# 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、内部审核各一次,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、逄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一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、洎阳街道办等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。)