

疾控中心疟疾防治工作计划 消除麻风运动工作计划共(模板5篇)

计划可以帮助我们明确目标、分析现状、确定行动步骤，并在面对变化和不确定性时进行调整和修正。通过制定计划，我们可以更加有条理地进行工作和生活，提高效率和质量。以下我给大家整理了一些优质的计划书范文，希望对大家能够有所帮助。

疾控中心疟疾防治工作计划篇一

尊敬的各位领导、各位评委、各位同事：

大家下午好!我叫×××，××岁□^v^党员，硕士研究生学历，中级职称。首先，我衷心地感谢领导为我们提供的公平、公正、公开竞争的机会。我会以自己的实力参见这次竞选。

一、工作能力强

我曾在医院从事××20xx年，积累了丰富的临床工作经验，三年的研究生求学生涯使我的理论知识进一步升华，科研能力有了质的飞跃。××年我来到疾控中心，凭着对业务的浓厚兴趣、自身的扎实功底，尤其重要的是领导支持，我目前的工作进行地游刃有余。

三年多来，我负责开展了5项新工作：1、手足口病毒检测，目前共检测××余人份；2、流感病毒检测，共检测××人次；3、××检测，共检测××余人份；4、细胞培养及流感病毒分离工作；5、乙肝病毒载量检测。其中，流感病毒分离工作在全省率先开展，目前该项工作在全省地市级实验室遥遥领先，我市分离出的阳性毒株占全省的将近一半，阳性率远远高于省疾控，受到上级部门的赞赏和表扬。流感、手足口□cd4细胞等检测项目参加国家和省级的年度pt能力验证，

成绩优秀。

二、钻研能力强

三、有高度的责任感

20xx年甲型h1n1流感暴发，手足口病疫情形势也极为严峻。我始终怀着高度的责任感，以大局为重，从不提个人困难和要求，及时发现我市第一例h1n1流感病例，并及时出具每一例重症病例报告和所有的监测报告；同时认真做好手足口病检测工作，从不会因为任何原因而马马虎虎、凑合完成。

四、有较强的沟通和协调能力

科室内，我团结每一位同志，与大家愉快合作；同时与外科室也建立了良好的工作关系，各项工作都在和谐的环境中完成。

如果有幸竞聘成功，我觉得不仅是对我的激励，更多的是一种责任与要求， 以下是我对质控科和检验科的工作思路：

1、加强质量控制、考核和评价，每年制定管理评审、内部审计各一次，发现问题，及时改正。

2、加大实施人才战略力度，培养出专科领域具有省、市领先水平、有一定知名度的专家。利用好现有的先进设备和专业型人才，构建科室科研平台。 3、在做好各项工作的同时，重点抓重大传染病病原检测工作，特别要注重检测质量和生物安全。保证为社会做好服务的同时，杜绝一切医疗纠纷和生物安全事件，树立单位形象，保护职工利益。

“得之坦然，失之淡然”。无论结果如何，我都会以一颗平常心来面对，一如既往地做好本职工作。谢谢大家！

疾控中心疟疾防治工作计划篇二

本课题是在徐凌中教授、逢增昌教授的悉心指导下完成的，两位导师在工作和科研中严格要求，在生活和学习中关心爱护和无私帮助，让我不仅学到了专业知识和技术，更养成了一丝不苟的工作作风，尤其是两位导师渊博的知识、严谨的治学态度、崇高的敬业精神令我钦佩，值得我终生学习。在此谨向二位导师表示最衷心的感谢和诚挚的敬意！

同时，感谢公卫学院社会医学教研室的杨平老师、郑文贵老师、周成超老师、王兴洲老师和李士保老师等各位老师，在开题思路和论文修改过程中给予的指导和帮助。

感谢青岛市疾病预防控制中心的刘钢柱主任、刘致胜主任、青岛市职业病防治院的陈艳霞主任等有关同志，他们在课题实施过程中给予了极大的支持和帮助。感谢宁峰、田小草、宫英、任杰等同学在论文资料整理阶段给予的大力协助。

