



中国艾滋病防治信息

内部资料 免费交流



中国疾病预防控制中心
性病艾滋病预防控制中心

- "广东教师资格申请人员体格检查标准"修订版公布
- 中华红丝带基金举行第30个国际艾滋病烛光纪念日活动
- 国家卫生和计划生育委员会徐科副主任赴新疆调研
- 第四届中非卫生合作国际研讨会在博茨瓦纳举行

目 录

第5期总第173期2013年5月31日

特别聚焦

- 83 “广东教师资格申请人员体格检查标准”修订版公布
- 84 消除“艾滋歧视”教师亦须努力

防治动态

- 85 中华红丝带基金举行第30个国际艾滋病烛光纪念日活动
- 86 国家卫生和计划生育委员会徐科副主任赴新疆调研
- 86 国家卫生和计划生育委员会调研组调研四川省凉山州西昌市普格县艾滋病综合防治工作
- 86 国家“十二五”重大专项减少艾滋病单阳家庭夫妻间传播研究项目督导组到新疆乌鲁木齐市水磨沟区督导检查
- 87 铁路总公司部署2013年铁路艾滋病防控工作
- 87 四川省凉山州昭觉县艾滋病综合防控体系建设启动

国际合作

- 88 第四届中非卫生合作国际研讨会在博茨瓦纳举行

国际追踪

- 89 艾滋病病毒发现30周年 巴黎召开国际艾滋病研讨会
- 89 世卫组织说柬可实现艾滋病感染者零增长目标
- 90 非洲防艾滋病尝试“本地化”

科研进展

- 90 艾滋病治疗新药获准上市
- 90 郑州大学研制的治疗艾滋病新药获批进入临床试验
- 91 科学家发现逆转艾滋病病毒易感性机制
- 91 新算法有望加快艾滋病疫苗研发
- 92 抗HIV药物获准用于某些婴儿

各地动态

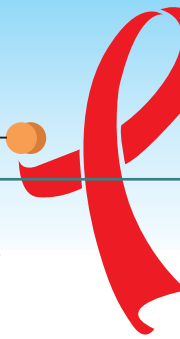
- 92 云南省艾滋病母婴阻断达国际水平 母婴传播率低于2%
- 93 四川省成都市把少数民族艾滋病预防工作列入年度工作考核目标
- 93 山东省启动社会组织参与艾滋病防治工作现状及能力建设需求调查工作
- 94 2013年江西省艾滋病综合防治示范区工作会议在南昌市召开
- 94 辽宁省全球基金艾滋病项目办开展项目终期现场评估工作
- 94 吉林省艾滋病性病防治协会领导莅临四平市进行工作调研

短 讯

- 95 积极行动，共抗艾滋病——北京市丰台区开展MSM艾滋病同伴教育志愿者外展交流活动
- 95 新疆阿克苏地区乌什县启动艾滋病职业暴露预防与应急处置

图片新闻

- 95 北京市顺义区举办高校“青春红丝带”社团联盟启动仪式



- | | | | |
|----|--|----|-------------------------------|
| 96 | 北京市海淀区疾控中心性艾科召开哨点监测工作会 | | 县疾控中心开展艾滋病防治知识宣传活动 |
| 96 | 引进基层 重在培训 志在宣传——重庆市铜梁县召开艾滋病志愿者培训 加强社区艾滋病宣传教育工作 | 98 | 湖北省十堰市疾控中心督导郧县艾滋病防治工作 |
| 97 | 河北省邢台市桥西区疾控中心开展艾滋病知识光盘进校园活动 | 99 | 湖北省襄阳市襄州区举办春季科级干部艾滋病防治知识培训班 |
| 97 | 山西省运城市举办艾滋病抗病毒治疗药品管理信息系统培训班 | 99 | 福建省三明市泰宁县疾控中心利用职工健身跑活动开展艾滋病宣传 |
| 98 | 山东省烟台市芝罘区疾控中心开展司法干警艾滋病知识培训 | 99 | 云南省楚雄州南华县卫生局助农抗旱促春耕 入户防艾宣传两不误 |
| 98 | “坝坝电影”宣传艾滋病——四川省广安市岳池 | 封底 | 新疆哈密地区伊吾县开展妇女艾滋病防治“面对面”宣讲活动 |

特别聚焦

"广东教师资格申请人员体格检查标准"修订版公布

《广东省教师资格申请人员体格检查标准》2013年修订版近日公布,9月1日起执行。人们对比发现,新规中各种“不合格”条款从21条减为15条。其中,最引人瞩目的是原第十三条中多种性病及艾滋病“不合格”的条款被删除;此外,对于部分肢体、视力及听力等残障群体从教,新规也取消了限制。

放宽体检标准,向更多有志从事教师职业者敞开大门,广东此举赢得了不少掌声,特别是残障群体不再被排除于教师队伍之外,更被称为“零残疾歧视”。然而,新规对人们谈之色变的艾滋病、性病感染者敞开大门,也引起了很多家长的担忧。

好评:反歧视有了政策保障

若因患病而失去教师资格,实

属不公

据了解,目前全国还没有统一的教师资格体检标准,一些省份在招录教师时,其体检标准或多或少地存在对残障人士及面部有缺陷人士的限制性条款。广东新规大幅放开这些限制,赢得了广泛好评。已有19省市残障人士向港澳台及其余30省市寄出建议信,建议向广东学习。

而对于性病、艾滋病条款的删除,也折射出近年来反对歧视艾滋病的声音在逐渐增强。此前,安徽、四川、江西等省份都曾出现艾滋病病毒感染者考录教师被拒的案例,引发了不小争议。

在广东最初保留这一条款时,反歧视公益组织深圳衡平机构就曾提出反对,认为这违反了《就业促进

法》和《艾滋病防治条例》中保护艾滋病病毒感染者就业权的规定。

“不歧视艾滋病患者,不仅仅是口头呼吁,而要落实到政策层面。”广东省中山纪念中学教师刘佳杰表示。中山三乡白石环小学教师邱运来则认为,一个人是否感染艾滋病,与其能否胜任教师岗位并无必然联系,不应被“一票否决”,“患病已属不幸,如果还因此就丧失教师资格,则更为不公。”

“这具有科学性,”中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心首席科学家邵一鸣表示,艾滋病病毒主要通过血液、性接触和母婴三种途径传播,日常生活、社交活动或家庭成员之间的密切接触,都不会引发传染。邵一鸣认为,不仅教师,公务员



和餐饮业也应该解除歧视。

**批评：难以保证学生绝对安全
教师职业特殊、关系重大，应当设置准入条件**

新规受好评并不意味着“全票通过”。

“如果你孩子的老师是性病、艾滋病患者，你会不会担心？”新版标准下发之后，广州海珠区的学生家长黄先生向记者表示了反对意见：“电视里三天两头说女童被性侵、老师虐童的事情，家长本来就已经提心吊胆，放开限制就更没有保障了。”黄先

生认为，在家长普遍缺乏安全感的现状下，适当设置教师准入条件并不是坏事。

黄先生的忧虑，可以说代表了绝大多数家长的想法。教师行业是与学生安危息息相关的特殊职业，关系重大，一旦出事，影响十分恶劣。

网友“我系Jo_”表示，现在社会复杂，教育监管水平和校园文明程度不尽如人意，教师中不排除道德低下者，万一因此导致严重后果，对教师是公平了，对孩子却是一种不负责任。

