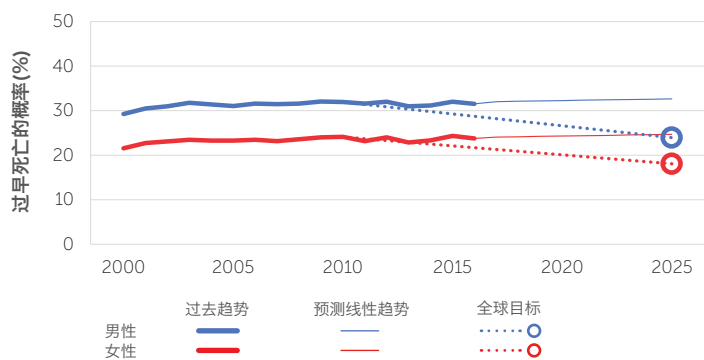


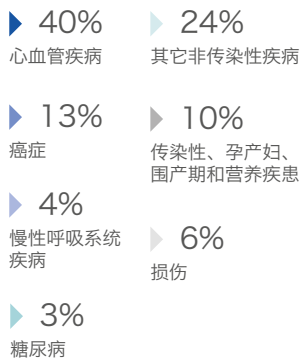
# 埃及

2016年人口总数: 95689000  
2016年死亡总数: 608000

## 非传染性疾病导致的过早死亡风险(%)\*



## 死因构成比\*



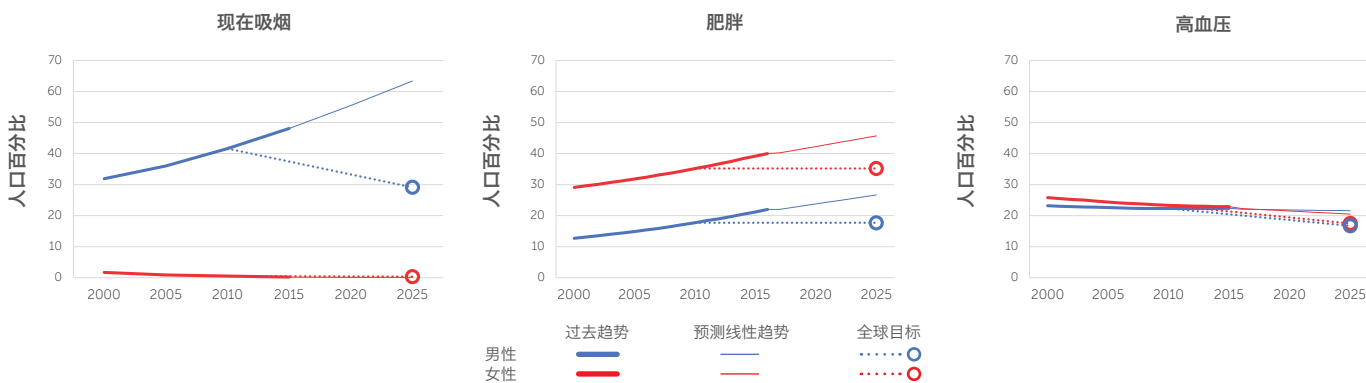
到2025年,实施所有世卫组织的"最合算措施"可拯救 152900 条生命

死亡率*	设定国家目标	数据年	男性	女性	合计
非传染性疾病导致的过早死亡	✓	2016	270200	241300	511500
		2016	32	24	28
自杀死亡率	-	2016	-	-	4

## 危险因素

危险因素	设定国家目标	数据年	男性	女性	合计
有害使用酒精	✗	2016	1	0	0
缺乏体力活动	✓	2016	22	38	30
盐/钠摄入量	✓	2010	10	9	9
烟草使用	✓	2016	49	0	25
高血压	✓	2015	22	23	23
糖尿病	✓	2014	14	18	16
肥胖	✓	2016	22	40	31
		2016	13	17	15
空气污染	-	2016	-	-	8
家庭空气污染	-	2016	-	-	<5

## 选定的成人危险因素趋势



## 国家系统应对

药物治疗预防心脏病发作和中风	✓	高风险或患有心血管疾病的的人口比例	2017	8%
		高危人群接受药物治疗或咨询以预防心脏病发作和中风的比例	2017	61%
		初级保健中心报告提供心血管疾病危险分层的比例	2017	没有
		已报告至少50%的卫生机构使用心血管疾病指南	2017	否
基本非传染疾病药物和基本技术来治疗主要非传染疾病	✓	报告为"一般可得"的非传染疾病基本药物数量	2017	10中有7
		报告为"一般可得"的非传染疾病基本技术数量	2017	6中有6

\* 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 (见解释性说明)