

伊朗(伊斯兰共和国)

2010年人口总数: 73 973 630

收入分组: 中低

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)	163.5	118.2
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)	24.0	24.2
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	661.2	506.7
癌症	112.7	69.8
慢性呼吸系统疾病	41.8	28.8
心血管疾病和糖尿病	420.8	348.0

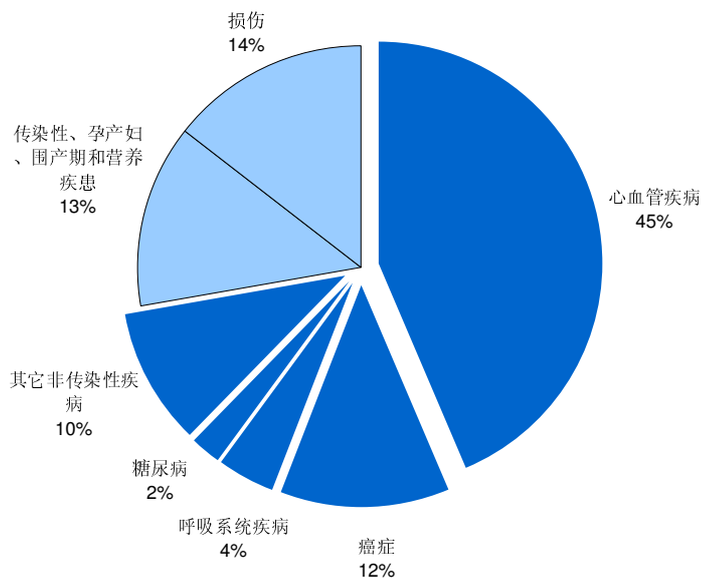
行为危险因素

2008年估计流行率(%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	19.4	1.1	10.4
缺乏运动	25.2	46.5	35.7

代谢性危险因素

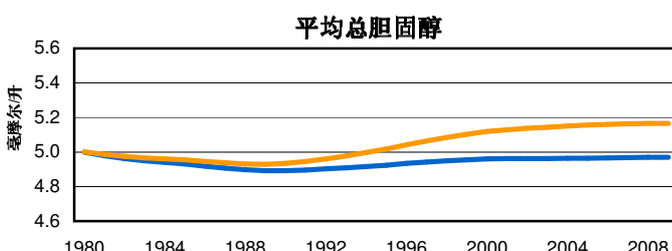
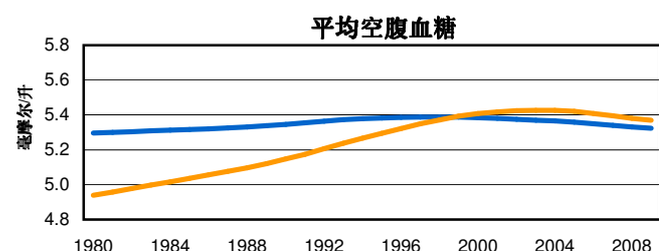
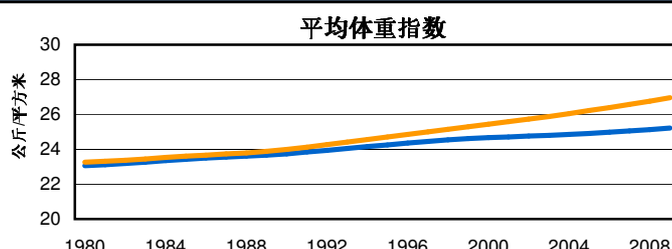
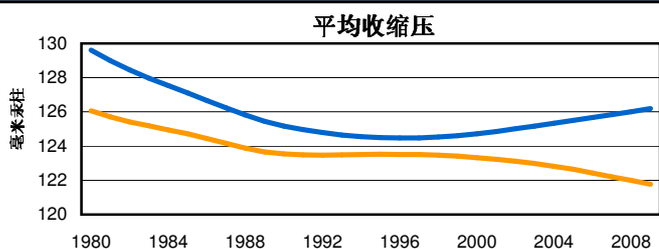
2008年估计流行率(%)	男性	女性	合计
血压升高	35.8	31.7	33.7
血糖升高	7.8	8.9	8.3
超重	46.0	56.8	51.4
肥胖	12.4	26.5	19.4
胆固醇升高	48.8	54.7	51.7

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 72%。

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	是
是	癌症	是
是	慢性呼吸系统疾病	是
是	糖尿病	是
	酒精	否
	不健康饮食/超重/肥胖	否
是	缺乏运动	是
是	烟草	是
是	取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目	4/5