诸多反对之声，难免会影响新规的执行。为让家长放心，不少学校可能阳奉阴违、软性抵制。在华南师范大学教育学教授袁征看来，条款虽已修订，如何落实还是问题。“若学校以其他各种理由拒收，如何监管？”袁征建议，除了政府以外，还应该允许专业“反就业歧视”第三方机构参与进来，对学校的行为进行科学的调查评估。此外，司法部门也应当加强对就业受歧视者的司法保护。

（来源：《人民日报》）

消除“艾滋歧视”教师亦须努力

近日，广东省教育厅正式印发《广东省教师资格申请人员体格检查标准（2013年修订）》（以下简称“新规”）。新规和过去相比“大瘦身”，各种“不合格”条款从22条减为15条。其中最引人注目的是，将“性病、艾滋病不合格”一项删除。这意味着从2013年9月1日开始，艾滋病患者也能在广东省申请当教师。此消息一出，旋即引起社会各界的关注。

目前，艾滋病患者有资格担任教师实属不易，却也有三大因素作保障。

一是法律制度的肯定。我国《劳动法》第二条明确规定劳动者有平等就业的权利，国务院《艾滋病防治条例》第三条也规定：“艾滋病病毒感染者、艾滋病病人及其家属享有的婚姻、就业、就医、入学等合法权益受法律保护。”

二是科学理性的支持。现代医学

已经证明，人际之间的一般接触如同进餐、握手等不会传染艾滋病，因此艾滋病患者在生活当中不应受到歧视。

三是社会理念的进步。随着公民权利意识的广泛觉醒，无歧视、无障碍地保证“每个人有成功出彩的机会”不再遥不可及。

因此，广东省关于艾滋病患者有资格担任教师这一政策调整，本只是将“无所争议”的法律规定、理性说明、理念要求规则化而已。但是，置身于目前各种有形或无形的就业歧视环境中，它又是法律的胜利、理性的昭告、理念的宣示，既是持续多年的社会反就业歧视运动取得重大进步的标志，也将直接影响中国艾滋病人的制度处境，以致于有人说该规定是“我国艾滋病防治事业一个里程碑式的突破”。

然而，一片“欢呼”背后，我们也

不能不注意到“质疑”甚至是“反对”之声。这些质疑者或反对者既不是缺乏法律知识，也不是缺乏医学常识，更不是缺乏公平观念，而是作为学生身心健康的密切相关者，对教师群体的职业操守与行为表示担忧。

医学社会学的研究表明，一个社会对某种疾病的定义和反应，与医学之外的其他社会因素紧密相关。从医学常识来说，艾滋病病毒感染者虽不同于艾滋病病人，但二者都携带艾滋病病毒，并具有传染性。只不过，从病毒感染者发展到病人可能需要数年到10年甚至更长时间。既然有传染性，从医学之外的社会因素来说，个体就有理由担心这种传染可能性能否以及多大程度上成为现实性的风险。而在教育领域中，这种风险因素控制的主导方面在教师而不在学生，这就需要包括教师群体有良好的职业操守和职业行为，使整个社会





有理由相信这种风险是可防的、可控的,甚至是零风险的。恰恰令人担心的是,当今社会,屡有教师虐童、性侵女生、猥亵学生事件发生。它们虽是“偶然”与“个案”,却是教师负面形象的“放大镜”,加深、加重了社会对艾滋病毒感染者进入教师队伍后对学生身心健康造成威胁这种风险的担忧。

从上述意义上说,艾滋病患者是否有资格担任教师并不是社会“恩赐”与否的问题,而是包括他们在内的教师群体是否值得信任的问题。因此,在法律已经规定、科学已经证明、社会已经宽容的条件下,教师群体本身也需要反省,需要自我更新,以良好的职业形象争取社会的信任。

由此观之,广东省新规在消除“艾滋歧视”方面站定了立场、宣示了价值,只是让公众看到了希望,而并非决定力量。消除“艾滋歧视”的最终胜利,取决于教师群体自身的努力程度与状况,取决于教师形象的改善与提高程度。
(来源:中国《中国教育报》 徐秉国系
华中师范大学马克思主义学院教授)

防治动态

中华红丝带基金举行第30个国际艾滋病烛光纪念日活动



2013年5月19日是第30个国际艾滋病烛光纪念日。由中国工商联指导,中华红丝带基金、联合国艾滋病规划署等共同主办的主题为“用心点燃 用爱传递—2013年国际艾滋病烛光纪念日活动”在北京举行。

中华红丝带基金副理事长、中国民生银行行长洪崎在致辞中说,5月19日的这个周末,对于全球已经去世的3000多万以及目前还在世的3400多万艾滋病毒感染者和病人而言,都有着极其特殊的意义。

他说,中华红丝带基金邀请社

会各界齐聚一堂,用特殊的方式来度过第30个国际艾滋病烛光纪念日,是在向全社会传递一种信号--未来30年我们还将继续携手同行、积极行动、砥砺前行,共同取得抗击艾滋病这场战役的最终胜利。

联合国艾滋病规划署驻华办事处临时代办过涛娜在讲话中说,中国在扩大艾滋病防治方面取得了举世瞩目的成绩。2012年,中国有1亿多人进行了艾滋病检测。过去10年里,中国接受抗病毒治疗的人数不断增加,从几乎没有人接受抗病毒治疗到目前接受抗病毒治疗的人数超过了16万人。

中国最早的艾滋病医学研究者之一张孔来教授,最早接受治疗的感染者代表孟林先生,中国第一个预防

艾滋病宣传员濮存昕等上台讲述了多年来参与艾滋病防治工作的感受。

据介绍,自1983年起,每年5月的第3个星期日被定为国际艾滋病烛光纪念日,这是一个公开悼念因艾滋病去世的人们的日子。也是宣传正确对待艾滋病患者、反歧视,宣传平等理念。

活动现场,中华红丝带明星志愿团正式成立,由侯耀华担任队长,李丹阳、李慧珍、谢东娜、爱新觉罗·启迪等担任团员,他们每年将至少抽出一天的时间去给中华红丝带基金资助的受艾滋病影响的儿童当一天老师或者家长。给他们上一节课,做一次游戏,或者参观一个景点,陪他们度过难忘的一天。

中国工商联名誉主席,中华红丝带基金名誉主席黄孟复为红丝带明星志愿团授牌。

活动最后全场嘉宾点燃烛光,表达哀思。(来源:中国新闻网)

国家卫生和计划生育委员会徐科副主任赴新疆调研

近日,国家卫生和计划生育委员会徐科副主任赴新疆维吾尔自治区调研疾病预防控制和卫生应急工作,听取了自治区和喀什地区卫生工作情况的汇报,调研走访了部分疾病预防控制中心、定点医院和基层医疗卫生机构,看望了工作在一线的医疗卫生人

