1-3)					66.3
III期	11	(1-3)	0					62.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	51					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	(4-6)	14	10	12		
%	19.6		27.5	19.6	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	15	11	(4-6)	0	0	
%	37.3	29.4	21.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	47	43	(4-6)	0		
%		92.2	84.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	33			
%				64.7			

252 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

当院は、2008年に高知県で初めて「地域がん診療連携病院」の認定を受け、都道府県や地域内でのがん診療の中心的・指導的役割を担っています。

2010年当時の院内がん登録は入院症例のみを対象としており、症例件数やデータ精度においても課題があることは否めませんが、当院実測生存率と全国平均に大きな差異がみられない為公表いたします。乳がんに関しては対象症例が非常に少なく、各ステージでは30症例未満の為ステージ別生存率が公表されていません。その為III期IV期の生存率が低い事が予想され、全体の实測生存率に影響が出ていると考えられます。

当院では、2011年より全体の95%以上の生存状況割合を維持するように取り組んでいます。また、2016年より主要5部位に食道、胆のう（肝外胆管を含む）、膵臓、前立腺、膀胱、子宮頸部を加えた11部位についてKaplan-Meier法を用い実測5年生存率を算出し、ホームページでの情報公開を実施しています。ホームページで公開しているデータにつきましては、本集計結果に反映されていない患者さん（自施設初回治療以外や0期など）も含めた生存率となっています。

「実測生存率」は死因に関係なくすべての死亡を計算に含めた生存率の為、生存率がそのまま「治療成績」を示すものではありません。

今後も院内がん登録データのあらたな活用法を検討し、引き続きがんに関する情報公開を進めていきたいと思っています。

252 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	461	152	(1-3)	99.6	66.9	62.4	71.0	70.0
I期	319	51	(1-3)	99.7	84.0	79.5	87.6	70.4
II期	34	13	(1-3)	97.1	60.8	42.2	75.0	69.6
III期	37	23	0	100.0	37.8	22.6	53.0	75.1
IV期	69	64	0	100.0	7.3	2.7	14.9	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	321	140					
%	69.6	30.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	18	53	137	157	96		
%	3.9	11.5	29.7	34.1	20.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	319	34	37	69	0	(1-3)	
%	69.2	7.4	8.0	15.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	414	411	(1-3)	0		
%	10.2	89.8	89.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	71	20	364			
%		15.4	4.3	79.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	451	153	(1-3)	99.3	65.9	61.3	70.1	69.1
I期	121	12	(1-3)	99.2	90.0	83.1	94.2	66.7
II期	158	43	(1-3)	98.7	72.5	64.8	78.8	70.2
III期	95	37	0	100.0	61.1	50.5	70.0	68.7
IV期	74	61	0	100.0	17.6	9.9	27.0	67.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	269	182					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	51	147	136	91		
%	5.8	11.3	32.6	30.2	20.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	158	95	74	0	(1-3)	
%	26.8	35.0	21.1	16.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	417	411	(4-6)	0		
%	7.5	92.5	91.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	23	20	396			
%	2.7	5.1	4.4	87.8			

252 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	113	74	(1-3)	99.1	33.9	25.3	42.7	71.9
I期	28	12	(1-3)					70.8
II期	31	16	0	100.0	48.4	30.2	64.4	77.1
III期	47	39	0	100.0	17.0	8.0	29.0	73.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	91	22						
%	80.5	19.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	30	43	29			
%			26.5	38.1	25.7			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	28	31	47	(7-9)	0	0	
	%	24.8	27.4	41.6				
取り扱い規約	対象数	22	43	25	23	0	0	
	%	19.5	38.1	22.1	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	57	56	56	0	0			
%	50.4	49.6	49.6					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	11	97				
%			9.7	85.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	276	177	(1-3)	99.6	35.8	30.1	41.4	69.3
I期	98	23	0	100.0	76.5	66.8	83.7	70.7
II期	21	13	0					69.1
III期	55	43	(1-3)	98.2	21.3	11.5	32.9	66.0
IV期	102	98	0	100.0	3.9	1.3	9.0	69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	193	83	対象数		20	256	
%	69.9	30.1	%		7.2	92.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	33	85	97	48		
%	4.7	12.0	30.8	35.1	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	98	21	55	102	0	0	
%	35.5	7.6	19.9	37.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	177	99	98	(1-3)	0		
%	64.1	35.9	35.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	49	17	206			
%		17.8	6.2	74.6			

252 高知県・高知市病院企業団立 高知医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	12	0	100.0	76.0	61.6	85.6	69.0
I期	22	(1-3)	0					68.6
II期	17	(4-6)	0					73.9
III期	(4-6)	(1-3)	0					61.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	50					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	13	13	13		
%			26.0	26.0	26.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	17	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	44.0	34.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	40	40	0	0		
%	20.0	80.0	80.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(4-6)	37			
%				74.0			

253 高知県立幡多けんみん病院
2011年のみ

コメント:

当院のデータは、2011年4月～12月（9ヶ月間）の登録データである。
全部位の罹患平均年齢は67.9歳、主要5部位（53.0%）とその他の部位（47.0%）
男女比（5.4：4.6）

部位別の5年生存率について

<胃>
平均年齢は72.9歳と高くなっている。ステージはⅠ期が6割以上と多く生存率も高い、Ⅳ期に関しては全件が亡くなっている。男性の罹患率が高い

<大腸>
平均年齢は69.3歳と当院の平均並み、Ⅱ期が多くあとは、ほぼ同数となっている。大腸の生存率は6割弱、Ⅱ期以降のステージが多かった事が影響していると思われる。

<肝臓>
約8割が男性である。罹患年齢も74.2歳と高い、進行してからの発見が多く観血的な治療は少ない。生存率は低くなっている。

<肺>
4分の3が男性、罹患年齢も75.4歳と5部位の中で一番高い、治療に関しては専門医不在もあり観血的治療は行っていない。生存率も低い。

<乳房>
罹患年齢は63.9歳と若い、ステージではⅡ期が多く、また治療も観血的治療が多く施行されている。生存率は5部位の中で最も高い

253 高知県立幡多けんみん病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	25	(1-3)	94.9	56.4	42.6	68.1	72.9
I期	37	(7-9)	(1-3)	97.3	80.8	63.9	90.4	72.8
II期	(1-3)	0	0					79.0
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					75.8
IV期	13	13	0					68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	17					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	14	16	20		
%			23.7	27.1	33.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	37	(1-3)	(4-6)	13	(1-3)	0	
%	62.7			22.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	45	45	0	0		
%	23.7	76.3	76.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	11	41			
%			18.6	69.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	56	23	(1-3)	96.4	58.2	44.1	69.9	69.3
I期	10	(1-3)	(1-3)					67.6
II期	23	(7-9)	(1-3)					71.6
III期	11	(1-3)	0					65.4
IV期	11	(7-9)	0					68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	34	22					
%	60.7	39.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	15	16	12		
%		19.6	26.8	28.6	21.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	23	11	11	(1-3)	0	
%	17.9	41.1	19.6	19.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	47	47	0	0		
%		83.9	83.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	18	30			
%			32.1	53.6			

253 高知県立幡多けんみん病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	12	(1-3)					74.2
I期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					75.6
II期	(4-6)	(1-3)	0					74.3
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					75.3
IV期	(1-3)	0	(1-3)					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	15	(4-6)					
%	78.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(7-9)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	73.7						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	(7-9)	12			
%				63.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	15	(1-3)					75.4
I期	(4-6)	(4-6)	0					81.5
II期	(1-3)	(1-3)	0					81.0
III期	(1-3)	(1-3)	(1-3)					73.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	12	(4-6)			(1-3)	15
%	75.0				%	93.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(7-9)	0	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	16	0	0	0	0	
%	100.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(4-6)	(7-9)		
%						

253 高知県立幡多けんみん病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	10	(1-3)	96.9	67.7	48.4	81.2	63.9
I期	(4-6)	(1-3)	0					63.5
II期	18	(4-6)	0					63.8
III期	(4-6)	(1-3)	0					66.2
IV期	(1-3)	(1-3)	0					50.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	32					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(7-9)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	18	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
%		56.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	26	25	(1-3)	0		
%		81.3	78.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(4-6)	24			
%				75.0			

254

久留米大学病院

2010-2011年2力年

コメント:

施設別・病期別の生存率を推定する場合、症例数が限られるので必然的にバラツキが大きくなる。加えて、様々な予後に影響する要因、例えば部位別登録数、年齢別登録数、観血的治療（手術）実施別登録数、発見経緯、肺については小細胞癌・非小細胞癌別登録数など、要素・割合が異なる場合には生存率に影響を及ぼす。実際、病期別生存率の逆転現象がみられる場合もあり、その解釈には注意を要する。

また、今回は実測生存率のみを算出しており、がん死・他病死の判別ができない本調査では対象疾患（胃がんや肺がんなど）以外による死亡の補正が出来ていない。がん診療体制の違いによる対象者の違いや併存症等も生存率には影響を与えることに留意する必要がある。

254 久留米大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	433	139	(4-6)	98.8	67.7	63.0	71.9	68.8
I期	304	48	(4-6)	98.4	84.0	79.4	87.7	68.1
II期	27	11	0					73.5
III期	32	21	0	100.0	34.4	18.8	50.6	67.5
IV期	59	53	0	100.0	10.2	4.1	19.4	71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	318	115					
%	73.4	26.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	59	126	152	73		
%	5.3	13.6	29.1	35.1	16.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	304	27	32	59	(4-6)	(4-6)	
%	70.2	6.2	7.4	13.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	387	358	28	(1-3)		
%	10.6	89.4	82.7	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	54	29	153	197			
%	12.5	6.7	35.3	45.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	299	91	0	100.0	69.6	64.0	74.4	66.6
I期	107	14	0	100.0	86.9	78.9	92.0	66.6
II期	62	16	0	100.0	74.2	61.4	83.3	71.7
III期	62	15	0	100.0	75.8	63.1	84.6	63.6
IV期	54	39	0	100.0	27.8	16.7	40.0	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	172	127					
%	57.5	42.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	52	89	86	46		
%	8.7	17.4	29.8	28.8	15.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	62	62	54	10	(4-6)	
%	35.8	20.7	20.7	18.1	3.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	256	227	22	(7-9)		
%	14.4	85.6	75.9	7.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	40	(4-6)	95	158			
%	13.4		31.8	52.8			

254 久留米大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	313	152	(1-3)	99.7	51.3	45.6	56.7	68.4
I期	138	48	0	100.0	65.2	56.6	72.5	68.9
II期	119	55	(1-3)	99.2	53.4	44.0	61.9	69.8
III期	35	30	0	100.0	14.3	5.2	27.7	66.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	209	104					
%	66.8	33.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	46	95	135	29		
%		14.7	30.4	43.1	9.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	138	119	35	(7-9)	(7-9)	(1-3)
	%	44.1	38.0	11.2			
取り扱い規約	対象数	69	147	58	38	(1-3)	(1-3)
	%	22.0	47.0	18.5	12.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	179	134	134	0	0		
%	57.2	42.8	42.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	254	52			
%			81.2	16.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	346	227	0	100.0	34.4	29.4	39.4	68.9
I期	115	36	0	100.0	68.7	59.4	76.3	69.3
II期	14	(4-6)	0					64.0
III期	107	91	0	100.0	15.0	9.0	22.4	70.8
IV期	96	85	0	100.0	11.5	6.1	18.7	67.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	235	111	対象数		37	309
%	67.9	32.1	%		10.7	89.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	13	40	108	143	42	
%	3.8	11.6	31.2	41.3	12.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	115	14	107	96	13	(1-3)
%	33.2	4.0	30.9	27.7	3.8	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	212	134	132	(1-3)	0	
%	61.3	38.7	38.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	30	31	157	128		
%	8.7	9.0	45.4	37.0		

254 久留米大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	29	0	100.0	77.9	69.7	84.1	61.1
I期	60	(7-9)	0	100.0	85.0	73.2	91.9	60.6
II期	37	0	0	100.0	100.0	0.0	0.0	61.8
III期	13	(4-6)	0					63.5
IV期	17	13	0					60.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	131					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	31	35	22	14		
%	22.1	23.7	26.7	16.8	10.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	60	37	13	17	(1-3)	(1-3)	
%	45.8	28.2	9.9	13.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	85	81	(1-3)	(1-3)		
%	35.1	64.9	61.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	21	(4-6)	30	76			
%	16.0		22.9	58.0			

255 公立八女総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

255 公立八女総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	147	71	(1-3)	99.3	51.4	43.0	59.2	72.5
I期	85	27	(1-3)	98.8	67.9	56.8	76.7	72.7
II期	11	(4-6)	0					62.0
III期	18	12	0					72.5
IV期	29	26	0					70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	96	51					
%	65.3	34.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	23	57	44		
%		9.5	15.6	38.8	29.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	85	11	18	29	(1-3)	(1-3)	
%	57.8	7.5	12.2	19.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	104	99	(4-6)	0		
%	29.3	70.7	67.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	32	102			
%			21.8	69.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	71	(1-3)	99.4	56.6	48.7	63.8	74.6
I期	35	(7-9)	0	100.0	77.1	59.5	87.9	75.3
II期	46	12	0	100.0	73.9	58.7	84.3	75.6
III期	42	12	(1-3)	97.6	71.3	55.0	82.6	76.6
IV期	38	36	0	100.0	5.3	1.0	15.5	74.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	87	77					
%	53.0	47.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	33	55	59		
%		7.9	20.1	33.5	36.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	46	42	38	(1-3)	(1-3)	
%	21.3	28.0	25.6	23.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	131	115	15	(1-3)		
%	20.1	79.9	70.1	9.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	36	121			
%			22.0	73.8			

255 公立八女総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	60	0	100.0	36.2	26.6	45.8	73.1
I期	32	14	0	100.0	56.3	37.6	71.3	76.1
II期	31	17	0	100.0	45.2	27.4	61.4	72.4
III期	26	24	0					72.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					83.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	60	34					
%	63.8	36.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	22	43	24		
%			23.4	45.7	25.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	32	31	26	(4-6)	(1-3)	0
	%	34.0	33.0	27.7			
取り扱い規約	対象数	19	31	23	20	(1-3)	0
	%	20.2	33.0	24.5	21.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	16	16	0	0		
%	83.0	17.0	17.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	58	36			
%			61.7	38.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	150	115	(1-3)	99.3	22.9	16.6	30.0	75.1
I期	47	22	(1-3)	97.9	52.3	37.1	65.5	76.7
II期	13	(7-9)	0					69.7
III期	51	47	0	100.0	7.8	2.5	17.2	74.9
IV期	39	37	0	100.0	5.1	0.9	15.2	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	122	28	対象数		20	130
%	81.3	18.7	%		13.3	86.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	31	62	51	
%			20.7	41.3	34.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	47	13	51	39	0	0
%	31.3	8.7	34.0	26.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	97	53	47	(4-6)	0	
%	64.7	35.3	31.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	(1-3)	52	91		
%			34.7	60.7		

255 公立八女総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	10	0	100.0	74.4	57.6	85.3	64.6
I期	(7-9)	(1-3)	0					73.0
II期	14	(1-3)	0					64.4
III期	12	(1-3)	0					72.9
IV期	(4-6)	(1-3)	0					55.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	39					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	(7-9)	(4-6)	(7-9)		
%		28.2					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	14	12	(4-6)	0	0	
%		35.9	30.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	32	29	(1-3)	0		
%		82.1	74.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(1-3)	29			
%				74.4			

256 地方独立行政法人大牟田市立病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

256 地方独立行政法人大牟田市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	64	(4-6)	96.6	55.3	46.8	63.0	71.2
I期	89	19	(1-3)	96.6	78.2	67.9	85.5	71.6
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					78.4
III期	(7-9)	(4-6)	0					71.8
IV期	32	31	0	100.0	3.1	0.2	13.7	65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	106	40					
%	72.6	27.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	37	60	30		
%		9.6	25.3	41.1	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	89	(7-9)	(7-9)	32	(4-6)	(1-3)	
%	61.0			21.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	110	96	12	(1-3)		
%	24.7	75.3	65.8	8.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	73	65			
%			50.0	44.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	69	(4-6)	96.2	55.6	47.4	63.0	72.9
I期	36	(4-6)	(1-3)	97.2	85.8	69.2	93.8	73.4
II期	49	18	(4-6)	91.8	61.8	46.3	74.0	74.5
III期	36	13	(1-3)	97.2	63.3	45.3	76.8	72.3
IV期	29	26	0					73.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	70					
%	55.7	44.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	17	31	58	49		
%		10.8	19.6	36.7	31.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	49	36	29	(7-9)	(1-3)	
%	22.8	31.0	22.8	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	130	112	15	(1-3)		
%	17.7	82.3	70.9	9.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	10	76	68			
%		6.3	48.1	43.0			

256 地方独立行政法人大牟田市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	128	86	(4-6)	96.9	31.5	23.6	39.8	71.3
I期	38	21	0	100.0	44.7	28.7	59.6	72.6
II期	55	36	(4-6)	92.7	31.3	19.3	44.2	71.1
III期	24	19	0					73.6
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	75	53					
%	58.6	41.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	12	41	50	25		
%		9.4	32.0	39.1	19.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	55	24	(4-6)	(4-6)	0
	%	29.7	43.0	18.8			
取り扱い規約	対象数	70	0	38	15	(4-6)	0
	%	54.7		29.7	11.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	103	25	20	(1-3)	(1-3)		
%	80.5	19.5	15.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	115	12			
%			89.8	9.4			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	22	0					72.7
I期	(4-6)	(1-3)	0					74.0
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	(1-3)	0					76.0
IV期	15	14	0					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	19	(7-9)	対象数	0	26		
%	73.1		%		100.0		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	0	(7-9)	(4-6)	10		
%					38.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	0	(1-3)	15	(1-3)	0	
%				57.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	92.3						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	15	10			
%			57.7	38.5			

256 地方独立行政法人大牟田市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	11	(1-3)	97.1	83.5	72.2	90.5	67.2
I期	27	(1-3)	0					62.7
II期	29	(1-3)	(1-3)					62.8
III期	(7-9)	(4-6)	0					76.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					62.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	68					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	10	22	16	13		
%		14.7	32.4	23.5	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	27	29	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	
%	39.7	42.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	57	47	(7-9)	(1-3)		
%	16.2	83.8	69.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(1-3)	42	13			
%	16.2		61.8	19.1			

257 社会保険田川病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

257 社会保険田川病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	92	0	100.0	48.3	40.8	55.4	72.7
I期	100	32	0	100.0	68.0	57.9	76.2	73.4
II期	21	14	0					74.6
III期	17	10	0					78.9
IV期	37	34	0	100.0	8.1	2.1	19.6	63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	125	53					
%	70.2	29.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	17	34	70	53		
%		9.6	19.1	39.3	29.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	21	17	37	(1-3)	(1-3)	
%	56.2	11.8	9.6	20.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	141	126	12	(1-3)		
%	20.8	79.2	70.8	6.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	10	92	63			
%	7.3	5.6	51.7	35.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	196	85	0	100.0	56.6	49.4	63.2	71.6
I期	47	14	0	100.0	70.2	55.0	81.2	74.4
II期	69	25	0	100.0	63.8	51.3	73.9	71.9
III期	48	20	0	100.0	58.3	43.2	70.8	75.6
IV期	27	24	0					69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	112	84					
%	57.1	42.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	27	43	59	60		
%		13.8	21.9	30.1	30.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	69	48	27	(1-3)	(1-3)	
%	24.0	35.2	24.5	13.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	182	159	22	(1-3)		
%	7.1	92.9	81.1	11.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	(7-9)	93	82			
%	6.6		47.4	41.8			

257 社会保険田川病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	34	0	100.0	20.9	10.4	34.0	72.1
I期	10	(4-6)	0					72.6
II期	10	(7-9)	0					70.5
III期	15	14	0					74.0
IV期	(7-9)	(4-6)	0					73.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	37	(4-6)						
%	86.0							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(4-6)	11	17	11			
%			25.6	39.5	25.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	10	15	(7-9)	(1-3)	0	
	%	23.3	23.3	34.9				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	10	(7-9)	18	(1-3)	0	
	%		23.3		41.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	43	0	0	0	0			
%	100.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	39	(4-6)				
%			90.7					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	88	0	100.0	12.9	7.2	20.2	74.6
I期	12	(4-6)	0					79.2
II期	(4-6)	(1-3)	0					76.8
III期	14	12	0					75.9
IV期	62	61	0	100.0	1.6	0.1	7.6	70.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	63	38	対象数	16	85	
%	62.4	37.6	%	15.8	84.2	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	23	41	31	
%			22.8	40.6	30.7	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	12	(4-6)	14	62	(7-9)	0
%	11.9		13.9	61.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	90	11	(7-9)	0	(1-3)	
%	89.1	10.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	78	20		
%			77.2	19.8		

257 社会保険田川病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	77	17	0	100.0	77.9	66.9	85.7	67.8
I期	26	(4-6)	0					70.3
II期	35	(4-6)	0	100.0	85.7	69.0	93.8	68.3
III期	11	(4-6)	0					61.0
IV期	(4-6)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	77					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	18	19	19	16		
%		23.4	24.7	24.7	20.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	35	11	(4-6)	(1-3)	0	
%	33.8	45.5	14.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	70	67	(1-3)	(1-3)		
%		90.9	87.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	16	(1-3)	14	44			
%	20.8		18.2	57.1			

258 飯塚病院
2010－2011年2力年

コメント:

生存率を比較すると、全てのがん腫で施設毎に大きな差が見られる。施設毎の治療対象が異なる場合、5年生存率に差が出るのは当然であり、今回のデータは病院の実力を示すものではない。今後、生存率に影響を与えるような背景因子の蓄積を経ての生存率公表が必要である。

258 飯塚病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	424	190	(4-6)	99.1	55.1	50.2	59.7	71.8
I期	245	65	(1-3)	98.8	73.3	67.3	78.4	72.2
II期	44	27	(1-3)	97.7	37.9	23.8	52.0	70.8
III期	28	20	0					70.4
IV期	72	68	0	100.0	5.6	1.8	12.5	70.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	282	142					
%	66.5	33.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	47	115	138	113		
%	2.6	11.1	27.1	32.5	26.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	245	44	28	72	(7-9)	28	
%	57.8	10.4	6.6	17.0		6.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	316	287	14	15		
%	25.5	74.5	67.7	3.3	3.5		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	33	177	194			
%	4.7	7.8	41.7	45.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	342	166	(4-6)	98.8	51.2	45.8	56.4	71.2
I期	71	20	0	100.0	71.8	59.8	80.8	69.9
II期	103	39	(1-3)	99.0	62.1	52.0	70.7	71.3
III期	73	34	0	100.0	53.4	41.4	64.1	70.1
IV期	64	53	(1-3)	98.4	16.0	8.3	26.1	69.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	192	150					
%	56.1	43.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	34	95	119	83		
%	3.2	9.9	27.8	34.8	24.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	71	103	73	64	20	11	
%	20.8	30.1	21.3	18.7	5.8	3.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	267	235	(4-6)	28		
%	21.9	78.1	68.7		8.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	20	108	204			
%	2.9	5.8	31.6	59.6			

258 飯塚病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	272	162	(1-3)	99.3	40.2	34.3	46.0	70.3
I期	113	52	(1-3)	99.1	53.9	44.3	62.6	70.4
II期	85	41	0	100.0	51.8	40.7	61.8	70.8
III期	43	38	(1-3)	97.7	9.6	3.1	20.7	73.1
IV期	13	13	0					66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	188	84					
%	69.1	30.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	34	76	113	44		
%		12.5	27.9	41.5	16.2		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	113	85	43	13	18	0
	%	41.5	31.3	15.8	4.8	6.6	
取り扱い規約	対象数	45	107	72	28	16	0
	%	16.5	39.3	26.5	10.3	5.9	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	169	103	96	(1-3)	(4-6)		
%	62.1	37.9	35.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	131	133			
%			48.2	48.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	478	328	(1-3)	99.6	31.2	27.1	35.4	71.4
I期	182	77	0	100.0	57.7	50.2	64.5	72.0
II期	35	24	0	100.0	31.4	17.1	46.8	71.6
III期	108	83	(1-3)	98.1	22.4	15.1	30.7	70.9
IV期	136	127	0	100.0	6.6	3.3	11.6	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	323	155	対象数		51	427
%	67.6	32.4	%		10.7	89.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	10	44	144	169	111	
%	2.1	9.2	30.1	35.4	23.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	182	35	108	136	17	0
%	38.1	7.3	22.6	28.5	3.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	268	210	198	(4-6)	(7-9)	
%	56.1	43.9	41.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	14	41	172	251		
%	2.9	8.6	36.0	52.5		

258 飯塚病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	26	(1-3)	99.4	84.1	77.5	88.9	64.6
I期	82	(4-6)	0	100.0	92.7	84.4	96.6	64.7
II期	51	10	0	100.0	80.4	66.6	88.9	66.3
III期	18	(1-3)	0					63.8
IV期	12	(7-9)	(1-3)					64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	164					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	41	50	29	27		
%	10.4	25.0	30.5	17.7	16.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	51	18	12	0	(1-3)	
%	50.0	31.1	11.0	7.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	149	128	11	10		
%	9.1	90.9	78.0	6.7	6.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	15	26	90			
%	20.1	9.1	15.9	54.9			

