

巴西

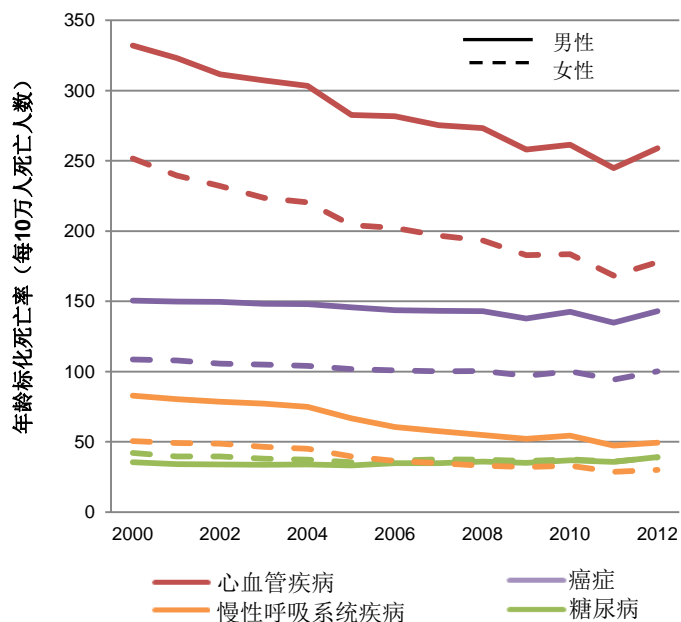
人口总数: 199 000 000

收入分组: 中高

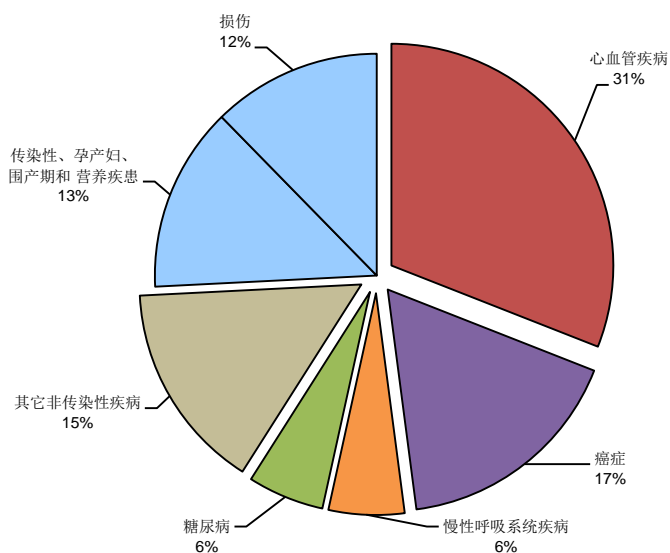
城市地区人口占比: 84.6%

30岁至70岁人口占比: 45.0%

年龄标准化死亡率



死因构成比 (占所有死亡的%, 所有年龄组, 两性)

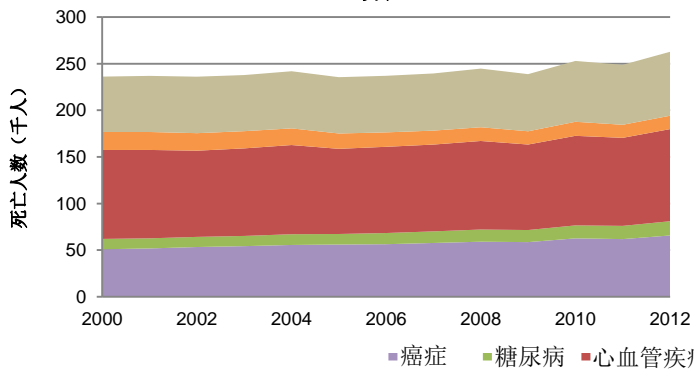


死亡总数: 1,318,000
非传染性疾病估计占所有死亡的 74%。

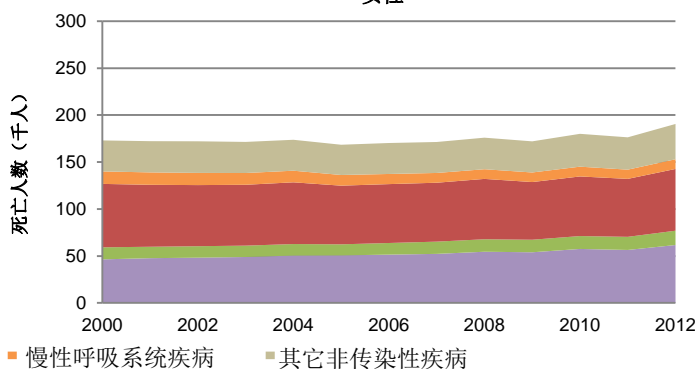
非传染性疾病导致的过早死亡

30岁至70岁期间死于4种主要的非传染性疾病的概率为 19%。

70岁以下死亡人数
男性



70岁以下死亡人数
女性



成人危险因素

| | 男性 | 女性 | 合计 |
|------------------------|-------|-------|-------|
| 目前吸烟(2011) | 22% | 13% | 17% |
| 人均酒精总消费量, 纯酒精立升数(2010) | 13.6 | 4.2 | 8.7 |
| 高血压(2008) | 36.8% | 25.3% | 30.8% |
| 肥胖症(2008) | 16.0% | 21.4% | 18.8% |

国家系统应对非传染性疾病

| | |
|--------------------------------------|---|
| 卫生部或同等部委设有科室/部门或司局负责非传染性疾病 | 是 |
| 已实行针对多个非传染性疾病和共同危险因素的国家多部门政策、战略或行动计划 | 否 |
| 已实行旨在减少有害使用酒精的政策、战略或行动计划 | 否 |
| 已实行旨在减少缺乏运动和/或促进运动的政策、战略或行动计划 | 是 |
| 已实行旨在减轻烟草使用负担的政策、战略或行动计划 | 是 |
| 已实行旨在减少不健康饮食和/或促进健康饮食的政策、战略或行动计划 | 是 |
| 已有通过初级保健方法管理主要非传染性疾病的国家循证指南/规程/标准 | 是 |
| 已有能够报告9项全球非传染性疾病指标的非传染性疾病监测和监督系统 | 否 |
| 有全国性以人口为基础的癌症登记 | 否 |