员。卫生计生委应急办、疾控局和中国疾控中心的相关负责同志参加调研。

徐科副主任充分肯定了近年来新疆卫生工作取得的成绩,对下一步工作提出了具体要求。一要继续加强疾病预防控制体系和能力建设,二要

重点强化疾病监测和免疫规划等重要基础性工作,三要高度重视鼠疫、艾滋病、结核病等重点传染病的防控,四要大力开展健康宣传教育,五要充分发发挥援疆技术力量的作用。

(来源:国家卫生和计划生育委员会网站)

国家卫生和计划生育委员会调研组调研四川省凉山州西昌市普格县艾滋病综合防治工作

近日,国家卫生和计划生育委员会疾控局调研四川省凉山州西昌市普格县艾滋病综合防治工作,调研组深入该县荞窝镇卫生院、螺髻山镇中心卫生院,通过查资料、听汇报、看现场、走访群众等形式,对艾滋病疫情情况、防治对策、防治成效等进行调研,深入了解普格县艾滋病防治中

存在的问题和困难,重点对艾滋病抗病毒治疗中存在的困难进行了访谈,对病人的追踪、随访及抗病毒治疗依从性进行了调查。

经过调研,调研组充分肯定了普格县防艾工作取得的成绩,并对该县防艾工作提出了具体要求,指出要进一步加大力度,加强领导,把防艾的

基本知识宣传到群众,使他们的自我防护意识不断提高,有效防止艾滋病的传播,加强督导,逐级落实相关措施,整合资源,合理利用资金,把防艾工作落到实处。

(来源:《凉山日报》)

国家“十二五”重大专项减少艾滋病单阳家庭夫妻间传播研究项目督导组到新疆乌鲁木齐市水磨沟区督导检查



2013年5月14-15日,中国疾病预防控制中心艾中心干预室及综合防治与评估室一行5位专家,在新疆维吾尔自

治区和乌鲁木齐市疾控中心专家的陪同下,督导检查乌鲁木齐市水磨沟区承担的国家“十二五”重大专项“减少艾滋病单阳家庭夫妻间传播研究项目”工作。

5月14日,督导组观摩了水磨沟区对工作人员的培训,对学员们提出的问题进行了解答。督导组与水磨沟

区疾控中心、抗病毒治疗中心工作人员及区艾滋病综合干预平台志愿者共计20人进行了座谈,听取水磨沟区艾滋病防治总体情况汇报,同时专家们就本次督导检查的目的和要求进行了介绍。

5月15日,督导组到水磨沟区艾滋病综合干预平台进行了现场督导。专家们从档案管理、病人转介、治疗前依从性教育、治疗病人档案等工作流程及各项干预活动开展情况等逐



一进行了现场访谈、资料查看。
通过2天的督导检查,督导组一
致认为“六位一体”综合干预平台这

种形式很有特色,并对现场工作给予
了充分肯定。
(新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市水磨沟区

疾病预防控制中心 王亚丽/撰稿
樊于生/审核 新疆维吾尔自治区疾病预
防控制中心性艾中心 龚小虎/推荐)

铁路总公司部署2013年铁路艾滋病防控工作

为贯彻国务院《艾滋病防治条例》和《铁路系统预防与控制艾滋病“十二五”行动计划》文件要求,中国铁路总公司日前通知部署2013年铁路艾滋病防控工作任务,要求各铁路局按照国家下达的防控项目任务,加强协调配合,共同推动艾滋病防控工作。

新形势下,防控艾滋病仍然是铁路企业的重要社会责任,也是铁路系统的一项长期任务。通知要求,全路各单位要以站车宣传和职工防控为重点,提高思想认识,增强责任意识,加强组织领导,落实防控措施,突出抓好重点时期防艾宣传和客运、机务、工务、公安等重点人群防控工

作,扩大宣传覆盖面,减少职工新发病例,促进防控工作常态化、持续性健康发展。

通知强调,2013年,各单位要进一步完善车站宣传栏、宣传读本和站车广播宣传平台,有效发挥平台作用,统一更新宣传内容。各单位要指定专人负责,做好平台管理和维护,形成艾滋病防控常态化工作机制。

此外,要继续探索新的宣传模式,组织拍摄艾滋病防治微电影视频宣传短片,重点做好微电影宣传推广与效果评估,创新宣传模式,扩大宣传覆盖面;积极开展防治宣传活动,组织世界艾滋病日等重点时期站车宣传活动,开发适应站车和职工需要的宣

传品,促进站车宣传持续发展。

通知指出,各单位还要重点加强职工防控工作,组织走站车、下车间巡回宣传活动,开展客运、机务、工务、公安等重点人群健康宣传教育活动,建设行为干预试点或示范单位;组织防控工作督导检查,重点检查站车单位防治宣传落实情况,推动职工行为干预措施,促进落实铁路职工关爱救助政策;抓好艾滋病防治项目,编制防艾项目管理办法,规范国家财政资金支持项目管理工作,完成联合国人口基金项目任务。

(来源:《人民铁道报》)

四川省凉山州昭觉县艾滋病综合防控体系建设启动



5月19日下午,在四川省科技活动周期间,国家科技惠民计划“四川省昭觉县统筹城乡的艾滋病综合防

控体系建设”项目在凉山州昭觉县正式启动,标志着四川省科技惠民工作的一个新起点。四川省科技厅厅长彭宇行出席启动仪式并作重要讲话。会上,省科技厅副厅长周孟林介绍了四川省推进科技惠民计划实

施情况;项目牵头单位与各项目承担单位签订了项目委托协议书。

据悉,国家科技惠民计划是科技部、财政部启动的一项新的科技计划,旨在加快科技技术成果的转化应用,发挥科技进步在改善民生和促进社会发展中的支撑和引领作用,使科技创新成果惠及更广大的人民群众。

彭宇行在讲话时指出:科技惠民计划是我国大幅提升科技服务民生能力,使科技创新成果惠及广大群众



的一项重大举措,对于构建社会主义和谐社会具有十分重要的意义。昭觉项目是国家首批科技惠民计划项目,

它不仅是惠及昭觉县广大群众健康的重大民生项目,也是对全省科技惠民工作有着重要示范作用的重大科技项目。参与项目实施的各级政府、各有关部门和单位一定高度重视,进一步增强紧

迫感和责任感,依靠科技、心系民生,切实做好项目实施工作,确保取得惠民实效。

彭宇行强调:“要加快科技成果转化应用,提升艾滋病的防控水平;要加强管理创新,探索新机、新做法和新模式;要强化推进措施,确保各项工作落到实处。”

当天,彭宇行一行还来到凉山州昭觉县四平乡好谷热拉社,看望和慰问了贫困家庭。

(来源:四川新闻网)

国际合作

第四届中非卫生合作国际研讨会在博茨瓦纳举行

2013年5月6-7日,为了落实《中非合作论坛-北京行动计划(2013-2015)》,进一步加强中国与非洲地区国家卫生领域的合作与交流,“第四届中非卫生合作国际研讨会”在博茨瓦纳首都哈博罗内举行。

国家卫生和计划生育委员会副主任马晓伟在会议开幕式上发表了书面讲话。会议围绕“中非卫生合作的机遇与挑战”、“国际组织如何支持中非卫生合作”、“健康产品供应与中非卫生合作”和“中非卫生合作与交流的前景展望”等四个主题,以及艾滋病、疟疾、血吸虫病、妇幼卫生与生殖健康、免疫、人力资源等六个关键卫生议题,深入探讨中非卫生合作的新模式和新路径,提出顺应时代要求、符合中非双方发展需求的

