

格鲁吉亚

2010年人口总数: 4 352 244

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)	23.0	22.0
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)	25.5	11.8
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	858.4	490.8
癌症	116.3	77.8
慢性呼吸系统疾病	14.7	8.4
心血管疾病和糖尿病	650.0	376.4

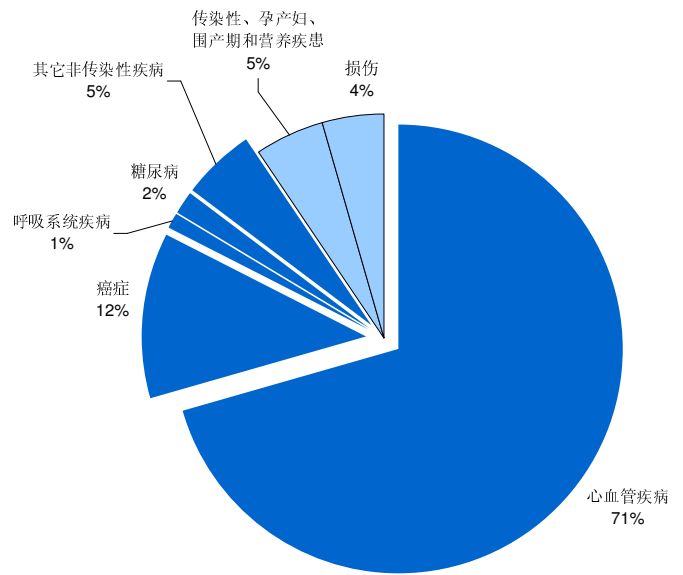
行为危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	49.4	3.7	24.7
缺乏运动	21.3	24.2	22.9

代谢性危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
血压升高	52.8	50.3	51.4
血糖升高
超重
肥胖
胆固醇升高

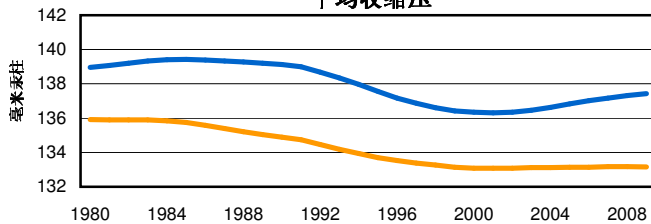
死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组)



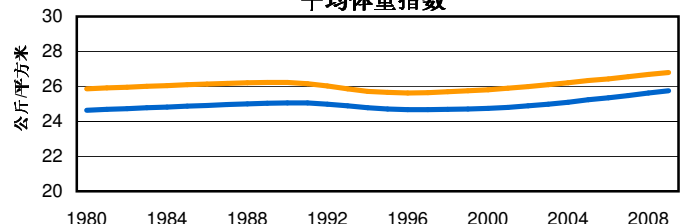
非传染性疾病估计占有所有死亡的 91%。

代谢性危险因素发展趋势

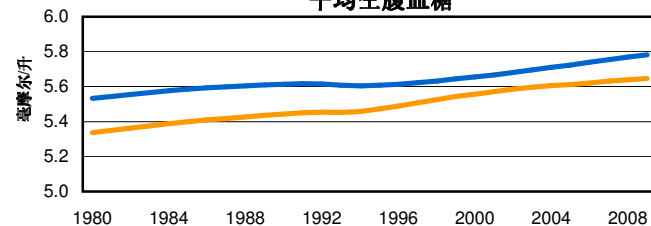
平均收缩压



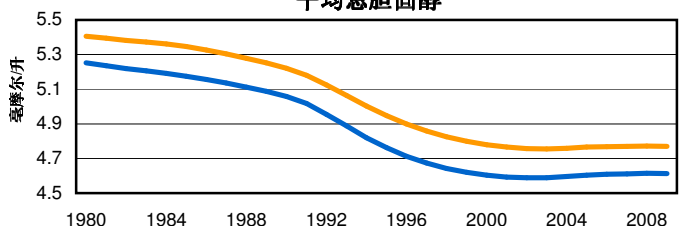
平均体重指数



平均空腹血糖



平均总胆固醇



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

否

否

是

是

是

否

否

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

否

癌症

否

慢性呼吸系统疾病

否

糖尿病

否

酒精

否

不健康饮食/超重/肥胖

否

缺乏运动

否

烟草

否

取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目

0/5

... = 没有可用数据