259 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
2011年のみ

コメント:

当院では各科でエビデンスに基づいた癌治療を行っており、症例数は年々増加しています。5年生存率の数値は他病死の患者さんが多く含まれているため必ずしも癌死の患者さんの実数を反映するものではありません。
年齢や併存症などの背景因子が異なることから生存率の単純な比較には注意を要します。

259 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	63	26	(1-3)	98.4	58.1	44.8	69.2	71.7
I期	43	11	0	100.0	74.4	58.6	84.9	72.0
II期	(4-6)	(4-6)	0					72.8
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					73.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					68.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	47	16					
%	74.6	25.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	15	22	18		
%			23.8	34.9	28.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	43	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	68.3						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	56	51	(4-6)	0		
%		88.9	81.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	25	30			
%			39.7	47.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	25	(1-3)	97.9	47.6	33.0	60.9	72.7
I期	(4-6)	(1-3)	0					71.0
II期	15	(4-6)	0					76.7
III期	14	(7-9)	0					73.0
IV期	11	10	0					69.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	17					
%	64.6	35.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	11	19	13		
%			22.9	39.6	27.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	15	14	11	(1-3)	0	
%		31.3	29.2	22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	41	40	(1-3)	0		
%		85.4	83.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	15	29			
%			31.3	60.4			

259 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	32	20	(1-3)	96.9	35.5	19.5	52.0	73.4
I期	13	(4-6)	(1-3)					74.2
II期	(7-9)	(4-6)	0					69.6
III期	(4-6)	(4-6)	0					74.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					78.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	21	11						
%	65.6	34.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	10	11			
%				31.3	34.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
	%	40.6						
取り扱い規約	対象数	(7-9)	12	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
	%		37.5					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	21	11	10	(1-3)	0			
%	65.6	34.4	31.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	19	12				
%			59.4	37.5				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	100	0	100.0	38.7	31.2	46.0	70.6
I期	63	18	0	100.0	71.4	58.6	80.9	70.3
II期	11	(1-3)	0					70.5
III期	35	27	0	100.0	22.9	10.8	37.6	67.8
IV期	51	49	0	100.0	3.9	0.7	11.9	72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	110	53	対象数	20	143		
%	67.5	32.5	%	12.3	87.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	51	58	34		
%		9.8	31.3	35.6	20.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	63	11	35	51	(1-3)	0	
%	38.7	6.7	21.5	31.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	73	73	0	0		
%	55.2	44.8	44.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	22	50	87			
%		13.5	30.7	53.4			

259 独立行政法人国立病院機構福岡東医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	29	(4-6)	0					66.3
I期	19	(1-3)	0					68.6
II期	(4-6)	0	0					59.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					58.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	29					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	(4-6)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	
%	65.5						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	26	26	0	0		
%		89.7	89.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	0	(4-6)	19			
%				65.5			

260 北九州市立医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

施設別生存率の差は治療した対象者の進行度や年齢、併存症の有無及び重症度等の背景因子が異なることも影響していると考えられる。
したがって、生存率の数値のみで施設ごとの治療成績を比較することには注意を要する。

260 北九州市立医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	530	173	(1-3)	99.6	67.3	63.1	71.1	68.1
I期	347	50	0	100.0	85.6	81.4	88.9	66.9
II期	45	19	(1-3)	97.8	56.9	41.1	70.0	67.0
III期	27	18	0					70.2
IV期	85	79	(1-3)	98.8	6.0	2.2	12.5	67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	355	175					
%	67.0	33.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	26	74	177	181	72		
%	4.9	14.0	33.4	34.2	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	347	45	27	85	(7-9)	19	
%	65.5	8.5	5.1	16.0		3.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	78	452	427	22	(1-3)		
%	14.7	85.3	80.6	4.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	33	66	138	293			
%	6.2	12.5	26.0	55.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	370	108	(1-3)	99.7	70.8	65.8	75.1	67.6
I期	97	11	0	100.0	88.7	80.5	93.6	70.3
II期	89	14	0	100.0	84.3	74.9	90.4	71.4
III期	106	27	0	100.0	74.5	65.1	81.8	67.9
IV期	68	54	(1-3)	98.5	19.5	11.1	29.7	61.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	197	173					
%	53.2	46.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	51	117	129	50		
%	6.2	13.8	31.6	34.9	13.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	97	89	106	68	(1-3)	(7-9)	
%	26.2	24.1	28.6	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	339	315	23	(1-3)		
%	8.4	91.6	85.1	6.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	40	90	220			
%	5.4	10.8	24.3	59.5			

260 北九州市立医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	92	(1-3)	99.3	37.8	30.0	45.5	68.6
I期	54	17	0	100.0	68.5	54.3	79.1	70.5
II期	39	23	0	100.0	41.0	25.7	55.8	71.5
III期	35	33	(1-3)	97.1	5.7	1.0	16.7	66.7
IV期	19	19	0					64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	101	47					
%	68.2	31.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	53	58	16		
%		9.5	35.8	39.2	10.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	39	35	19	(1-3)	0
	%	36.5	26.4	23.6	12.8		
取り扱い規約	対象数	20	53	32	40	(1-3)	0
	%	13.5	35.8	21.6	27.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	100	48	42	(4-6)	(1-3)		
%	67.6	32.4	28.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	101	41			
%			68.2	27.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	471	273	0	100.0	42.0	37.6	46.5	69.5
I期	224	55	0	100.0	75.5	69.3	80.6	71.2
II期	26	15	0					71.8
III期	89	74	0	100.0	16.9	10.0	25.3	67.8
IV期	125	123	0	100.0	1.6	0.3	5.2	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	288	183	対象数		35	436
%	61.1	38.9	%		7.4	92.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	17	52	146	189	67	
%	3.6	11.0	31.0	40.1	14.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	224	26	89	125	(4-6)	(1-3)
%	47.6	5.5	18.9	26.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	218	253	240	10	(1-3)	
%	46.3	53.7	51.0	2.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	49	230	187		
%		10.4	48.8	39.7		

260 北九州市立医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	610	55	0	100.0	91.0	88.4	93.0	58.3
I期	313	(4-6)	0	100.0	98.7	96.6	99.5	58.8
II期	194	16	0	100.0	91.8	86.9	94.9	57.9
III期	65	12	0	100.0	81.5	69.8	89.1	56.1
IV期	30	17	0	100.0	43.3	25.6	59.9	60.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	610					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	171	137	173	96	33		
%	28.0	22.5	28.4	15.7	5.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	313	194	65	30	(4-6)	(1-3)	
%	51.3	31.8	10.7	4.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	43	567	560	(4-6)	(1-3)		
%	7.0	93.0	91.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	162	24	75	349			
%	26.6	3.9	12.3	57.2			

261 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

261 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	317	126	(7-9)	97.5	59.8	54.1	65.0	65.8
I期	180	22	(4-6)	97.8	87.7	81.9	91.7	68.5
II期	26	10	(1-3)					62.5
III期	18	11	(1-3)					69.2
IV期	92	83	(1-3)	97.8	7.8	3.4	14.5	64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	206	111					
%	65.0	35.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	49	115	91	33		
%	9.1	15.5	36.3	28.7	10.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	180	26	18	92	0	(1-3)	
%	56.8	8.2	5.7	29.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	105	212	210	(1-3)	0		
%	33.1	66.9	66.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	53	24	69	171			
%	16.7	7.6	21.8	53.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	271	86	(1-3)	98.9	68.0	62.1	73.2	65.1
I期	76	13	0	100.0	82.9	72.4	89.7	64.8
II期	56	(1-3)	0	100.0	94.6	84.3	98.2	66.8
III期	60	11	0	100.0	81.7	69.4	89.4	60.8
IV期	75	59	(1-3)	96.0	18.5	10.5	28.2	63.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	139	132					
%	51.3	48.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	54	102	68	26		
%	7.7	19.9	37.6	25.1	9.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	76	56	60	75	0	(4-6)	
%	28.0	20.7	22.1	27.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	75	196	194	(1-3)	0		
%	27.7	72.3	71.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	35	14	52	170			
%	12.9	5.2	19.2	62.7			

261 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	74	47	(1-3)	97.3	35.6	24.8	46.5	69.7
I期	38	20	(1-3)	97.4	46.0	29.6	60.9	73.8
II期	23	14	(1-3)					65.4
III期	11	11	0					68.8
IV期	(1-3)	(1-3)	0					55.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	48	26						
%	64.9	35.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	(7-9)	16	34	12			
%			21.6	45.9	16.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	23	11	(1-3)	0	0	
	%	51.4	31.1	14.9				
取り扱い規約	対象数	23	27	14	(7-9)	(1-3)	0	
	%	31.1	36.5	18.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	48	26	26	0	0			
%	64.9	35.1	35.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(4-6)	(1-3)	51	17				
%			68.9	23.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	627	353	(4-6)	99.4	43.5	39.6	47.4	66.4
I期	244	39	(4-6)	98.4	83.9	78.6	88.0	67.2
II期	36	19	0	100.0	47.2	30.5	62.3	66.5
III期	140	104	0	100.0	25.7	18.8	33.2	65.6
IV期	203	190	0	100.0	6.4	3.6	10.3	64.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	395	232	対象数	59	568	
%	63.0	37.0	%	9.4	90.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	44	105	220	196	62	
%	7.0	16.7	35.1	31.3	9.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	244	36	140	203	(1-3)	(1-3)
%	38.9	5.7	22.3	32.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	361	266	265	(1-3)	0	
%	57.6	42.4	42.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	76	52	200	299		
%	12.1	8.3	31.9	47.7		

261 独立行政法人国立病院機構 九州がんセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	541	40	(7-9)	98.5	92.6	90.0	94.5	56.8
I期	243	(4-6)	(1-3)	99.2	97.5	94.6	98.9	58.1
II期	218	14	(4-6)	97.2	93.5	89.3	96.1	55.3
III期	54	(4-6)	0	100.0	88.9	76.9	94.9	59.0
IV期	25	14	0					52.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	541					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	173	130	148	71	19		
%	32.0	24.0	27.4	13.1	3.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	243	218	54	25	(1-3)	0	
%	44.9	40.3	10.0	4.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	123	418	418	0	0		
%	22.7	77.3	77.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	126	16	57	342			
%	23.3	3.0	10.5	63.2			

262 九州大学病院
2010-2011年2カ年

コメント:

当院の5年生存率集計では、ほとんどのステージ別生存率が全国平均と同等であり、がん診療の実態がより正確に反映されていると思われる。

262 九州大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	498	151	15	97.0	69.6	65.3	73.4	68.0
I期	365	63	13	96.4	82.7	78.4	86.2	67.8
II期	37	13	(1-3)	97.3	64.8	47.1	77.8	68.6
III期	16	11	0					68.9
IV期	70	59	(1-3)	98.6	15.5	8.1	25.0	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	356	142					
%	71.5	28.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	29	60	171	163	75		
%	5.8	12.0	34.3	32.7	15.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	365	37	16	70	(4-6)	(4-6)	
%	73.3	7.4	3.2	14.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	428	407	20	(1-3)		
%	14.1	85.9	81.7	4.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	48	79	171	200			
%	9.6	15.9	34.3	40.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	388	111	(7-9)	97.7	71.3	66.5	75.5	65.4
I期	93	11	(1-3)	97.8	88.2	79.7	93.3	68.0
II期	93	10	(1-3)	96.8	89.2	80.8	94.0	66.6
III期	118	31	(1-3)	97.5	73.4	64.4	80.5	65.1
IV期	71	55	(1-3)	98.6	22.2	13.4	32.5	62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	224	164					
%	57.7	42.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	41	65	133	109	40		
%	10.6	16.8	34.3	28.1	10.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	93	93	118	71	(1-3)	10	
%	24.0	24.0	30.4	18.3		2.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	342	316	25	(1-3)		
%	11.9	88.1	81.4	6.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	39	92	244			
%	3.4	10.1	23.7	62.9			

262 九州大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	93	(4-6)	97.2	47.2	39.7	54.4	67.8
I期	80	26	(1-3)	97.5	67.1	55.6	76.3	68.2
II期	56	31	(1-3)	96.4	44.1	30.8	56.6	67.6
III期	27	22	(1-3)					69.8
IV期	14	13	0					69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	109	69					
%	61.2	38.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	30	48	72	18		
%	5.6	16.9	27.0	40.4	10.1		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	80	56	27	14	(1-3)	0
	%	44.9	31.5	15.2	7.9		
取り扱い規約	対象数	42	62	40	32	(1-3)	0
	%	23.6	34.8	22.5	18.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	96	82	75	(7-9)	0		
%	53.9	46.1	42.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	135	35			
%			75.8	19.7			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	447	242	14	96.9	45.0	40.2	49.5	69.7
I期	252	87	(7-9)	96.8	64.9	58.6	70.5	72.3
II期	28	16	0					67.6
III期	55	40	(1-3)	98.2	25.9	15.2	38.1	68.8
IV期	108	98	(4-6)	96.3	6.1	2.5	11.9	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	285	162	対象数	22	425		
%	63.8	36.2	%	4.9	95.1		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	59	132	142	95		
%	4.3	13.2	29.5	31.8	21.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	252	28	55	108	(1-3)	(1-3)	
%	56.4	6.3	12.3	24.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	289	158	146	12	0		
%	64.7	35.3	32.7	2.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	36	252	151			
%		8.1	56.4	33.8			

262 九州大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	311	39	(4-6)	98.1	87.4	83.1	90.6	57.8
I期	140	(7-9)	0	100.0	94.3	88.9	97.1	58.2
II期	120	12	(4-6)	95.0	89.7	82.6	94.0	57.1
III期	34	11	0	100.0	67.7	49.2	80.6	59.9
IV期	16	(7-9)	0					56.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	311					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	98	73	66	53	21		
%	31.5	23.5	21.2	17.0	6.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	140	120	34	16	0	(1-3)	
%	45.0	38.6	10.9	5.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	281	273	(7-9)	0		
%	9.6	90.4	87.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	63	14	55	179			
%	20.3	4.5	17.7	57.6			

263 独立行政法人国立病院機構九州医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

263 胃
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	361	136	(1-3)	99.4	62.3	57.0	67.0	69.6
I期	228	47	(1-3)	99.6	79.3	73.5	84.0	70.0
II期	27	10	(1-3)					69.9
III期	28	14	0					70.0
IV期	68	62	0	100.0	8.8	3.6	17.0	69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	236	125					
%	65.4	34.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	47	102	124	72		
%	4.4	13.0	28.3	34.3	19.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	228	27	28	68	(4-6)	(4-6)	
%	63.2	7.5	7.8	18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	80	281	272	(7-9)	(1-3)		
%	22.2	77.8	75.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	32	74	237			
%	5.0	8.9	20.5	65.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	338	124	(1-3)	99.4	63.2	57.8	68.1	69.2
I期	82	15	(1-3)	98.8	81.7	71.5	88.5	69.1
II期	78	23	(1-3)	98.7	70.1	58.6	79.0	72.8
III期	96	22	0	100.0	77.1	67.3	84.3	68.5
IV期	69	61	0	100.0	11.6	5.4	20.3	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	186	152					
%	55.0	45.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	38	91	118	67		
%	7.1	11.2	26.9	34.9	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	78	96	69	(4-6)	(7-9)	
%	24.3	23.1	28.4	20.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	53	285	279	(4-6)	(1-3)		
%	15.7	84.3	82.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	14	77	232			
%	4.4	4.1	22.8	68.6			

263 独立行政法人国立病院機構九州医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	286	160	(1-3)	99.3	43.9	38.1	49.6	70.3
I期	80	37	0	100.0	53.8	42.3	63.9	71.7
II期	126	61	0	100.0	51.6	42.5	59.9	70.4
III期	57	41	(1-3)	96.5	27.2	16.4	39.2	70.6
IV期	18	18	0					68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	176	110						
%	61.5	38.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(7-9)	33	86	102	57			
%		11.5	30.1	35.7	19.9			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	80	126	57	18	(1-3)	(1-3)	
	%	28.0	44.1	19.9	6.3			
取り扱い規約	対象数	39	124	68	52	(1-3)	(1-3)	
	%	13.6	43.4	23.8	18.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	244	42	42	0	0			
%	85.3	14.7	14.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	114	169				
%			39.9	59.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	514	295	(1-3)	99.8	42.6	38.3	46.8	68.7
I期	232	63	0	100.0	72.8	66.6	78.1	68.9
II期	24	12	0					65.4
III期	103	75	(1-3)	99.0	26.9	18.7	35.7	67.7
IV期	151	141	0	100.0	6.6	3.4	11.3	68.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	331	183	対象数		34	480	
%	64.4	35.6	%		6.6	93.4	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	71	178	175	75		
%	2.9	13.8	34.6	34.0	14.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	232	24	103	151	(1-3)	(1-3)	
%	45.1	4.7	20.0	29.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	200	314	313	(1-3)	0		
%	38.9	61.1	60.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	57	112	321			
%	4.7	11.1	21.8	62.5			

263 独立行政法人国立病院機構九州医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	259	47	(1-3)	99.6	81.9	76.6	86.0	59.9
I期	112	11	(1-3)	99.1	90.2	83.0	94.4	59.3
II期	120	22	0	100.0	81.7	73.5	87.5	61.0
III期	16	(4-6)	0					56.4
IV期	10	(7-9)	0					63.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	259					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	72	45	74	43	25		
%	27.8	17.4	28.6	16.6	9.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	112	120	16	10	(1-3)	0	
%	43.2	46.3	6.2	3.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	38	221	219	(1-3)	0		
%	14.7	85.3	84.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	30	15	31	183			
%	11.6	5.8	12.0	70.7			

264 福岡県済生会福岡総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

264 福岡県済生会福岡総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	293	100	13	95.6	65.0	59.2	70.3	69.0
I期	200	35	11	94.5	82.0	75.8	86.7	68.1
II期	24	12	0					76.0
III期	12	(4-6)	(1-3)					72.5
IV期	55	47	(1-3)	98.2	13.1	5.7	23.4	68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	188	105					
%	64.2	35.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	41	78	104	55		
%	5.1	14.0	26.6	35.5	18.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	200	24	12	55	(1-3)	(1-3)	
%	68.3	8.2	4.1	18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	61	232	205	23	(4-6)		
%	20.8	79.2	70.0	7.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	53	61	154			
%	8.5	18.1	20.8	52.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	303	103	(4-6)	98.7	65.8	60.1	70.8	69.4
I期	82	11	(1-3)	97.6	86.6	77.1	92.3	67.9
II期	76	13	0	100.0	82.9	72.4	89.7	70.9
III期	88	36	0	100.0	59.1	48.1	68.5	68.3
IV期	54	42	(1-3)	98.1	20.8	11.1	32.5	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	154	149					
%	50.8	49.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	38	89	76	78		
%	7.3	12.5	29.4	25.1	25.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	82	76	88	54	0	(1-3)	
%	27.1	25.1	29.0	17.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	45	258	227	29	(1-3)		
%	14.9	85.1	74.9	9.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	27	47	217			
%	4.0	8.9	15.5	71.6			

264 福岡県済生会福岡総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	94	60	0	100.0	36.2	26.6	45.8	71.8
I期	36	12	0	100.0	66.7	48.8	79.5	69.3
II期	26	18	0					76.4
III期	22	21	0					73.1
IV期	10	(7-9)	0					81.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	61	33						
%	64.9	35.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	26	36	21			
%			27.7	38.3	22.3			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	36	26	22	10	0	0	
	%	38.3	27.7	23.4	10.6			
取り扱い規約	対象数	25	34	15	20	0	0	
	%	26.6	36.2	16.0	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	74	20	16	(4-6)	0			
%	78.7	21.3	17.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	61	32				
%			64.9	34.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	151	(4-6)	98.3	36.6	30.6	42.7	69.5
I期	90	25	(1-3)	97.8	71.9	61.4	80.1	68.7
II期	21	15	0					69.4
III期	47	37	0	100.0	21.3	11.0	33.8	72.2
IV期	82	74	(1-3)	97.6	7.6	3.1	14.7	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	168	73	対象数	19	222	
%	69.7	30.3	%	7.9	92.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	11	17	83	92	38	
%	4.6	7.1	34.4	38.2	15.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	90	21	47	82	0	(1-3)
%	37.3	8.7	19.5	34.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	129	112	102	(7-9)	(1-3)	
%	53.5	46.5	42.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	18	78	141		
%		7.5	32.4	58.5		

264 福岡県済生会福岡総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	139	24	10	92.8	82.5	75.0	87.9	59.6
I期	68	(4-6)	(4-6)	92.6	92.6	83.1	96.8	56.4
II期	50	(7-9)	(1-3)	96.0	85.6	72.2	92.9	60.7
III期	13	(4-6)	(1-3)					63.0
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					61.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	139					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	35	32	39	29	(4-6)		
%	25.2	23.0	28.1	20.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	50	13	(7-9)	0	0	
%	48.9	36.0	9.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	114	109	(4-6)	(1-3)		
%	18.0	82.0	78.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	34	(4-6)	12	89			
%	24.5		8.6	64.0			

265 福岡大学病院
2010-2011年2力年

コメント:

各施設が取り扱う症例に偏りが考えられるため、施設間の比較は難しいと考える。当院としては、更に精度の高い情報を提供できるよう努めていきたい。

265 福岡大学病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	400	144	17	95.8	63.4	58.4	68.0	69.3
I期	291	58	15	94.8	79.6	74.4	83.8	70.0
II期	25	13	0					65.0
III期	26	19	0					72.5
IV期	50	48	(1-3)	98.0	3.0	0.3	12.0	63.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	284	116					
%	71.0	29.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	47	123	124	87		
%	4.8	11.8	30.8	31.0	21.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	291	25	26	50	(4-6)	(1-3)	
%	72.8	6.3	6.5	12.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	77	323	318	(4-6)	(1-3)		
%	19.3	80.8	79.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	50	34	113	203			
%	12.5	8.5	28.3	50.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	130	(7-9)	97.3	60.6	55.1	65.7	68.6
I期	89	17	(1-3)	96.6	80.6	70.7	87.5	68.2
II期	94	28	(1-3)	96.8	69.8	59.4	78.1	69.4
III期	80	31	(1-3)	96.3	60.4	48.6	70.2	66.9
IV期	57	47	0	100.0	17.5	9.0	28.4	66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	196	138					
%	58.7	41.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	22	46	100	107	59		
%	6.6	13.8	29.9	32.0	17.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	89	94	80	57	(4-6)	(7-9)	
%	26.6	28.1	24.0	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	299	290	(4-6)	(4-6)		
%	10.5	89.5	86.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	23	87	200			
%	7.2	6.9	26.0	59.9			

265 福岡大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	167	101	(1-3)	98.2	39.1	31.6	46.4	68.4
I期	60	25	(1-3)	98.3	58.2	44.8	69.5	66.0
II期	58	33	(1-3)	98.3	43.0	30.2	55.3	68.0
III期	29	24	(1-3)					71.3
IV期	17	16	0					61.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	123	44					
%	73.7	26.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	27	51	52	28		
%		16.2	30.5	31.1	16.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	60	58	29	17	(1-3)	0
	%	35.9	34.7	17.4	10.2		
取り扱い規約	対象数	35	67	29	33	(1-3)	0
	%	21.0	40.1	17.4	19.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	133	34	33	(1-3)	0		
%	79.6	20.4	19.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	130	31			
%			77.8	18.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	424	255	10	97.6	39.2	34.6	43.9	69.1
I期	198	72	(4-6)	97.0	63.3	56.1	69.6	70.0
II期	40	28	(1-3)	97.5	28.4	15.4	42.9	72.5
III期	79	64	(1-3)	97.5	18.0	10.4	27.2	69.5
IV期	99	90	(1-3)	99.0	8.2	3.8	14.6	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	296	128	対象数		39	385
%	69.8	30.2	%		9.2	90.8
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	19	47	137	145	76	
%	4.5	11.1	32.3	34.2	17.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	198	40	79	99	(1-3)	(4-6)
%	46.7	9.4	18.6	23.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	175	249	233	(7-9)	(7-9)	
%	41.3	58.7	55.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	18	41	214	151		
%	4.2	9.7	50.5	35.6		

265 福岡大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	16	(1-3)	98.5	87.6	80.6	92.2	60.6
I期	66	(1-3)	(1-3)	98.5	95.4	86.4	98.5	60.2
II期	39	(1-3)	0	100.0	92.3	78.0	97.5	55.8
III期	15	(1-3)	0					65.9
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					57.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	131					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	28	28	42	23	10		
%	21.4	21.4	32.1	17.6	7.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	66	39	15	(7-9)	(1-3)	0	
%	50.4	29.8	11.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	106	101	(1-3)	(1-3)		
%	19.1	80.9	77.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	31	(1-3)	17	80			
%	23.7		13.0	61.1			

266

聖マリア病院

2010-2011年2カ年

コメント:

当院は地域中核病院として、救急医療が柱となっております
同時に地域の特性として、患者の高齢化が進んでいる中、がんが進行して症状が明らかとなった状態「閉塞、出血など」での比率が高いという現状があります
以上のように患者背景が統一されていない現状でのがん治療生存率は、どうしてもがん専門病院などと比較した場合「生存率低下」が否めません
他方、その結果を一般市民は当然、各病院の治療成績として比較するわけですから、当院のがん治療成績は低いという誤解を招きます
以上から、今回の2010-2011年2年間の「生存率公開」はすべきではないと愚考します

