

密克罗尼西亚(联邦)

2010年人口总数: 111 064

收入分组: 中低

非传染性疾病死亡率*

	男性	女性
2008年估计数		
非传染病疾病死亡总数 (千)	0.2	0.2
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)	38.8	37.0
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	753.7	622.8
癌症	79.3	90.1
慢性呼吸系统疾病	80.2	50.8
心血管疾病和糖尿病	459.4	363.1

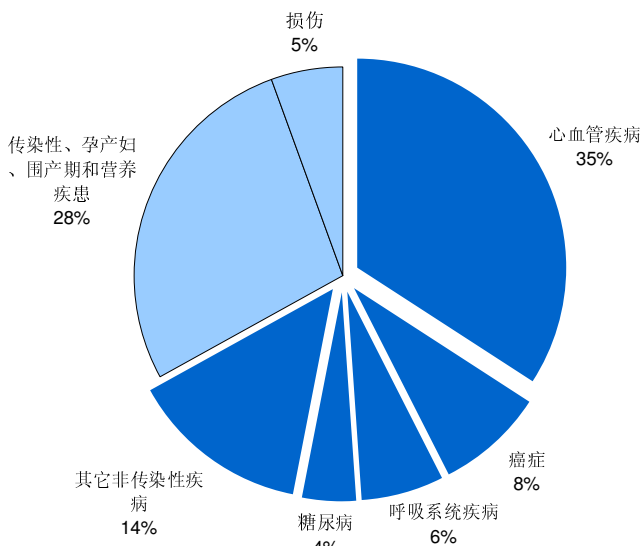
行为危险因素

	男性	女性	合计
2008年估计流行率 (%)			
目前经常吸烟	22.4	12.4	17.5
缺乏运动	56.4	74.3	65.2

代谢性危险因素

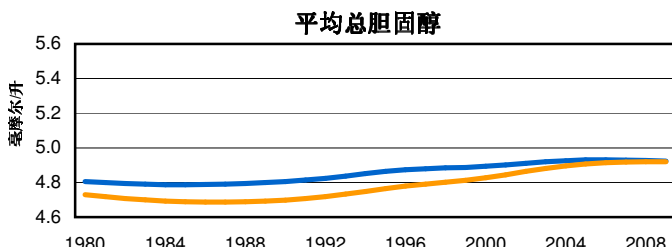
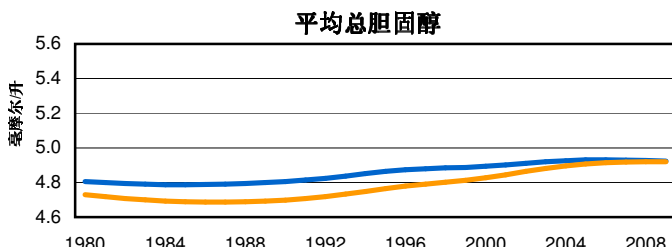
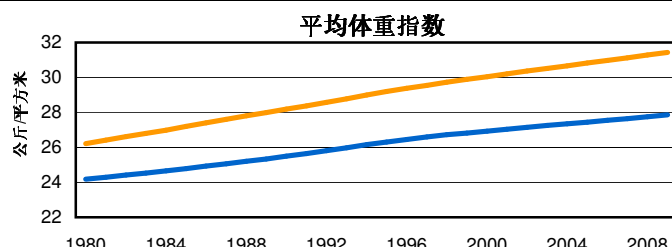
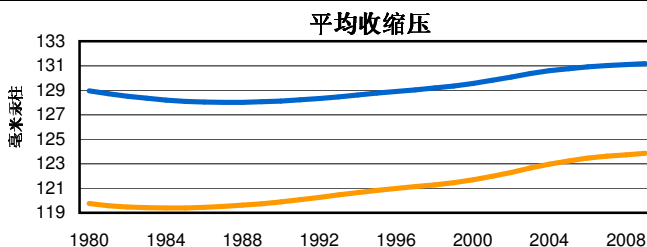
	男性	女性	合计
2008年估计流行率 (%)			
血压升高	42.7	34.1	38.3
血糖升高	12.8	18.3	15.6
超重	67.9	82.5	75.2
肥胖	28.1	53.2	40.6
胆固醇升高	47.1	45.4	46.2

死因构成比 (占所有死亡的%, 所有年龄组) *



非传染性疾病估计占所有死亡的 67%.

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: 心血管疾病 癌症 慢性呼吸系统疾病 糖尿病 酒精 不健康饮食/超重/肥胖 缺乏运动 烟草	否 是** 否 是** 是** 是** 是** 是** 是** 是**
否	取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目	0/5
是		
是		
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, 估计数字的基础是结合了国家生命表、死因模式、区域死因模式以及世卫组织和联合国艾滋病规划署对某些主要死因(不包括非传染性疾病)的规划估计数。

** = 由综合性政策/规划/行动计划覆盖