



CHINA

人口: 14.28 亿

2018

866 000 人罹患结核病

(740 000 - 1 000 000)



795000 人
报告



71000 人
未报告

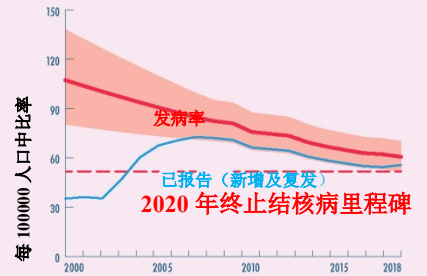
40 000 例因结核病死亡

(36 000 - 44 000)

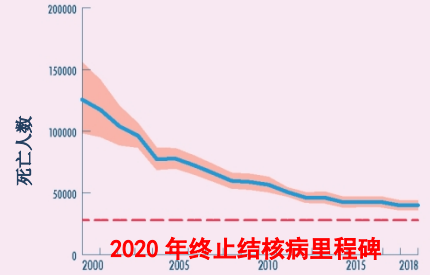
包括艾滋病病毒感染者群体中的
2400 例死亡



2000-2018 年期间结核病发病率



2000-2018 年期间结核病死亡人数

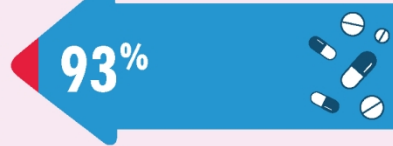


治疗

结核病治疗覆盖



治疗成功率



耐药结核病

66 000

(50 000-85 000)

耐药结核病患者



14 636

实验室确认

8965

开始二线药物治疗



结核杆菌/艾滋病病毒
双重感染

18 000

(9800-28 000)

罹患结核病的艾
滋病毒感染者



7935

已报告

6915

已报告并接受抗
逆转录病毒治疗



结核病预防性治疗



未报告艾滋病病毒阳性的
(新纳入病例) 结核
病预防治疗情况



未报告 5 岁以下儿童家庭
密切接触者 (与经细菌学
确诊病人接触) 接受结核
病预防治疗情况

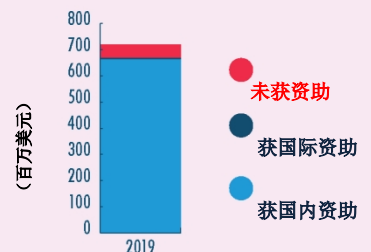
结核病灾难性费用



未报告面临灾难性费用支出的
结核病患者情况

2019 年结核病融资

全国结核病预算 7.19 亿美元



结核病可持续发展目标监测框架

位于国际贫困线以
下的人口 (占总人
口)

0.7%

家庭医疗支出大于
总支出/收入的 10%
(占总人口)

19.7%

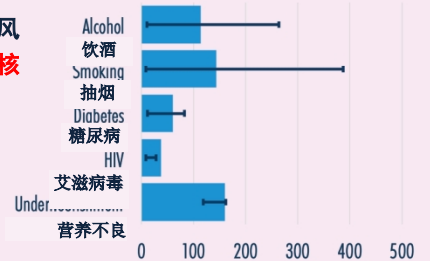
全民健康覆盖必要
服务覆盖指数 (%)

79%

得到社会保障底线
/体制覆盖的人口
(占总人口)

63.1%

可归因于 5 大
风险因素的结核
病例数



对以上指标的监测可用于在国家级识别结核病流行的关键影响
因素, 从而为终止结核病所需的多部门联合行动提供信息。