267 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

267 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	413	161	(1-3)	99.3	60.9	56.0	65.5	70.5
I期	253	49	(1-3)	99.2	80.6	75.1	85.0	71.3
II期	32	13	(1-3)	96.9	58.3	39.2	73.3	68.8
III期	38	18	0	100.0	52.6	35.8	67.0	71.6
IV期	82	78	0	100.0	4.9	1.6	11.1	67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	278	135					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	51	107	162	80		
%	3.1	12.3	25.9	39.2	19.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	253	32	38	82	0	(7-9)	
%	61.3	7.7	9.2	19.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	68	345	320	25	0		
%	16.5	83.5	77.5	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	29	105	254			
%	6.1	7.0	25.4	61.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	384	132	(4-6)	98.7	65.4	60.4	69.9	69.4
I期	96	15	(1-3)	96.9	84.0	74.9	90.1	70.2
II期	122	29	(1-3)	99.2	76.1	67.5	82.8	71.2
III期	95	32	0	100.0	66.3	55.9	74.8	70.2
IV期	60	53	(1-3)	98.3	10.7	4.4	20.2	65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	238	146					
%	62.0	38.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	42	110	144	67		
%	5.5	10.9	28.6	37.5	17.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	96	122	95	60	(1-3)	(7-9)	
%	25.0	31.8	24.7	15.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	40	344	312	32	0		
%	10.4	89.6	81.3	8.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	32	71	272			
%		8.3	18.5	70.8			

267 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	134	81	0	100.0	39.6	31.3	47.7	71.6
I期	63	24	0	100.0	61.9	48.8	72.6	71.3
II期	33	22	0	100.0	33.3	18.2	49.3	70.6
III期	29	26	0					73.9
IV期	(7-9)	(7-9)	0					75.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	91	43						
%	67.9	32.1						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	10	40	62	22			
%		7.5	29.9	46.3	16.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	63	33	29	(7-9)	0	0	
	%	47.0	24.6	21.6				
取り扱い規約	対象数	29	45	35	23	(1-3)	0	
	%	21.6	33.6	26.1	17.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	109	25	25	0	0			
%	81.3	18.7	18.7					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	67	64				
%			50.0	47.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	287	189	(1-3)	99.0	33.6	28.2	39.2	71.7
I期	112	39	(1-3)	99.1	64.9	55.3	73.0	71.1
II期	17	(4-6)	(1-3)					67.7
III期	71	59	0	100.0	16.9	9.3	26.5	73.0
IV期	84	83	0	100.0	1.2	0.1	5.8	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	192	95	対象数		30	257
%	66.9	33.1	%		10.5	89.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	21	85	111	65	
%		7.3	29.6	38.7	22.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	112	17	71	84	0	(1-3)
%	39.0	5.9	24.7	29.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	163	124	116	(7-9)	0	
%	56.8	43.2	40.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	26	111	148		
%		9.1	38.7	51.6		

267 独立行政法人地域医療機能推進機構 九州病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	32	(1-3)	98.9	88.5	84.1	91.7	62.1
I期	131	(7-9)	(1-3)	97.7	94.6	88.9	97.4	62.2
II期	92	(4-6)	0	100.0	94.6	87.4	97.7	63.1
III期	46	13	0	100.0	71.7	56.4	82.5	64.8
IV期	10	(7-9)	0					66.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	279					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	49	62	101	40	27		
%	17.6	22.2	36.2	14.3	9.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	131	92	46	10	0	0	
%	47.0	33.0	16.5	3.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	264	257	(7-9)	0		
%	5.4	94.6	92.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	62	(4-6)	30	182			
%	22.2		10.8	65.2			

268 産業医科大学病院
2010-2011年2力年

コメント:

この集計結果における死亡数および生存率は、がんによるものだけでなく、他の病気や不慮の事故等による死亡も含めた値である。さらに、各施設の患者の状況（平均年齢や併存疾患の有無の割合等）が異なることから、この値だけで施設間の治療成績の比較は困難であると考えます。

268 産業医科大学病院
胃
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	212	89	10	95.3	57.1	50.0	63.5	70.5
I期	121	26	(4-6)	96.7	78.3	69.7	84.6	71.8
II期	25	11	(1-3)					68.4
III期	15	10	(1-3)					72.7
IV期	50	42	(1-3)	96.0	12.8	5.2	23.9	70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	132	80					
%	62.3	37.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	19	53	86	43		
%	5.2	9.0	25.0	40.6	20.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	25	15	50	0	(1-3)	
%	57.1	11.8	7.1	23.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	51	161	151	10	0		
%	24.1	75.9	71.2	4.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	21	82	104			
%		9.9	38.7	49.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	72	(4-6)	97.3	60.8	53.4	67.5	69.7
I期	41	13	(1-3)	92.7	67.2	50.3	79.5	66.2
II期	53	12	(1-3)	96.2	76.8	62.8	86.1	69.8
III期	49	16	0	100.0	67.4	52.3	78.6	66.8
IV期	40	30	0	100.0	25.0	13.0	39.0	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	106	80					
%	57.0	43.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	24	53	66	34		
%		12.9	28.5	35.5	18.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	53	49	40	(1-3)	(1-3)	
%	22.0	28.5	26.3	21.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	168	165	(1-3)	(1-3)		
%	9.7	90.3	88.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	14	79	92			
%		7.5	42.5	49.5			

268 産業医科大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	90	(4-6)	97.3	37.9	30.0	45.7	72.0
I期	77	36	(1-3)	96.1	51.7	39.9	62.4	73.9
II期	33	18	0	100.0	45.5	28.2	61.2	73.5
III期	22	20	(1-3)					75.9
IV期	15	15	0					74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	46					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	16	38	59	34		
%		10.8	25.7	39.9	23.0		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	77	33	22	15	(1-3)	0
	%	52.0	22.3	14.9	10.1		
取り扱い規約	対象数	36	52	32	27	(1-3)	0
	%	24.3	35.1	21.6	18.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	114	34	32	(1-3)	0		
%	77.0	23.0	21.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	117	25			
%			79.1	16.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	421	228	21	95.0	43.8	39.0	48.6	69.9
I期	210	70	(7-9)	96.2	65.8	58.9	71.9	70.4
II期	31	15	(1-3)	96.8	51.6	33.0	67.4	71.0
III期	83	61	(7-9)	91.6	20.6	12.3	30.3	68.4
IV期	94	80	(4-6)	94.7	10.4	5.1	17.8	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	277	144	対象数		30	391
%	65.8	34.2	%		7.1	92.9
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	13	41	133	161	73	
%	3.1	9.7	31.6	38.2	17.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	210	31	83	94	(1-3)	(1-3)
%	49.9	7.4	19.7	22.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	182	239	227	11	(1-3)	
%	43.2	56.8	53.9	2.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	40	256	119		
%		9.5	60.8	28.3		

268 産業医科大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	131	23	(4-6)	96.2	82.1	74.3	87.7	61.8
I期	66	(4-6)	(1-3)	95.5	90.8	80.6	95.7	61.1
II期	37	(4-6)	(1-3)	97.3	89.0	73.2	95.7	60.8
III期	19	(7-9)	(1-3)					64.2
IV期	(7-9)	(4-6)	0					59.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	131					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	30	24	39	26	12		
%	22.9	18.3	29.8	19.8	9.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	66	37	19	(7-9)	(1-3)	0	
%	50.4	28.2	14.5				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	111	108	(1-3)	0		
%	15.3	84.7	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	0	29	76			
%	19.8		22.1	58.0			

269 戸畑共立病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

269 戸畑共立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	28	(4-6)	95.0	64.7	53.1	74.1	73.4
I期	56	(7-9)	(4-6)	92.9	83.6	70.8	91.1	73.4
II期	(4-6)	(1-3)	0					80.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					67.7
IV期	13	12	0					74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	22					
%	72.5	27.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	14	40	19		
%			17.5	50.0	23.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	56	(4-6)	(7-9)	13	0	0	
%	70.0			16.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	71	69	(1-3)	0		
%		88.8	86.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	12	12	55			
%		15.0	15.0	68.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	21	(1-3)	97.0	67.7	54.9	77.6	72.2
I期	22	(4-6)	0					70.7
II期	20	(4-6)	(1-3)					76.8
III期	11	(1-3)	(1-3)					69.3
IV期	10	(4-6)	0					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	36	30					
%	54.5	45.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	22	19		
%			25.8	33.3	28.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	20	11	10	0	(1-3)	
%	33.3	30.3	16.7	15.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	63	59	(4-6)	0		
%		95.5	89.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	13	40			
%			19.7	60.6			

269 戸畑共立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	25	15	0					74.8
I期	14	(4-6)	0					71.6
II期	(4-6)	(4-6)	0					76.8
III期	(4-6)	(4-6)	0					81.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					80.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	17	(7-9)						
%	68.0							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	10	(7-9)			
%				40.0				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	14	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	0	
	%	56.0						
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	19	(4-6)	(4-6)	0	0			
%	76.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	16	(7-9)				
%			64.0					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	47	(7-9)	88.2	23.1	13.5	34.3	76.3
I期	22	(7-9)	(1-3)					78.4
II期	(1-3)	(1-3)	0					70.0
III期	13	12	(1-3)					76.7
IV期	30	24	(4-6)	80.0	0.0	0.0	0.0	74.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	50	18	対象数		(4-6)	63	
%	73.5	26.5	%			92.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	11	20	32		
%			16.2	29.4	47.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	(1-3)	13	30	(1-3)	0	
%	32.4		19.1	44.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	65	(1-3)	(1-3)	0	0		
%	95.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	21	45			
%			30.9	66.2			

269 戸畑共立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	(7-9)	(1-3)	94.1	76.4	58.2	87.4	64.8
I期	19	(4-6)	(1-3)					69.0
II期	(7-9)	(1-3)	0					58.2
III期	(4-6)	(1-3)	0					63.4
IV期	(1-3)	(1-3)	0					51.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	34					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(4-6)	10		
%					29.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	55.9						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	32	31	(1-3)	0		
%		94.1	91.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	(1-3)	24			
%				70.6			

270 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
2010-2011年2力年

コメント:

全国平均と比較してのコメントします。
胃がん：80歳以上の高齢者が多い割には全国平均とほぼ同様の生存率である。
大腸がん：明らかに高齢者、特に80歳以上が多く、進行例も多いのが生存率を低くしている。
肝臓がん：著明に高齢者が多く、進行例も多い割に生存率は全国平均と同等となっている。
肺がん：著明に高齢者が多く、進行例も多いことが生存率の低下につながっている。
全体として高齢者が多い割には、胃がん・肝がんは全国平均を保っている。
大腸がん・肺がんに関しては、高齢者の割合が顕著に高いことと進行例が多いことが、生存率を悪くしている。

270 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	308	120	0	100.0	61.0	55.4	66.2	70.3
I期	204	48	0	100.0	76.5	70.0	81.7	70.7
II期	19	(7-9)	0					76.0
III期	25	11	0					69.7
IV期	54	51	0	100.0	5.6	1.5	13.9	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	215	93					
%	69.8	30.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	30	81	131	54		
%	3.9	9.7	26.3	42.5	17.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	204	19	25	54	(1-3)	(1-3)	
%	66.2	6.2	8.1	17.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	261	244	15	(1-3)		
%	15.3	84.7	79.2	4.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	20	118	141			
%	9.4	6.5	38.3	45.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	253	111	(1-3)	99.6	56.1	49.7	61.9	71.6
I期	46	11	0	100.0	76.1	61.0	86.0	77.0
II期	77	23	0	100.0	70.1	58.6	79.0	73.9
III期	75	28	(1-3)	98.7	62.5	50.4	72.3	73.2
IV期	46	43	0	100.0	6.5	1.7	16.1	71.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	139	114					
%	54.9	45.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	30	59	88	67		
%		11.9	23.3	34.8	26.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	46	77	75	46	(4-6)	(4-6)	
%	18.2	30.4	29.6	18.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	206	183	20	(1-3)		
%	18.6	81.4	72.3	7.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	22	10	66	155			
%	8.7	4.0	26.1	61.3			

270 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	115	74	(1-3)	99.1	35.1	26.5	43.8	72.8
I期	54	26	0	100.0	51.9	37.9	64.1	75.3
II期	30	19	0	100.0	36.7	20.1	53.4	69.6
III期	24	22	(1-3)					71.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	78	37						
%	67.8	32.2						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	12	18	57	26			
%		10.4	15.7	49.6	22.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	54	30	24	(4-6)	(1-3)	0	
	%	47.0	26.1	20.9				
取り扱い規約	対象数	25	46	19	24	(1-3)	0	
	%	21.7	40.0	16.5	20.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	107	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	93.0							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	84	30				
%			73.0	26.1				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	221	160	0	100.0	27.6	21.9	33.6	72.1
I期	68	22	0	100.0	67.7	55.2	77.4	68.3
II期	13	10	0					76.5
III期	57	46	0	100.0	19.3	10.3	30.4	70.4
IV期	80	79	0	100.0	1.3	0.1	6.0	71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	168	53	対象数		24	197
%	76.0	24.0	%		10.9	89.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	18	63	89	50	
%		8.1	28.5	40.3	22.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	68	13	57	80	(1-3)	(1-3)
%	30.8	5.9	25.8	36.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	149	72	66	(4-6)	(1-3)	
%	67.4	32.6	29.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	16	25	99	81		
%	7.2	11.3	44.8	36.7		

270 地方独立行政法人佐賀県医療センター好生館
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0					62.3
I期	(1-3)	(1-3)	0					61.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					75.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					44.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	(7-9)					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)			
%							

271 国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

271 国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	374	107	(1-3)	99.7	71.4	66.5	75.7	70.1
I期	267	43	(1-3)	99.6	83.9	78.9	87.8	70.4
II期	28	10	0					70.8
III期	30	14	0	100.0	53.3	34.3	69.1	68.0
IV期	48	40	0	100.0	16.7	7.8	28.4	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	259	115					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	49	91	137	81		
%	4.3	13.1	24.3	36.6	21.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	267	28	30	48	0	(1-3)	
%	71.4	7.5	8.0	12.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	338	331	(7-9)	0		
%	9.6	90.4	88.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	87	17	127	143			
%	23.3	4.5	34.0	38.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	269	81	(4-6)	98.5	69.7	63.8	74.8	70.0
I期	68	(7-9)	(1-3)	97.1	86.6	75.8	92.8	66.5
II期	84	17	(1-3)	98.8	79.7	69.4	86.9	73.7
III期	70	18	(1-3)	98.6	74.0	62.0	82.8	71.0
IV期	45	37	0	100.0	17.8	8.3	30.1	66.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	155	114					
%	57.6	42.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	37	69	91	59		
%	4.8	13.8	25.7	33.8	21.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	68	84	70	45	0	(1-3)	
%	25.3	31.2	26.0	16.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	245	240	(4-6)	0		
%	8.9	91.1	89.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	45	(7-9)	57	159			
%	16.7		21.2	59.1			

271 国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	86	0	100.0	41.9	33.9	49.7	68.7
I期	53	22	0	100.0	58.5	44.1	70.4	70.1
II期	58	33	0	100.0	43.1	30.2	55.3	69.9
III期	27	21	0					67.6
IV期	(7-9)	(7-9)	0					56.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	44					
%	70.3	29.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	23	43	57	20		
%		15.5	29.1	38.5	13.5		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	53	58	27	(7-9)	(1-3)	0
	%	35.8	39.2	18.2			
取り扱い規約	対象数	26	52	38	30	0	0
	%	17.6	35.1	25.7	20.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	58	55	(1-3)	0		
%	60.8	39.2	37.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	125	21			
%			84.5	14.2			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	282	164	(1-3)	99.6	41.8	36.0	47.5	70.2
I期	121	28	(1-3)	99.2	76.8	68.2	83.4	71.5
II期	26	18	0					71.4
III期	62	46	0	100.0	25.8	15.7	37.1	69.3
IV期	68	67	0	100.0	1.5	0.1	7.0	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	193	89	対象数	27	255		
%	68.4	31.6	%	9.6	90.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	32	79	124	41		
%		11.3	28.0	44.0	14.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	26	62	68	0	(4-6)	
%	42.9	9.2	22.0	24.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	143	139	135	(4-6)	0		
%	50.7	49.3	47.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	46	125	104			
%		16.3	44.3	36.9			

271 国立大学法人 佐賀大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	109	20	(1-3)	99.1	81.6	73.0	87.7	65.9
I期	49	(4-6)	0	100.0	91.8	79.7	96.9	67.4
II期	37	(7-9)	0	100.0	75.7	58.5	86.5	66.8
III期	14	(1-3)	(1-3)					59.7
IV期	(7-9)	(4-6)	0					62.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	109					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	18	29	29	17		
%	14.7	16.5	26.6	26.6	15.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	37	14	(7-9)	0	0	
%	45.0	33.9	12.8				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	95	90	(4-6)	0		
%	12.8	87.2	82.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	(1-3)	20	65			
%	21.1		18.3	59.6			

272 唐津赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

なし

272 唐津赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	187	69	0	100.0	63.1	55.8	69.6	72.0
I期	129	29	0	100.0	77.5	69.3	83.8	73.3
II期	11	(4-6)	0					80.5
III期	14	(7-9)	0					73.1
IV期	30	28	0	100.0	6.7	1.2	19.2	67.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	133	54					
%	71.1	28.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	40	65	55		
%		11.2	21.4	34.8	29.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	129	11	14	30	0	(1-3)	
%	69.0	5.9	7.5	16.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	148	145	(1-3)	0		
%	20.9	79.1	77.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(4-6)	67	103			
%	5.9		35.8	55.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	148	65	0	100.0	56.1	47.7	63.6	72.4
I期	44	14	0	100.0	68.2	52.3	79.8	69.5
II期	40	11	0	100.0	72.5	55.9	83.7	73.9
III期	45	24	0	100.0	46.7	31.7	60.3	77.1
IV期	18	16	0					75.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	81	67					
%	54.7	45.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	32	52	43		
%		10.8	21.6	35.1	29.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	40	45	18	0	(1-3)	
%	29.7	27.0	30.4	12.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	125	120	(4-6)	0		
%	15.5	84.5	81.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(4-6)	35	96			
%	7.4		23.6	64.9			

272 唐津赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	28	0	100.0	22.2	10.5	36.7	71.1
I期	13	(7-9)	0					73.7
II期	(4-6)	(4-6)	0					70.7
III期	14	14	0					76.6
IV期	(1-3)	(1-3)	0					68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	30	(4-6)						
%	83.3							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	12	(7-9)			
%				33.3				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	13	(4-6)	14	(1-3)	0	0	
	%	36.1		38.9				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	(7-9)	(7-9)	10	0	0	
	%				27.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	25	11	10	0	(1-3)			
%	69.4	30.6	27.8					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	18	18				
%			50.0	50.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	110	97	0	100.0	11.8	6.6	18.6	74.6
I期	23	12	0					72.8
II期	(4-6)	(4-6)	0					80.8
III期	27	25	0					72.1
IV期	53	53	0	100.0	0.0	0.0	0.0	75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	77	33	対象数		12	98	
%	70.0	30.0	%		10.9	89.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	21	45	37		
%			19.1	40.9	33.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	23	(4-6)	27	53	(1-3)	0	
%	20.9		24.5	48.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	20	20	0	0		
%	81.8	18.2	18.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	32	69			
%			29.1	62.7			

272 唐津赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	71	14	0	100.0	80.3	69.0	87.8	64.5
I期	24	(1-3)	0					62.4
II期	28	(4-6)	0					63.9
III期	10	(1-3)	0					71.4
IV期	(7-9)	(4-6)	0					66.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	71					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	10	19	20	(7-9)		
%	18.3	14.1	26.8	28.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	28	10	(7-9)	0	0	
%	33.8	39.4	14.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	67	67	0	0		
%		94.4	94.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	55			
%				77.5			

273 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

273 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	74	(1-3)	99.4	54.6	46.6	61.8	72.4
I期	103	24	(1-3)	99.0	76.7	67.3	83.7	72.9
II期	(7-9)	(7-9)	0					77.2
III期	16	12	0					68.9
IV期	33	31	0	100.0	6.1	1.1	17.6	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	116	47					
%	71.2	28.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	35	57	51		
%		9.8	21.5	35.0	31.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	103	(7-9)	16	33	0	(1-3)	
%	63.2		9.8	20.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	134	124	10	0		
%	17.8	82.2	76.1	6.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	30	119			
%			18.4	73.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	163	49	0	100.0	69.9	62.3	76.4	70.1
I期	38	(4-6)	0	100.0	84.2	68.2	92.6	67.9
II期	46	(7-9)	0	100.0	80.4	65.8	89.3	75.8
III期	42	(7-9)	0	100.0	83.3	68.2	91.7	69.0
IV期	31	27	0	100.0	12.9	4.1	27.0	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	104	59					
%	63.8	36.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	47	52	37		
%		12.9	28.8	31.9	22.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	46	42	31	0	(4-6)	
%	23.3	28.2	25.8	19.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	155	133	22	0		
%		95.1	81.6	13.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(4-6)	25	118			
%	8.6		15.3	72.4			

273 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	80	49	0	100.0	38.8	28.2	49.2	71.5
I期	40	18	0	100.0	55.0	38.5	68.8	71.5
II期	18	12	0					71.0
III期	14	11	0					72.4
IV期	(7-9)	(7-9)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	55	25						
%	68.8	31.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	19	42	11			
%			23.8	52.5	13.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	40	18	14	(7-9)	(1-3)	0	
	%	50.0	22.5	17.5				
取り扱い規約	対象数	18	30	17	14	(1-3)	0	
	%	22.5	37.5	21.3	17.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	60	20	20	0	0			
%	75.0	25.0	25.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	54	20				
%			67.5	25.0				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	202	144	0	100.0	28.7	22.7	35.1	72.1
I期	73	29	0	100.0	60.3	48.1	70.4	71.1
II期	(7-9)	(4-6)	0					76.6
III期	58	50	0	100.0	13.8	6.5	23.9	72.1
IV期	60	58	0	100.0	3.3	0.6	10.2	72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	147	55	対象数		16	186	
%	72.8	27.2	%		7.9	92.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	14	52	93	40		
%		6.9	25.7	46.0	19.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	73	(7-9)	58	60	(1-3)	(1-3)	
%	36.1		28.7	29.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	140	62	61	(1-3)	0		
%	69.3	30.7	30.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(7-9)	76	99			
%	9.4		37.6	49.0			

273 独立行政法人国立病院機構 嬉野医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	(7-9)	(1-3)	97.4	90.9	81.9	95.6	62.1
I期	34	(1-3)	(1-3)	97.1	97.1	80.9	99.6	62.4
II期	32	(1-3)	(1-3)	96.9	96.8	79.2	99.5	60.9
III期	(7-9)	(1-3)	0					69.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					55.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	78					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	17	27	12	10		
%	15.4	21.8	34.6	15.4	12.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	34	32	(7-9)	(1-3)	0	0	
%	43.6	41.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	70	69	(1-3)	0		
%		89.7	88.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	0	(7-9)	53			
%	23.1			67.9			

274 日本赤十字社 長崎原爆病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

274 日本赤十字社 長崎原爆病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	146	69	(4-6)	97.3	51.8	43.3	59.6	71.1
I期	88	22	(1-3)	97.7	74.6	64.1	82.5	72.7
II期	(7-9)	(1-3)	0					83.0
III期	12	(7-9)	(1-3)					75.3
IV期	36	35	(1-3)	97.2	0.0	0.0	0.0	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	101	45					
%	69.2	30.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	38	58	28		
%		11.0	26.0	39.7	19.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	88	(7-9)	12	36	(1-3)	(1-3)	
%	60.3		8.2	24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	28	118	107	11	0		
%	19.2	80.8	73.3	7.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	(4-6)	48	79			
%	9.6		32.9	54.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	83	(4-6)	97.2	53.0	45.4	60.1	70.3
I期	35	(7-9)	0	100.0	77.1	59.5	87.9	72.8
II期	59	15	(1-3)	94.9	73.7	60.2	83.2	70.2
III期	42	22	(1-3)	95.2	47.1	31.4	61.2	69.0
IV期	32	28	0	100.0	12.5	4.0	26.2	70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	86	93					
%	48.0	52.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	29	37	63	42		
%		16.2	20.7	35.2	23.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	59	42	32	(7-9)	(4-6)	
%	19.6	33.0	23.5	17.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	164	139	24	(1-3)		
%	8.4	91.6	77.7	13.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(7-9)	60	102			
%	5.6		33.5	57.0			