卫生合作新举措,为我国2013年8月在京召开的“中非部长级卫生发展研讨会”做好充分准备。

会议通过了成果文件《哈博罗内宣言》。宣言明确,通过加强对话,不断深化中非卫生合作;中非卫生合作应基于非洲现有的卫生发展战略和框架,并结合中国的优势,在关键卫生问题上开展合作试点;积极探索健康产品供应方面的合作;国际组织应继续支持中非卫生合作;要继续利用中非卫生合作国际研讨会的平台,并加强非盟的协调力度。

中国驻博茨瓦纳大使郑竹强、博茨瓦纳卫生部长西科辛(John Seakgosing)、博茨瓦纳驻华大使乔治(Sasara George)、非盟社会事务委员卡罗寇(Mustapha Sikidi Kaloko),

加纳、津巴布韦、莫桑比克、桑给巴尔等非洲国家卫生部部长、副部长、联合国艾滋病规划署执行副主任,以及世界卫生组织、联合国人口基金、联合国儿童基金会和英国国际开发署、盖茨基金会等国际组织高级官员,以及我国商务部、中国疾病预防控制中心、北京大学、人口计划生育科学技术研究所和相关企业代表,共约170人出席了研讨会。

本次研讨会是首次在非洲国家举行,由博茨瓦纳卫生部、北京大学全球卫生研究中心、商务部中国医药保健品进出口商会联合主办,得到了国家卫生和计划生育委员会和世界卫生组织等国际组织的支持。

(来源:国家卫生和计划生育委员会网站)





艾滋病病毒发现30周年 巴黎召开国际艾滋病研讨会

在艾滋病病毒发现30周年之际,来自世界各地专家于5月21日齐聚法国巴黎,参加艾滋病国际研讨会,试图探讨如何消除这个疾病。

1983年5月,法国巴斯德研究所的研究人员在美国《科学》杂志上报告了确认发现一种被名为“人类免疫缺陷病毒”,即艾滋病病毒(HIV),它是导致艾滋病的元凶。为纪念这个病毒确认30周年,法国巴斯德研究所与美国国立卫生研究院、法国国家艾滋病研究署等机构合作举办国际研讨会,主题是“艾滋病病毒科学30年:想象未来”。根据主办方的介绍,这次研讨会的目的不是为了回顾病毒发现的历史,而是要详细明确未来在

艾滋病疫苗、治疗、如何长期缓解病情等方面的挑战。

研讨会于5月21日开幕,大会的主席分别来自法国和美国的专家。法方主席就是当年发现病毒的专家、2008年诺贝尔医学奖获得者巴尔·西诺西。他表示,在研制疫苗方面经历过很多失败,还面临很多困难,但至少为今后的研究指明了方向。曾经在1984年再次确认HIV的美国病毒学专家盖洛作为特邀嘉宾出席研讨会。他指出,在研究病毒抗体上已经取得极大进步,希望用3~7年的时间研制出预防疫苗。

大会讨论的另一个问题就是“如何在停止治疗后长期缓和病

情”。来自法国国家艾滋病研究署的主任戴尔福莱西认为,现在是消除这个病毒的转折点,因为很多大型的研究所,尤其是法国已经找到初步线索。法国有一名在病毒感染后立即接受治疗的患者,如今已经可以摆脱治疗了。他认为这些有助于今后的研究。

为期3天的研讨会上有30多名来自美国、法国、英国、比利时的学者发言,与会人数约500人。他们还就如何控制、处理HIV,如何在减轻治疗、减少副作用方面进行深入讨论。

(来源:国际在线)

世卫组织说柬可实现艾滋病感染者零增长目标

世界卫生组织和柬埔寨卫生部5月10日联合发布《柬埔寨艾滋病卫生计划综述报告》,介绍了柬埔寨政府近年防控艾滋病的成果,并指出在保持一定条件的前提下,柬埔寨可以在2020年实现“零新发感染”目标。

这份《报告》说,柬埔寨的新增艾滋病病毒感染者在逐渐减少。在上世纪90年代感染高峰期时,柬年均新增艾滋病病毒感染者1.55万人。而在2009年,该病毒的新增感染者仅为2100人,到2011年更降至约1000人。

《报告》指出,取得这些成绩主要得益于柬埔寨政府近些年来推行

的一系列举措,其中包括向娱乐场所从业人员积极宣传艾滋病知识,推广预防手段,防止艾滋病在母婴间传播,广泛提供保密和自愿的艾滋病病毒检测途径,对感染者采取抗逆转录病毒药物治疗。

《报告》认为,柬埔寨的案例表明,只要采取合理有效的措施,艾滋病病毒的传播可被有效遏制,这对防艾形势相似的其他亚洲国家具有示范作用。

负责起草这份《报告》的丹尼尔·塔兰图拉博士表示,柬埔寨目前正走在2020年实现“零新发感染”的

正确道路上。但若想切实达标,还须继续努力。比如对于艾滋病和性病的预防、治疗及护理,要有足够和持续的资源供给和服务,政府卫生部门及相关组织要更加持续和不间断地关注艾滋病防控。报告小组强调须对性别问题、高发人群、怀孕妇女及少儿防艾给予特别关注,并且希望国立公共卫生研究机构能与基层医疗机构交流分享更多病患信息、治疗经验及相关数据,让基层医务工作者有能力作出更准确的专业判断。

根据柬埔寨国立公共卫生研究所提供的信息,柬现有艾滋病病毒

感染者约7.79万人,其中5000多人是儿童。柬埔寨卫生大臣曼本亨表示,在加强公共卫生设施和社区医疗体

系建设后,柬埔寨能在2020年实现“零新发感染”目标。世卫组织驻柬埔寨代表彼得·马雷恩博士也表示,

世卫组织将全力支持柬政府的抗艾计划及相关努力。

(来源:新华网)

非洲防艾滋病尝试“本地化”

记者从5月26日举行的非盟首脑会议上了解到,非洲国家2012年在资金筹措、服务提供等方面努力“本地化”,防治艾滋病取得阶段性成果。

当天,10多位非洲国家领导人和部分国际组织负责人参加了在非盟总部举行的防治艾滋病、结核病和疟疾评估会议。

评估显示,2012年部分非洲国家创新防艾滋病资金筹集方式,从主要依赖外部援助转为内部筹资。

比如,津巴布韦和肯尼亚将部分国内税收入入艾滋病信托基金,贝宁、多哥、马达加斯加等国从手机资费中提取一定比例作为防艾滋病资金。

2012年,非洲建立艾滋病药品本地生产和配送体系,加强质量监管,大大降低防治艾滋病成本。此外,科特迪瓦和南非还将艾滋病纳入社会医疗保险体系,扩大了艾滋病的医疗服务范围。

非盟委员会主席德拉米尼·祖马

在会上说,为了实现联合国千年发展目标,非盟每个成员国都应该制定持续融资计划,逐渐减少对外部资金的依赖。

联合国艾滋病规划署执行主任米歇尔·西迪贝对非洲国家防治艾滋病的举措表示肯定和赞扬。根据该机构提供的数据,非洲大陆近年来在防艾方面成绩显著,2005年至2011年间艾滋病引起的死亡率下降32%。

