



世界卫生组织

执行委员会
第一〇七届会议
临时议程项目 9.2

EB107/25
2000年12月1日

遏制疟疾

秘书处的进展报告

1. 遏制疟疾于1998年作为一项内阁项目发起，目的是激励全球、区域和国家级的伙伴关系，以便减少该病的发病率和死亡率。其战略如下：

- 强化现有疟疾预防工具的应用；
- 改进早期获得有效疟疾治疗的情况；
- 增加疟疾高危人群和个人获取和利用预防措施的机会；
- 在疟疾构成重大健康负担的国家和情况中加强卫生系统；以及
- 支持发展经济有效的新措施和产品以减轻疟疾负担。

2. 创建遏制疟疾项目的合作伙伴（世界卫生组织、联合国开发计划署、联合国儿童基金会和世界银行）所采取的措施是与国际、区域和国家级利害关系者建立有效的伙伴关系并协同开展工作；支持通过改善健康解决减少贫穷问题的社会运动；以及在疟疾防治工作中引进以依据为基础的工作方法。

政策承诺和伙伴关系发展

3. 为了在全球和各国提高对疟疾的认识，卫生组织于2000年4月在阿布贾作为共同发起者之一组织了非洲遏制疟疾首脑会议。出席会议的有17个非洲国家的元首。会议导

致产生了44个非洲国家作出政治承诺以强化抗疟疾行动的阿布贾宣言。所有伙伴呼吁显著增加用于疟疾的全球投资。各开发伙伴、八国集团国家、其它双边机构以及该项目的共同发起伙伴（各开发银行和联合国机构）作出了反应，承诺增加遏制疟疾的资源。

4. 在三个层次建立了遏制疟疾的伙伴关系：

- 全球级的伙伴包括各双边开发机构、研究和发展伙伴、制药业以及商业部门，它们都有兴趣通过捐赠资源或开发产品支持遏制疟疾工作；
- 区域级的伙伴包括各双边机构和区域开发银行，它们的联合行动有助于各国在卫生部门改革的背景下处理疟疾控制问题；
- 国家级的伙伴包括私立部门、民间社会组织以及超出卫生工作范围的部门，目的是加强干预措施。

卫生组织对国家的支持

5. 卫生组织支持国家开展如下活动：

- 建立全国遏制疟疾委员会，其中包括公立部门卫生服务设施、疟疾控制规划以及其它有利害关系者；
- 为了分析形势以确认卫生系统的缺陷，提供技术指导和财政资源；
- 根据商定的战略，制定遏制疟疾的行动计划（65个国家已经制定或正在制定战略性行动计划）；
- 促进国家间行动以处理跨国界的疟疾问题（例如在亚马孙河流域的9个国家和湄公河流域的6个国家中的行动、非洲南部的Lubombo空间发展行动以及非洲西部的和平卫生行动）；
- 改进宣传以巩固遏制疟疾运动（例如，通过每两月出版一次的通讯以及因特网网站¹）。

¹ <http://www.rbm.who.int>

- 重新设计针对国家疟疾控制规划管理人员和其它专业人员的国际和区域培训班，使之包含遏制疟疾项目的原则、价值观和战略并相应地包括伙伴关系建设、卫生部门发展和规划管理。

6. 卫生组织建议开展一项重大行动以增加人们获取物资和服务的机会。这种“遏制疟疾强化行动办法”将使用创新的方法为穷人提供卫生保健。例如，卫生组织将通过双边和多边金融机构基础牢固的机制、发展援助和国债救济金开展工作，加强公立部门渠道以改进抗疟疾干预措施的提供。此外，为了充分扩大超出卫生服务范围的国家级干预措施，将促进特许经营和社会经销等新的供资机制，以便根据要求通过志愿部门、私立营利机构和民间社会其它机构争取支持。这些投资也将有助于通过整个部门的措施发展卫生部门，并将加强公共卫生方面的能力。

政策、规范和标准

7. 面临世界各地对抗疟疾药物抗药性的增长，更新了疟疾治疗的准则，并正在促进从单一药物治疗普遍转向包括菁蒿素的更具战略意义的联合化疗。正在与制药业商谈可承担的新联合化疗价格。在全世界正在使用卫生组织的标准方法监测对抗疟疾药物的抗药性。

8. 国家面对的一个重大难题是如何通过病媒控制降低疟疾传播率，并同时减少对DDT杀虫剂的依赖。卫生组织正在与联合国环境规划署合作，争取使选定的剩余室内喷洒能在一定时限内不受DDT使用禁令的限制。正在探索以有益环境的蚊虫控制方法为基础的替代技术战略，并正在争取更多的财政资源以便使国家能成功地放弃使用DDT。

9. 为了协助控制与该病流行相关的高度发病率和死亡率，卫生组织编写了一份疟疾流行管理指南。

10. 复杂紧急情况中疟疾控制网络促进了非政府组织之间的协调并提高了现场的工作效率。正在编写一本疟疾控制技术手册。

研究和发展

11. 为发展新的和改进的遏制疟疾工具和措施进行了战略投资。热带病研究和培训特别规划开拓了疟疾实施研究的新领域。

12. 卫生组织加强了国家的业务研究能力，具体做法是为其小额补助金计划提供经济和技术支持，这一计划在由同行审议进行竞争的基础上为疟疾业务研究提供资金。

13. 与主要的研究和发展伙伴的联系成果如下：

- 与美国国立卫生研究院福格蒂国际中心合作，该中心作为在非洲提供研究培训的疟疾多边行动的秘书处；
- 与美国疾病控制和预防中心一起在各国开展联合工作；
- 与美国哈佛大学国际发展中心开展关于疟疾的经济研究；
- 支持研制阻碍疟疾传播疫苗的联盟，将通过疟疾疫苗行动建立此类联盟；以及
- 继续资助疟疾药物项目，这是公立部门与私立部门探索和开发新药的伙伴关系。

监测和评价

14. 通过一个人口监测多中心规划，即对发展中国家人群及其健康不断进行人口学评价的国际现场地点网络，正在衡量非洲各国的疟疾发病率和死亡率。通过11个非洲国家中的18个前哨地点，正在收集基线信息。

15. 已制定用于监测和评价遏制疟疾活动的全球范围内商定的框架及核心指标，并正在进行调整以便使用。

16. 已建立了在疟疾流行国家内外技术专家之间形成联系的区域网络。通过这些网络采取的行动或考虑的问题包括：

- 在非洲，对药物和杀虫剂抗药性的监测、与经杀虫剂处理的蚊帐相关的技术问题以及抗疟疾药物的获取和质量；
- 在东南亚，对药物的抗药性和政策、蚊虫病媒控制以及监测和信息管理；
- 在美洲，对抗疟疾药物抗药性的监测。

= = =