

血防工作动态

2013年 第一期

(总第67期)

卫生部疾病预防控制局

二〇一三年一月七日

陈竺部长考察指导湖南省血吸虫病防治工作

2012年12月21日，卫生部部长陈竺、中国工程院院士王陇德赴湖南省安乡县考察指导血吸虫病防治工作。

陈竺部长一行深入基层，实地察看了安乡县黄家台村和复兴村实施以机代牛、洲滩禁牧、改水改厕、沟渠治理等血防综合治理措施的情况，考察了出口洲村卫生室、血防站和安乡县血防医院，并与基层血防工作者和晚期血吸虫病患者进行了深入的交流。陈竺部长一行还专门听取了湖南省血防工作汇报。在会上，王陇德院士作了我国血吸虫病防治历程与展望的专题报告，概括介绍了我国血吸虫病流行现状、防治策略演变情况、防治工作进展与挑战，科学分析了湖南省当前的血防工作形势，并提出意见和建议。陈竺部长作了重要讲话。湖南省政府副省长李友志陪同考察并主持召开汇报会。湖南省血防领导

小组成员单位负责人、14 个血防重点县（市、区）政府分管领导和血防办主任参加了会议。

陈竺部长充分肯定了近几年来湖南省血防工作取得的新进展，特别对安乡县的整县无牛羊散放、沅江县的围栏封洲禁牧等传染源控制模式给予较高评价。

陈竺部长强调，“全国血防看两湖”。湖南省是全国血防工作的重点地区之一，其钉螺面积居全国之首，血吸虫感染人数和流行村家畜存栏数分别居全国第二、三位。做好湖南省的血防工作，不仅关系全省疫区广大群众的身体健康和经济社会发展，也关系全国血防中长期规划目标的如期实现。

陈竺部长要求，当前和今后一段时期，要以认真贯彻落实十八大精神、进一步深化医改为契机，把血防工作作为保障和改善民生的重要内容，作为提高人民健康水平的关键举措，常抓不懈。一是要从现在开始加大血防工作力度，实行目标责任制。以行政村为单位，在科学评估疫情现状和防治工作能力的基础上，制定分年度达标计划，实施一村一策，有序推进达标进程。二是要进一步发挥政府主导作用，加强部门合作，加大投入，全面落实以传染源控制为主的血防综合防治策略。既要发挥行政组织的作用，又要发挥民间经济组织的作用，动员一切力量，从而形成政府领导、全社会参与的局面。三是要结合深化医改，进一步理顺血防工作管理体制，重点加强基层血防专业机构的能力建设；进一步健全基层医疗卫生服务网络，巩固完善基层医疗卫生机构运行新机制，认真履行其承担的公共卫生职能。四是各级

政府及有关部门要以省部联动为平台，进一步健全工作机制，整合农业、林业、水利、国土等项目资源。2013 年是湖南省实现血防工作目标的关键一年，更加需要集中力量，加大力度，才能实现 2014 年提前达标任务，力争到 2020 年全面建成小康社会的时候，实现毛主席提出的“送瘟神”的目标。

期间，陈竺部长会见了湖南省省委书记周强、省长徐守盛，就医改和血防工作交换了意见。

卫生部疾控局组织开展湖区四省 血吸虫病传播控制达标风险评估工作

为了解目前尚未达到血吸虫病传播控制标准的安徽、江西、湖北、湖南 4 省（以下简称湖区 4 省）贯彻落实《全国预防控制血吸虫病中长期规划纲要（2004-2015 年）》的进展情况，评估 2015 年全国达到血吸虫病传播控制目标存在的风险，推动全国血吸虫病防治工作进程，2012 年 10 月底-11 月中旬，卫生部疾控局组织开展了湖区 4 省血吸虫病传播控制达标风险评估工作。本次风险评估共抽取湖区 4 省疫情较重的 10 个县 30 个村，采取现场调查、资料收集分析等方式，并进行了质量控制。

本次评估显示，湖区 4 省血吸虫病疫情均降至较低水平，为全国实现规划纲要目标奠定了良好的基础，但局部地区血吸虫病的疫情和传播风险有可能被低估，30 个抽样村中有三分之一的村达标工作存

在一定风险。部分重流行区有可能成为影响全国 2015 年达到传播控制目标的短板 ,控制耕牛传染源和感染性钉螺仍是血防工作的重点和难点 , 2015 年全国血防工作达到传播控制标准仍面临挑战。

湖北省政府印发 血吸虫病传播控制达标实施方案

湖北省人民政府办公厅最近转发了省血防领导小组关于《进一步加强血防工作确保达到血吸虫病传播控制标准的实施方案》。该方案按照全省 2013 年达到血吸虫病传播控制标准的总体要求 ,对疫情控制、传播控制、传播阻断三类地区的防治、监测目标任务进行了分解 ,对人畜感染率、感染性钉螺等主要指标的控制要求提出了明确的时间表。

