

卢森堡

2010年人口总数: 507 448

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)	1.5	1.6
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)	16.1	9.9
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	435.2	268.7
癌症	156.1	93.5
慢性呼吸系统疾病	27.4	13.3
心血管疾病和糖尿病	183.9	115.5

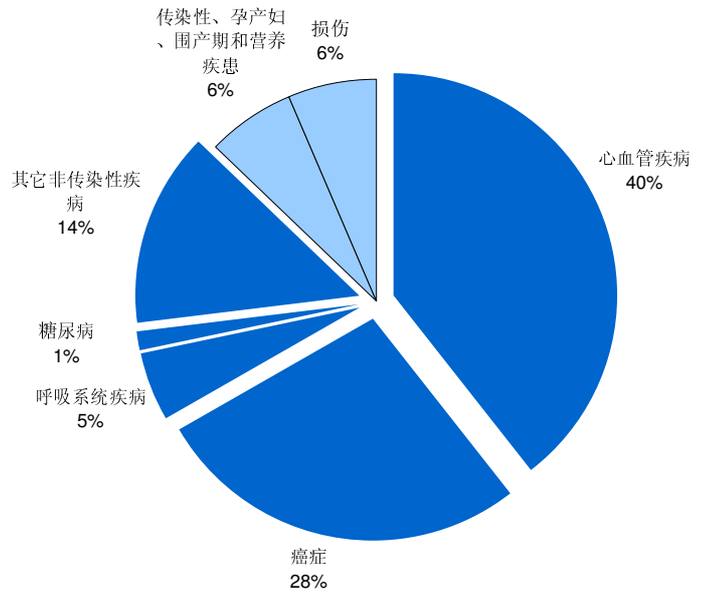
行为危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
目前经常吸烟	30.4	25.5	27.9
缺乏运动	49.9	44.3	47.1

代谢性危险因素

2008年估计流行率 (%)	男性	女性	合计
血压升高
血糖升高
超重	66.7	54.7	60.6
肥胖	26.3	25.8	26.0
胆固醇升高	70.7	67.3	69.0

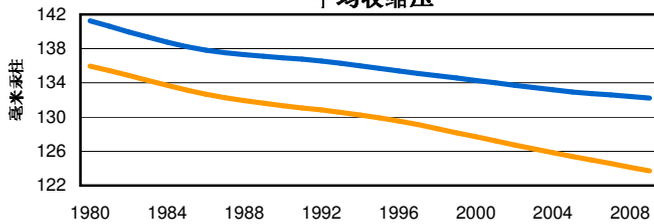
死因构成比 (占有所有死亡的%, 所有年龄组)



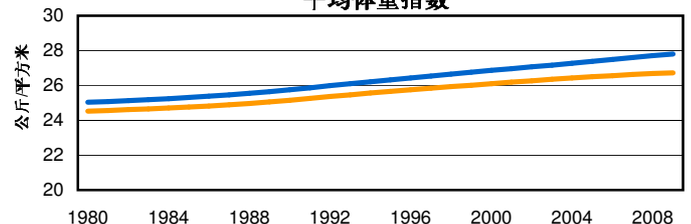
非传染性疾病估计占有所有死亡的 87%。

代谢性危险因素发展趋势

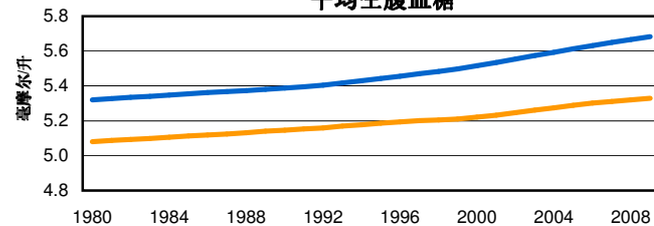
平均收缩压



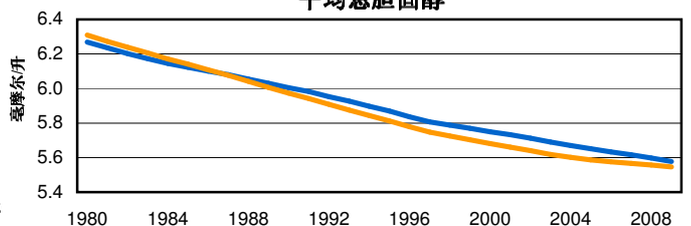
平均体重指数



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	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	是
	缺乏运动	是
	烟草	否
是	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