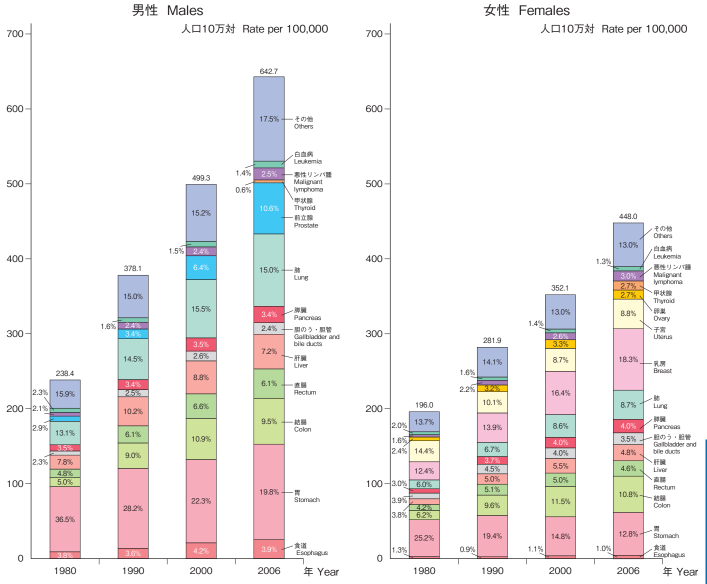
## 15

## 部位別がん粗罹患率推移 (1980年~2006年)

## Trends in Site-specific Crude Incidence Rate (1980-2006)



- 🕸 1980年代以降、がんの罹患率(粗罹患率)は男女とも増加し続けている。
- 参男性では、肺がん、大腸がん、前立腺がんの割合が増加し、胃がんの割合が減少。
- ※ 女性では、大腸がん、乳がん、肺がんの割合が増加し、胃がんの割合が減少。
- The crude incidence rate of cancer has been continuously increasing since 1980's.
- For males, the proportion of lung, colon/rectum, and prostate increased, while the proportion of stomach decreased.
- For females, the proportion of lung, colon/rectum and breast increased, while the proportion of stomach decreased.

1980年代からのがん罹患動向を粗罹患率でみると、がん全体の罹患率は男女とも一貫した増加傾向にある。部位の内訳では、男性では肺がん、大腸がん、前立腺がんの割合が増加し、女性では肺がん、大腸がん、乳がんの割合が増加した。一方、胃がんは1980年代には全がん罹患率のうち男性で37%、女性で25%を占めていたが、その割合は減少の一途をたどり、2006年には男性20%、女性13%程度まで減少した。

The crude incidence rate of cancer has been continuously increasing for both sexes since 1980's. In terms of site distribution, the proportion of lung, colon/rectum, and prostate increased for males, and the proportion of lung, colon/rectum, and breast increased for females. Stomach cancer incidence rate, which accounted for approximately 37% and 25% of all-cancer incidence rate for males and females, respectively, continuously decreased to 20% and 13% for males and females respectively in 2006.

資料:国立がん研究センターがん対策情報センター(http://ganjoho.ncc.go.jp/professional/statistics/statistics.html)
Source: Center for Cancer Control and Information Services, National Cancer Center, Japan (http://ganjoho.ncc.go.jp/professional/statistics/statistics/statistics.html)