274 日本赤十字社 長崎原爆病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	25	(1-3)	93.5	42.9	28.1	56.9	71.5
I期	22	(7-9)	(1-3)					72.2
II期	10	(4-6)	0					71.5
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					69.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					81.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	34	12					
%	73.9	26.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	10	19	10		
%			21.7	41.3	21.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	22	10	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
	%	47.8	21.7				
取り扱い規約	対象数	11	0	25	(7-9)	(1-3)	0
	%	23.9		54.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	14	14	0	0		
%	69.6	30.4	30.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	29	12			
%			63.0	26.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	286	154	(7-9)	97.6	45.7	39.8	51.4	71.0
I期	149	40	(4-6)	96.0	72.7	64.7	79.2	70.6
II期	13	10	0					68.7
III期	51	35	(1-3)	98.0	30.7	18.6	43.6	71.9
IV期	67	64	0	100.0	4.5	1.2	11.4	69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	183	103	対象数	24	262		
%	64.0	36.0	%	8.4	91.6		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	33	87	89	71		
%		11.5	30.4	31.1	24.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	149	13	51	67	(4-6)	0	
%	52.1	4.5	17.8	23.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	122	164	159	(4-6)	(1-3)		
%	42.7	57.3	55.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	37	16	126	107			
%	12.9	5.6	44.1	37.4			

274 日本赤十字社 長崎原爆病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	209	25	(4-6)	97.6	87.9	82.7	91.7	61.3
I期	95	(4-6)	(1-3)	97.9	95.8	89.1	98.4	60.9
II期	71	(4-6)	(1-3)	97.2	94.3	85.5	97.8	59.5
III期	28	(7-9)	(1-3)					58.3
IV期	14	(7-9)	0					71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	209					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	48	54	45	38	24		
%	23.0	25.8	21.5	18.2	11.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	95	71	28	14	0	(1-3)	
%	45.5	34.0	13.4	6.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	196	174	18	(4-6)		
%	6.2	93.8	83.3	8.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	(4-6)	39	123			
%	20.1		18.7	58.9			

275 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
2011年のみ

コメント:

当院の集計結果は、2011年にがんと診断された症例1か年分のデータを表しているため、他施設の2010年及び2011年の2か年分のデータと比較すると、症例数が少なくなっています。

また、当院は医療圏の範囲が広く、進行がんの方や、高齢者、併存疾患の合併率が高いのが特徴です。生存率は、そういった背景や、対象となる症例数に大きく影響されます。なお、本集計結果はがん以外の死因も含まれているため、単純に他施設との比較はできませんのでご注意ください。

【胃】

当院の胃癌患者さんは、検診での発見率が16.7%であり、長崎（11.9%）、全国（10.2%）と比較しても高いことから、早期癌であるⅠ期が全体の6割を占めていることが特徴です。（156件中94件）

なお、Ⅰ期の生存率は、82.5%と、全国値（Ⅰ期：81.3%）と比較しても遜色ない結果といえます。

【大腸】

大腸癌のⅠ期は当院89.2%であり、90%近い結果となっています。これは、全国値（Ⅰ期：83.4%）、長崎県（Ⅰ期：83.2%）と比較しても高い数値といえます。

【肝】

当院の肝癌患者さんは、平均年齢が72.5歳であり、全国値（70.2歳）と比べても高齢者の方が多いことや、併存疾患の合併率が高いことなどが生存率に大きく影響されています。今後は、2018年に立ち上げた肝臓センターを中心に、IVR専門医など、各専門医による集学的治療にあたっていることから、治療成績も向上されると思われます。

【肺】

当医療圏の特徴として、高齢化率が高いこと、肺癌検診受診率が低いことがあります。したがって、当院で取り扱う肺癌患者さんは、進行度が高く、高齢であり、併存疾患が多いことが特徴となっています。本対象年度の肺癌切除率は約34%と全国平均より低いことにも現れており、全ステージで5年生存率が低めになっています。これらの生存率のデータには、手術できない症例、外科的治療も内科的治療もできない症例、他病死などが全て含まれており、一律に比較できるデータではないことにご留意ください。

なお、現在は、分子標的薬や免疫療法など治療法は進歩しているため成績は向上されると思われます。

【乳腺】

対象となった症例数が少なく、Ⅰ期のみの集計結果となっていますが、当院は、Ⅰ期が89.2%であり、長崎県（Ⅰ期：92.4%）と比較しても遜色ない結果といえます。

275 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	156	67	12	92.3	55.9	47.6	63.4	71.4
I期	94	16	(7-9)	90.4	82.5	73.1	88.9	70.3
II期	13	12	(1-3)					75.5
III期	11	(7-9)	0					75.5
IV期	31	28	(1-3)	96.8	7.2	1.3	20.3	70.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	106	50					
%	67.9	32.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	40	63	34		
%		9.6	25.6	40.4	21.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	94	13	11	31	(1-3)	(4-6)	
%	60.3	8.3	7.1	19.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	125	121	(4-6)	0		
%	19.9	80.1	77.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	26	(4-6)	13	113			
%	16.7		8.3	72.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	185	72	(7-9)	96.2	60.3	52.7	67.0	70.3
I期	38	(4-6)	(1-3)	97.4	89.2	73.7	95.8	71.2
II期	59	15	(1-3)	94.9	73.6	60.1	83.2	71.4
III期	46	17	(1-3)	95.7	62.5	46.8	74.8	70.8
IV期	34	30	0	100.0	11.8	3.7	24.9	67.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	85					
%	54.1	45.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	27	44	70	38		
%		14.6	23.8	37.8	20.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	59	46	34	(7-9)	(1-3)	
%	20.5	31.9	24.9	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	161	153	(7-9)	0		
%	13.0	87.0	82.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	(4-6)	24	137			
%	10.8		13.0	74.1			

275 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	32	(4-6)	91.5	28.9	16.4	42.6	72.5
I期	19	(7-9)	(1-3)					72.6
II期	16	13	0					74.0
III期	(7-9)	(7-9)	(1-3)					72.1
IV期	(1-3)	(1-3)	0					64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	33	14						
%	70.2	29.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	0	10	23	11			
%			21.3	48.9	23.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	19	16	(7-9)	(1-3)	0	0	
	%	40.4	34.0					
取り扱い規約	対象数	10	22	(4-6)	(7-9)	0	0	
	%	21.3	46.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	31	16	16	0	0			
%	66.0	34.0	34.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	10	37				
%			21.3	78.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	104	10	93.3	25.8	18.8	33.3	71.0
I期	47	19	0	100.0	59.6	44.2	72.0	71.4
II期	(7-9)	(4-6)	0					74.7
III期	33	28	(1-3)	90.9	7.0	1.2	19.9	69.5
IV期	57	47	(7-9)	87.7	6.6	1.7	16.2	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	101	48	対象数		16	133
%	67.8	32.2	%		10.7	89.3
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	44	67	23	
%		7.4	29.5	45.0	15.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	47	(7-9)	33	57	(4-6)	0
%	31.5		22.1	38.3		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	99	50	50	0	0	
%	66.4	33.6	33.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	13	(4-6)	17	113		
%	8.7		11.4	75.8		

275 地方独立行政法人 佐世保市総合医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	13	(1-3)	97.3	81.8	70.8	89.0	62.8
I期	38	(4-6)	(1-3)	97.4	89.2	73.7	95.8	65.6
II期	24	(1-3)	(1-3)					58.7
III期	10	(4-6)	0					63.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					52.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	73					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	12	25	14	(7-9)		
%	19.2	16.4	34.2	19.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	24	10	(1-3)	0	0	
%	52.1	32.9	13.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	65	65	0	0		
%		89.0	89.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(1-3)	(4-6)	49			
%	26.0			67.1			

276 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

276 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	334	107	16	95.2	67.3	62.0	72.1	68.9
I期	241	44	11	95.4	81.4	75.8	85.8	68.7
II期	24	(7-9)	0					67.3
III期	15	13	0					68.4
IV期	48	42	(4-6)	91.7	6.9	1.8	16.9	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	221	113					
%	66.2	33.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	25	46	90	105	68		
%	7.5	13.8	26.9	31.4	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	241	24	15	48	(1-3)	(4-6)	
%	72.2	7.2	4.5	14.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	301	265	13	23		
%	9.9	90.1	79.3	3.9	6.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	55	28	84	167			
%	16.5	8.4	25.1	50.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	69	10	95.8	70.4	64.1	75.8	69.5
I期	74	10	(1-3)	95.9	86.2	75.9	92.4	70.5
II期	67	(7-9)	(4-6)	94.0	87.5	76.6	93.5	70.1
III期	57	22	(1-3)	94.7	60.2	46.0	71.7	69.6
IV期	32	27	0	100.0	15.6	5.7	30.0	67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	130	109					
%	54.4	45.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	19	33	53	74	60		
%	7.9	13.8	22.2	31.0	25.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	74	67	57	32	(1-3)	(7-9)	
%	31.0	28.0	23.8	13.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	226	193	11	22		
%	5.4	94.6	80.8	4.6	9.2		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	12	43	142			
%	17.6	5.0	18.0	59.4			

276 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	175	92	(4-6)	96.6	46.7	39.0	53.9	69.2
I期	82	25	(1-3)	97.6	69.1	57.8	78.0	67.3
II期	55	32	(4-6)	92.7	39.6	26.5	52.4	70.6
III期	27	24	0					66.2
IV期	10	10	0					65.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	119	56					
%	68.0	32.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	31	49	61	31		
%		17.7	28.0	34.9	17.7		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	82	55	27	10	0	(1-3)
	%	46.9	31.4	15.4	5.7		
取り扱い規約	対象数	48	66	32	28	0	(1-3)
	%	27.4	37.7	18.3	16.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	104	71	41	(4-6)	24		
%	59.4	40.6	23.4		13.7		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	127	40			
%			72.6	22.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	241	154	(4-6)	97.9	35.3	29.3	41.4	70.8
I期	88	26	(4-6)	95.5	69.7	58.8	78.3	69.8
II期	18	12	0					70.1
III期	68	51	(1-3)	98.5	23.9	14.5	34.6	71.9
IV期	64	63	0	100.0	1.6	0.1	7.4	71.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	171	70	対象数	22	219		
%	71.0	29.0	%	9.1	90.9		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	72	97	47		
%		7.9	29.9	40.2	19.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	88	18	68	64	(1-3)	(1-3)	
%	36.5	7.5	28.2	26.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	120	121	69	(4-6)	48		
%	49.8	50.2	28.6		19.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	36	98	100			
%		14.9	40.7	41.5			

276 独立行政法人国立病院機構 長崎医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	208	32	(1-3)	99.0	84.5	78.8	88.8	56.9
I期	90	(7-9)	(1-3)	98.9	92.2	84.2	96.2	58.1
II期	91	10	(1-3)	98.9	88.9	80.4	93.9	57.5
III期	18	(7-9)	0					60.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					53.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	208					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	57	59	64	22	(4-6)		
%	27.4	28.4	30.8	10.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	90	91	18	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	43.3	43.8	8.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	191	14	(1-3)	175		
%	8.2	91.8	6.7		84.1		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	60	(1-3)	15	131			
%	28.8		7.2	63.0			

277 地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター
2011年のみ

コメント:

特になし

277 地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	54	(7-9)	93.8	50.0	40.2	59.0	72.4
I期	67	25	(1-3)	95.5	61.7	48.8	72.3	73.2
II期	10	(4-6)	0					68.1
III期	10	(4-6)	(1-3)					70.1
IV期	19	19	0					73.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	80	32					
%	71.4	28.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	10	22	45	31		
%		8.9	19.6	40.2	27.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	67	10	10	19	(1-3)	(4-6)	
%	59.8	8.9	8.9	17.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	98	93	(4-6)	0		
%	12.5	87.5	83.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	42	60			
%			37.5	53.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	38	(4-6)	94.2	62.6	52.4	71.2	71.2
I期	18	(1-3)	(1-3)					70.1
II期	34	(7-9)	(1-3)	97.1	73.5	55.3	85.3	72.3
III期	36	15	(1-3)	94.4	57.4	39.5	71.8	70.1
IV期	12	11	0					72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	55	48					
%	53.4	46.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	25	44	20		
%		10.7	24.3	42.7	19.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	18	34	36	12	(1-3)	0	
%	17.5	33.0	35.0	11.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	97	89	(7-9)	0		
%		94.2	86.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	22	73			
%			21.4	70.9			

277 地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	21	(1-3)	94.6	42.7	26.6	57.9	71.4
I期	25	13	(1-3)					73.4
II期	(4-6)	(1-3)	0					67.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					67.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					51.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	20	17						
%	54.1	45.9						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	14	11	(7-9)			
%			37.8	29.7				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
	%	67.6						
取り扱い規約	対象数	15	15	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	
	%	40.5	40.5					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	29	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	78.4							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	24	11				
%			64.9	29.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	66	0	100.0	34.0	24.9	43.3	74.2
I期	49	19	0	100.0	61.2	46.2	73.2	73.2
II期	(7-9)	(4-6)	0					77.3
III期	14	13	0					74.9
IV期	28	28	0					74.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	71	29	対象数		11	89
%	71.0	29.0	%		11.0	89.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	24	47	26	
%			24.0	47.0	26.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	49	(7-9)	14	28	(1-3)	0
%	49.0		14.0	28.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	48	52	51	(1-3)	0	
%	48.0	52.0	51.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	60	36		
%			60.0	36.0		

277 地方独立行政法人長崎市立病院機構 長崎みなとメディカルセンター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	43	(7-9)	(1-3)	95.3	81.0	65.5	90.0	63.4
I期	24	(1-3)	(1-3)					60.7
II期	12	(1-3)	(1-3)					65.8
III期	(1-3)	(1-3)	0					69.3
IV期	(4-6)	(1-3)	0					68.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	43					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	12	(4-6)	(7-9)		
%		30.2	27.9				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	12	(1-3)	(4-6)	0	0	
%	55.8	27.9					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	39	35	(4-6)	0		
%		90.7	81.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	32			
%				74.4			

278

長崎大学病院

2010-2011年2力年

コメント:

当院は、県内のがん診療を担う「都道府県がん診療連携拠点病院」であり、高度先進医療を担う「特定機能病院」です。他施設で手術・治療などが困難と判断された患者の紹介も受け診療を行なっています。従って、がん以外の疾患を患っている方などが多い現状があります。生存率には、そういった併存症や合併症などの要因も大きく影響しますので、単純に他施設との成績を比較することはできませんのでご注意ください。

ご覧いただいた方におかれましては、生存率の数値に限らず、がんについて何か不安なことなどありましたらまずはかかりつけ医やがん診療連携拠点病院にご相談ください。

278 長崎大学病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	453	135	(7-9)	98.5	69.9	65.4	73.9	70.0
I期	359	70	(7-9)	98.1	80.2	75.7	84.0	72.0
II期	25	11	0					70.4
III期	19	13	0					69.9
IV期	43	37	0	100.0	14.0	5.7	25.9	65.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	317	136					
%	70.0	30.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	24	55	124	142	108		
%	5.3	12.1	27.4	31.3	23.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	359	25	19	43	(1-3)	(4-6)	
%	79.2	5.5	4.2	9.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	403	373	17	13		
%	11.0	89.0	82.3	3.8	2.9		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	42	67	161	183			
%	9.3	14.8	35.5	40.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	346	108	(7-9)	98.0	68.4	63.2	73.0	67.7
I期	107	13	(4-6)	96.3	87.5	79.4	92.5	69.7
II期	78	19	(1-3)	97.4	75.3	64.1	83.5	70.6
III期	87	24	(1-3)	98.9	72.3	61.5	80.5	68.8
IV期	61	47	0	100.0	23.0	13.4	34.1	65.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	192	154					
%	55.5	44.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	67	82	109	61		
%	7.8	19.4	23.7	31.5	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	78	87	61	(4-6)	(7-9)	
%	30.9	22.5	25.1	17.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	307	282	20	(4-6)		
%	11.3	88.7	81.5	5.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	38	114	187			
%		11.0	32.9	54.0			

278 長崎大学病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	175	103	(1-3)	99.4	41.1	33.8	48.3	70.4
I期	64	23	(1-3)	98.4	64.0	51.0	74.4	69.7
II期	53	31	0	100.0	41.5	28.2	54.3	72.7
III期	45	37	0	100.0	17.8	8.3	30.1	71.7
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	118	57					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	47	70	36		
%		8.0	26.9	40.0	20.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	64	53	45	(7-9)	(1-3)	(1-3)
	%	36.6	30.3	25.7			
取り扱い規約	対象数	25	64	46	31	(4-6)	(1-3)
	%	14.3	36.6	26.3	17.7		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	90	85	77	(4-6)	(1-3)		
%	51.4	48.6	44.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	129	39			
%			73.7	22.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	418	224	(4-6)	98.8	46.0	41.1	50.7	68.9
I期	227	72	(4-6)	98.2	67.8	61.3	73.5	70.8
II期	17	10	0					71.4
III期	86	59	(1-3)	98.8	31.2	21.7	41.1	67.3
IV期	86	81	0	100.0	5.8	2.2	12.1	66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	283	135	対象数		22	396
%	67.7	32.3	%		5.3	94.7
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	14	52	145	152	55	
%	3.3	12.4	34.7	36.4	13.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	227	17	86	86	(1-3)	(1-3)
%	54.3	4.1	20.6	20.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	185	233	221	(4-6)	(7-9)	
%	44.3	55.7	52.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	55	216	137		
%	2.4	13.2	51.7	32.8		

278 長崎大学病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	23	(1-3)	98.2	86.4	80.2	90.7	59.4
I期	65	(4-6)	(1-3)	98.5	90.6	80.3	95.7	61.2
II期	57	(1-3)	(1-3)	98.2	94.6	84.3	98.2	62.7
III期	29	(4-6)	(1-3)					61.5
IV期	19	(7-9)	0					57.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	171					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	44	48	41	22	16		
%	25.7	28.1	24.0	12.9	9.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	57	29	19	0	(1-3)	
%	38.0	33.3	17.0	11.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	146	132	(7-9)	(4-6)		
%	14.6	85.4	77.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	10	29	104			
%	16.4	5.8	17.0	60.8			

279

長崎県島原病院

2010-2011年2力年

コメント:

当院は長崎県南部のうち島原半島を中心として、がん診療を担う「地域がん診療連携拠点病院」です。本院の検査等ではがんが確認された患者のほか、地域の診療所からがんの疑いがある患者等を紹介していただき、診療を行っています。高齢者やがん以外の疾患を持つ患者も多く、がんの進行度や症例数が少ないがん種等の要因もあることから、生存率を他院と比較することは困難です。

279 長崎県島原病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	60	(1-3)	99.2	50.7	41.5	59.2	74.0
I期	65	20	(1-3)	98.5	69.0	56.2	78.8	73.2
II期	(7-9)	(1-3)	0					70.0
III期	11	(7-9)	0					76.0
IV期	30	25	0	100.0	16.7	6.1	31.8	74.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	72	50					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	24	48	38		
%			19.7	39.3	31.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	65	(7-9)	11	30	(7-9)	0	
%	53.3		9.0	24.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	36	86	76	(1-3)	(7-9)		
%	29.5	70.5	62.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	(7-9)	66	36			
%	10.7		54.1	29.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	161	70	(1-3)	98.8	56.1	48.0	63.4	72.2
I期	42	13	(1-3)	97.6	68.4	51.8	80.3	70.4
II期	41	(4-6)	0	100.0	85.4	70.3	93.1	71.7
III期	36	15	0	100.0	58.3	40.7	72.4	71.6
IV期	28	27	0					72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	88	73					
%	54.7	45.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	15	38	63	40		
%		9.3	23.6	39.1	24.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	41	36	28	13	(1-3)	
%	26.1	25.5	22.4	17.4	8.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	132	104	(7-9)	19		
%	18.0	82.0	64.6		11.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	17	(4-6)	59	81			
%	10.6		36.6	50.3			

279 長崎県島原病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	21	20	0					76.1
I期	(4-6)	(4-6)	0					62.7
II期	(4-6)	(4-6)	0					83.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					
IV期	(1-3)	(1-3)	0					71.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	14	(7-9)					
%	66.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	10	(7-9)		
%				47.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (4-6)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0		
%	81.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	15	(4-6)			
%			71.4				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	73	(1-3)	98.1	28.9	20.5	37.9	75.6
I期	42	22	(1-3)	95.2	45.7	30.0	60.1	80.3
II期	(4-6)	(1-3)	0					77.4
III期	17	14	0					77.3
IV期	31	28	0	100.0	9.7	2.5	22.9	72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	67	37	対象数		(1-3)	101
%	64.4	35.6	%			97.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	18	30	47	
%			17.3	28.8	45.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	42	(4-6)	17	31	(7-9)	0
%	40.4		16.3	29.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	103	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	99.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(7-9)	54	39		
%			51.9	37.5		

279 長崎県島原病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	17	(1-3)	98.7	78.2	67.3	85.8	66.1
I期	36	(4-6)	0	100.0	88.9	73.1	95.7	66.0
II期	23	(1-3)	(1-3)					65.8
III期	11	(4-6)	0					65.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0					65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	78					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	16	21	19	13		
%		20.5	26.9	24.4	16.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	23	11	(7-9)	(1-3)	0	
%	46.2	29.5	14.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	69	57	(1-3)	10		
%		88.5	73.1		12.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	0	10	49			
%	24.4		12.8	62.8			

280 独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

当院で診療を行った胃、大腸、肺、乳房のがん患者さんの平均年齢は、全国平均と比べやや高い傾向にありました。

当院での胃、大腸、肺、乳房のがん患者さんの生存率が全国平均と比べやや低い傾向にありましたが上記の様な背景がその要因になっているものと考えられます。

280 独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	34	(1-3)	98.8	58.0	46.5	67.9	71.1
I期	49	(7-9)	(1-3)	98.0	81.6	67.6	90.0	71.4
II期	(7-9)	(1-3)	0					70.1
III期	(7-9)	(4-6)	0					76.6
IV期	17	16	0					68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	50	31					
%	61.7	38.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	16	33	20		
%			19.8	40.7	24.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	(7-9)	(7-9)	17	0	0	
%	60.5			21.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	62	59	(1-3)	(1-3)		
%	23.5	76.5	72.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(1-3)	24	43			
%	14.8		29.6	53.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	93	37	(4-6)	94.6	59.0	48.1	68.4	71.9
I期	20	(4-6)	(1-3)					73.2
II期	24	(7-9)	(1-3)					77.1
III期	27	(4-6)	(1-3)					67.4
IV期	17	14	0					70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	35					
%	62.4	37.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	15	19	27	30		
%		16.1	20.4	29.0	32.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	24	27	17	(1-3)	(1-3)	
%	21.5	25.8	29.0	18.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	17	76	76	0	0		
%	18.3	81.7	81.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(4-6)	23	54			
%	12.9		24.7	58.1			

280 独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	16	(1-3)					71.6
I期	10	(7-9)	(1-3)					71.5
II期	(4-6)	(4-6)	0					75.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					68.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	13	(4-6)						
%	68.4							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0	
	%	52.6						
取り扱い規約	対象数	(1-3)	10	(4-6)	(1-3)	0	0	
	%		52.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	17	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	89.5							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	13	(4-6)				
%			68.4					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	73	52	0	100.0	28.8	18.9	39.4	73.7
I期	34	16	0	100.0	52.9	35.1	68.0	73.1
II期	(4-6)	(4-6)	0					76.2
III期	17	16	0					72.9
IV期	16	15	0					74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	53	20	対象数		(4-6)	67		
%	72.6	27.4	%			91.8		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(7-9)	13	31	21			
%			17.8	42.5	28.8			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	34	(4-6)	17	16	0	0		
%	46.6		23.3	21.9				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	48	25	25	0	0			
%	65.8	34.2	34.2					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(7-9)	(4-6)	38	23				
%			52.1	31.5				

280 独立行政法人地域医療機能推進機構諫早総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	10	(1-3)	93.9	78.6	63.8	87.9	65.6
I期	24	(1-3)	(1-3)					63.7
II期	14	(1-3)	(1-3)					65.1
III期	(7-9)	(4-6)	0					73.1
IV期	(1-3)	(1-3)	0					54.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	49					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	(7-9)	(7-9)	10		
%		32.7			20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	14	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	
%	49.0	28.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	42	40	(1-3)	0		
%		85.7	81.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	(1-3)	(7-9)	27			
%	24.5			55.1			