(来源:新华网)

科研进展

艾滋病治疗新药获准上市

在日前举行的2013年艾滋病治疗进展高峰论坛上,西安杨森制药有限公司表示,抗人类免疫缺陷病毒(HIV)治疗新型药物恩临(利匹韦林)日前获得我国药监部门的批准,将在中国上市。

在HIV/AIDS患者中,对于吸毒人员、妊娠期妇女的施治一直是个难题。在选择治疗时,应该选择与美沙酮相互影响少的方案。以现有的数据来看,利匹韦林与美沙酮没有明显的药物相互作用,与美沙酮同时使用时

无需调整剂量,美沙酮也不会加大影响抗病毒药物的血浆药物浓度,在专业医师评估潜在受益大于对胎儿潜在危险的前提下,可以在妊娠期间使用利匹韦林。

(来源:《健康报》)

郑州大学研制的治疗艾滋病新药获批进入临床试验

由郑州大学常俊标教授率领的团队,研制成功的一种世界领先的治疗艾滋病新药——阿兹夫定(Azvodine),已于4月30日获国家食品药品监督管理局批准进入临床试

验。这是河南省第一个具有我国自主知识产权的一类新药用于临床试验。这对于全球近4000万艾滋病感染者来说是一个福音,尤其对于较为贫困的中国艾滋病患者,终于得到有效治

疗的机会。

阿兹夫定是一种艾滋病病毒逆转录酶(RT)抑制剂,属世界先进、国内首创的新一代治疗艾滋病药物。这种治疗艾滋病新药获得国家





“863”项目和河南省重大科技攻关项目资助,由郑州大学等单位联合成功研制。临床前研究表明,相对现有

的抗艾滋病药物,阿兹夫定能更有效点。地针对变异的HIV发挥阻断作用,具有极低耐药性和高疗效的显著优

(来源:《中国教育报》)

科学家发现逆转艾滋病病毒易感性机制

在国家自然科学基金、云南省重点项目和中科院“百人计划”的资助下,近日,中科院昆明动物所的科研人员发现能够逆转艾滋病病毒-1型(HIV-1)易感性的主要靶细胞的分子机制。该研究成果发表在《BMC医学遗传学》和《国际免疫学杂志》上。

据介绍,自1981年首次发现HIV以来,虽然历经30多年的研究,但在HIV-1导致免疫缺陷的细胞和分子机理中,仍有许多关键问题不清楚。CD4⁺ T细胞是HIV-1的主要靶细胞,在自然感染过程和通常的体外实验

中,该细胞的活化和增殖是HIV-1得以大量复制的先决条件。

1996年,科学家意外发现,经过CD3/CD28抗体协同刺激后,活化的CD4⁺ T细胞能够逆转对HIV-1的易感性。易感性是由遗传基础所决定的相同环境下不同个体患病风险。但目前,尚不清楚这一现象所包含的调控规律和分子机制。

在该所研究员张华堂的指导下,博士研究生徐雯雯、韩妙君等采用生物芯片技术,对能够逆转HIV-1易感性的CD4⁺ T细胞进行了全基因组分析,从中发现了产生逆转效应的信使

核糖核酸(mRNA)表达谱特征。

在对数据进一步展开深入发掘和系统分析后,科研人员发现了137个核心基因在共表达网络中能够调控其他基因的表达,进而影响细胞内与细胞骨架、细胞周期和蛋白酶体等功能相关的基因的表达,最终导致逆转效应的发生。

该结果为HIV-1易感性研究提供了新思路,或将有助于进一步的临床生物标记研究。

(来源:《中国科学报》)

新算法有望加快艾滋病疫苗研发

美国研究人员5月9日在学术期刊《科学》上报告说,他们开发出一种新计算方法,可以更快地发现抵御艾滋病病毒的强力抗体,这一成果有望加快艾滋病疫苗研发。

开发艾滋病疫苗是全球面临的重要任务和挑战。尽管艾滋病病毒已发现30多年,但由于其多变和多样性,迄今还没有一种针对该病的疫苗能离开实验室并大量应用。不过近年来,科研人员在艾滋病病毒“中和抗体”研究方面已取得重要进展。

“中和抗体”是免疫细胞分泌的一类蛋白,能在某些病毒侵入细胞之前与该病毒结合,阻止其黏附、感染细胞,相当于把病毒“中和”掉。

美国国家卫生研究院疫苗研究中心的科研人员,将已知“中和抗体”的相关数据与生物信息学分析结合起来,开发出一种相对简单快速的计算方法,能通过分析血样对毒株的反应,准确判断某人的血液中有哪几类抗体能够抵御艾滋病病毒。

这份报告的共同第一作者周同

庆对新华社记者说,长期以来人们一直在研究那些具有强力中和活性的艾滋病病毒感染者的血液,因为了解这些人如何产生攻击艾滋病病毒的强力“中和抗体”,可为设计疫苗提供线索。但血液中有多种抗体,常规分析方法不易确定哪种抗体能更有效地抵御艾滋病病毒,即便能确定相关抗体的中和原理,一般也需要多年艰苦研究,同时涉及复杂技术且需要大量血样。

周同庆及其同事开发出的新算

法,则依据已知的艾滋病病毒抗体的中和反应数据,组建数据库,通过对比血样成分对抗艾滋病病毒时留下的“中和指纹”与数据库中的相关抗体数据,可快速准确地确定血中“有用”抗体的类型和比例。对一些艾滋病病毒感染者血样测试表明,该算法准确有效。

周同庆说,这一方法在未来艾滋病疫苗研发过程中,可用来快速评估接种人群的免疫反应,有重要应用前景。此外,他们还着手将这一技术扩展应用到丙型肝炎、流感等其他传染病疫苗研究中。

《科学》期刊配发的一篇评论文章指出,疫苗开发正从基于病毒灭

活的经验科学,向基于核酸和蛋白质等相关研究的理性设计过程转型,包括新算法在内的一些艾滋病研究新进展表明,“对于新艾滋病疫苗的设计和测试前景,我们应该持乐观态度”。

(来源:《科技日报》)

抗HIV药物获准用于某些婴儿

圣路易斯(MD Consult)——2013年5月3日,百时美-施贵宝宣布,美国食品药品监督管理局(FDA)已批准扩大非核苷逆转录酶抑制剂Sustiva(依韦仑)治疗人类免疫缺陷病毒1型(HIV-1)感染的适用范围。该药最初于1998年获准用于治疗年龄 3岁、体重 10kg的HIV-1感染患者。从现在起,该药也可被用于年龄 3个月、体重 3.5kg的婴儿。根据批准令,对这一人群可选择每日1次给药方案,对无法吞咽胶囊或药片的患者可采

用分散型胶囊给药方法。

这项批准令是以3项开放标记研究的结果为依据的。这些研究招募了182例抗逆转录病毒初治和经治的HIV-1患者(年龄为3个月~21岁),评估了Sustiva联合其他抗逆转录药物中位治疗123周的药代动力学、安全性和抗逆转录病毒活性。结果显示,至研究结束时,在所有年龄段患者中均观察到了病毒学和免疫学应答。