我还要感谢所在单位—青岛市卫生局卫生监督所的领导高汝钦所长、朱俐冰主任和同事们给予我的鼓励和帮助。

最后，感谢我的父母、爱人和孩子对我学习和工作的理解和支持。

疾控中心疟疾防治工作计划篇三

（一）切实加强领导，落实责任，进一步抓好疟疾防治工作的落实。各医疗卫生单位要切实重视和加强疟疾防治工作，严格按照省《关于加强全省疟疾防治与监测工作的通知》及《市灭疟后期管理与监测工作实施方案（试行）的通知》要求，切实抓好灭疟后期管理与监测工作，落实领导责任制，确保疟疾防治工作落到实处。

（三）加强疟疾病例和流动人口管理与监测，严防疟疾的输

入与扩散。各医疗卫生单位要主动搜索疟疾传染源，积极开展“三热病人”（疟疾、疑似疟疾、原因不明发热）的血检工作，对前来就诊的“三热病人”要及时采血染色镜检查找疟原虫；同时，对当年出现原发和输入继发病病例的乡镇（街道办）卫生院，应设立监测点，及时治疗病人，及时处理疫点，登记入册，按时上报。

（四）加强疟疾监测工作的督导、检查。卫生行政部门要加强疟疾防治工作的领导，市疾控中心要成立疟疾防治技术指导小组，负责全市疟疾监测工作的督导、检查。技术指导小组要经常深入监测现场进行检查、督导，检查全年不得少于2次。对督导、检查中发现的问题要及时向上级卫生行政部门汇报，解决实际问题，确保疟疾防治工作的顺利开展。

二、坚持综合防治措施，认真落实碘缺乏病防治工作

（一）加强碘盐监测，继续认真落实以碘盐为主的防治措施。市疾控中心要进一步加强碘盐监测工作，在5月15日之前完成市疾控中心指定的十里岗、高家、后港、镇桥、众埠、礼林、涌山、双田、塔前等9个乡镇（街道办）36个行政村的288户居民户288份碘盐监测的抽样、检测、资料整理、数据录入、工作总结以及上报等工作任务。

（二）认真组织，积极开展碘缺乏病防治知识宣传工作。卫生、盐业等有关部门要严格按照《市2012年血吸虫病、地方病防治工作要点》、《市2012年地慢病防制工作计划》要求，认真组织实施，大力普及碘缺乏危害的防治知识，切实做好今年“”全国第十五届“防治碘缺乏病日”宣传工作。

（三）密切配合，共同做好碘缺乏病防治工作。各乡镇（街道办）卫生院要积极配合与协助市疾控中心做好碘盐监测、健康教育工作。

三、加强鼠疫监测，有效预防与控制重大疫情的发生和流行

（一）加强组织领导，切实落实鼠疫防治措施。市疾控中心要根据《2012年省鼠疫防治项目实施方案》要求，加强鼠疫防治项目监测工作的领导，制定2012年本市鼠疫防治项目实施方案，落实鼠疫防治措施，积极开展全市鼠疫防治项目监测工作。

（二）健全、稳定鼠疫防治项目监测队伍。市疾控中心要进一步加强鼠疫防治项目监测队伍的建设，要根据工作需要，固定监测工作岗位，配齐监测专业人员，并要保持相对稳定。

（三）做好物资准备，确保鼠疫防治项目监测工作顺利开展。市疾控中心要保证鼠疫防治项目监测工作的人力、物力、财力，保质、保量地完成监测任务。

（四）密切配合，共同做好鼠疫防治项目监测工作。双田、乐港、接渡、吾口、临港、泊阳街道办等6个乡镇（街道办）卫生院要积极配合市疾控中心开展鼠疫防治项目监测工作，确保圆满完成鼠疫防治项目监测工作任务。

四、加强麻风服务能力建设，抓好麻风病防治工作

（一）认真落实“积极防治、控制传染”的方针，加强麻风疫情监测。市疾控中心要认真落实麻风防治有关工作措施，确保麻风病人早发现、早诊断、早治疗，加强门诊皮肤科的病例筛查，防止漏诊和误诊，并定期开展流动人口的监测，提高麻风病例早发现率。

