



六安疾病预防控制信息

INFORMATION ON DISEASE CONTROL AND PREVENTION IN LUAN

2014年第16期(总第197期)

六安市疾病预防控制中心

二〇一四年七月三十日



本期要目



疾控新闻

- ★ 2014年度检验仪器设备购置专家论证会顺利召开



疾病控制

- ★ 我市疾病月度风险评估正式启动

★ 践行群众路线 强化预防接种——我中心组织开展2014年上半年免疫规划督导

- ★ 省疾控中心疟防专家赴舒城县开展疟疾督导和媒介按蚊调查

- ★ 上半年全市结核病防治工作进展顺利

- ★ 我市孕期妇女麻疹免疫水平调查工作有序推进

- ★ 践行群众路线 深入防控疟疾



简讯

◆ 疾控新闻



2014年度检验仪器设备购置专家论证会顺利召开



为确保我中心2014年检验仪器设备采购顺利进行,7月12日,我中心组织召开实验室仪器设备购置论证会。中心主任李开春、副主任胡昭良、姜正好出席会议,各相关科室

主要负责人参加了会议。

论证会邀请省疾控中心副主任刘志荣、微生物检验科主任胡万富、理化检验科主任单晓梅、办公室副主任丁刚。与会专家结合实验室发展趋势、



工作需求和工作前瞻性等方面,对仪器设备的购置理由、性能参数等开展了研讨。

本次论证的大型仪器离子体质谱仪、液相色谱质谱联用仪、全自动固相萃取仪、液相色谱仪柱后衍生装置及荧光检测器、微生物鉴定仪、脉冲长凝胶电泳仪、荧光定量PCR仪,对提升科研能力具有重要意义,尤其在分子生物学、重金属、稀有金属和化学性中毒等检测将会填补中心乃至全市检测技术和项目方面的多项空白。

会上,省级专家还就我中心人才培养和引进方面提出了建设性意见。

最后李开春主任表示,感谢了各位专家长期以来对我中心的关心和支持,特别是为实验室能力建设和仪器购置的提供了宝贵意见,表示我中心将抓住疾病预防控制工作的良好机遇,埋头苦干,开拓创新,全力推进实验室能力建设,争取再上一个新台阶!

来源: 办公室

◆ 疾病控制



践行群众路线 强化预防接种

—我中心组织开展2014年上半年免疫规划督导

为全面了解各地2014年上半年免疫规划工作完成情况,确保全年工作顺利地完成。7月9-11日,市疾控中心针对性地抽取了金寨县的南溪卫生院、

燕子河卫生院;霍邱县的城关卫生院、夏店卫生院和长集卫生院进行了现场督导。

自2013年11月起,为做好全市免疫规划相关工作,我中心每季度以《六安市免疫预防简报》形式,定期对各县区民生工程完成进度、疫苗针



对疾病、疑似预防接种反应和预防接种信息化等指标完成情况进行梳理和通报。

本次督导也是按照简报反馈的问题,针对性的开展。督导组通过查看汇总资料、现场查看等方式,侧重于儿童接种率的现场调

查。首先在抽取的乡镇中随机抽取两个村的应种未种儿童和迁出儿童与计



生部门掌握信息进行了核实摸底,并在每个村现场抽取了10名儿童预防接种证,了解适龄儿童接种率情况,最后现场查看接种门诊工作资料管理情况。

在督导过程中,督导组及时将发现的问题和工作建议反馈给基层单位,同时要求进一步提高认识、梳理问题、提出限时整改方案。本次督导虽发现了一定问题,但也不乏有亮点工作,如金寨县利用村医进行儿童摸底和预约接种,并给村医一定补助;霍邱县则充分利用信息化系统,在全县范围内开通短信通知服务功能。

本次督导严格按照中心ISO9000质量管理体系要求,制定了督导计划和方案、确定了督导内容,并现场出具了督导意见书,最后还对本次督导进行了总结。

来源:免疫预防科



我市疾病月度风险评估正式启动

为认真做好相关疾病预防控制工作,市疾控中心进一步加强疾病监测报告并定期进行风险评估工作,目前,疾病风险评估工作已纳入常态化管理。

在7月份的风险评估会上,采用专家会商法。与会专家就我市近阶段全市传染病疫情、自然灾害、食物中毒等公共卫生问题发生态势、影响因素、防控措施等进行深入讨论。会议认为,近阶段应重点关注霍乱等肠道传染病、虫媒传染病、食物中毒、中暑、溺水事故等卫生应急防控工作,对高风险事件提出了风险管理建议。

风险评估在掌握疫情趋势、调整应对策略中发挥了重要作用。在今年防范应对H7N9禽流感疫情、金安区腮腺炎疫情中,开展过多次专题风险评估,及早发现和识别了我市突发事件公共卫生风险,做到了关口前移、预防为主,实现了卫生应急工作从被动处置向主动防范的转变。