在这3项儿科试验中观察到的不良反应与成人临床试验的观察结果

相似,不同的是儿科患者中皮疹更常见(32%)且常常更严重。5例儿科患者因皮疹而退出研究。

不建议对年龄不足3个月或体重不足3.5kg的患者使用Sustiva,原因是该药对于这类患者的安全性、药代动力学和抗逆转录病毒活性尚不明确,而且假如Sustiva用量不足,可能增加这类患者发生HIV耐药的风险。

(来源:MDC)

各地动态

云南省艾滋病母婴阻断达国际水平 母婴传播率低于2%

5月30日,“云南省综合预防艾滋病、梅毒、乙肝母婴传播示范项目”结题会议在昆明召开。据悉,该项目的实施,促进了HIV、梅毒、乙肝预防母婴传播工作的整合,使目前云南的

HIV母婴传播率控制在2%以下,母婴阻断效果达国际先进水平。

“云南省综合预防艾滋病、梅毒、乙肝母婴传播示范项目”由云南省妇幼保健院、云南省艾滋病关爱

中心、云南蓝天艾滋防治中心共同实施。云南省通过与美国艾伦戴蒙德艾滋病研究中心合作,自2010年至今,在芒市、红塔区、大理市、弥勒等26个项目县(市、区)免费开展预防



HIV、梅毒、乙肝母婴传播的工作,并把乙肝和梅毒检测融入常规,与HIV检测同步,共为1553名HIV阳性孕妇提供干预,孕产妇服药率达94.4%。

据项目负责人周曾全介绍,2010年至2013年,“云南省综合预防艾滋病、梅毒、乙肝母婴传播示范项目”的开展,使云南省50%的艾滋病

阳性孕妇获益,HIV母婴传播率控制在2%以下,母婴阻断效果达到了国际先进水平。

(来源:《昆明日报》)

四川省成都市把少数民族艾滋病预防工作列入年度工作考核目标

为配合国家民委在民族地区开展艾滋病防治工作计划,四川省成都市动员各方社会力量,采取多种举措,在城市少数民族中广泛开展艾滋病防治宣传教育工作。2013年,成都市政府把少数民族艾滋病预防工作列入了年度工作考核目标,给予专项经费支持,建立考核机制,进行各部门任务分解。成都市民宗局协同市卫生局,专门下发了《关于在来蓉少数民族群众中开展预防艾滋病宣传教育活动的通知》,计划在各区、市、县广泛开展“防艾”工作。

截至目前,成都市已成功举办两届“来蓉少数民族防治艾滋病宣传教育志愿者培训班”,培训少数民族防治艾滋病宣传教育志愿者140多名。成都市还组建了一支由40名志愿者构成的艾滋病防治宣传教育工作队,在全市少数民族人口集中区域,设立了8个艾滋病防治宣传站点,常年从事防艾宣传教育和关爱艾滋病感染者工作。

为加强宣传教育,成都市先后翻译、发放了国家民委编制的《防治艾滋病宣传手册》15万册,其他各类防

艾宣传资料15万份,发放印有防艾宣传标识的纸杯20万只;在承担了藏区“9+3”免费教育工作任务和学校,播演“防艾”宣传片30场;在来蓉少数民族流动人口活动频繁地段,举办预防艾滋病宣传教育图片展和开展安全套免费发放活动4次。另外,成都市还组织专家学者对该市少数民族群众感染艾滋病情况进行了专题调研,研究制定了针对不同少数民族风俗习惯的特殊防治宣传教育方法,以及关爱感染者的有效措施。

(来源:《中国民族报》)

山东省启动社会组织参与艾滋病防治工作现状及能力建设需求调查工作

山东省艾滋病防治协会于2012年申请了中国全球基金“社会组织参与艾滋病防治能力建设及防治机制的建立”项目,按照项目实施方案要求,项目将在全省范围内开展社会组织项目现场调研工作。此次调查的主要目的是了解山东省社会组织参与艾滋病防治工作的情况及在资金、技术和工作机制等方面的问题及需求,综合分析社会组织在艾滋病防治领

域的活动情况、相关需求及存在的问题,探索建立支持、扶持社会组织参与艾滋病防治工作的平台。主要采用问卷调查与定性访谈相结合的方法对山东省内参与艾滋病防治工作的社会组织及个人;省艾滋病防治工作委员会部分成员单位、各级疾控中心、高等院校、医疗机构等参与艾滋病防治工作的相关人员收集相关信息。该项工作将在6月底全部结束。

日前,为确保该项调查工作顺利开展,山东省艾滋病防治协会对参与此次调查的全省17市疾控中心人员进行了调查员培训,标志着该项工作的正式启动,同时也为下一步的现场调查奠定了坚实的基础。

(山东省艾滋病防治协会办公室

张晓菲 吕翠霞)

2013年江西省艾滋病综合防治示范区工作研讨会在南昌市召开

第二轮艾滋病综合防治示范区工作已开展5年,按照全国艾滋病综合防治示范区管理办公室的工作部署,2013年将在全国艾滋病综合防治示范区开展艾滋病综合防治示范模式探索与总结工作。为此,江西省艾滋病综合防治示范区管理办公室于2013年4月12日在南昌市组织召开

了“2013年江西省艾滋病综合防治示范区工作研讨会”,会议就如何结合江西省实际开展艾滋病综合防治示范模式探索与总结工作进行了专项讨论。江西省卫生厅、江西省疾病预防控制中心、南昌大学公共卫生学院的有关专家应邀参加了研讨会。通过讨论,会议就江西省艾滋病综合

防治示范模式探索与总结工作的主要内容、工作进度、开展范围以及专家分组达成了一致意见,该项工作于2013年5月正式启动。

(江西省疾病预防控制中心艾防所
罗雅凌)

辽宁省全球基金艾滋病项目办开展项目终期现场评估工作

辽宁省全球基金艾滋病项目工作已接近尾声,按照辽宁省全球基金艾滋病项目工作计划安排,由省项目办副主任姚文清带队一行6人组成的专家组,于2013年4月15-23日对大连、鞍山、营口3个项目市及所辖项目区的项目工作开展情况进行督导评估。本次督导评估通过听取汇报、

实地查阅资料、个人访谈和小组访谈相结合等形式,了解各级项目工作情况。全球基金艾滋病项目积极推动了当地的艾滋病防治工作,对于提升辽宁省的艾滋病防治工作质量起到了至关重要的作用。

本次督导评估,深入了解了相关项目市的项目工作,总结项目经验及

效果,对项目结束后艾滋病工作模式进行了深入地探讨。对于提升辽宁省艾滋病防治工作质量起到了至关重要的作用。

(辽宁省疾病预防控制中心性艾所
杨桂玲)

吉林省艾滋病性病防治协会领导莅临四平市进行工作调研



2013年5月23日,吉林省艾滋病

性病防治协会常务副会长韩巍、秘书长邱柏红、副秘书长黄黎宁等一行3人莅临四平市进行工作调研。此次调研的目的是了解四平市和公主岭市艾滋病性病防治协会的基本情况、

典型经验及执行项目中存在的问题和困难等,为更好地开展协会工作提供依据。

四平市艾滋病性病防治协会常务副会长李军,副会长王鹏、孙鑫广,秘书长于晶华,副秘书长李明和公主岭市艾滋病性病防治协会副会长黄新国等参加了调研汇报会。孙鑫广和黄新国分别就四平市和公主



