

# 伊朗(伊斯兰共和国)

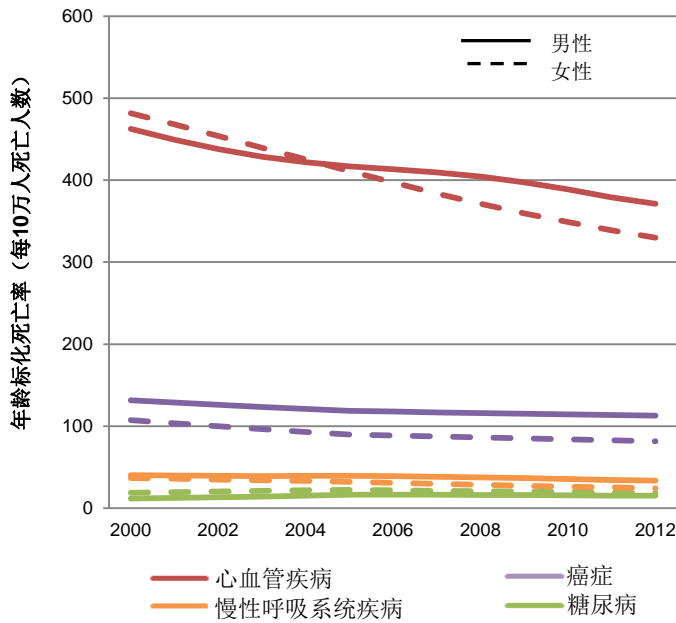
人口总数: 76 424 000

收入分组: 中高

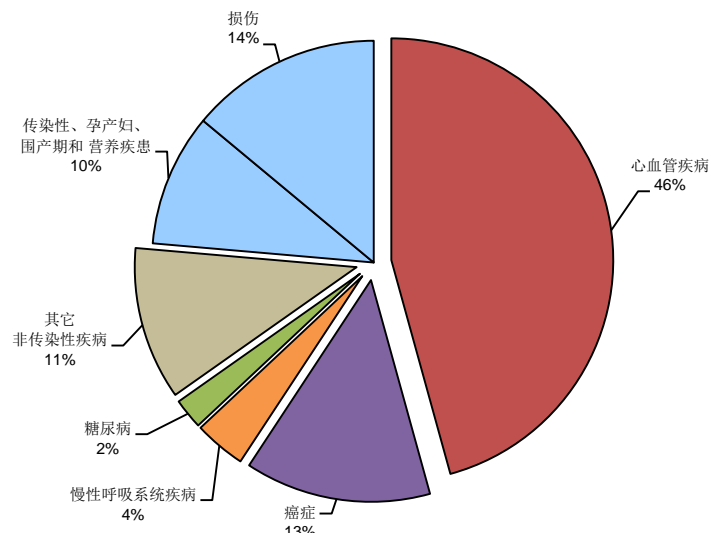
城市地区人口占比: 69.1%

30岁至70岁人口占比: 41.8%

## 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)\*

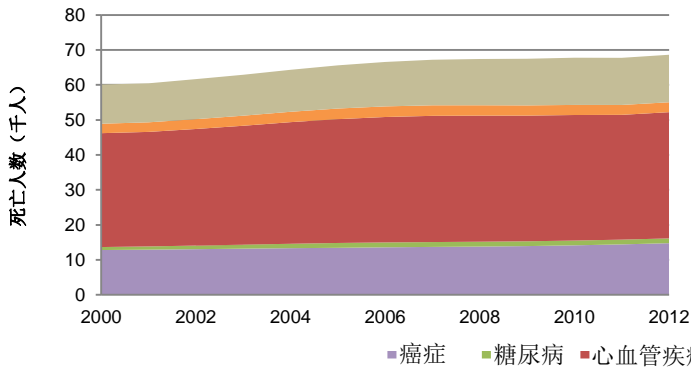


死亡总数: 395,000  
非传染性疾病估计占有所有死亡的 76%.

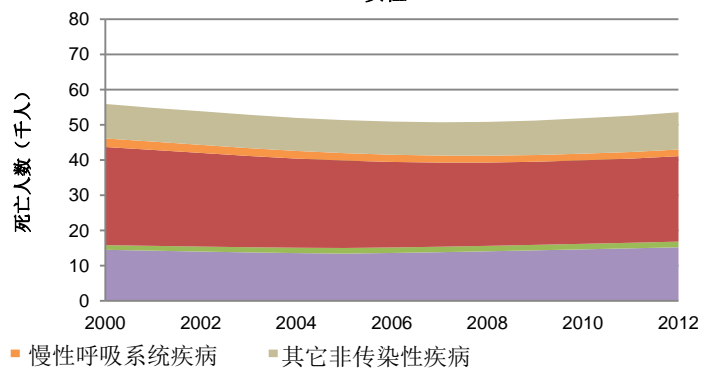
## 非传染性疾病导致的过早死亡\*

30岁至70岁期间死于4种主要的非传染性疾病的概率为 17% .

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)	26%	<1%	14%
人均酒精总消费量, 纯酒精立升数(2010)	1.7	0.3	1.0
高血压(2008)	26.1%	22.4%	24.3%
肥胖症(2008)	12.4%	26.5%	19.4%

## 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	是
已实行旨在减少有害使用酒精的政策、战略或行动计划	是
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	是
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).