熊本大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

2010-2011年5年実測生存率集計			
【全部位】			
対象数	3924	熊本県に占める本院の対象数	32.0%
死亡数	1385	熊本県に占める本院の死亡数	27.3%
【5大部位】			
対象数	1491	全部位に占める本院の5大部位の対象数	38.0% (全国52.2%・熊本県47.4%)
死亡数	566	全部位に占める本院の5大部位の死亡数	40.9% (全国53.2%・熊本県50.9%)
【5大部位以外】			
対象数	2433	死亡数	819
<p>本院は熊本県の中心部に位置し、県内唯一の特定機能病院の承認を得た医療機関である。特徴として県内全域及び隣県の患者や、種々のがん腫の診療を行っている。</p> <p>熊本県の2010-2011年5年生存率集計対象9施設における、本院の対象者割合は5大部位で25.7% (本院の5大部位の割合としては胃が18.4%、大腸が12.9%、肝が43.8%、肺が29.8%、乳房が42.3%)、5大部位以外では37.7%であった。この集計から、本院は5大部位以外の腫瘍を多く診療しており、希少がんや他施設での標準治療が困難な方の受け入れなど、特定機能病院としての役割を果たしていることが分かる。</p> <p>実測生存率は、年齢や併存症・合併症等の影響を強く受けるため罹患時にすでに慢性疾患などを有する併存症がある患者や、標準治療が難しい病期の患者を受け入れるほど低くなりやすい傾向がある。また、死亡数は「がん死」とは限らず、併存症等が原因で亡くなった場合も死亡数に含まれていることを留意していただきたい。以下、部位別について述べる。</p>			
<p>【胃がん】対象数は277件 (男性206件 女性71件) であった。年代別で見ると60歳代が一番多く、性別では男性が74.4%を占めており、この割合は県内 (69.5%) や全国 (70.6%) よりも高くなっている。病期別について県内と比べると、I期の割合が2.4ポイント低く、IV期の割合が1ポイント高くなっている。胃がんの全体的な5年実測生存率が61.1% (県内61.8%・全国61.5%) と低いのは、他施設での標準治療が困難な患者を受け入れていることが要因と思われる。</p>			
<p>【大腸がん】対象数は186件 (男性118件 女性68件) であった。年代は60歳代が一番多く、性別で見ると男性63.4%の割合が高く (全国58.3%)、女性は36.6%と低かった (全国41.7%)。病期別に見るとI期32.8% (全国25.2%) とIV期30.6% (全国19.6%) が高い。5年実測生存率はI期80.5% (全国83.4%) が全国より低く、II期は79.4% (全国75.6%) と高かった。観血的治療の実施数は約8割で、そのうち原発巣・治癒切除は全国より12.1ポイント少なかった。I期の5年実測生存率が低いが、I期の97%が観血的治療を受け、原発巣・治癒非治癒不明切除数はI期1例であった。よって大腸がんI期の5年実測生存率が低いのは、併存疾患による死亡が要因と考えられる。</p>			
<p>【肝がん】対象数は331件 (男性220件 女性111件) であった。病期割合でみるとI・II期が74.0%で全国よりやや多く、III・IV期は少なかった。5年生存率はI・II・III期において全国より高く、その差はI期8.9ポイント、II期4.6ポイント、III期1.5ポイントであった。観血的治療の実施数は36.9%で全国より9.1ポイント多く、そのうち原発巣・治癒切除は8.3ポイント多かった。本院は肝疾患診療連携拠点病院の指定を受けており、肝炎等の他疾患経過観察中に肝がんを発見することも多い (72.5%が自施設で経過観察中に発見)。他施設より早期に発見し治療を行えることが5年実測生存率の高い要因と考えられる。</p>			
<p>【肺がん】対象数は459件 (男性286件 女性173件) であった。性別の割合でみると男性が62.3%で全国より6.7ポイント低く、女性は37.7%で6.7ポイント高かった。年代別で見ると50歳未満が4.8%で全国より1.4ポイント多かった。病期の割合別にみるとI期が67.1% (全国37.7%) と多く観血的治療の実施数が68.6%と全国より25.3ポイント高かった。発見経緯をみると他疾患経過観察が48.6%と全国より12.8ポイント高いことより、早期発見・早期治療が他施設より多いことが5年実測生存率の高い要因と考えられる。</p>			
<p>【乳がん (女性)】対象者数は238件であった。病期割合ではI・II期が81.6%を占めている。年代</p>			

281 熊本大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

別で見ると50歳未満が22.7%（全国27.7）と5ポイント低いのに比べて、50歳以上においては全国より高く、その差は50歳代0.1ポイント、60歳代2.2ポイント、70歳代0.5ポイント、80歳代2.3ポイントであった。発見経緯は、他疾患の経過観察中が21.8%と全国より9.8も高いが、本院では疾患の治療前に全身精査を施行できることが要因ではないかと考えられる。

281 熊本大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	277	107	(1-3)	99.3	61.1	55.1	66.6	67.0
I期	180	34	(1-3)	98.9	80.9	74.3	86.0	65.8
II期	19	(7-9)	0					67.7
III期	18	10	0					67.8
IV期	52	50	0	100.0	3.9	0.7	11.7	61.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	206	71					
%	74.4	25.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	23	42	87	81	44		
%	8.3	15.2	31.4	29.2	15.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	180	19	18	52	(1-3)	(4-6)	
%	65.0	6.9	6.5	18.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	46	231	207	20	(4-6)		
%	16.6	83.4	74.7	7.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	20	44	80	133			
%	7.2	15.9	28.9	48.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	186	72	(1-3)	98.4	60.7	53.3	67.4	66.3
I期	61	(7-9)	(1-3)	98.4	85.0	73.2	91.9	70.0
II期	31	(4-6)	(1-3)	93.5	79.4	59.8	90.2	67.5
III期	29	(7-9)	0					68.0
IV期	57	49	0	100.0	14.0	6.6	24.3	64.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	118	68					
%	63.4	36.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	15	29	61	59	22		
%	8.1	15.6	32.8	31.7	11.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	31	29	57	(1-3)	(7-9)	
%	32.8	16.7	15.6	30.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	147	123	23	(1-3)		
%	21.0	79.0	66.1	12.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	13	59	100			
%	7.5	7.0	31.7	53.8			

281 熊本大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	331	185	(1-3)	99.4	44.0	38.6	49.3	68.4
I期	152	58	(1-3)	99.3	61.7	53.5	68.9	68.9
II期	93	53	(1-3)	98.9	42.9	32.8	52.7	70.5
III期	65	56	0	100.0	13.9	6.8	23.3	65.2
IV期	18	16	0					69.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	220	111					
%	66.5	33.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	14	46	111	111	49		
%	4.2	13.9	33.5	33.5	14.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	152	93	65	18	(1-3)	(1-3)
	%	45.9	28.1	19.6	5.4		
取り扱い規約	対象数	68	128	74	58	(1-3)	(1-3)
	%	20.5	38.7	22.4	17.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	209	122	110	(7-9)	(4-6)		
%	63.1	36.9	33.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	21	240	65			
%		6.3	72.5	19.6			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	459	166	(4-6)	99.1	63.6	59.0	67.9	67.8
I期	308	58	(1-3)	99.0	81.0	76.2	85.0	68.4
II期	19	(7-9)	0					66.5
III期	59	37	(1-3)	98.3	36.5	24.3	48.7	69.3
IV期	67	60	0	100.0	10.5	4.6	19.1	64.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	286	173	対象数		27	432
%	62.3	37.7	%		5.9	94.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	22	63	164	149	61	
%	4.8	13.7	35.7	32.5	13.3	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	308	19	59	67	(1-3)	(4-6)
%	67.1	4.1	12.9	14.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	144	315	299	(7-9)	(7-9)	
%	31.4	68.6	65.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	57	75	223	104		
%	12.4	16.3	48.6	22.7		

281 熊本大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	238	36	(1-3)	99.2	84.8	79.6	88.8	61.1
I期	107	(1-3)	(1-3)	99.1	98.1	92.7	99.5	60.3
II期	87	12	(1-3)	98.9	86.1	76.8	91.9	65.4
III期	19	(1-3)	0					62.2
IV期	24	18	0					59.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	238					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	54	53	68	39	24		
%	22.7	22.3	28.6	16.4	10.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	107	87	19	24	(1-3)	0	
%	45.0	36.6	8.0	10.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	213	191	14	(7-9)		
%	10.5	89.5	80.3	5.9			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	55	(4-6)	52	125			
%	23.1		21.8	52.5			

コメント:

【胃】

胃癌全体の実測生存率は、全国（61.5%）および熊本県（61.8%）に比し当院は（54.0%）という結果であった。生存率が低い結果となった要因について検討してみたところ、当院は70歳代以上が70%近く占め、生存率の高い他施設の割合（約50%）と比較すると高齢者の母集団であることが影響していることは否めない。またI期の実測生存率は、全国（81.3%）、熊本県（80.4%）に比し、当院は69.2%であった。死亡者数の死因について検討すると原病死の割合が17%で、他病死例が34%、不明が49%であった。I期症例でも、高齢、他疾患の併存等があり、観血的治療の介入ができずに経過観察となっている症例が散見され、これらの因子により平均以下の実測生存率となっている可能性が考えられた。

【大腸】

大腸癌全体の実測生存率は、全国（63.5%）および熊本県（60.5%）に比し当院は（48.5%）という非常に低い数値であった。対象数の年代別割合をみると、70歳以上が70%以上であり全国の51%という数値と比較し高齢者の多い集団であることも生存率低下につながっていることが予想された。また当院の大腸癌発見の経緯をみても、閉塞性イレウスなど、いわゆる病状が進行した状況が多く、診断時点で局所進行、遠隔転移などの予後不良因子の多い症例が多かったことも生存率低下の一因となっていることが考えられた。

【肝】

肝臓癌全体の実測生存率は、全国（35.1%）および熊本県（35.8%）に比し当院は（26.9%）という平均を下回る数値であった。対象数の年代別割合をみると、70歳以上が72.8%であり全国の57.7%という数値と比較し高齢者の多い集団であることも生存率低下につながっていることが予想された。地域の特性としてアルコールに起因した肝硬変、病状の進行した時点での発見などで観血的な根治術に至る割合が低いことも生存率低下の要因となっていることが予想された。

【肺】

当院の肺がん5年実測生存率は全体で27.4%と全国平均36.3%よりも低い数値であった。しかしI期での当院生存率は76.6%と全国平均71.2%と比較しても良好であった。全体として生存率を下けているのは、地域特性として、圧倒的に高齢患者が多く（80歳以上は全国18.2%、当院33.8%）、早期での受診例が少なく（I期全国37.7%、当院29.9%）、進行がんでの受診が多い（IV期全国30.5%、当院42.0%）ため、手術が行えた症例が少ない（全国43.3%、当院31.2%）ことが大きな原因と考えられた。当院の受診動機は検診10.8%でその他の症状等での受診が58.6%と高い特徴があるが、これは就労世代の検診受診者は熊本市内の病院を受診する傾向にあり、交通手段のない高齢者は検診を受けず、症状が出現した進行がんの状態では地域の基幹病院を受診する傾向にあることが原因と考えられた。

【女性乳房】

5年生存率・年齢分布・ステージ分類・発見の経緯の全項目において概ね全国や熊本県の成績と同程度と考えられた。しかし、対象数にかなりの違いがあるため単純に比較するのは難しいと思われるが、強い違いを挙げるなら、当院では60歳以上の患者数が多いことである。推測ではあるが原因は2つ考えられた。1つ目は若年層の都市部への流出による地域全体の高齢化という地方都市全体が抱える問題であり、2つ目はインターネットなどで情報を集め移動も容易である若年層は都市部の病院を受診する傾向が強いことである。乳癌は他部位の固形癌と比較してもともと予後が良く、治療ガイドラインも全国的に浸透しており生存率に極端な差は生じにくいと考えられた。

282 独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	135	62	(1-3)	99.3	54.0	45.2	62.0	73.5
I期	91	28	(1-3)	98.9	69.2	58.6	77.6	74.2
II期	12	(4-6)	0					71.9
III期	10	(7-9)	0					78.4
IV期	20	19	0					72.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	93	42					
%	68.9	31.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	14	29	51	40		
%		10.4	21.5	37.8	29.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	91	12	10	20	(1-3)	(1-3)	
%	67.4	8.9	7.4	14.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	106	101	(1-3)	(1-3)		
%	21.5	78.5	74.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	18	39	72			
%		13.3	28.9	53.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	132	68	0	100.0	48.5	39.7	56.7	73.7
I期	29	(7-9)	0					76.5
II期	32	10	0	100.0	68.8	49.7	81.8	77.4
III期	28	13	0					73.8
IV期	37	33	0	100.0	10.8	3.4	23.1	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	73	59					
%	55.3	44.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	11	24	53	41		
%		8.3	18.2	40.2	31.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	32	28	37	(4-6)	(1-3)	
%	22.0	24.2	21.2	28.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	37	95	80	11	(4-6)		
%	28.0	72.0	60.6	8.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	12	36	84			
%		9.1	27.3	63.6			

282 独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	52	38	0	100.0	26.9	15.8	39.3	73.0
I期	11	(4-6)	0					68.5
II期	20	13	0					72.1
III期	18	17	0					79.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	33	19						
%	63.5	36.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	23	15			
%				44.2	28.8			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	11	20	18	(1-3)	0	0	
	%	21.2	38.5	34.6				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	19	12	12	0	0	
	%		36.5	23.1	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	43	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)			
%	82.7							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	35	14				
%			67.3	26.9				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	157	114	0	100.0	27.4	20.7	34.5	73.6
I期	47	11	0	100.0	76.6	61.7	86.3	73.6
II期	10	10	0					86.0
III期	32	27	0	100.0	15.6	5.7	30.0	73.9
IV期	66	65	0	100.0	1.5	0.1	7.2	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	106	51	対象数		10	147	
%	67.5	32.5	%		6.4	93.6	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	37	50	53		
%		8.3	23.6	31.8	33.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	10	32	66	0	(1-3)	
%	29.9	6.4	20.4	42.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	49	46	(1-3)	(1-3)		
%	68.8	31.2	29.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	17	46	92			
%		10.8	29.3	58.6			

282 独立行政法人労働者健康安全機構 熊本労災病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	45	(4-6)	0	100.0	86.7	72.7	93.8	68.1
I期	17	0	0					75.5
II期	17	(1-3)	0					69.9
III期	(4-6)	(1-3)	0					58.0
IV期	(4-6)	(1-3)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	45					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	11	(7-9)	12	10		
%		24.4		26.7	22.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	17	17	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	
%	37.8	37.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	33	25	(1-3)	(7-9)		
%	26.7	73.3	55.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	27			
%				60.0			

283

人吉医療センター
2010－2011年2カ年

コメント:

当院の担当医療圏は熊本県の球磨地域で高齢化の進んだ地域である。今回の集計対象症例をみても80歳以上の割合が約25%であり、5部位全てにおいて全国より10%程度上回っている。これが全国と比較して生存率が低くなったことの要因のひとつとなっていると思われる。その中でも肺が最も差があったのは年齢に加え、IV期の割合が多かったことが考えられる。しかし、胃と乳房の生存率においては全国平均より高い結果となった。これは胃においてはI期の割合が73.8%、乳房ではI・II期が89.7%と早期の症例が多かったことが影響していると考えられる。

283 人吉医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	149	49	(1-3)	99.3	67.1	58.9	74.0	72.5
I期	110	20	(1-3)	99.1	81.8	73.2	87.8	73.2
II期	10	(4-6)	0					77.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.0
IV期	24	22	0					75.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	100	49					
%	67.1	32.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	14	31	56	43		
%		9.4	20.8	37.6	28.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	110	10	(4-6)	24	0	0	
%	73.8	6.7		16.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	128	126	(1-3)	0		
%	14.1	85.9	84.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	28	44	67			
%	6.7	18.8	29.5	45.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	53	0	100.0	56.2	46.9	64.5	71.3
I期	31	10	0	100.0	67.7	48.4	81.2	74.5
II期	38	(7-9)	0	100.0	79.0	62.3	88.9	74.0
III期	25	11	0					70.2
IV期	25	23	0					67.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	73	48					
%	60.3	39.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	34	44	27		
%		10.7	28.1	36.4	22.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	31	38	25	25	(1-3)	(1-3)	
%	25.6	31.4	20.7	20.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	100	93	(4-6)	(1-3)		
%	17.4	82.6	76.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	20	16	82			
%		16.5	13.2	67.8			

283 人吉医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	47	(1-3)	98.5	29.4	19.0	40.6	72.3
I期	35	18	(1-3)	97.1	48.0	30.8	63.3	72.8
II期	(7-9)	(7-9)	0					71.4
III期	12	11	0					72.1
IV期	(4-6)	(4-6)	0					44.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	41	26						
%	61.2	38.8						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	22	23	17			
%			32.8	34.3	25.4			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	35	(7-9)	12	(4-6)	(4-6)	0	
	%	52.2		17.9				
取り扱い規約	対象数	12	28	11	10	(4-6)	0	
	%	17.9	41.8	16.4	14.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	47	20	18	(1-3)	0			
%	70.1	29.9	26.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(4-6)	34	28				
%			50.7	41.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	98	74	(1-3)	99.0	24.0	16.0	32.8	71.6
I期	32	13	0	100.0	59.4	40.5	74.0	72.4
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					48.0
III期	24	21	0					69.5
IV期	37	37	0	100.0	0.0	0.0	0.0	70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	63	35		(7-9)	90	
%	64.3	35.7			91.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	11	20	34	29	
%		11.2	20.4	34.7	29.6	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	32	(4-6)	24	37	0	0
%	32.7		24.5	37.8		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	55	43	41	(1-3)	0	
%	56.1	43.9	41.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	24	19	55		
%		24.5	19.4	56.1		

283 人吉医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	68	(4-6)	(1-3)	98.5	91.1	81.2	95.9	66.2
I期	38	(1-3)	(1-3)	97.4	97.3	82.3	99.6	61.4
II期	23	(1-3)	0					64.9
III期	(4-6)	(1-3)	0					
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	68					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	10	22	15	13		
%		14.7	32.4	22.1	19.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	23	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	55.9	33.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	66	65	(1-3)	0		
%		97.1	95.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	11	(7-9)	45			
%		16.2		66.2			

284 国立病院機構 熊本医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当院の特徴として70歳代、80歳代以上と年齢層が高いがん患者を治療しており、患者は必然的に多くの併存症を抱え、体力低下や行動能力低下を伴った者が多い。また、当院は精神科救急に取り組んでおり、県内の治療を要する精神疾患を抱えたがん患者が当院に集中する。以上の状況により、当院ではがんの標準的治療の完遂が難しいことが多い。

284 国立病院機構 熊本医療センター
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	178	100	(1-3)	98.9	43.5	36.1	50.7	73.2
I期	100	32	(1-3)	98.0	67.6	57.4	75.9	71.5
II期	12	(7-9)	0					82.1
III期	10	(7-9)	0					81.5
IV期	50	49	0	100.0	2.0	0.2	9.2	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	120	58					
%	67.4	32.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	14	30	74	53		
%		7.9	16.9	41.6	29.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	100	12	10	50	(1-3)	(1-3)	
%	56.2	6.7	5.6	28.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	137	116	21	0		
%	23.0	77.0	65.2	11.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	11	45	114			
%		6.2	25.3	64.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	296	136	(1-3)	99.0	53.9	48.0	59.4	73.2
I期	52	12	0	100.0	76.9	63.0	86.2	73.5
II期	107	35	(1-3)	99.1	67.2	57.4	75.2	73.1
III期	73	33	0	100.0	54.8	42.7	65.4	72.8
IV期	60	54	(1-3)	96.7	8.5	3.1	17.3	73.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	142	154					
%	48.0	52.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	23	71	102	93		
%		7.8	24.0	34.5	31.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	52	107	73	60	(1-3)	(1-3)	
%	17.6	36.1	24.7	20.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	267	232	32	(1-3)		
%	9.8	90.2	78.4	10.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(7-9)	49	229			
%			16.6	77.4			

284 国立病院機構 熊本医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	88	63	(1-3)	98.9	28.1	19.1	37.8	70.7
I期	33	18	(1-3)	97.0	44.6	27.2	60.5	67.9
II期	24	15	0					73.3
III期	19	18	0					75.7
IV期	10	10	0					82.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	66	22					
%	75.0	25.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	27	32	19		
%			30.7	36.4	21.6		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	33	24	19	10	(1-3)	(1-3)
	%	37.5	27.3	21.6	11.4		
取り扱い規約	対象数	13	34	21	18	(1-3)	(1-3)
	%	14.8	38.6	23.9	20.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	70	18	17	(1-3)	0		
%	79.5	20.5	19.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	46	40			
%			52.3	45.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	122	114	(1-3)	99.2	5.8	2.6	11.0	72.5
I期	12	10	0					74.6
II期	(4-6)	(4-6)	0					79.3
III期	34	31	0	100.0	8.8	2.3	21.1	71.0
IV期	70	67	(1-3)	98.6	2.9	0.6	9.1	69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	87	35	対象数	15	107	
%	71.3	28.7	%	12.3	87.7	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	(7-9)	23	52	33	
%			18.9	42.6	27.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	12	(4-6)	34	70	(1-3)	0
%	9.8		27.9	57.4		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	115	(7-9)	(7-9)	0	0	
%	94.3					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	(1-3)	31	87		
%			25.4	71.3		

284 国立病院機構 熊本医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	20	0	100.0	63.0	48.7	74.3	66.7
I期	20	(4-6)	0					68.1
II期	15	(1-3)	0					61.0
III期	13	(7-9)	0					86.5
IV期	(4-6)	(1-3)	0					67.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	54					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	13	15	14	(7-9)		
%		24.1	27.8	25.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	20	15	13	(4-6)	0	0	
%	37.0	27.8	24.1				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	41	40	(1-3)	0		
%	24.1	75.9	74.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	46			
%				85.2			

285

済生会熊本病院

2010-2011年2力年

コメント:

5部位それぞれの死因を調査したところ、すべての部位において他病死・死因不明が半数以上を占めていたため、原病死が要因となる生存率とは一概にはいえないと考える。

また、自施設の対象数に対する罹患率を年代別にみると、胃・大腸・肝・肺では60-70歳代が最も多く、それぞれ61.6%・59.6%・65.9%・65.4%であった。女性乳房では60歳代がやや多いが、年代別(50歳代-80歳以上)で大差なく、全国と比較すると60歳代以上の割合が多い。

以下、部位別に全国と自施設の比較結果である。

【胃】

自施設の実測生存率(71.5%)は、全国(61.5%)より高いといえる。I期の割合が73.9%と多数を占め、約半数は内視鏡的治療で治癒切除となっている。残りの半数に関しては、年齢的・体力的な部分を考慮し治療しなかったものを除いて、外科的・体腔鏡的治療が施行され、治癒切除であった。

【大腸】

自施設の実測生存率(64.3%)は、全国(63.5%)と比較し大差ない状況といえる。発見経緯(その他)の割合が68.3%を占め、全国と比較しても多い。内訳を確認すると、9割以上が自覚症状(血便・下痢・便秘・腹痛など)によるものであった。

【肝】

自施設の実測生存率(31.4%)は、全国(35.1%)よりやや低いといえる。生存率が低い要因として、全国と比べIV期の割合が多く、また、80歳以上の割合も多い事が影響していると考えられる。治療の選択として非観血的治療(TACE:肝動脈化学塞栓療法など)を選ぶ症例が多い。

【肺】

自施設実測生存率(43.7%)は、全国(36.3%)よりやや高いといえる。全国に比べI期の割合が多く、観血的治療により治癒切除となっている症例が多いため、生存率が高くなったと考えられる。

【女性乳房】

自施設の実測生存率(85.7%)は、全国(87.9%)と比較し大差ない状況といえる。対象症例91件中83件に対して観血的治療を行っており、すべて治癒切除となっている。

285 済生会熊本病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	545	150	39	92.8	71.5	67.4	75.2	68.7
I期	403	46	31	92.3	88.0	84.4	90.9	68.3
II期	30	17	(1-3)	90.0	41.3	23.4	58.2	69.8
III期	29	15	(1-3)					62.0
IV期	76	68	(1-3)	97.4	10.1	4.5	18.2	72.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	370	175					
%	67.9	32.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	32	77	167	169	100		
%	5.9	14.1	30.6	31.0	18.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	403	30	29	76	(1-3)	(4-6)	
%	73.9	5.5	5.3	13.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	88	457	449	(7-9)	0		
%	16.1	83.9	82.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	154	109	272			
%	1.8	28.3	20.0	49.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	369	128	26	93.0	64.3	59.1	69.1	69.4
I期	98	17	11	88.8	81.8	72.3	88.3	68.1
II期	115	32	(7-9)	92.2	71.1	61.7	78.7	71.8
III期	67	15	(4-6)	94.0	77.1	64.9	85.5	70.1
IV期	68	60	(1-3)	98.5	10.5	4.6	19.2	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	216	153					
%	58.5	41.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	27	46	101	119	76		
%	7.3	12.5	27.4	32.2	20.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	98	115	67	68	(4-6)	17	
%	26.6	31.2	18.2	18.4		4.6	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	50	319	317	(1-3)	0		
%	13.6	86.4	85.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	57	54	252			
%		15.4	14.6	68.3			

285 済生会熊本病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	164	110	10	93.9	31.4	24.2	38.7	71.5
I期	74	37	(4-6)	93.2	48.3	36.3	59.3	70.9
II期	35	23	(4-6)	88.6	31.3	16.2	47.6	72.4
III期	24	22	0					73.2
IV期	30	27	(1-3)	96.7	8.9	1.8	23.1	68.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	121	43					
%	73.8	26.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	13	47	61	39		
%		7.9	28.7	37.2	23.8		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	74	35	24	30	(1-3)	0
	%	45.1	21.3	14.6	18.3		
取り扱い規約	対象数	30	64	36	33	(1-3)	0
	%	18.3	39.0	22.0	20.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	138	26	26	0	0		
%	84.1	15.9	15.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	10	95	59			
%		6.1	57.9	36.0			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	372	207	10	97.3	43.7	38.6	48.7	69.6
I期	168	32	(4-6)	96.4	80.6	73.7	85.9	69.0
II期	10	(4-6)	0					65.0
III期	79	65	(1-3)	98.7	16.7	9.4	25.7	71.3
IV期	108	101	(1-3)	98.1	5.7	2.2	11.5	67.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	254	118	対象数		24	348
%	68.3	31.7	%		6.5	93.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	12	47	120	123	70	
%	3.2	12.6	32.3	33.1	18.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	168	10	79	108	(1-3)	(4-6)
%	45.2	2.7	21.2	29.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	179	193	192	(1-3)	0	
%	48.1	51.9	51.6			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	93	119	158		
%		25.0	32.0	42.5		

