

# 特立尼达和多巴哥

2010年人口总数: 1 341 465

收入分组: 高

## 非传染性疾病死亡率

2008年估计数	男性	女性
非传染性疾病死亡总数 (千)	4.1	3.7
60岁以下非传染性疾病死亡数 (所有非传染性疾病死亡的百分比)	31.1	26.7
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	895.6	505.7
癌症	157.5	89.2
慢性呼吸系统疾病	37.1	12.2
心血管疾病和糖尿病	545.3	316.4

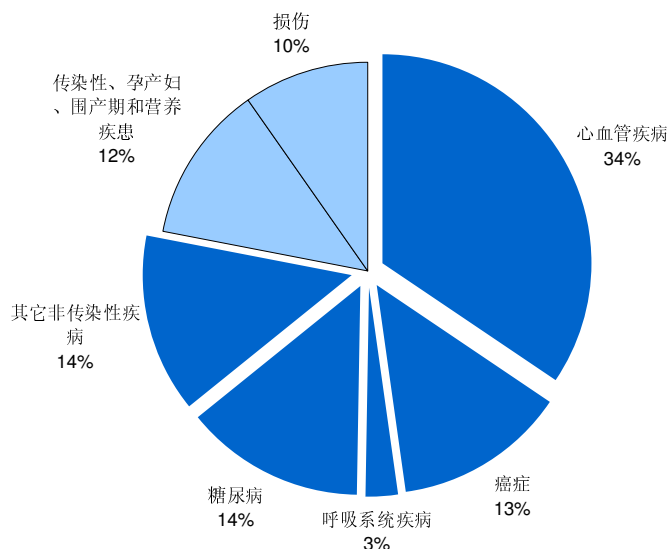
## 行为危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	19.0	7.7	13.1
缺乏运动	...	...	...

## 代谢性危险因素

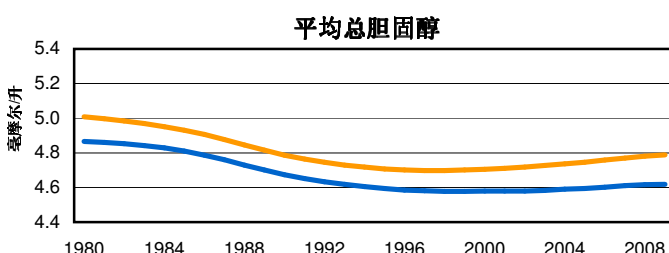
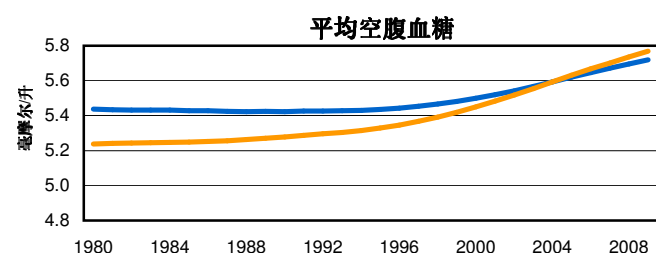
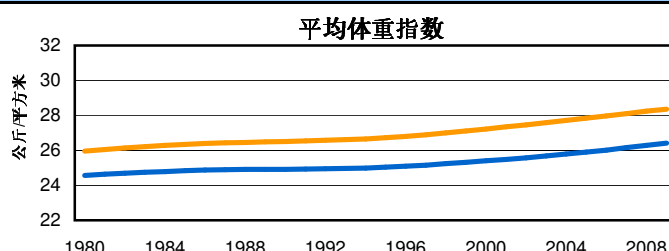
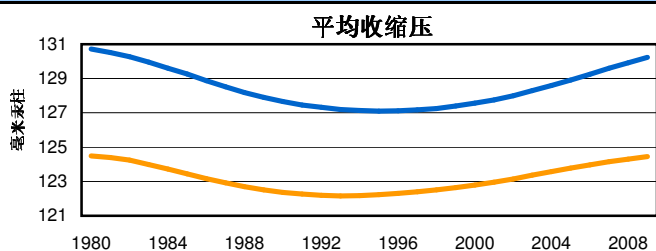
2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
血压升高	41.7	36.3	38.9
血糖升高	...	...	...
超重	58.1	69.1	63.8
肥胖	20.6	37.5	29.3
胆固醇升高	...	...	...

## 死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组)



非传染性疾病估计占有所有死亡的 78%。

## 代谢性危险因素发展趋势



## 国家处理和应对非传染性疾病的能力

卫生部设有科室/部门/司局负责非传染性疾病  
有资金用于:

- 非传染性疾病治疗与控制
- 非传染性疾病预防与健康促进
- 非传染性疾病监测、监督和评价

国家卫生报告系统包括:

- 非传染性疾病死因别死亡率
- 非传染性疾病发病率
- 非传染性疾病危险因素

有全国性以人口为基础的癌症登记

是	有综合性或者特定主题的政策/规划/行动计划, 目前用于:	
是	心血管疾病	否
是	癌症	否
是	慢性呼吸系统疾病	否
是	糖尿病	否
	酒精	否
	不健康饮食/超重/肥胖	否
是	缺乏运动	否
是	烟草	是
是	取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目	1/5

... = 没有可用数据