



- ### NCIの主要がん研究プログラム
- いずれも人的インフラ整備が目的・試験としてはな
- Clinical Trials Cooperative Group Program**
 - 1958～ 約9000万ドル/年 1グループあたり平均13億円/年
 - 「がん治療研究のための臨床試験を継続的に実施するための研究機構をサポートする」：データセンター・運営事務局のスタッフを雇用
 - Cancer Center Program**
 - 1963～ : P30 Cancer Center Support Grant
 - 約2億ドル/年 1医療機関あたり平均3億円/年
 - 医療機関の研究インフラのための研究費 個々の研究課題に依存しない
 - 統計家、データマネージャー、CRC、事務員、臨床医を雇用
 - Community Clinical Oncology Program (CCOP)**
 - 1983～
 - 地域のオンコロジストがNCIの治療試験・予防試験に参加可能
 - 50 CCOPs 13 Minority CCOP : 415医療機関 3675人の医師
 - 1900ドル (20万円強) / 登録患者 → CRCを雇用
 - NCI-CTEPの治療研究全体の約3分の1の患者を登録