285 済生会熊本病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	91	13	(1-3)	98.9	85.7	76.6	91.4	64.7
I期	49	(4-6)	0	100.0	89.8	77.2	95.6	67.2
II期	26	(1-3)	(1-3)					60.8
III期	14	(4-6)	0					63.6
IV期	(1-3)	0	0					66.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	91					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	17	31	19	12		
%	13.2	18.7	34.1	20.9	13.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	49	26	14	(1-3)	0	0	
%	53.8	28.6	15.4				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	83	83	0	0		
%		91.2	91.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	21	18	42			
%	11.0	23.1	19.8	46.2			

286 荒尾市民病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

286 荒尾市民病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	103	54	(1-3)	98.1	46.7	36.8	56.1	74.5
I期	58	18	(1-3)	98.3	68.5	54.8	78.9	74.2
II期	12	(7-9)	0					79.5
III期	(7-9)	(4-6)	0					81.0
IV期	23	20	(1-3)					72.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	74	29					
%	71.8	28.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	25	32	39		
%			24.3	31.1	37.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	58	12	(7-9)	23	(1-3)	0	
%	56.3	11.7		22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	32	71	65	(4-6)	0		
%	31.1	68.9	63.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	26	65			
%			25.2	63.1			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	105	49	(1-3)	99.0	53.2	43.2	62.2	73.2
I期	23	(7-9)	(1-3)					74.2
II期	36	13	0	100.0	63.9	46.1	77.2	73.5
III期	31	15	0	100.0	51.6	33.0	67.4	73.7
IV期	13	12	0					72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	47					
%	55.2	44.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(7-9)	26	28	38		
%			24.8	26.7	36.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	23	36	31	13	0	(1-3)	
%	21.9	34.3	29.5	12.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	93	91	(1-3)	(1-3)		
%	11.4	88.6	86.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	0	25	72			
%			23.8	68.6			

286 荒尾市民病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	17	13	0					72.8
I期	(4-6)	(1-3)	0					66.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					77.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					65.5
IV期	(4-6)	(4-6)	0					77.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	13	(4-6)					
%	76.5						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	(7-9)	(7-9)	0	0		
%	58.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	(7-9)	(7-9)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	39	35	0	100.0	10.3	3.3	22.0	75.3
I期	(7-9)	(4-6)	0					78.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	(7-9)	(7-9)	0					
IV期	18	18	0					77.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	31	(7-9)		(1-3)	38	
%	79.5				97.4	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(7-9)	17	12	
%				43.6	30.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(7-9)	(1-3)	(7-9)	18	(1-3)	0
%				46.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	37	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.9					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	33		
%				84.6		

286 荒尾市民病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	47	11	(1-3)	97.9	76.5	61.6	86.2	66.0
I期	14	(1-3)	0					69.4
II期	20	(4-6)	0					63.8
III期	(7-9)	(1-3)	0					67.0
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	47					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	12	13	(4-6)		
%		25.5	25.5	27.7			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	14	20	(7-9)	(4-6)	0	0	
%	29.8	42.6					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	32	27	(4-6)	0		
%	31.9	68.1	57.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	35			
%				74.5			

287 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

当院の生存率集計は2011年登録症例の単年集計の結果であり、すべての部位で生存率計算対象外の30例未満となるステージがあったため、今回は分析は控える。

287 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	58	20	(1-3)	96.6	65.2	51.5	76.0	72.9
I期	33	(4-6)	(1-3)	93.9	81.4	63.2	91.2	72.6
II期	(7-9)	(1-3)	0					67.8
III期	(1-3)	(1-3)	0					76.5
IV期	11	(7-9)	0					76.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	39	19					
%	67.2	32.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	10	22	19		
%			17.2	37.9	32.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	(7-9)	(1-3)	11	(1-3)	(1-3)	
%	56.9			19.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	48	45	(1-3)	0		
%	17.2	82.8	77.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	(7-9)	46			
%				79.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	60	16	(1-3)	96.7	73.2	60.1	82.7	70.4
I期	16	(1-3)	0					67.3
II期	15	(4-6)	0					71.9
III期	19	(4-6)	(1-3)					71.8
IV期	(7-9)	(4-6)	0					68.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	36	24					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	14	24	12		
%			23.3	40.0	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	15	19	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	26.7	25.0	31.7				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	51	49	(1-3)	0		
%		85.0	81.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	11	46			
%			18.3	76.7			

287 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	13	(1-3)					72.2
I期	(7-9)	(1-3)	0					69.0
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					72.8
III期	(4-6)	(4-6)	0					78.8
IV期	(1-3)	(1-3)	0					67.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	15	(1-3)					
%	83.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (7-9)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0		
%	77.8						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	11			
%				61.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	279	156	(1-3)	99.3	44.0	38.1	49.7	70.4
I期	128	29	(1-3)	99.2	77.3	69.1	83.7	69.8
II期	19	10	(1-3)					72.4
III期	72	60	0	100.0	16.7	9.2	26.1	72.1
IV期	56	55	0	100.0	1.8	0.2	8.3	69.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	182	97	対象数		23	256	
%	65.2	34.8	%		8.2	91.8	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	31	77	106	55		
%	3.6	11.1	27.6	38.0	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	128	19	72	56	(1-3)	(1-3)	
%	45.9	6.8	25.8	20.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	144	135	134	(1-3)	0		
%	51.6	48.4	48.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	43	36	197			
%		15.4	12.9	70.6			

287 国家公務員共済組合連合会 熊本中央病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

288 大腸肛門病センター高野病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

当院は熊本県指定のがん診療連携拠点病院であり、2010年より院内がん登録を開始している。当院は大腸肛門の専門病院であるため、発生部位は大腸が圧倒的に多く、大腸の特徴を述べる。対象数は117件（男性69件：59.0%、女性48件：41.0%）で、男女の分布は全国平均とほぼ変わらない。年齢は50歳未満から80代まで広く分布し、60歳代が最も多く、平均年齢は62.7歳と全国平均（69.0歳）より若い。

病期別で見ると、StageI期が41件（35.0%）、StageII期が29件（24.8%）、StageIII期が27件（23.1%）、StageIV期が17件（14.5%）となっており、早期がんが高い割合を占めている。観血的治療が116件（99.1%）、そのうち治癒切除が105件（89.7%）と全国より高い（全国観血的治療87.6%、治癒切除78.2%）。

発見経緯を見ると、自主受診を含むその他が71件（60.7%）と最も多く、次いでがん検診が38件（32.5%）であった。がん検診の割合が全国の9.9%より高いのは、当院が自施設で大腸がん検診を行っており、その事業が県外に及ぶことが理由の一つと考えられる。

5年実測生存率は、81.7%（全国63.5%）と全国よりも高いのは、がん検診および大腸内視鏡検査による早期発見・早期治療が他施設より多いことが考えられる。

288 大腸肛門病センター高野病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	0					63.3
I期	(7-9)	(1-3)	0					64.6
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	0	0					58.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					60.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(4-6)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	0	(1-3)	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)			
%							

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	117	21	(1-3)	97.4	81.7	73.3	87.7	62.7
I期	41	(1-3)	(1-3)	95.1	97.4	83.2	99.6	59.7
II期	29	(1-3)	(1-3)					69.6
III期	27	(4-6)	0					59.9
IV期	17	13	0					64.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	69	48					
%	59.0	41.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	17	24	43	19	14		
%	14.5	20.5	36.8	16.2	12.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	41	29	27	17	0	(1-3)	
%	35.0	24.8	23.1	14.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	116	105	11	0		
%		99.1	89.7	9.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	38	(1-3)	(4-6)	71			
%	32.5			60.7			

288 大腸肛門病センター高野病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	.	.						
%								
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ 対象数		
%								
取り扱い規約 対象数		
%								
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数			
%								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数				
%								

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	.	.	対象数		.	.
%			%			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数		
%						

288 大腸肛門病センター高野病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

289 天草地域医療センター
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

289 天草地域医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	21	0	100.0	58.0	43.2	70.2	72.3
I期	32	(7-9)	0	100.0	71.9	52.9	84.3	71.9
II期	(1-3)	0	0					72.7
III期	(1-3)	(1-3)	0					80.0
IV期	11	10	0					71.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	37	13					
%	74.0	26.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	11	20	13		
%			22.0	40.0	26.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	(1-3)	(1-3)	11	(1-3)	0	
%	64.0			22.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	44	43	0	(1-3)		
%		88.0	86.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	11	14	23			
%		22.0	28.0	46.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	59	21	0	100.0	64.4	50.8	75.1	72.7
I期	16	0	0					66.9
II期	18	(4-6)	0					72.0
III期	12	(4-6)	0					80.5
IV期	(7-9)	(7-9)	0					72.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	36	23					
%	61.0	39.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	16	12	21		
%			27.1	20.3	35.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	18	12	(7-9)	(1-3)	(1-3)	
%	27.1	30.5	20.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	50	49	(1-3)	0		
%		84.7	83.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	42			
%				71.2			

289 天草地域医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	12	(1-3)					71.4
I期	(1-3)	(1-3)	0					78.0
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					70.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					62.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					65.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	15	(1-3)						
%	83.3							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	10	0	
	%					55.6		
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	10	0	
	%					55.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	15	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	83.3							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	(4-6)	10				
%				55.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	13	10	0					71.4
I期	(4-6)	(1-3)	0					70.3
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	(1-3)	0					83.0
IV期	(7-9)	(7-9)	0					69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	(7-9)	(4-6)	対象数		(1-3)	11
%			%			84.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(4-6)	0	(1-3)	(7-9)	(1-3)	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)		
%						

289 天草地域医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	20	(4-6)	0					66.1
I期	10	(1-3)	0					64.5
II期	(7-9)	0	0					65.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					78.5
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	20					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	(7-9)	(1-3)	0	0	0	
%	50.0						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	19	19	0	0		
%		95.0	95.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	(7-9)			
%							

290

大分県立病院

2010-2011年2カ年

コメント:

【施設全体】5大がんにおいて、当院の5年生存率は全国平均と同じレベルであると思われる。

【胃がん】ほぼ全国平均レベルの成績と考えられる。

【大腸がん】特にIII期・IV期が全国平均より良好であるが、観血的治療の割合が高いことが理由として考えられる。

【肝がん】観血的治療の割合が低い割に、良好な成績と考えられる。

290 大分県立病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	78	(1-3)	98.9	56.0	48.4	62.9	69.6
I期	111	28	(1-3)	99.1	74.6	65.3	81.7	69.7
II期	17	(4-6)	(1-3)					67.1
III期	11	(7-9)	0					68.6
IV期	33	31	0	100.0	6.1	1.1	17.6	66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	124	55					
%	69.3	30.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	26	42	59	40		
%	6.7	14.5	23.5	33.0	22.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	111	17	11	33	(4-6)	(1-3)	
%	62.0	9.5	6.1	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	148	134	13	(1-3)		
%	17.3	82.7	74.9	7.3			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	29	(7-9)	45	97			
%	16.2		25.1	54.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	56	(4-6)	96.8	63.9	55.8	70.9	66.3
I期	29	(7-9)	(1-3)					67.6
II期	39	11	(1-3)	97.4	71.1	53.9	82.8	74.8
III期	51	(7-9)	(1-3)	98.0	82.3	68.8	90.4	65.6
IV期	36	27	(1-3)	97.2	25.0	12.4	39.8	62.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	74	84					
%	46.8	53.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	32	47	37	29		
%	8.2	20.3	29.7	23.4	18.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	39	51	36	(1-3)	(1-3)	
%	18.4	24.7	32.3	22.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	138	117	20	(1-3)		
%	12.7	87.3	74.1	12.7			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	24	(7-9)	22	103			
%	15.2		13.9	65.2			

290 大分県立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	86	53	(1-3)	98.8	38.4	28.2	48.5	70.2
I期	38	21	0	100.0	44.7	28.7	59.6	70.2
II期	30	15	0	100.0	50.0	31.3	66.1	66.8
III期	(7-9)	(7-9)	0					67.5
IV期	(7-9)	(7-9)	0					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	53	33					
%	61.6	38.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(4-6)	24	38	14		
%			27.9	44.2	16.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	30	(7-9)	(7-9)	0	(1-3)
	%	44.2	34.9				
取り扱い規約	対象数	21	36	16	13	0	(1-3)
	%	24.4	41.9	18.6	15.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	69	17	15	(1-3)	0		
%	80.2	19.8	17.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	58	20			
%			67.4	23.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	294	170	(1-3)	99.0	41.9	36.3	47.5	69.5
I期	116	26	(1-3)	98.3	77.5	68.7	84.1	69.9
II期	18	11	0					74.1
III期	68	47	(1-3)	98.5	29.9	19.5	41.0	70.6
IV期	90	85	0	100.0	5.6	2.1	11.6	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	169	125	対象数		21	273	
%	57.5	42.5	%		7.1	92.9	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	10	35	92	105	52		
%	3.4	11.9	31.3	35.7	17.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	116	18	68	90	(1-3)	(1-3)	
%	39.5	6.1	23.1	30.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	162	132	127	(4-6)	(1-3)		
%	55.1	44.9	43.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	51	30	95	118			
%	17.3	10.2	32.3	40.1			

290 大分県立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	199	22	(4-6)	98.0	88.9	83.6	92.5	63.6
I期	98	(4-6)	(1-3)	98.0	93.8	86.8	97.2	64.0
II期	73	(4-6)	(1-3)	98.6	93.1	84.2	97.1	61.9
III期	21	(4-6)	(1-3)					74.9
IV期	(4-6)	(4-6)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	199					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	34	29	74	35	27		
%	17.1	14.6	37.2	17.6	13.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	98	73	21	(4-6)	0	(1-3)	
%	49.2	36.7	10.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	189	176	13	0		
%	5.0	95.0	88.4	6.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	60	(1-3)	23	114			
%	30.2		11.6	57.3			

291 大分赤十字病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

291 大分赤十字病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	159	54	(7-9)	95.6	65.7	57.7	72.5	69.9
I期	117	21	(7-9)	94.0	81.7	73.3	87.7	67.4
II期	(4-6)	(1-3)	0					74.0
III期	13	(7-9)	0					68.7
IV期	22	20	0					73.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	122	37					
%	76.7	23.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	16	55	48	35		
%		10.1	34.6	30.2	22.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	117	(4-6)	13	22	(1-3)	0	
%	73.6		8.2	13.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	31	128	126	(1-3)	0		
%	19.5	80.5	79.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	19	(1-3)	27	111			
%	11.9		17.0	69.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	121	50	0	100.0	58.7	49.4	66.9	70.4
I期	22	(4-6)	0					74.0
II期	40	(7-9)	0	100.0	77.5	61.2	87.6	72.8
III期	31	11	0	100.0	64.5	45.2	78.5	77.6
IV期	28	25	0					62.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	67	54					
%	55.4	44.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	13	32	43	26		
%		10.7	26.4	35.5	21.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	22	40	31	28	0	0	
%	18.2	33.1	25.6	23.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	30	91	84	(7-9)	0		
%	24.8	75.2	69.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(1-3)	20	89			
%	9.1		16.5	73.6			

291 大分赤十字病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	99	66	(1-3)	99.0	33.1	24.1	42.5	70.4
I期	38	18	(1-3)	97.4	52.4	35.5	66.8	74.6
II期	33	21	0	100.0	36.4	20.6	52.3	71.0
III期	23	22	0					69.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					62.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	72	27						
%	72.7	27.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(4-6)	11	28	38	18			
%		11.1	28.3	38.4	18.2			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	38	33	23	(4-6)	0	0	
	%	38.4	33.3	23.2				
取り扱い規約	対象数	11	39	30	19	0	0	
	%	11.1	39.4	30.3	19.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	49	50	50	0	0			
%	49.5	50.5	50.5					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(1-3)	26	67				
%			26.3	67.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	179	110	(1-3)	99.4	38.6	31.4	45.6	71.7
I期	67	13	(1-3)	98.5	80.6	68.9	88.2	69.6
II期	(7-9)	(7-9)	0					74.3
III期	52	42	0	100.0	19.2	9.9	30.9	72.4
IV期	50	47	0	100.0	6.0	1.6	14.9	70.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	124	55	対象数		24	155
%	69.3	30.7	%		13.4	86.6
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(4-6)	15	50	65	43	
%		8.4	27.9	36.3	24.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	67	(7-9)	52	50	0	(1-3)
%	37.4		29.1	27.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	106	73	70	(1-3)	0	
%	59.2	40.8	39.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	20	10	44	105		
%	11.2	5.6	24.6	58.7		

291 大分赤十字病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	(7-9)	0	100.0	79.6	64.4	88.8	62.7
I期	17	(1-3)	0					67.3
II期	14	(1-3)	0					58.9
III期	(7-9)	(4-6)	0					64.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	44					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	17	(7-9)	(4-6)		
%		27.3	38.6				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	17	14	(7-9)	(1-3)	0	(1-3)	
%	38.6	31.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	39	34	(4-6)	0		
%		88.6	77.3				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	23	0	(7-9)	14			
%	52.3			31.8			

292 大分大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

当院は、県内のがん診療を担う都道府県がん診療連携拠点病院であり、高度先進医療を行う特定機能病院である。また、県内唯一の大学病院でもある。希少がんや病期の進行した症例、多くの診療科の協力を必要とする併存疾患を持つ症例を受け入れている。

292 大分大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	97	(4-6)	98.3	59.1	52.6	65.1	70.7
I期	172	44	(1-3)	98.3	74.1	66.8	80.1	71.2
II期	13	(7-9)	0					72.3
III期	14	11	(1-3)					74.5
IV期	36	34	0	100.0	5.6	1.0	16.3	69.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	170	69					
%	71.1	28.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	23	72	88	47		
%		9.6	30.1	36.8	19.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	172	13	14	36	(1-3)	(1-3)	
%	72.0	5.4	5.9	15.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	35	204	200	(4-6)	0		
%	14.6	85.4	83.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	28	98	112			
%		11.7	41.0	46.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	191	62	(4-6)	97.4	67.1	59.8	73.3	68.8
I期	58	(7-9)	0	100.0	87.9	76.3	94.1	66.2
II期	38	12	(1-3)	92.1	66.5	48.5	79.4	74.8
III期	59	19	(1-3)	96.6	67.4	53.7	77.8	69.6
IV期	25	21	0					65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	114	77					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	16	24	57	55	39		
%	8.4	12.6	29.8	28.8	20.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	58	38	59	25	(1-3)	10	
%	30.4	19.9	30.9	13.1		5.2	
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	177	175	(1-3)	0		
%	7.3	92.7	91.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	21	68	98			
%		11.0	35.6	51.3			

292 大分大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	155	94	(1-3)	98.1	38.5	30.8	46.1	72.9
I期	67	34	0	100.0	49.3	36.9	60.5	74.1
II期	48	26	(1-3)	97.9	45.3	30.8	58.7	74.4
III期	28	22	(1-3)					75.2
IV期	12	12	0					69.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	92	63					
%	59.4	40.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	14	33	75	33		
%		9.0	21.3	48.4	21.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	67	48	28	12	0	0
	%	43.2	31.0	18.1	7.7		
取り扱い規約	対象数	31	64	28	32	0	0
	%	20.0	41.3	18.1	20.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	116	39	39	0	0		
%	74.8	25.2	25.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	10	120	25			
%		6.5	77.4	16.1			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	274	135	(1-3)	98.9	50.2	44.1	56.0	69.0
I期	139	28	(1-3)	98.6	79.6	71.8	85.4	70.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					67.3
III期	62	44	0	100.0	29.0	18.4	40.5	70.8
IV期	61	57	(1-3)	98.4	5.0	1.3	12.6	68.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞		
対象数	166	108	対象数	18	256		
%	60.6	39.4	%	6.6	93.4		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	29	102	88	42		
%	4.7	10.6	37.2	32.1	15.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	139	(7-9)	62	61	0	(4-6)	
%	50.7		22.6	22.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	108	166	164	(1-3)	0		
%	39.4	60.6	59.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	35	144	91			
%		12.8	52.6	33.2			

292 大分大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	85	12	(1-3)	97.6	85.7	76.1	91.6	64.7
I期	39	(1-3)	(1-3)	97.4	94.7	80.6	98.7	67.4
II期	35	(7-9)	(1-3)	97.1	79.7	62.1	89.8	68.7
III期	(4-6)	0	0					52.0
IV期	(4-6)	(1-3)	0					60.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	85					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	21	30	14	13		
%		24.7	35.3	16.5	15.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	35	(4-6)	(4-6)	0	0	
%	45.9	41.2					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	77	77	0	0		
%		90.6	90.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	18	(1-3)	24	40			
%	21.2		28.2	47.1			

293 大分県済生会日田病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

293 大分県済生会日田病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	62	42	0	100.0	32.3	21.1	43.9	74.8
I期	29	11	0					74.0
II期	(4-6)	(4-6)	0					70.7
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.5
IV期	23	23	0					75.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	20					
%	67.7	32.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	10	24	22		
%			16.1	38.7	35.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	29	(4-6)	(4-6)	23	0	0	
%	46.8			37.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	42	30	12	0		
%	32.3	67.7	48.4	19.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	(1-3)	11	40			
%	16.1		17.7	64.5			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	54	35	0	100.0	35.2	22.8	47.8	75.8
I期	(7-9)	(4-6)	0					79.7
II期	13	(7-9)	0					82.8
III期	12	(4-6)	0					75.0
IV期	19	16	0					80.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	23					
%	57.4	42.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	19	22		
%				35.2	40.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	13	12	19	(1-3)	(1-3)	
%		24.1	22.2	35.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	38	23	11	(4-6)		
%	29.6	70.4	42.6	20.4			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	42			
%				77.8			

293 大分県済生会日田病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	28	25	0					76.0
I期	(7-9)	(7-9)	0					80.8
II期	(7-9)	(7-9)	0					69.7
III期	(4-6)	(4-6)	0					76.8
IV期	(4-6)	(4-6)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性							
対象数	21	(7-9)							
%	75.0								
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代				
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	16				
%					57.1				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄			
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0	0		
	%								
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	10	(4-6)	0	0		
	%			35.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳				
対象数	28	0	0	0	0				
%	100.0								
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他					
対象数	0	(1-3)	15	12					
%			53.6	42.9					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	55	0	100.0	29.5	19.8	39.8	74.6
I期	25	(7-9)	0					71.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					76.0
III期	26	22	0					74.5
IV期	20	20	0					82.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞		
対象数	56	22	対象数		(7-9)	70		
%	71.8	28.2	%			89.7		
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(4-6)	16	30	27			
%			20.5	38.5	34.6			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
対象数	25	(7-9)	26	20	0	0		
%	32.1		33.3	25.6				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	47	31	25	(1-3)	(1-3)			
%	60.3	39.7	32.1					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	(4-6)	27	44				
%			34.6	56.4				

293 大分県済生会日田病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	(4-6)	(1-3)	91.2	81.8	63.9	91.4	64.1
I期	17	(1-3)	(1-3)					61.3
II期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					59.4
III期	(4-6)	(1-3)	0					70.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					50.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	34					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	17	(7-9)	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	50.0						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	30	25	(1-3)	(1-3)		
%		88.2	73.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	(4-6)	22			
%				64.7			

294 独立行政法人国立病院機構大分医療センター
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

当院は2011年症例より全国集計にデータを提出しているため、今回は2011年単年の集計となっています。そのため、対象症例が30例未満となっている女性乳房の生存率や各部位の病期別生存率の結果が一部を除き非公表になっているので数値に対する評価は差し控えたいと思います。当院の生存率集計については1年だけの集計で症例数も少ないため1つの症例に左右される影響も大きく、結果が正確なものとは限りません。年齢、治療方法、併存疾患の有無等様々な要因が関係するので、生存率だけで単純比較するのは考慮する必要があります。

294 独立行政法人国立病院機構大分医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	69	28	(1-3)	95.7	58.6	46.0	69.3	73.6
I期	36	11	(1-3)	91.7	68.2	49.9	81.0	75.7
II期	(7-9)	(4-6)	0					68.4
III期	(7-9)	(1-3)	0					72.3
IV期	15	11	0					72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	52	17					
%	75.4	24.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	14	24	26		
%			20.3	34.8	37.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	(7-9)	(7-9)	15	0	(1-3)	
%	52.2			21.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	61	55	(4-6)	(1-3)		
%		88.4	79.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	40	26			
%			58.0	37.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	20	(1-3)	94.3	61.0	46.2	72.8	69.9
I期	13	(4-6)	(1-3)					69.5
II期	13	(4-6)	0					70.6
III期	15	(1-3)	0					68.0
IV期	10	(7-9)	(1-3)					70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	22					
%	58.5	41.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	21	(7-9)	14		
%			39.6		26.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	13	13	15	10	0	(1-3)	
%	24.5	24.5	28.3	18.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	42	41	(1-3)	0		
%	20.8	79.2	77.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	26	22			
%			49.1	41.5			

