

喀麦隆

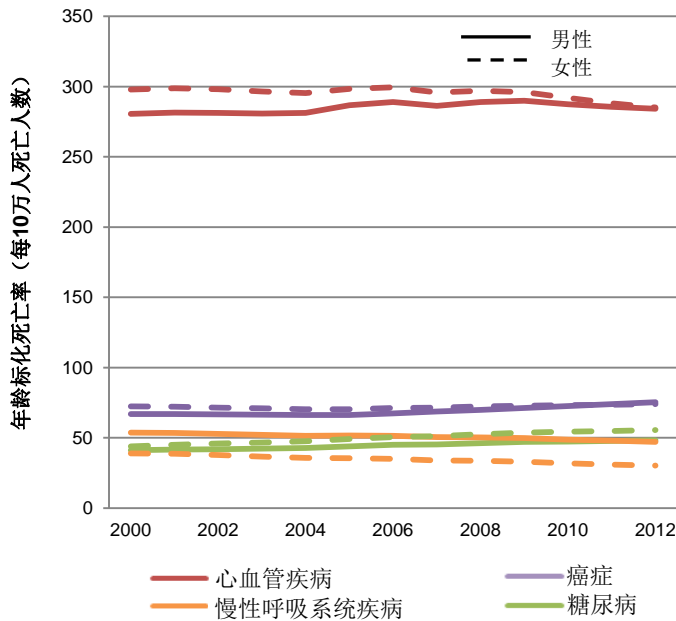
人口总数: 21 700 000

收入分组: 中低

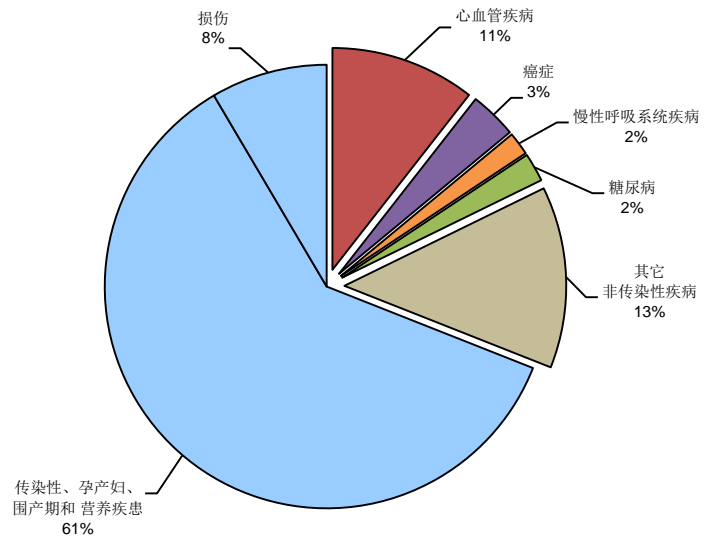
城市地区人口占比: 52.1%

30岁至70岁人口占比: 26.3%

年龄标准化死亡率*



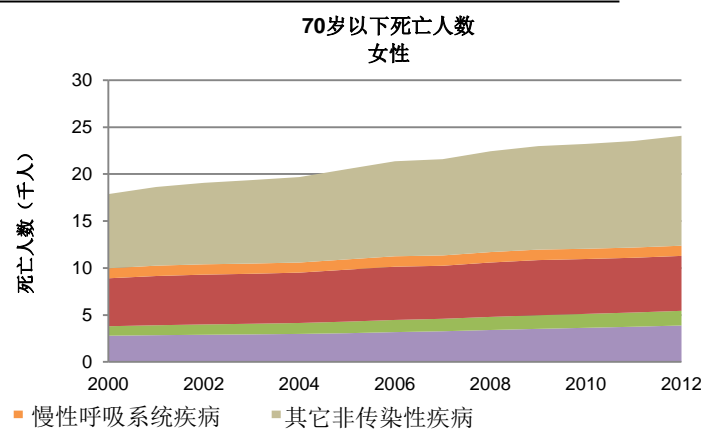
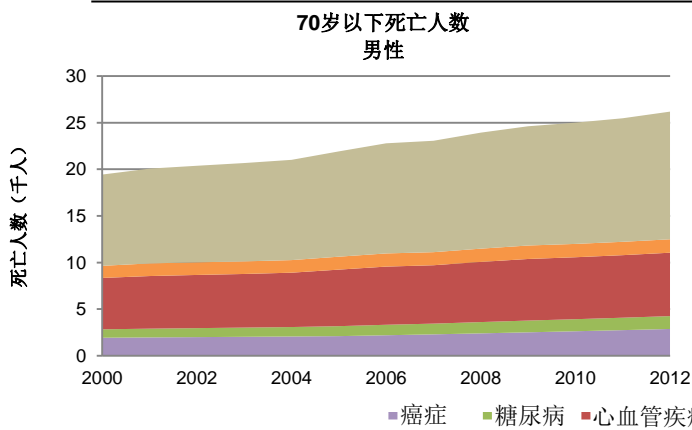
死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组, 两性)*



死亡总数: 239,000
非传染性疾病估计占有所有死亡的 31%。

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 20%。



成人危险因素

| | 男性 | 女性 | 合计 |
|------------------------|-------|-------|-------|
| 目前吸烟(2011) | ... | ... | ... |
| 人均酒精总消费量, 纯酒精立升数(2010) | 13.3 | 3.5 | 8.4 |
| 高血压(2008) | 30.9% | 25.3% | 28.1% |
| 肥胖症(2008) | 6.4% | 14.1% | 10.3% |

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 | 否 |
| 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 | 否 |
| 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 |

* 该国的死亡率估计数具有高度不确定性, 这是因为没有以国家非传染性疾病死亡数据为基础 (见解释性说明)。
... = 没有可用数据