今后，市疾控中心将每月针对相关疾病进行风险评估与预测，会后形成风险评估月度报告，及时向相关部门发出风险预警并提出具体的防控工作指导意见。

来源：办公室

省疾控中心疟防专家赴舒城县开展疟疾督导和媒介按蚊调查



7月7-9日，省疾控中心地寄科许娴副科长一行三人，赴舒城县开展消除疟疾媒介监测督导，并对庐镇乡媒介按蚊种群进行了调查。

早在上世纪七、八十年

代，庐镇乡较恶媒

开

镇乡曾是我市疟疾流行严重的地区之一，也是性疟的流行区，主要传媒介为嗜人按蚊和中华按蚊。上海寄研所曾在该乡展过多次疟疾流行病学



查和传疟媒介监测工作。经过多年的综合防治，该乡疟疾发病得到了有效的控制，近年来无疟疾病例报告。

为进一步调查该乡媒介按蚊种群组成情况，省、市、县疾控中心抽调专家赴黄柏村对人房、牛棚、猪舍等不同场所开展了按蚊种群调查，对捕获的按蚊经形态和卵型鉴定均为中华按蚊。

省疟防专家组一行同时对舒城县消除疟疾媒介监测和庐镇乡卫生院发热病人血检工作开展了督导和技术指导。

来源：地方病慢病防治科



上半年全市结核病防治工作进展顺利

2014年上半年六安市结核病防治工作进展顺利，各项工作有序开展。据统计，上半年全市各结核病专科门诊登记并治疗活动性肺结核患者1592例，完成全年任务的53.6%，其中涂阳患者416例。上年同期全市共登记治疗新涂阳肺结核病人343例，治愈293例，治愈率达85.42%。

全市医疗机构实际网络报告结核病人1676人，总体到位1607例，总体到位率95.88%；登记涂阳肺结核患者家庭密切接触者1478人，筛查1464例，涂阳家庭密切接触者筛查率99.05%。

另据上半年对各县区的督导资料分析，全市各级均已制订了详细的年度工作计划，明确了责任。并且通过定期的督导，大大提高了对结核病人的发现、治疗和管理水平，有力地促进了全市结核病防治工作。

来源：结核病防治科



我市孕期妇女麻疹免疫水平调查工作有序推进

近年来，成人及8月龄以下人群麻疹发病呈上升趋势，为了解孕期妇女麻疹免疫水平，探讨成人及8月龄以下人群麻疹发病原因，为科学制定麻疹免疫预防策略提供依据，省疾控中心决定于2013年12月份在省内6个市启动孕期妇女麻疹免疫水平调查工作，我市被纳入项目市之列。

自项目启动以来，我市严格按照省疾控中心《关于开展安徽省孕期妇女麻疹免疫水平调查的通知》（皖疾控免〔2013〕189号）文件有关要求，认真遴选项目实施县（区）和妇幼保健所（院），积极开展人员培训，并在项目实施过程中予以技术指导。

截至目前,问卷调查、标本采集、标本检测及县(区)数据录入工作均已圆满完成,市级数据录入工作正紧张有序进行,下一步将积极做好数据分析及报告撰写工作。

孕期妇女麻疹免疫水平调查工作为我市探索成人及8月龄以下人群麻疹发病危险因素奠定了基础。

来源:急性传染病防治科



践行群众路线 深入防控疟疾

2014年7月13日,中国疾病预防控制中心监测系统显示,安医大第一附属医院报告我市霍邱县长集镇一例疟疾疑似病例,我中心立即组织相关技术人员赶赴现场,与霍邱县疾控中心开展流行病学调查及疫点处置。

通过询问病情,了解病人的发病详细情况,现场开展了居住环境调查、周边邻居、工作场所的病例筛查等工作,落实各项防控措施。

7月21日,省疾控中心疟防专家王建军副主任一行赶赴病家,进一步了解病人治疗情况,通过调查病人的病史、发热热型、血常规及服治疟药后的反应和疟疾临床表现不相符,结合省级实验室复核各项结果均阴性,排除疟疾病例诊断。

专家提醒:目前正值疟疾流行的高峰季节,疟疾可防可治,主要通过按蚊叮咬传播,有效预防疟疾的最好办法就是防蚊子叮咬。主要措施是加强个人防护,减少人蚊接触机会,一旦出现发热症状要到正规的医疗机构进行疟原虫镜检。

来源:地方病慢病防治科

✦ 简讯

2014年7月11日,六安市疾病与公共卫生监测检验楼工程进入公开招标,该工程是市政府2014年“交钥匙”重点工程,总投资约1800万元。

7月11日,应市环境监测站邀请,李开春主任一行前往考察市环境监测中心实验室建设。李开春主任在刘晓升站长的陪同下参观了土壤实验室、水质监测实验室和PM2.5在线监测站。双方还就环境监测与疾病监测工作的发展进行了深入探讨。

7月17日,我中心考察组一行在中心主任李开春的带领下,前往马鞍山市疾控中心学习ISO9000质量管理体系认证经验。考察组通过现场交流的方式,和相关科室负责人就推进体系建设工作中的难点、要点作了广泛而深入的交流探讨。

近日,我中心组织开展了全市结核病防治县区间互查活动。目前督导活动已全面结束。从督导的情况看,全市结防工作总体情况较好,其中学校结核病防治、入项病人的治管、抗结核药品的使用与管理等工作做得较好,同时对本次互查中发现的问题,督导人员及时提出了改进意见。

六安市疾病预防控制中心

(内部交流)

地址:安徽省六安市皋城中路

邮编:237000

电话:0564-3380877

E-mail:lacdc@foxmail.com

主 编:李开春

副 主 编:姜正好

责任编辑:姜正好

编 辑:汪 军

校 对:马文红

张 辉