294 独立行政法人国立病院機構大分医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	50	27	0	100.0	46.0	31.9	59.0	68.5
I期	18	(4-6)	0					67.4
II期	20	10	0					72.6
III期	(7-9)	(7-9)	0					60.1
IV期	(1-3)	(1-3)	0					75.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	34	16						
%	68.0	32.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	16	18	(4-6)			
%			32.0	36.0				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	18	20	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	
	%	36.0	40.0					
取り扱い規約	対象数	(4-6)	23	11	(7-9)	(1-3)	0	
	%		46.0	22.0				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	36	14	14	0	0			
%	72.0	28.0	28.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	44	(4-6)				
%			88.0					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	46	(1-3)	97.1	33.4	22.6	44.6	72.7
I期	28	11	(1-3)					72.6
II期	(4-6)	(1-3)	0					65.5
III期	14	12	0					74.6
IV期	23	21	(1-3)					72.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	49	21	対象数		(1-3)	68	
%	70.0	30.0	%			97.1	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	17	29	18		
%			24.3	41.4	25.7		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	28	(4-6)	14	23	(1-3)	0	
%	40.0		20.0	32.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	31	30	(1-3)	0		
%	55.7	44.3	42.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	41	22			
%			58.6	31.4			

294 独立行政法人国立病院機構大分医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	24	(4-6)	0					68.6
I期	(4-6)	0	0					67.3
II期	10	(1-3)	0					73.2
III期	(7-9)	(1-3)	0					63.9
IV期	(1-3)	(1-3)	0					63.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	24					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	12	(1-3)	(4-6)		
%			50.0				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	10	(7-9)	(1-3)	0	0	
%		41.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	20	18	(1-3)	0		
%		83.3	75.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(7-9)	16			
%				66.7			

295 宮崎県立宮崎病院
2010-2011年2力年

コメント:

施設別生存率を比較すると、すべてのがん腫において差があります。これは、治療した対象者の進行度や年齢、併存症の有無及び重症度等の背景因子が異なることが大きく影響しております。単純に他施設との成績を比較することはできません。

295 宮崎県立宮崎病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	114	46	(4-6)	95.6	59.5	49.9	67.9	68.0
I期	69	13	(4-6)	94.2	81.0	69.6	88.5	69.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					66.3
III期	11	(4-6)	(1-3)					70.3
IV期	22	22	0					66.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	77	37					
%	67.5	32.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	21	33	40	16		
%		18.4	28.9	35.1	14.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	69	(4-6)	11	22	(7-9)	0	
%	60.5		9.6	19.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	85	83	(1-3)	(1-3)		
%	25.4	74.6	72.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	17	32	59			
%		14.9	28.1	51.8			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	136	56	(1-3)	97.8	58.8	50.0	66.5	70.4
I期	33	(4-6)	(1-3)	97.0	87.9	70.9	95.3	68.9
II期	45	11	(1-3)	95.6	75.4	60.0	85.6	68.0
III期	23	(7-9)	0					72.6
IV期	29	28	0					70.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	81	55					
%	59.6	40.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	40	51	28		
%		8.8	29.4	37.5	20.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	33	45	23	29	(4-6)	(1-3)	
%	24.3	33.1	16.9	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	24	112	105	(1-3)	(4-6)		
%	17.6	82.4	77.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	36	86			
%			26.5	63.2			

295 宮崎県立宮崎病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	53	34	(1-3)	98.1	34.7	22.2	47.5	70.3
I期	25	11	(1-3)					75.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					65.8
III期	11	(7-9)	0					66.9
IV期	(1-3)	(1-3)	0					57.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	44	(7-9)					
%	83.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(7-9)	15	21	(7-9)		
%			28.3	39.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	25	(7-9)	11	(1-3)	(7-9)	0
	%	47.2		20.8			
取り扱い規約	対象数	(7-9)	21	(4-6)	10	(7-9)	0
	%		39.6		18.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	33	20	20	0	0		
%	62.3	37.7	37.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(4-6)	36	13			
%			67.9	24.5			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	267	160	11	95.9	39.0	33.1	44.9	70.3
I期	110	28	(4-6)	96.4	74.4	65.1	81.5	70.6
II期	16	10	(1-3)					66.7
III期	62	49	(1-3)	96.8	18.7	10.1	29.5	67.0
IV期	70	64	(4-6)	94.3	4.4	1.0	12.3	68.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	178	89	対象数		21	246
%	66.7	33.3	%		7.9	92.1
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	31	69	114	45	
%		11.6	25.8	42.7	16.9	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	110	16	62	70	(7-9)	0
%	41.2	6.0	23.2	26.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	139	128	125	(1-3)	0	
%	52.1	47.9	46.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	12	61	89	105		
%	4.5	22.8	33.3	39.3		

295 宮崎県立宮崎病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	211	36	(7-9)	96.7	82.9	77.0	87.3	60.2
I期	104	(4-6)	(1-3)	97.1	94.2	87.6	97.4	62.9
II期	63	(4-6)	(1-3)	95.2	92.0	81.9	96.6	63.3
III期	23	(4-6)	(1-3)					57.1
IV期	18	16	0					55.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	211					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	52	46	55	37	21		
%	24.6	21.8	26.1	17.5	10.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	104	63	23	18	(1-3)	(1-3)	
%	49.3	29.9	10.9	8.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	188	179	(4-6)	(4-6)		
%	10.9	89.1	84.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	63	(7-9)	21	119			
%	29.9		10.0	56.4			

296 国立病院機構 都城医療センター
2010-2011年2力年

コメント:

当院は専門医偏在等の地域性もあり、また高齢者や進行した慢性腎臓病等の併存疾患を占める割合が多く、がん再発以外の疾患の悪化で死亡する事例が見られるため、I期の生存率が他施設より低いと考えられます。

296 国立病院機構 都城医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	39	0	100.0	50.0	38.5	60.5	71.4
I期	40	13	0	100.0	67.5	50.7	79.7	71.0
II期	10	(1-3)	0					70.1
III期	(4-6)	(4-6)	0					86.0
IV期	21	19	0					74.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	58	20					
%	74.4	25.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	22	26	21		
%			28.2	33.3	26.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	40	10	(4-6)	21	0	(1-3)	
%	51.3	12.8		26.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	64	62	(1-3)	0		
%	17.9	82.1	79.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	28	40			
%			35.9	51.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	129	54	0	100.0	58.1	49.1	66.1	70.1
I期	38	11	0	100.0	71.1	53.9	82.8	65.1
II期	35	10	0	100.0	71.4	53.4	83.5	69.8
III期	33	16	0	100.0	51.5	33.5	66.9	68.7
IV期	22	17	0					64.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	77	52					
%	59.7	40.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	22	32	41	30		
%		17.1	24.8	31.8	23.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	38	35	33	22	0	(1-3)	
%	29.5	27.1	25.6	17.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	15	114	107	(7-9)	0		
%	11.6	88.4	82.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	10	10	28	81			
%	7.8	7.8	21.7	62.8			

296 国立病院機構 都城医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	14	11	0					77.1
I期	(4-6)	(1-3)	0					79.5
II期	(1-3)	(1-3)	0					85.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					77.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					73.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	(7-9)	(4-6)						
%								
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)	(4-6)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	0		
	%							
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0		
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	11	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	78.6							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	(7-9)	(4-6)				
%								

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	133	98	0	100.0	26.3	19.2	34.0	72.5
I期	23	(7-9)	0					67.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					66.0
III期	54	40	0	100.0	25.9	15.2	38.0	70.7
IV期	46	44	0	100.0	4.4	0.8	13.1	72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	98	35	対象数		14	119
%	73.7	26.3	%		10.5	89.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	10	31	56	33	
%		7.5	23.3	42.1	24.8	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	23	(7-9)	54	46	(1-3)	0
%	17.3		40.6	34.6		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	108	25	25	0	0	
%	81.2	18.8	18.8			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	20	53	54		
%		15.0	39.8	40.6		

296 国立病院機構 都城医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	46	12	0	100.0	73.9	58.7	84.3	66.9
I期	15	(1-3)	0					64.2
II期	22	(4-6)	0					63.9
III期	(4-6)	(1-3)	0					72.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					52.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	46					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	16	12	(7-9)		
%			34.8	26.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	15	22	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	32.6	47.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	44	37	(1-3)	(4-6)		
%		95.7	80.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	12	0	(4-6)	28			
%	26.1			60.9			

297 宮崎大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

特になし

297 宮崎大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	171	55	(7-9)	95.9	67.1	59.4	73.7	70.2
I期	121	20	(4-6)	95.9	83.0	75.0	88.7	69.4
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					70.0
III期	13	(7-9)	0					81.7
IV期	30	26	(1-3)	96.7	10.4	2.6	24.3	71.1

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	123	48					
%	71.9	28.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	19	49	70	28		
%		11.1	28.7	40.9	16.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	121	(4-6)	13	30	(1-3)	(1-3)	
%	70.8		7.6	17.5			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	29	142	126	(7-9)	(7-9)		
%	17.0	83.0	73.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	13	(1-3)	34	122			
%	7.6		19.9	71.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	126	46	(4-6)	96.0	63.0	53.8	70.8	68.6
I期	32	(1-3)	(1-3)	93.8	90.3	72.8	96.8	69.7
II期	29	(7-9)	(1-3)					68.4
III期	28	11	(1-3)					69.7
IV期	28	23	(1-3)					64.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	84	42					
%	66.7	33.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	13	40	48	18		
%		10.3	31.7	38.1	14.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	32	29	28	28	(1-3)	(7-9)	
%	25.4	23.0	22.2	22.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	12	114	81	15	18		
%	9.5	90.5	64.3	11.9	14.3		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	22	99			
%			17.5	78.6			

297 宮崎大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	125	77	(1-3)	97.6	37.2	28.7	45.7	69.5
I期	41	16	(1-3)	97.6	60.4	43.7	73.6	71.8
II期	36	20	(1-3)	97.2	42.9	26.4	58.3	65.9
III期	33	26	(1-3)	97.0	18.8	7.6	33.8	68.8
IV期	(7-9)	(7-9)	0					64.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	90	35						
%	72.0	28.0						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	17	35	53	17			
%		13.6	28.0	42.4	13.6			
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	41	36	33	(7-9)	(4-6)	(1-3)	
	%	32.8	28.8	26.4				
取り扱い規約	対象数	21	41	31	23	(7-9)	(1-3)	
	%	16.8	32.8	24.8	18.4			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	83	42	33	(1-3)	(7-9)			
%	66.4	33.6	26.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	(1-3)	0	45	77				
%			36.0	61.6				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	239	120	(4-6)	97.9	49.4	42.9	55.6	69.6
I期	119	28	(1-3)	97.5	76.2	67.5	82.9	71.4
II期	10	(4-6)	0					66.0
III期	48	34	(1-3)	97.9	29.2	17.2	42.3	66.8
IV期	60	53	(1-3)	98.3	10.4	4.2	19.7	70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞	
対象数	148	91	対象数		24	215	
%	61.9	38.1	%		10.0	90.0	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	27	83	95	29		
%		11.3	34.7	39.7	12.1		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	119	10	48	60	0	(1-3)	
%	49.8	4.2	20.1	25.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	104	135	106	(4-6)	23		
%	43.5	56.5	44.4		9.6		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	25	18	41	155			
%	10.5	7.5	17.2	64.9			

297 宮崎大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	66	10	(4-6)	92.4	84.0	72.3	91.1	64.0
I期	26	(1-3)	(1-3)					64.6
II期	31	(4-6)	(1-3)	93.5	83.3	64.3	92.7	62.5
III期	(4-6)	(1-3)	0					46.3
IV期	(1-3)	(1-3)	0					36.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	66					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	(7-9)	20	18	(7-9)		
%	18.2		30.3	27.3			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	31	(4-6)	(1-3)	0	0	
%	39.4	47.0					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	62	40	(1-3)	21		
%		93.9	60.6		31.8		
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	0	13	47			
%			19.7	71.2			

298 鹿児島県立薩南病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

298 鹿児島県立薩南病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	81	36	10	87.7	54.0	42.3	64.3	75.9
I期	47	(7-9)	(7-9)	80.9	79.7	64.6	88.9	77.6
II期	(1-3)	(1-3)	0					92.0
III期	(7-9)	(1-3)	(1-3)					77.8
IV期	20	20	0					72.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	49	32					
%	60.5	39.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	15	33	29		
%			18.5	40.7	35.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	47	(1-3)	(7-9)	20	(1-3)	0	
%	58.0			24.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	23	58	52	(4-6)	0		
%	28.4	71.6	64.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(4-6)	11	57			
%			13.6	70.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	30	(4-6)	92.9	55.7	43.1	66.6	76.3
I期	25	(7-9)	(1-3)					70.3
II期	14	(1-3)	(1-3)					71.3
III期	(7-9)	(1-3)	0					77.9
IV期	16	15	0					82.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	33	37					
%	47.1	52.9					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	10	28	28		
%			14.3	40.0	40.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	14	(7-9)	16	(4-6)	(1-3)	
%	35.7	20.0		22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	56	48	(7-9)	0		
%	20.0	80.0	68.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	58			
%				82.9			

298 鹿児島県立薩南病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	12	0					76.0
I期	0	0	0					
II期	(1-3)	(1-3)	0					63.5
III期	(4-6)	(4-6)	0					82.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					80.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(7-9)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	0	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0
	%						
取り扱い規約	対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	(1-3)	10			
%				83.3			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	45	(1-3)	98.2	18.2	9.4	29.3	74.9
I期	13	(7-9)	(1-3)					68.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					84.0
III期	20	19	0					74.1
IV期	17	15	0					78.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	32	23	対象数		(7-9)	47
%	58.2	41.8	%			85.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	13	14	25	
%			23.6	25.5	45.5	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	13	(1-3)	20	17	(1-3)	0
%	23.6		36.4	30.9		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	44	11	11	0	0	
%	80.0	20.0	20.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	10	(4-6)	11	30		
%	18.2		20.0	54.5		

298 鹿児島県立薩南病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	(1-3)	(1-3)					78.0
I期	(1-3)	0	0					73.0
II期	(1-3)	0	(1-3)					85.0
III期	0	0	0					
IV期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					79.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	10					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(1-3)	0	(4-6)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	0	10			
%				100.0			

299 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

299 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	33	12	(1-3)	97.0	63.6	45.0	77.5	70.4
I期	15	(1-3)	0					66.1
II期	(4-6)	0	(1-3)					72.8
III期	(1-3)	(1-3)	0					73.3
IV期	(7-9)	(7-9)	0					58.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	24	(7-9)					
%	72.7						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	12	(7-9)		
%				36.4			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	15	(4-6)	(1-3)	(7-9)	0	0	
%	45.5						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	28	23	(4-6)	(1-3)		
%		84.8	69.7				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	22			
%				66.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	37	20	(1-3)	97.3	45.0	28.5	60.1	71.0
I期	(4-6)	(1-3)	0					68.7
II期	10	(4-6)	(1-3)					70.8
III期	10	(4-6)	0					73.0
IV期	11	10	0					70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	21	16					
%	56.8	43.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	13	10		
%				35.1	27.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	10	10	11	0	0	
%		27.0	27.0	29.7			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	31	31	0	0		
%		83.8	83.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(7-9)	27			
%				73.0			

299 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	10	(7-9)	0					73.2
I期	(1-3)	(1-3)	0					71.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					
III期	(1-3)	(1-3)	0					85.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					74.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(7-9)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 (1-3)	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(1-3)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	290	139	0	100.0	52.1	46.2	57.6	68.8
I期	124	18	0	100.0	85.5	78.0	90.6	68.0
II期	19	10	0					71.8
III期	72	45	0	100.0	37.5	26.5	48.5	66.2
IV期	73	65	0	100.0	11.0	5.1	19.3	70.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	181	109	対象数		25	265
%	62.4	37.6	%		8.6	91.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	14	38	89	108	41	
%	4.8	13.1	30.7	37.2	14.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	124	19	72	73	(1-3)	(1-3)
%	42.8	6.6	24.8	25.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	111	179	128	(1-3)	48	
%	38.3	61.7	44.1		16.6	
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	95	23	54	118		
%	32.8	7.9	18.6	40.7		

299 独立行政法人国立病院機構 南九州病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0					71.5
I期	(1-3)	0	0					
II期	(4-6)	(1-3)	0					70.7
III期	0	0	0					
IV期	(1-3)	(1-3)	0					83.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	(4-6)					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(4-6)	0	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	(4-6)	(4-6)	0	(1-3)		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	0	(4-6)			
%							

300 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

300 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	67	38	(1-3)	95.5	41.6	29.5	53.2	72.2
I期	26	(4-6)	(1-3)					71.0
II期	10	(4-6)	0					84.0
III期	0	0	0					
IV期	23	22	(1-3)					76.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	45	22					
%	67.2	32.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	18	19	21		
%			26.9	28.4	31.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	26	10	0	23	(7-9)	(1-3)	
%	38.8	14.9		34.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	25	42	37	(1-3)	(1-3)		
%	37.3	62.7	55.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	24	35			
%			35.8	52.2			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	42	0	100.0	46.2	34.9	56.7	72.2
I期	16	(4-6)	0					71.9
II期	16	(4-6)	0					75.4
III期	17	(4-6)	0					64.6
IV期	20	19	0					74.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	49	29					
%	62.8	37.2					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	23	24	23		
%			29.5	30.8	29.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	16	16	17	20	(7-9)	(1-3)	
%	20.5	20.5	21.8	25.6			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	57	54	(1-3)	0		
%	26.9	73.1	69.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(7-9)	(1-3)	19	48			
%			24.4	61.5			

300 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	14	0					71.5
I期	(4-6)	(1-3)	0					69.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					73.5
III期	(4-6)	(4-6)	0					74.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					83.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	13	(4-6)					
%	68.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(4-6)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (4-6)	(1-3)	(4-6)	(1-3)	(4-6)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 0	(4-6)	(1-3)	(4-6)	(7-9)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	(4-6)	(4-6)	0	0		
%	68.4						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	12	(4-6)			
%			63.2				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	278	168	(1-3)	99.3	39.2	33.5	44.9	70.7
I期	119	37	0	100.0	68.9	59.8	76.4	72.9
II期	22	(7-9)	(1-3)					69.2
III期	62	50	(1-3)	98.4	18.3	9.8	29.0	69.1
IV期	71	70	0	100.0	1.4	0.1	6.7	66.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	193	85	対象数		21	257
%	69.4	30.6	%		7.6	92.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(7-9)	27	81	109	53	
%		9.7	29.1	39.2	19.1	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	119	22	62	71	(1-3)	(1-3)
%	42.8	7.9	22.3	25.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	141	137	134	(1-3)	0	
%	50.7	49.3	48.2			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	40	20	85	133		
%	14.4	7.2	30.6	47.8		

300 公益社団法人昭和会 今給黎総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(1-3)	0					69.4
I期	(1-3)	0	0					
II期	(1-3)	0	0					
III期	(1-3)	0	0					64.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					83.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	(7-9)					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	(7-9)	(7-9)	(1-3)	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(4-6)			
%							

301 出水郡医師会広域医療センター
2011年のみ

コメント:

当院は高齢化と核家族化が高度に進んだ地域環境にある。まさに10年先の日本の状況を具現している。高齢化によって、死因に占める原疾患以外による（他病死）の割合が高くなっていると推測される。また病気に対する認識の不足や核家族化による病院へのアクセスの困難さから病院受診の時期が遅くなり、病気の発見時すでに進行した状態にある患者さんが多い。
今後は、住民に対し検診や早期受診の啓蒙を進めて行くことも重要と思われる。

301 出水郡医師会広域医療センター

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	44	24	(1-3)	97.7	44.3	29.2	58.3	74.4
I期	25	(7-9)	(1-3)					74.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					80.7
III期	(4-6)	(1-3)	0					75.2
IV期	(7-9)	(7-9)	0					70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	31	13					
%	70.5	29.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	10	11	19		
%			22.7	25.0	43.2		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	25	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)	0	
%	56.8						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	16	28	28	0	0		
%	36.4	63.6	63.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(4-6)	(4-6)	29			
%				65.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	57	22	0	100.0	61.4	47.5	72.6	73.3
I期	10	0	0					75.5
II期	15	(1-3)	0					72.9
III期	15	(4-6)	0					73.7
IV期	16	14	0					72.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	26	31					
%	45.6	54.4					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	12	21	17		
%			21.1	36.8	29.8		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	15	15	16	0	(1-3)	
%	17.5	26.3	26.3	28.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	11	46	45	(1-3)	0		
%	19.3	80.7	78.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	(4-6)	45			
%				78.9			

301 出水郡医師会広域医療センター
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	16	15	0					76.4
I期	(1-3)	(1-3)	0					84.3
II期	(1-3)	(1-3)	0					66.0
III期	(4-6)	(4-6)	0					83.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					71.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	13	(1-3)						
%	81.3							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)			
%								
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
	%							
取り扱い規約	対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	13	(1-3)	(1-3)	0	0			
%	81.3							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	0	(4-6)	11				
%				68.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	12	(7-9)	(1-3)					77.2
I期	(1-3)	(1-3)	0					81.0
II期	0	0	0					
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					79.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	(7-9)	(1-3)	対象数		(1-3)	(7-9)
%			%			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(4-6)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(1-3)	0	(4-6)	(4-6)	(1-3)	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	(1-3)	(7-9)		
%						

301 出水郡医師会広域医療センター
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(1-3)	0					69.2
I期	(1-3)	0	0					69.0
II期	(1-3)	(1-3)	0					69.3
III期	0	0	0					
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	(4-6)					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	0	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(1-3)	(1-3)	0	0	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	(4-6)	(4-6)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	0	(4-6)			
%							

302 社会医療法人 博愛会 相良病院
2011年のみ

コメント:

特になし

302 社会医療法人 博愛会 相良病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

302 社会医療法人 博愛会 相良病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	.	.	.					
I期	.	.	.					
II期	.	.	.					
III期	.	.	.					
IV期	.	.	.					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	.	.					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ							
対象数	
%							
取り扱い規約							
対象数	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(1-3)	(1-3)	0					88.0
I期	0	0	0					
II期	0	0	0					
III期	0	0	0					
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	0	(1-3)	対象数		0	(1-3)
%			%			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	0	0	0	(1-3)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	0	0	0	0	(1-3)	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(1-3)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(1-3)	0	0	0		
%						

302 社会医療法人 博愛会 相良病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	492	50	17	96.5	89.6	86.5	92.0	58.1
I期	222	(4-6)	(7-9)	96.8	97.2	93.9	98.7	57.6
II期	165	13	(4-6)	97.0	91.9	86.5	95.2	58.1
III期	83	14	(1-3)	96.4	82.8	72.7	89.4	57.5
IV期	19	14	(1-3)					64.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	492					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	146	129	116	65	36		
%	29.7	26.2	23.6	13.2	7.3		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	222	165	83	19	(1-3)	0	
%	45.1	33.5	16.9	3.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	39	453	450	(1-3)	(1-3)		
%	7.9	92.1	91.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	461	13	13	(4-6)			
%	93.7	2.6	2.6				

303 地方独立行政法人那覇市立病院
2010-2011年2カ年

コメント:

特になし

303 地方独立行政法人那覇市立病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	112	49	(4-6)	96.4	55.6	45.8	64.3	71.8
I期	61	(7-9)	(4-6)	93.4	86.4	74.7	93.0	69.9
II期	(7-9)	(4-6)	0					69.3
III期	(4-6)	(4-6)	0					70.5
IV期	30	29	0	100.0	3.3	0.3	14.5	74.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	73	39					
%	65.2	34.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	12	28	35	33		
%		10.7	25.0	31.3	29.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	61	(7-9)	(4-6)	30	(1-3)	(4-6)	
%	54.5			26.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	34	78	77	(1-3)	0		
%	30.4	69.6	68.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	20	40	41			
%	9.8	17.9	35.7	36.6			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	170	67	(4-6)	97.6	60.2	52.4	67.2	68.7
I期	39	10	(1-3)	97.4	74.0	57.1	85.1	69.3
II期	55	17	(1-3)	96.4	68.3	54.0	79.0	70.9
III期	49	15	(1-3)	98.0	69.4	54.5	80.3	67.4
IV期	26	25	0					69.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	102	68					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	11	28	42	59	30		
%	6.5	16.5	24.7	34.7	17.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	39	55	49	26	0	(1-3)	
%	22.9	32.4	28.8	15.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	27	143	139	(4-6)	0		
%	15.9	84.1	81.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	14	15	44	97			
%	8.2	8.8	25.9	57.1			

303 地方独立行政法人那覇市立病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	38	29	0	100.0	23.7	11.8	37.9	67.5
I期	17	10	0					69.9
II期	(7-9)	(7-9)	0					64.3
III期	11	11	0					62.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	28	10						
%	73.7	26.3						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(7-9)	14	13	(1-3)			
%			36.8	34.2				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	(7-9)	11	(1-3)	0	0	
	%	44.7		28.9				
取り扱い規約	対象数	(7-9)	16	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%		42.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	31	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	81.6							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	34	(1-3)				
%			89.5					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	100	87	0	100.0	13.0	7.3	20.4	74.6
I期	20	(7-9)	0					72.9
II期	(1-3)	(1-3)	0					79.5
III期	27	27	0					77.8
IV期	50	49	0	100.0	2.0	0.2	9.2	74.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	77	23	対象数		15	85
%	77.0	23.0	%		15.0	85.0
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(7-9)	19	32	39	
%			19.0	32.0	39.0	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	20	(1-3)	27	50	0	0
%	20.0		27.0	50.0		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	81	19	17	(1-3)	(1-3)	
%	81.0	19.0	17.0			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	(4-6)	(7-9)	42	45		
%			42.0	45.0		

