



遏制结核病策略

愿景

一个没有结核病的世界

总体目标

到2015年大幅度降低全球结核病负担，实现千年发展目标（MDG）以及遏制结核病伙伴目标

目的

- 实现对高质量的诊断以及以病人为中心的治疗的普遍可及
- 减少由结核病给人类带来的痛苦和社会经济负担
- 保护贫困和脆弱人群远离结核病，减少结核菌/艾滋病病毒双重感染和耐药结核病
- 支持开发新手段和新方法，并使之及时、有效地应用

具体目标

- MDG 6, 目标 8: 到2015年使结核发病率停止上升趋势并逐步下降
- 与千年发展目标相关并由遏制结核病伙伴关系通过的的具体目标:
 - 到2005年: 至少发现70%的涂阳结核病人，并治愈至少85%的病人
 - 到2015年: 在1990年基线上降低50%的结核病患病率和死亡率
 - 到2050年: 消除做为公共卫生问题的结核病（每100万人口中1个病人）

遏制结核病策略的组成

1 追求高质量的DOTS扩展和提升

- a. 政府承诺体现在增长的、持续的资金投入
- b. 采用质量保证的细菌学方法发现病人
- c. 督导下的、采取病人支持措施的标准化治疗
- d. 有效的药物供应和管理系统
- e. 监控和评价系统，及对效果的评价

2 应对TB/HIV, MDR-TB和其他挑战

- 开展结核病和艾滋病防治合作活动
- 预防和控制耐药结核病
- 关注监狱、难民和其他高危人群和特殊场所

3 为卫生系统的加强作出贡献

- 积极参与到完善系统范围的政策、人力资源、财务管理、服务提供和信息系统的努力当中
- 分享包括肺部健康实用措施（PAL）在内的加强系统的革新经验
- 吸纳其他领域的革新经验

4 接合所有的卫生服务提供者

- 公立-公立、公立-私立合作（PPM）的措施
- 结核病关怀的国际标准（ISTC）

5 动员结核病人和社区的力量

- 鼓动、沟通和社会动员
- 社区在结核病关怀方面的参与
- 允许病人开展结核病关怀

6 促进科学研究

- 基于规划的实施性研究
- 新型诊断方法、药物和疫苗的研发