（二）提升麻风服务能力建设水平，加强对麻风病防治知识的宣传。市疾控中心要认真组织每年一次的“世界防治麻风病日”活动，以“关爱麻风患者，共享和谐家园”活动为主题，积极开展形式多样的麻风病防治知识宣传、咨询、走访慰问活动。同时，做好新发现病人和历年麻风病治愈者及家属随访、体检等工作。

（三）加强麻风病防治知识培训，提高医务人员业务水平。市疾控中心要定期举办医务人员麻风病防治知识培训班，提高医务人员麻风病诊断率。

（四）积极开展麻风病线索调查，及时发现新发病人。市疾控中心要认真组织开展麻风病线索调查，做好新发现麻风病人的联疗、关怀工作。

（五）密切配合，共同做好麻风病防治工作。各乡镇（街道办）卫生院、社区卫生服务中心要认真组织开展麻风病防治知识宣传教育工作，每年至少1次；同时要积极配合市疾控中心做好全市麻风病防治工作。

疾控中心疟疾防治工作计划篇四

（一）监测目的：及时发现和治疗疟疾病例，掌握疟疾传播状况及其影响因素，评估疟疾传播潜在风险和防控效果，为指导和评价消除疟疾工作提供依据。

（三）监测内容

出现疟疾突发疫情时，应根据《疟疾突发疫情处理预案》（卫疾控发〔2006〕号）相关规定，通过国家突发公共卫生事管理信息系统报告。

2. 病例核实与个案调查。县疾控中心应有专人负责每日浏览国家疾病监测信息报告管理系统，发现本辖区内报告的疑似、临床诊断和确诊疟疾病例后，应当立即与报告单位联系，对报告病例的血涂片进行复核。病例诊断发生变更后，及时在疾病监测信息报告管理系统中进行订正。

4. 开展不明原因发热病人血检。按照《消除疟疾技术方案（2011年版）》三类流行县的标准要求，我县应开展不明原因发热病人血检4000人次（任务分配附后）。县级医疗机构、

各中心（乡镇）卫生院对不明原因发热病人采血涂片进行镜检，并做好登记，传播季节（-10月）血检人数不低于血检总数的80%，对于血检发现的疟疾病例，应按本监测方案要求开展个案调查，并及时进行报告。血检任务务必落实到具体科室具体人头，纳入年终考核目标，保证任务完成。

疾控中心疟疾防治工作计划篇五

一、教学目标

- 1、了解什么是疟疾。
- 2、明确疟疾的传播方式，提高对疟疾的警惕性。
- 3、知道疟疾的主要临床症状，树立疟疾治疗必须规范用药的意识。
- 4、学会预防疟疾的关键措施——防蚊、灭蚊。

二、教学重、难点

学会预防疟疾的关键措施——防蚊、灭蚊。

三、教学形式

出示挂图进行讲解。

四、教学过程

（一）情境导入

夏季是蚊蝇最多的季节，你们谁被蚊子叮咬过？说说被蚊子叮咬之后你有什么感觉？（疼痛、痒、起疙瘩）

对，被蚊子叮咬后又疼又痒难受极了。蚊子还会传播疾病呢，

你们听说过“疟疾”这种病吗？这节课我们一起来了解一下什么是疟疾和怎样预防疟疾的知识。

（二）知识讲解

1、什么是疟疾？疟疾的传播方式是什么？ 出示挂图，图文并茂讲解疟疾知识。

2、怎样预防疟疾？ 出示挂图，让学生讨论然后汇报。教师作适当补充。

3、得了疟疾怎么办？

出示挂图，让学生讨论然后汇报。教师作适当补充，并强调：

1) 疟疾虽说是一种危害较大的传染病，但是它有预防的方法，有治疗的专用药品，预防疟疾的关键是防蚊、灭蚊。

2) 有疑事症状要到医院检查。

3) 得了疟疾不要慌不要急，只要遵照医生的叮嘱按时按量吃足8天药就能恢复。

（三）课堂小结。

谁来说说今天我们学习了什么内容？

（要求：按照什么是疟疾？疟疾是怎样传播的？怎样预防疟疾？得了疟疾怎么办的顺序口述。）