303 地方独立行政法人那覇市立病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	153	16	(1-3)	99.3	89.5	83.4	93.4	61.3
I期	99	(4-6)	0	100.0	95.0	88.3	97.9	62.0
II期	34	0	(1-3)	97.1	100.0	0.0	0.0	58.8
III期	11	(1-3)	0					71.9
IV期	(7-9)	(7-9)	0					57.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	153					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	31	32	45	35	10		
%	20.3	20.9	29.4	22.9	6.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	99	34	11	(7-9)	0	0	
%	64.7	22.2	7.2				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	143	142	(1-3)	0		
%	6.5	93.5	92.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	41	15	13	84			
%	26.8	9.8	8.5	54.9			

304

沖縄県立中部病院
2010-2011年2力年

コメント:

2010-2011年5年生存率集計 施設別集計値への意見

沖縄県立中部病院は、救急医療、研修医教育、離島医療支援、地域医療支援を主な使命とし、地域がん診療連携拠点病院・災害拠点病院として、地域の中核病院としての役割を担っております。

5年実測生存率を部位別にみると「胃がん」は全国平均61.5%、沖縄県55.7%に対し、当院は46.7%と低い結果となりました。原因として死亡理由のうち、他因死の割合が33.3%と高い事が挙げられ、特に症例の4割を占めるI期での他因死の割合が68.7%と高かった事が影響していると考えられます。

「大腸がん」は全国平均63.5%、沖縄県58.5%に対し、当院は52.3%と低い結果となりました。死亡理由のうち他因死の割合は21.6%で、I期での他因死の割合は62.5%と高く、胃がんと同様に他因死の影響が強いことが考えられます。

「肝がん」は全国平均35.1%、沖縄県20.7%に対し、当院は20.0%と低く、IV期の割合が38.6%と進行例が多かった事が要因の一つと考えられます。

「肺がん」は全国平均36.3%、沖縄県20.7%に対し、当院は15.4%と低く、原因として進行例、70歳以上の高齢者、観血的治療未実施例、及び無治療例の割合が高い事が考えられます。

「乳がん」は全国平均87.9%、沖縄県85.3%に対し、当院は75.5%と低く、原因としてIII期・IV期の割合が高く、観血的治療実施割合が低いことが影響していると考えられます。

当院の特徴として全体的にIV期の割合が高く、観血的治療に至らない患者割合が5大がんのうち肝臓を除く部位で全国平均より高い傾向にあり、特に胃、大腸では原病死以外で死亡している患者の割合が高いことなど、あらゆる疾患に対してレベルの高い医療を提供しているため、連携をとる地域の医療機関から、治療が難しいがん患者の紹介が多いことも生存率が他施設より低いことに関係していると思われます。

これまで、当院ではがん診療の質の向上と共に、地域の皆様に向けて、がん啓発イベントや講演会などを開催してきましたが、院内の取り組みから地域をあげての取り組みへと移り変わるよう、地域の行政機関や近隣の医療機関との連携を深め、地域におけるがん診療の改善はもちろんのこと、一次予防・二次予防についても力をいれていきたいと考えております。

304 沖縄県立中部病院
胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	75	40	0	100.0	46.7	35.1	57.4	71.2
I期	44	16	0	100.0	63.6	47.7	75.9	71.0
II期	(4-6)	(1-3)	0					73.5
III期	(1-3)	(1-3)	0					80.5
IV期	18	18	0					65.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	59	16					
%	78.7	21.3					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	12	13	33	15		
%		16.0	17.3	44.0	20.0		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	44	(4-6)	(1-3)	18	(1-3)	(1-3)	
%	58.7			24.0			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	19	56	51	(4-6)	0		
%	25.3	74.7	68.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	29	34			
%			38.7	45.3			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	158	75	(1-3)	98.7	52.3	44.2	59.7	68.9
I期	31	(7-9)	0	100.0	74.2	55.0	86.2	68.8
II期	36	13	0	100.0	63.9	46.1	77.2	73.5
III期	42	13	(1-3)	97.6	68.4	51.8	80.3	64.9
IV期	41	35	(1-3)	97.6	14.6	5.9	27.0	68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	94	64					
%	59.5	40.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	30	33	55	31		
%		19.0	20.9	34.8	19.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	31	36	42	41	(4-6)	(1-3)	
%	19.6	22.8	26.6	25.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	47	111	105	(4-6)	0		
%	29.7	70.3	66.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(7-9)	52	93			
%			32.9	58.9			

304 沖縄県立中部病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	55	44	0	100.0	20.0	10.7	31.4	71.9
I期	17	(7-9)	0					68.0
II期	10	(7-9)	0					75.2
III期	(7-9)	(7-9)	0					77.8
IV期	17	17	0					74.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	37	18					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(4-6)	18	16	15		
%			32.7	29.1	27.3		
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	17	10	(7-9)	17	(1-3)	0
	%	30.9	18.2		30.9		
取り扱い規約	対象数	(7-9)	17	(7-9)	19	(1-3)	0
	%		30.9		34.5		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	41	14	13	(1-3)	0		
%	74.5	25.5	23.6				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(1-3)	35	17			
%			63.6	30.9			

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	143	121	0	100.0	15.4	10.0	21.8	73.5
I期	31	14	0	100.0	54.8	36.0	70.3	74.7
II期	(4-6)	(1-3)	0					79.0
III期	35	33	0	100.0	5.7	1.0	16.7	72.5
IV期	63	63	0	100.0	0.0	0.0	0.0	70.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞	
対象数	107	36	対象数	15	128	
%	74.8	25.2	%	10.5	89.5	
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	13	26	59	42	
%		9.1	18.2	41.3	29.4	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	31	(4-6)	35	63	(7-9)	0
%	21.7		24.5	44.1		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	118	25	25	0	0	
%	82.5	17.5	17.5			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	13	61	69		
%		9.1	42.7	48.3		

304 沖縄県立中部病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	78	19	(1-3)	98.7	75.5	64.3	83.6	64.5
I期	36	(4-6)	0	100.0	88.9	73.1	95.7	67.6
II期	17	(1-3)	0					72.3
III期	13	(4-6)	(1-3)					60.7
IV期	11	(7-9)	0					60.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	78					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	12	17	15	22	12		
%	15.4	21.8	19.2	28.2	15.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	36	17	13	11	(1-3)	0	
%	46.2	21.8	16.7	14.1			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	18	60	55	(4-6)	0		
%	23.1	76.9	70.5				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	15	(4-6)	23	34			
%	19.2		29.5	43.6			

305 国立大学法人 琉球大学医学部附属病院
2010-2011年2力年

コメント:

「胃がん」の全体の実測生存率61.5%に対して、琉球大学医学部附属病院（以下、琉球大学病院）は60.0%と大きな違いはみられませんでした。

「大腸がん」の全体の実測生存率63.5%に対して、琉球大学病院は63.2%と大きな違いはみられませんでした。

「肝がん」の全体の実測生存率35.1%に対して、琉球大学病院は16.7%と大きく下回る結果でした。UICC TNM分類総合ステージIII期+IV期の割合は全国値29.6%に比べて琉球大学病院53.3%と高いことが、生存率低下に影響した原因の1つと考えられます。

「肺がん」の全体の実測生存率36.3%に対して、琉球大学病院は36.8%と大きな違いはみられませんでした。

「乳がん」の全体の実測生存率87.9%に対して、琉球大学病院は77.5%と下回る結果でした。UICC TNM分類総合ステージIV期の割合は全国値5.3%に比べて琉球大学病院12.2%と高いことが、生存率低下に影響した原因の1つと考えられます。

今回の結果から、琉球大学病院では、肝がん、乳がんの実測生存率が全国値と比べて低い結果でした。この原因としては、前述した理由だけではないため、合併症の有無、PSの評価など詳細な分析を実施する必要があると考えています。

さらに、患者側の要因だけではなく、診療の質指標（Quality Indicator ; QI）を用いた標準診療実施率の測定など、医療側の評価も必要と考えています。

今回の報告書の内容を琉球大学病院として分析し、生存率の向上をはかっていきたいと考えています。

305 国立大学法人 琉球大学医学部附属病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	70	28	(1-3)	98.6	60.0	47.5	70.4	66.7
I期	42	(4-6)	(1-3)	97.6	85.7	70.8	93.3	67.8
II期	(4-6)	(4-6)	0					70.0
III期	(4-6)	(1-3)	0					76.5
IV期	16	15	0					62.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	42	28					
%	60.0	40.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	10	18	24	(7-9)		
%		14.3	25.7	34.3			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	42	(4-6)	(4-6)	16	0	(1-3)	
%	60.0			22.9			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	56	54	0	(1-3)		
%	20.0	80.0	77.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	15	15	29			
%	15.7	21.4	21.4	41.4			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	101	37	(1-3)	99.0	63.2	53.0	71.8	63.8
I期	18	(1-3)	(1-3)					67.7
II期	30	10	0	100.0	66.7	46.9	80.5	62.1
III期	30	(7-9)	0	100.0	76.7	57.2	88.1	61.3
IV期	22	17	0					62.3

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	68	33					
%	67.3	32.7					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	13	22	31	25	10		
%	12.9	21.8	30.7	24.8	9.9		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	18	30	30	22	0	(1-3)	
%	17.8	29.7	29.7	21.8			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	14	87	79	(4-6)	(1-3)		
%	13.9	86.1	78.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	26	59			
%		11.9	25.7	58.4			

305 国立大学法人 琉球大学医学部附属病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	30	25	0	100.0	16.7	6.1	31.8	64.0
I期	(7-9)	(4-6)	0					63.0
II期	(7-9)	(4-6)	0					77.7
III期	10	(7-9)	0					76.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					44.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	24	(4-6)						
%	80.0							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	(1-3)	(7-9)	(4-6)	14	(1-3)			
%				46.7				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(7-9)	(7-9)	10	(4-6)	0	0	
	%			33.3				
取り扱い規約	対象数	(1-3)	11	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%		36.7					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	17	13	12	0	(1-3)			
%	56.7	43.3	40.0					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	13	14				
%			43.3	46.7				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	89	56	(1-3)	98.9	36.8	26.9	46.8	67.9
I期	44	16	(1-3)	97.7	63.1	46.9	75.5	70.5
II期	(1-3)	(1-3)	0					71.3
III期	15	12	0					63.9
IV期	27	26	0					65.9

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位	小細胞	非小細胞				
対象数	60	29		対象数	(7-9)	82			
%	67.4	32.6		%		92.1			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代				
対象数	(4-6)	14	20	44	(4-6)				
%		15.7	22.5	49.4					
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄			
対象数	44	(1-3)	15	27	0	0			
%	49.4		16.9	30.3					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳				
対象数	51	38	37	(1-3)	0				
%	57.3	42.7	41.6						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他					
対象数	(1-3)	13	52	23					
%		14.6	58.4	25.8					

305 国立大学法人 琉球大学医学部附属病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	49	12	0	100.0	75.5	60.9	85.3	61.0
I期	19	(1-3)	0					58.2
II期	19	(1-3)	0					64.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					58.0
IV期	(4-6)	(4-6)	0					59.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	49					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(7-9)	16	13	(7-9)	(1-3)		
%		32.7	26.5				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	19	19	(1-3)	(4-6)	(1-3)	0	
%	38.8	38.8					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	13	36	35	(1-3)	0		
%	26.5	73.5	71.4				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	(1-3)	15	26			
%			30.6	53.1			

306 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

306 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	42	21	(1-3)	97.6	49.7	33.9	63.7	68.0
I期	21	(4-6)	0					64.6
II期	(1-3)	(1-3)	0					69.7
III期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					74.7
IV期	11	11	0					70.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	26	16					
%	61.9	38.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	14	18	(1-3)		
%			33.3	42.9			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	21	(1-3)	(4-6)	11	(1-3)	0	
%	50.0			26.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	10	32	32	0	0		
%	23.8	76.2	76.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	12	(4-6)	18			
%		28.6		42.9			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	104	38	(1-3)	98.1	63.2	53.1	71.7	68.0
I期	24	(1-3)	0					66.7
II期	27	(4-6)	(1-3)					69.9
III期	23	(4-6)	(1-3)					65.7
IV期	22	21	0					68.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	65	39					
%	62.5	37.5					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	20	32	33	14		
%		19.2	30.8	31.7	13.5		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	27	23	22	(4-6)	(4-6)	
%	23.1	26.0	22.1	21.2			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	21	83	78	(4-6)	0		
%	20.2	79.8	75.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(4-6)	11	30	59			
%		10.6	28.8	56.7			

306 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	17	(1-3)					69.5
I期	(4-6)	(1-3)	0					69.3
II期	(4-6)	(1-3)	(1-3)					67.3
III期	11	10	0					73.3
IV期	(4-6)	(4-6)	0					61.8

属性別集計対象数

性別	男性	女性						
対象数	16	(7-9)						
%	69.6							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代			
対象数	0	(1-3)	(7-9)	10	(1-3)			
%				43.5				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄		
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	(4-6)	(4-6)	11	(4-6)	0	0	
	%			47.8				
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(7-9)	0	0	
	%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳			
対象数	16	(7-9)	(7-9)	0	0			
%	69.6							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他				
対象数	0	(1-3)	15	(4-6)				
%			65.2					

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	34	21	0	100.0	38.2	22.3	54.0	70.2
I期	12	(4-6)	0					72.6
II期	(1-3)	(1-3)	0					69.0
III期	(7-9)	(4-6)	0					73.0
IV期	13	11	0					69.2

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	27	(7-9)	対象数		(7-9)	26
%	79.4		%			76.5
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	(1-3)	(4-6)	10	11	(7-9)	
%			29.4	32.4		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	12	(1-3)	(7-9)	13	0	(1-3)
%	35.3			38.2		
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	19	15	15	0	0	
%	55.9	44.1	44.1			
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(4-6)	16	13		
%			47.1	38.2		

306 社会医療法人仁愛会 浦添総合病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	(1-3)	(1-3)	95.1	94.9	85.1	98.3	56.8
I期	35	0	(1-3)	97.1	100.0	0.0	0.0	52.6
II期	22	(1-3)	(1-3)					62.9
III期	(1-3)	0	0					67.0
IV期	(1-3)	(1-3)	0					53.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	61					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	21	15	16	(4-6)	(1-3)		
%	34.4	24.6	26.2				
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	35	22	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	57.4	36.1					
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	58	58	0	0		
%		95.1	95.1				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	28	(1-3)	(7-9)	25			
%	45.9			41.0			

307 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
2011年のみ
都道府県推薦病院

コメント:

特になし

307 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	19	(4-6)	0					68.2
I期	10	(1-3)	0					68.6
II期	(4-6)	(1-3)	0					71.3
III期	(1-3)	(1-3)	0					60.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					67.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	13	(4-6)					
%	68.4						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	10	(4-6)	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	52.6						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	19	19	0	0		
%		100.0	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	0	(4-6)	14			
%				73.7			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	48	17	(1-3)	97.9	64.3	49.0	76.1	68.8
I期	(4-6)	(1-3)	0					69.0
II期	19	(4-6)	(1-3)					68.9
III期	16	(4-6)	0					67.4
IV期	(4-6)	(4-6)	0					70.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	23	25					
%	47.9	52.1					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	16	14	(7-9)		
%			33.3	29.2			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(4-6)	19	16	(4-6)	(1-3)	0	
%		39.6	33.3				
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	46	46	0	0		
%		95.8	95.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(1-3)	(4-6)	38			
%				79.2			

307 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(4-6)	(4-6)	0					72.2
I期	(1-3)	(1-3)	0					67.5
II期	0	0	0					
III期	(1-3)	(1-3)	0					63.0
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	(4-6)	(1-3)					
%							
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)		
%							
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数 (1-3)	0	(1-3)	0	(1-3)	0	
	%						
取り扱い規約	対象数 0	(1-3)	(1-3)	0	(4-6)	0	
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	0		
%							
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	0	0	(4-6)			
%							

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	(7-9)	(7-9)	0					72.0
I期	0	0	0					
II期	0	0	0					
III期	0	0	0					
IV期	(7-9)	(7-9)	0					71.7

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	(4-6)	(4-6)	対象数		(1-3)	(7-9)
%			%			
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	
%						
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	0	0	0	(7-9)	(1-3)	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	(7-9)	0	0	0	0	
%						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	0	(1-3)	(4-6)		
%						

307 沖縄医療生活協同組合 沖縄協同病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	26	(4-6)	0					64.3
I期	12	(1-3)	0					63.8
II期	(7-9)	(1-3)	0					62.9
III期	(1-3)	0	0					75.5
IV期	(1-3)	(1-3)	0					61.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	26					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(4-6)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	12	(7-9)	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0	
%	46.2						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	0	26	26	0	0		
%		100.0	100.0				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	11	(1-3)	(1-3)	12			
%	42.3			46.2			

社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院

2011年のみ

都道府県推薦病院

コメント:

ハートライフ病院は、沖縄県中南部東海岸の中核病院として、24時間救急医療を行い、地域の医療機関と連携を密にした急性期医療を展開しております。がん診療にも力を入れ、日本がん治療認定医機構の認定研修病院として多くの実績をあげております。

当院は、2011年より都道府県推薦病院として「院内がん登録全国集計」に参加しており、独自に5大がん「胃・大腸・肝臓・肺・乳腺」、食道、前立腺、胆のう胆管、膵臓、白血病、ATL、MDSの実測生存率を算出し、ホームページ内で情報を公開しております。

今回公表されます院内がん登録2010-2011年5年生存率集計で示される実測生存率は、死因に関係なく、すべての死亡を計算に含みますので、年齢や併存疾患等の影響を大きく受けるため、高齢者を多く診療している施設では、低くなる傾向があります。5年生存率は、治療を考える上で重要な指標ではありますが、患者さんの背景、施設の特徴や役割がそれぞれ異なるので、生存率がそのまま、がん治療成績を示すものではありませんので、データを見る際はご注意ください。

尚、当院の集計対象は2011年の1年分となっております。

「胃がん」

性別で見ますと、当院は、男性が多く69.4%を占めており、全国も70.6%とほぼ同様の結果となっております。診断時年齢は、全国同様70歳代が最も多く、次いで60歳代となっております。平均年齢は、全国69.9歳、当院70.2歳であり、ほぼ同様となっております。観血的治療の治癒切除率を比較しますと、全国74.7%、沖縄県73.2%、当院72.2%とほぼ同様の結果であり、標準治療が行われていることが分かります。発見経緯は、全国同様、その他が最も多く、自覚症状を認め来院となった方が多くなっております。

また、実測生存率を比較しますと、全国61.5%、沖縄県55.7%に対し、当院は66.7%と高い生存率となっております。当院は、転移のない早期がんI期の患者さんが最も多く、全体の67%を占めており、生存率が高くなった要因と思われます。

「大腸がん」

わが国における大腸がんの罹患率は、増加傾向にあり、国立がん研究センターの人口動態統計によるがん死亡データによりますと、沖縄県は、2014年に大腸がんによる死亡率は、男性46位、女性47位、男女計46位であることがわかり、現在も深刻な問題となっております。

当院でも大腸がんの症例は多く、2011年院内がん登録456件中、大腸がんは61件と全体の13%を占めております。

性別に見ますと、全国は58%と男性がやや多いのに対し、当院は男女ほぼ同数、診断時年齢は、全国は70歳代が最も多く、次いで60歳代、当院は70歳代が最も多く、次いで80歳代となっており、平均年齢においても、全国69.0歳、当院71.6歳とやや年齢層が高くなっております。発見経緯では全国同様、がん検診、健康診断での発見が少なくその他が最も多く、自覚症状を認め来院となった方が多くなっております。病期別に見ますと、全国はII期26.5%が最も多く、次いでIII期25.4%、I期25.2%、IV期19.6%となっております。当院はII期29.5%が最も多く、次いでI期24.6%、IV期21.3%、III期16.4%となっており全国、当院ともリンパ節転移、遠隔転移のないII期の患者さんの割合が多くなっております。観血的治療の治癒切除率を比較しますと、全国78.2%、沖縄県76.6%、当院73.8%と低くなっております。実測生存率も全国63.5%、沖縄県58.5%に対し当院は、49.2%と低い生存率となっております。理由として、当院は全国に比べ70歳代、80歳代の高齢者が多く、IV期の患者さんの割合が高いことが要因と思われます。

大腸がんは早期に診断、治療が開始できれば根治が可能ながんであり、当院では「大腸がん早期発見プロジェクト」を立ち上げ、入院患者さんに対し、便潜血の無料検査を実施し、大腸がん死亡率低下を目指しております。

「最後に」

当院では、がんの早期診断、早期治療に積極的に取り組んでおり、その一環として、医師、看護師、医療技術職などの専門家による無料の健康講座を開催いたしております。病気に対する基礎知識を学び、ご自身の健康に関心を持って頂くことで、今後も地域住民の検診受診勧奨に努めていきたいと思っております。

308 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院

胃

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	36	12	(1-3)	97.2	66.7	48.8	79.5	70.2
I期	24	(4-6)	0					70.3
II期	(1-3)	0	0					71.0
III期	(1-3)	(1-3)	0					72.0
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					69.4

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	25	11					
%	69.4	30.6					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(4-6)	10	13	(4-6)		
%			27.8	36.1			
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	24	(1-3)	(1-3)	(7-9)	0	0	
%	66.7						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(4-6)	30	26	(4-6)	0		
%		83.3	72.2				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	0	(7-9)	11	18			
%			30.6	50.0			

大腸

5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	61	31	0	100.0	49.2	36.2	60.9	71.6
I期	15	(1-3)	0					72.3
II期	18	11	0					73.8
III期	10	(4-6)	0					69.9
IV期	13	12	0					71.5

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	30	31					
%	49.2	50.8					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(7-9)	14	23	15		
%			23.0	37.7	24.6		
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	15	18	10	13	0	(4-6)	
%	24.6	29.5	16.4	21.3			
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(7-9)	52	45	(4-6)	(1-3)		
%		85.2	73.8				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(7-9)	23	28			
%			37.7	45.9			

308 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
肝
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	18	0					68.6
I期	10	(4-6)	0					66.8
II期	(7-9)	(4-6)	0					74.1
III期	(4-6)	(4-6)	0					62.6
IV期	0	0	0					

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	16	(7-9)					
%	69.6						
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(1-3)	(1-3)	10	(7-9)	(1-3)		
%			43.5				
病期	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
UICC TNM分類総合ステージ	対象数	10	(7-9)	(4-6)	0	(1-3)	0
	%	43.5					
取り扱い規約	対象数	(4-6)	(7-9)	(7-9)	(1-3)	(1-3)	0
	%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	20	(1-3)	(1-3)	(1-3)	0		
%	87.0						
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	11	(7-9)			
%			47.8				

肺
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	18	17	(1-3)					82.6
I期	(7-9)	(7-9)	0					82.6
II期	0	0	0					
III期	(4-6)	(4-6)	0					79.3
IV期	(7-9)	(4-6)	(1-3)					84.6

属性別集計対象数

性別	男性	女性	部位		小細胞	非小細胞
対象数	17	(1-3)	対象数		(1-3)	17
%	94.4		%			94.4
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代	
対象数	0	(1-3)	(1-3)	(1-3)	13	
%					72.2	
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄
対象数	(7-9)	0	(4-6)	(7-9)	0	0
%						
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳	
対象数	17	(1-3)	(1-3)	0	0	
%	94.4					
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他		
対象数	0	(1-3)	12	(4-6)		
%			66.7			

308 社会医療法人かりゆし会 ハートライフ病院
女性乳房
5年生存率

	対象数	死亡数	打ち切り数	生存状況把握割合(%)	実測生存率	95%CI low	95%CI high	平均年齢(歳)
全体	23	(1-3)	0					63.2
I期	(7-9)	(1-3)	0					65.2
II期	(4-6)	(1-3)	0					57.8
III期	(4-6)	0	0					61.0
IV期	(4-6)	(1-3)	0					68.0

属性別集計対象数

性別	男性	女性					
対象数	0	23					
%		100.0					
年代	50歳未満	50歳代	60歳代	70歳代	80歳代		
対象数	(4-6)	(1-3)	(7-9)	(4-6)	(1-3)		
%							
UICC TNM分類総合ステージ	I期	II期	III期	IV期	不詳	空欄	
対象数	(7-9)	(4-6)	(4-6)	(4-6)	0	0	
%							
観血的治療の実施	無	有	治癒切除	非治癒切除	別不詳		
対象数	(1-3)	22	17	(4-6)	0		
%		95.7	73.9				
発見経緯	がん検診	健康診断	他疾患観察中	その他			
対象数	(1-3)	(4-6)	(7-9)	(7-9)			
%							

がん診療連携拠点病院院内がん登録
2010-2011年5年生存率集計 報告書

2019年12月 第1刷発行(非売
品)

編 集 東尚弘 奥山絢子
(分析) (奥山絢子 塚田 庸一郎)
発 行 国立研究開発法人 国立がん研究センター
がん対策情報センター がん登録センター
院内がん登録分析室
〒104-0045 東京都中央区築地五丁目1番1号
電話 03-3542-2511