方案安排了下一阶段的重点防治任务。2013 年底淘汰所有重疫区存栏耕牛 ,其中 2012 年淘汰耕牛 48784 头 , 2013 年淘汰 48783 头。省财政继续按每头 1200 元标准安排补助经费。重疫区县 (市、区)如再出现耕牛需要淘汰 ,全部由疫区地方政府自行安排资金解决。加强肉牛等家畜养殖管理 ;“堵”、“疏”结合 ,杜绝家畜到有螺洲滩放牧。做好耕牛等家畜查治工作。每年在全省 63 个疫区县 (市、区)检查耕牛 20 万头 ,化疗 3 万头。每年开展人群查病 212 万人次 ,治疗及扩大化疗 75 万人次。2012 年完成 5 万户血防改厕任务 , 2013 年底

前完成所有人畜感染率 1%以上行政村的改厕。方案还对有螺环境改造、易感人群防护工作以及血吸虫病监测等作出了具体安排。

江苏、安徽建立毗邻水域渔船民血防数据库

地处江苏省和安徽省交界处的高邮湖、宝应湖和邵伯湖，3 湖总面积 950 平方公里，有自然滩地 521 块，滩地面积 336 平方公里。周边 7 个县（市、区），6 个属江苏，1 个属安徽，均为血吸虫病流行区。

为进一步做好联防联控工作，特别是加强水上渔船民的血吸虫病防治，经过协商，两省建立了“3 湖地区长江流域和淮河水系船只停靠点数据库”。入库信息包括 24 个渔船民集散地（停泊点）的地理信息定位(GPS)、船只数、渔船民人数、主要活动方式血吸虫病查、治等内容。血防人员可通过渔船民姓名、身份证号码或查病卡号，实时在线查询既往检查、治疗情况。目前该系统入库渔船民人数已达 6966 人。

【短讯速递】

▲传控地区联防会 2012 年 10 月 14 日至 16 日，粤沪闽桂浙 5 省血吸虫病联防联控工作会议在福建省宁德市召开，5 省卫生厅血防联络员和卫生部疾控局有关负责人参加会议。各省交流了一年来血

吸虫病联防及监测工作情况，研究了 2013 年的联防工作计划。

▲夜话血防 四川省夹江县利用村民晚上的闲暇时间，开展“夜话血防”主题活动。2012 年 9 月 4 日晚，该县中兴镇周庵村近百名村民参加了“夜话血防”活动，县疾病预防控制中心和镇卫生院的血防人员讲授血防知识，解答群众的问题，血防人员与群众互动，现场气氛热烈。

▲血防办主任、站长培训 2012 年 9 月 19-21 日，卫生部疾控局在江西省余干县举办全国第二期血防办主任、站（所）长培训班，有关专家讲授了血吸虫病传染源控制策略与措施、血吸虫病传播风险评估、血防绩效考核、媒体沟通与健康传播等内容，学员考察了余干县传染源控制综合治理示范区。来自安徽、江西两省地市级及县级血防办主任、站（所）长共 120 余人参加培训。

▲血防竞赛 2012 年 10 月 15 日-17 日，湖南省血防理论与操作技能竞赛活动决赛在岳阳市举行。通过地市预赛选拔，8 个县派代表队参加决赛，其中 4 支代表队分获一、二、三等奖，同时决出个人奖若干名。

▲成立达标考核组 安徽省最近成立血吸虫病达标考核评估领导小组和工作组，负责市、县血吸虫病达标考核的组织与实施。领导小组由省政府血防工作领导小组副组长、卫生厅厅长任组长，成员为卫生、农业、水利、林业等部门的处室负责人。工作组组长由省血防办、省农委畜牧兽医局和省血防所的主要负责人担任，有关专家为成员。

▲科研骨干培训 湖北省疾病预防控制中心和武汉大学公共卫生学院于2012年10-11月举办了为期四周的基层血防业务骨干培训班，该省40名县、乡血防机构业务人员参加培训。培训班以提升学员科研与论文写作能力为目标，内容以血防科研进展、流行病学与卫生统计学知识为主，参训学员共完成习作论文28篇，授课老师和专家逐篇进行了点评。

【达标动态】

▲湖北省黄冈市黄州区、团风县于2012年10月通过了省级考核，达到了血吸虫病传播控制标准。

▲江苏省南京市下关区、雨花台区于2012年11月通过了省级考核，达到了血吸虫病传播阻断标准。

▲安徽省芜湖市弋江区、鸠江区和铜陵县、青阳县于2012年11月通过了省级考核，达到了血吸虫病传播控制标准。

编辑部地址：北京市昌平区昌百路 155 号，邮编：102206

电话： 010-58900512 传真： 010-58900511

电子信箱： XUEFANGDT@126.com

发行范围： 发展改革委、教育部、科技部、民政部、财政部、国土资源部、水利部、农业部、广电总局、林业局、法制办；中国疾病预防控制中心及寄生虫病预防控制所、卫生部疾病控制专家委员会血吸虫病寄生虫病分委会及有关学会、各有关单位；血吸虫病流行区县以上血吸虫病防治工作领导小组办公室、血吸虫病防治所、站。

电子版： 卫生部网站 <http://www.moh.gov.cn> 专题区/血吸虫病防治
