

# 意大利

2010年人口总数: 60 550 848

收入分组: 高

## 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)	256.1	280.8
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)	9.8	5.6
每10万人口年龄标准化死亡率		
所有非传染性疾病	399.8	244.9
癌症	158.0	90.7
慢性呼吸系统疾病	24.6	9.4
心血管疾病和糖尿病	156.3	102.0

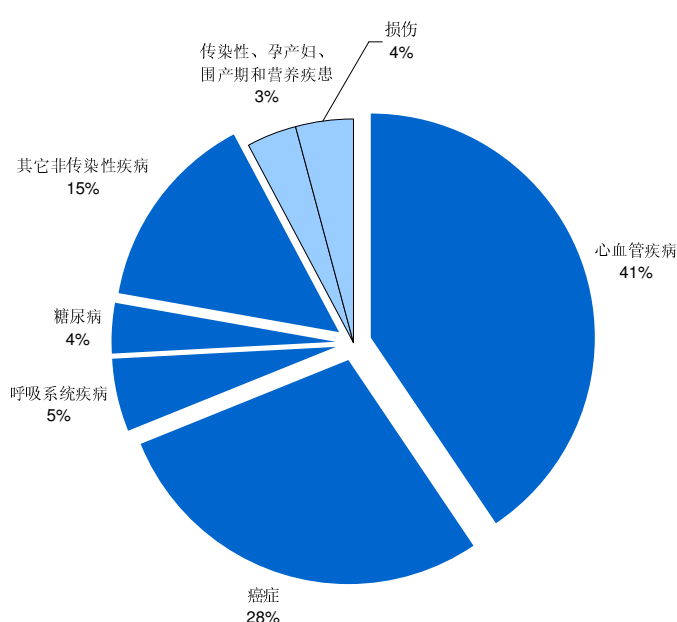
## 行为危险因素

	男性	女性	合计
2008年估计流行率(%)			
目前经常吸烟	26.3	13.5	19.6
缺乏运动	51.0	61.8	56.6

## 代谢性危险因素

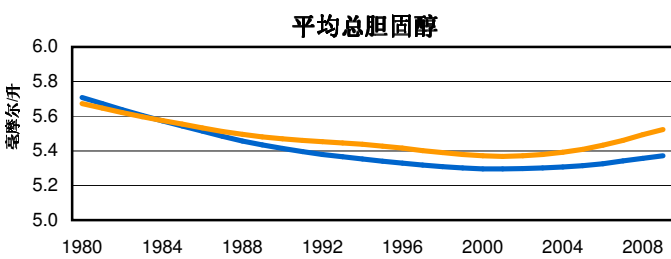
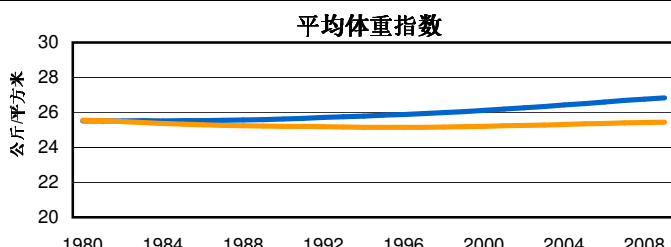
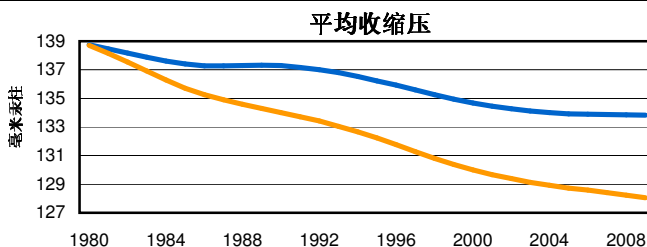
	男性	女性	合计
2008年估计流行率(%)			
血压升高	47.9	44.4	46.1
血糖升高	10.6	7.6	9.1
超重	61.8	47.1	54.1
肥胖	21.2	18.5	19.8
胆固醇升高	63.5	66.8	65.2

## 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 92%.

## 代谢性危险因素发展趋势



■ 男性 ■ 女性

■ 男性 ■ 女性

## 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 是 是 是 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
- 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

取得最高实施程度的烟草 (m)POWER措施数目

是\*\* 是\*\* 是\*\* 是\*\* 是\*\* 是\*\* 是\*\* 是\*\*

1/5

\*\* = 由综合性政策/规划/行动计划覆盖