岭市艾滋病性病防治协会的基本情况、工作开展情况以及执行项目中存在的问题和困难等内容进行了汇报,并就男男性行为社区组织的工作状况等问题进行了探讨。吉林省协会的

领导对四平市和公主岭市协会的工作给予了充分的肯定,并对今后的工作给予了建设性的意见和建议,四平市和公主岭市协会将继续发挥在艾滋病防治工作中的积极作用,更好的

开展今后的工作。

(吉林省四平市疾病预防控制中心
毕雪)

短 讯

积极行动,共抗艾滋病——北京市丰台区开展MSM艾滋病同伴教育志愿者外展交流活动

为加强北京市丰台区男男性行为(MSM)同伴教育小组与疾控中心工作人员的交流,督促其完成MSM艾滋病干预和动员检测任务,宣传和推广肝炎和艾滋病性病的防治知识,丰台区疾病预防控制中心于5月

18日举办志愿者外展交流活动。活动以“5·19”——肝炎日为契机,以“积极行动,共抗肝炎”为主题,通过艾滋病和病毒性肝炎基本知识点的讲解和志愿者提问的方式,提高大家对肝炎及艾滋病的认识,帮助其建立防

控意识。30名志愿者和工作人员参加了本次活动,现场气氛活跃,效果较好。

(北京市丰台区疾病预防控制中心性病艾滋病防治科 刘增艳)

新疆阿克苏地区乌什县启动艾滋病职业暴露预防与应急处置

为做好艾滋病职业暴露预防与应急处置工作,2013年4月,新疆维吾尔自治区阿克苏地区乌什县成立“乌什县艾滋病职业暴露预防与应急处

置领导小组和技术指导小组”,主要负责全县艾滋病职业暴露处置的具体组织实施、监督和管理,技术指导、质量控制,解决工作中存在的问

题。

(新疆维吾尔自治区阿克苏地区乌什县艾防办 古力米热/供稿 梅芳/审核 新疆维吾尔自治区阿克苏地区卫生局 陈虹伶/推荐)

图片新闻

北京市顺义区举办高校“青春红丝带”社团联盟启动仪式

5月17日,北京市顺义区在北京现代职业技术学院报告厅举办高校“青春红丝带”社团联盟启动仪式,首都高校青春红丝带社团领导小组

办公室、团区委、区委宣传部、区委、顺义区卫生局、顺义区疾病预防控制中心等成员单位主管领导及辖区5所高校“青春红丝带”社团负责

人及骨干共400余人参加启动仪式。顺义区卫生局副局长万学志同志为本次启动仪式致辞,北京现代职业技术学院志愿者代表赵久行向广大



学生发出倡议,首都高校青春红丝带

社团领导小组办公室副主任许建农同志介绍高校“青春红丝带”社团联盟组建及发展的重要意义。参会领导向各高校志愿者代表授旗。

顺义区高校“青春红丝带”社团联盟的成立,为辖区各高校“青春红丝带”社

团联合开展艾滋病宣传搭建合作平台,为大学生防艾志愿者提供一个展示自我的机会,促进各高校防治艾滋病活动的蓬勃开展,共同创建健康和諧的校园环境。

(北京市顺义区疾病预防控制中心 闫丽)

北京市海淀区疾控中心性艾科召开哨点监测工作会



为了进一步推动北京市海淀区艾滋病哨点监测工作,提高哨点监测工作质量,5月14日下午,海淀区疾

控中心性艾科在应急中心会议室召开了2013年海淀区艾滋病哨点监测工作会,辖区各哨点单位负责人共7人参加了会议。性艾科工作人员首先对2012年哨点监测工作进行了总结,表扬了哨点工作突出单位,指出了存在的问题和不足;随后对2013年哨点工作

监测方案、监测流程进行了细致地讲

解,布置了各哨点单位监测任务,强调了监测工作注意事项和工作质量;最后,性艾科邢彦科长对哨点监测工作会进行了总结发言,要求哨点单位负责人会后进行二次培训,提高责任意识,做好、做实哨点监测工作,为制定艾滋病防治策略和效果评价提供科学依据。

(北京市海淀区疾病预防控制中心性病艾滋病防治科 苗立波)

引进基层 重在培训 志在宣传

——重庆市铜梁县召开艾滋病志愿者培训 加强社区艾滋病宣传教育工作



为扩大艾滋病宣传教育覆盖面,

普及艾滋病防治知识,重庆市铜梁县于2011年成立了桐子社区预防艾滋病志愿者工作小组,该工作小组自愿者主要是由桐子社区居委会工作人员组成,利用社区工作接触大众居民的特点开展艾滋病防治知识的宣传能让普通人群更为接受。该组织主要负责对其辖

区的群众宣传艾滋病防治知识、对其娱乐场所的服务人员进行行为干预、结合社区工作进行入户宣传、开展社区居民艾滋病防治知识培训等工作。为提高志愿者艾滋病防治知识水平及干预技巧,铜梁县疾控中心于5月7日在铜梁县南城街道桐子社区居委会办公室召开了铜梁县南城街道桐



子社区志愿者预防艾滋病干预工作培训会。

重庆市铜梁县疾控中心书记张隆云、桐子社区志愿者领导小组组长郑帮友、疾控中心性艾科工作人员、

社区志愿者共10人参加了本次培训会。张书记对社区志愿者过去2年的工作进行了总结,对社区志愿者的工作进行了肯定,同时对2013年的工作与志愿者小组进行了交流;最后跟社

区志愿者小组负责人签订了2013年工作协议。

(重庆市铜梁县疾病预防控制中心周兰/撰稿 重庆市疾病预防控制中心性防所 徐静/推荐)

河北省邢台市桥西区疾控中心开展艾滋病知识光盘进校园活动



为做好青少年防治艾滋病宣传教育工作,河北省邢台市桥西区疾控

中心于4月17日在邢台职业技术学院进行了一次规模较大的艾滋病知识讲座,受益学生达300余人。课堂上还专门为学生们播放了艾滋病知识光盘,生动地讲解了什么是艾滋病,艾滋病病毒的传播途径,艾滋病病人的常见症状和特征,还讲述了无偿献血的意义。

本次讲座发放《青少年艾滋病知识读本》400余份,艾滋病知识宣传光盘80套,通过此次宣传,使该校学生对艾滋病的相关知识、国家对艾滋病病毒感染者、病人的关怀救治政策有了更深入地了解,提高了学生们参与艾滋病防治积极性以及自我防护的意识。

(河北省邢台市疾病预防控制中心刘晶)

山西省运城市举办艾滋病抗病毒治疗药品管理信息系统培训班



山西省运城市疾控中心于5月21日在运城市举办了“全市艾滋病抗病毒治疗药品管理信息系统培训班”,13个县(市、区)疾控中心艾滋病科科长和负责抗病毒治疗药品管理的

业务人员30余人参加了培训。本次培训班由运城市疾控中心艾滋病科科长李效民主持,李科长强调了抗病毒治疗对预防与控制艾滋病传播、降低新发感染和死亡率的重要作用,指出一定要加强药品管理,保证药品安全、有效,确保药品及时、持续供应和使用,杜绝药品的浪费和损失。培训会上运城市疾控中心李秀兰主管医师详细讲解了药品管理系统中用户管理与权限

设置、药品需求计划管理、药品流通管理、药品使用管理、药品库存管理等8个模块的内容,详细解答了系统培训过程中各县(市、区)遇到的具体问题,并部署了该系统正式上线后的工作任务。

培训班采用现场讲授、现场操作、现场答疑的方式,在网吧举行了培训,保障了良好的培训效果,为药品管理信息系统在运城市正式上线后的顺利使用打下了良好的基础。

(山西省运城市疾病预防控制中心李秀兰)

山东省烟台市芝罘区疾控中心开展司法干警艾滋病知识培训



2013年5月,山东省烟台市劳教

所将承担吸毒人员的戒毒工作,为了消除干警对吸毒人群这个艾滋病感染的高危人群的恐惧心理,预防艾滋病职业暴露的发生。4月25日下午,芝罘区疾病预防控制中心工作人员为烟台市劳教所全体干警开展了一堂艾滋病防治和职业暴露知识的培训课,共有90余名干警参加了此次培

训。通过培训,使广大干警增加了对艾滋病传播和预防知识的了解,消除了对艾滋病的恐惧,将有效提高干警的防艾工作能力,预防职业暴露,维护干警的身体健康。

(山东省烟台市芝罘区疾病预防控制中心 祝云峰)

“坝坝电影”宣传艾滋病——四川省广安市岳池县疾控中心开展艾滋病防治知识宣传活动



借四川省广安市岳池县创建省级文明卫生县城为契机,4月23日晚上19时,四川省广安市岳池县疾控中心在东湖公园广场人群集中地,进行

了艾滋病防治知识的宣传教育和咨询活动。本次宣传活动以电影放映、悬挂横幅、现场咨询、发放宣传单和宣传品、展板展示、义诊等方式进行。岳池县疾控中心杨勤主任带领15名工作人员发放艾滋病防治知识宣传单、安全套、结核艾滋宣传纸杯、接受群众的咨询等。岳池县电视台对整个活动过程录像。岳池县电影放映工作队放映了《预防艾滋病》、《携手同行,共抗艾滋》、《艾滋病警示录》等艾滋病

专题宣传片。整个活动持续了2个多小时。

本次活动共发放宣传资料5种5000份,安全套450个,宣传纸杯600个,接受群众咨询500人次,为群众测血压120人次,放映艾滋病专题宣传片3部,观众300余人。

(四川省广安市岳池县疾病预防控制中心 邹芙蓉 四川省广安市疾病预防控制中心 张军)

湖北省十堰市疾控中心督导郧县艾滋病防治工作



5月29日,湖北省十堰市疾控中心性病艾滋病防治所邓晓所长一行3人督导检查郧县性病艾滋病防治工

作开展情况。督导组通过听取汇报、现场调查、查看原始数据及与工作人员访谈等方式,重点检查了2013年艾滋病发现、高危行为干预、性病艾滋病疫情报告、自愿咨询检测、监管场所HIV筛查、抗病毒治疗与随访等工作,围绕2013年艾滋病性病防治主要措施落实质量考评方案对考核指标逐一检查指导。

督导组中肯地提出了郧县2013

年艾滋病防治工作中存在的问题,并给出了具体的指导性、可操作性的建议,要求进一步加强娱乐场所干预,加大高危人群检测力度,加强医疗机构对临床可疑病症者HIV检测,最大限度发现感染者和病人。

(湖北省十堰市郧县疾病预防控制中心 李朝宏)



湖北省襄阳市襄州区举办春季科级干部艾滋病防治知识培训班



湖北省襄阳市襄州区为加强党政干部艾滋病防治意识,提高防病能

力,襄州区艾滋病综合防治示范区办公室和区委党校,于5月9日在襄州区委党校对春季科局级进修班干部学员开展了一次艾滋病防治知识及防治政策培训,参加培训的有区级国家机关各办、局、各人民团体、各部委和13个乡镇的新提拔副科级以上干部共75人。

培训会上,襄州区疾控中心艾滋病防治科科长吴敦明以亲身经历,结合典型的案例,向参训的人员详细讲解了襄州区艾滋病防治工作现状、艾滋病防治的基本知识、危害和艾滋病的防治策略。

(湖北省襄阳市襄州区疾病预防控制中心 吴敦明)

福建省三明市泰宁县疾控中心利用职工健身跑活动开展艾滋病宣传



4月29日上午,福建省三明市泰宁县总工会在市民广场举办庆“五一”职工健康跑活动,全县近

1000名干部职工参加了此次长跑活动。

在活动现场,泰宁县疾控中心工作人员举着“遏制艾滋履行承诺”“行动起来向‘零’艾滋迈进”条幅,积极向广大干部

职工宣讲艾滋病的感染途径和防护知识,并发放各种宣传资料。通过本次活动,宣传和普及了艾滋病防治

知识,呼吁更多的人加入到“防艾”宣传行列,不断在全社会范围内建立“以政府为主导、各部门密切合作、全社会共同参与”的艾滋病防控工作机制,形成“预防艾滋病,人人有责”的社会氛围。

(福建省三明市泰宁县疾病预防控制中心 许艳)

云南省楚雄州南华县卫生局助农抗旱促春耕 入户防艾宣传两不误



由于持续干旱,适逢春耕生产

季节,4月30日-5月1日,云南省楚雄州南华县卫生局深入距离县城207公里的最偏远的兔街镇嘴孜村委会开展助农抗旱促春耕活动。活动采取召开座谈会、入户了解的方式进行。本次活动,共开

展村委会座谈会1场次,进村入户调查了解农户的抗旱、春耕生产情况及面对面防艾宣传农户90户,发放民情联系卡及防艾宣传册90份,送去由职工捐款购买的化肥2.7吨(价值7200元),受到当地老百姓的欢迎。

(云南省楚雄州南华县防艾办 周路昌)



新疆哈密地区伊吾县开展妇女艾滋病防治“面对面”宣讲活动



为进一步提高新疆维吾尔自治区哈密地区伊吾县妇女对艾滋病防治工作的认识,在伊吾镇社区开展

计划生育局协作,在伊吾县伊吾镇政府的主持下,集中社区妇女进行面对面宣讲活动。妇女来自各行各业的

艾滋病防治政策和相关知识宣讲活动。此次宣传活动由伊吾县疾病预防控制中心、妇幼保健所、人口

职工、社区居民、农民工。宣传内容主要以艾滋病预防知识、艾滋病防治政策、母婴艾滋病干预知识、生殖保健知识等各类传染病知识。此次活动,接受宣讲教育63人,发放围裙100条,发放宣传手册63份。

(新疆维吾尔自治区哈密地区伊吾县疾病预防控制中心 李娟/撰稿
张志新/审核 疆维吾尔自治区疾病预防控制中心性艾中心
龚小虎/推荐)

主办单位: 中国疾病预防控制中心性病艾滋病预防控制中心
审核者: 刘中夫 王桂英
责任编辑: 李 杰
地 址: 北京市昌平区昌百路155号
邮 编: 102206
电 话: (010)58900941 (010)58900942
传 真: (010)58900942
电子信箱: xinxi@chinaaids.cn