

地方病动态

DI FANG BING DONG TAI

2021 年第 2 期 总第 155 期

■ 公共卫生领域地方病标准专业卫生健康标准修订项目启动会在青岛市顺利召开 ■ 碘缺乏病防治研讨会在新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市召开 ■ 中国疾病预防控制中心地方病控制中心地氟病防治研究所高彦辉所长一行在山西饮水型氟中毒病区调研 ■ 中国疾病预防控制中心地方病控制中心地氟病防治研究所高彦辉所长一行在甘肃省地方性氟中毒病区调研 ■ 中国疾病预防控制中心地方病控制中心大骨节病防治研究所于钧所长一行赴四川调研大骨节病防治工作

公共卫生领域地方病标准专业卫生健康标准修订项目启动会在青岛市顺利召开

按照国家卫生健康委法规司“公共卫生标准体系升级改造项目”方案要求,为保证本年度标准修订工作顺利完成,2021年5月13日,中国疾病预防控制中心在青岛市召开公共卫生领域地方病标准专业卫生健康标准修订启动会,本次会议得到青岛市疾控中心的大力支持。

中国疾病预防控制中心标准处雷苏文处长,第八届国家卫生健康标准委员会地方病标准专业委员会主任委员孙殿军、秘书长高彦辉,以及来自中国疾病预防控制中心地方病控制中心、北京大学人民医院、西安交通大学、哈尔滨医科大学、中国医科大学、安徽省疾控中心、甘肃省疾控中心、四川省疾控中心、浙江省疾控中心、山东省地方病防治研究所、山西省地方病防治研究所、贵州省疾病预防控制中心、陕西省地方病防治研究所、内蒙古综合疾病预防控制中心的 11 项待修订标准负责人及起草团队参加了会议。

开幕式上,主任委员孙殿军教授讲话,向参会专家介绍目前我国地方病防治现状、地方病标准化工作取得的成绩、以及本年度地方病标准修订工作的重要性,并向承担标准修订项目的专家提出了工作要求。雷苏文处长介绍了此次升级改造项目的



背景,部署了实施目标及相关要求,并结合公共卫生领域标准化工作开展情况,强调了卫生健康标准作为卫生健康法律法规体系的重要组成部分,是贯彻落实党中央关于卫生健康工作的方针政策和决策部署的重要手段和依据,要求各标准修订项目负责人和团队要充分重视,精心组织,密切合作,按时、高质量完成标准修订任务。

会上地方病标准专业委员会秘书处秘书李梦涤介绍了地方病标准体系优化工作进展、标准制修订过程中的常见问题和处理要点。与会专家就方案内容进行了热烈的研讨,雷苏文处长、高彦辉秘书长就专家关心的升级改造项目中标准修订的流程、

经费的使用、执行进度的安排等问题逐一做了回应。

孙殿军主任委员为会议做了总结,强调各位标准起草人要严格按照时间要求,保质保量完成此次

标准修订工作。至此,2021年公共卫生领域地方病专业卫生健康标准修订项目正式启动。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心
业务处 李梦滢

碘缺乏病防治研讨会在新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市召开

为持续巩固地方病防治专项三年攻坚行动成果,不断完善碘缺乏病防治长效机制,确保持续消除碘缺乏病,中国疾病预防控制中心地方病控制中心受国家卫生健康委疾病预防控制局委托,于2021年5月11日在新疆维吾尔自治区乌鲁木齐市召开了碘缺乏病防治研讨会。国家卫生健康委疾控局寄地处齐宏亮副处长,地病中心申红梅副主任、健康教育处苏晓辉处长、碘缺乏病防治研究所刘鹏所长,天津医科大学张万起教授,中国疾病预防控制中心营养与健康所杨丽琛研究员、徐菁副研究员以及各省份碘缺乏病防治专家、代表出席了本次会议。

苏晓辉处长主持了开幕式。齐宏亮副处长讲话指出,我国未来针对碘缺乏病要加强科研力量,设立大的科研项目,集中科研优势,解决碘缺乏病防治过程中尚存的瓶颈问题,深入研究碘与甲状腺疾病之间的关系;更要加强多部门合作,针对高碘病区和地区推进改水,解决公众关注的健康问题,及时有效地对公众发布监测信息,让公众了解自身所处环境中的碘水平,为健康中国助力。申红梅副主任指出了目前我国碘缺乏病防治面临的问题、未来的工作方向及“十四五”期间的重点任务,一是要进

一步加强碘缺乏病防治领域的法规及标准体系建设;二是要推进不同水碘地区科学、精准补碘进程;三是要完善碘缺乏病及水源性高碘地区监测体系;四是要建立碘缺乏病的持续消除机制;五是要围绕防治工作难点开展相关研究。新疆维吾尔自治区卫生健康委疾控处张峰副处长介绍了自治区的碘缺乏病防治情况,对此次会议在新疆召开表示欢迎并预祝会议取得成功。

申红梅副主任主持了碘缺乏病防治及科研进展内容。张万起教授作了题为“‘互联网+精准碘营养评价’服务于全民健康”的报告;杨丽琛研究员作了题为“青年人碘需要量研究”和“中国三省学龄儿童碘营养状况和相关因素分析”的报告;刘鹏所长作了“国际碘缺乏病的防治进展”、“《碘缺乏病消除》标准”和“《食用盐碘含量》标准”的修订进展等报告;碘缺乏病防治研究所孟凡刚副研究员介绍了“《地方性甲状腺肿诊断》标准”修订进展;碘缺乏病防治研究所范丽珺副研究员介绍了“2020年全国碘缺乏病监测及水源性高碘地区监测主要结果”。通过系列报告,与会专家对碘缺乏病防治最新成果及科研进展有了进一步了解。

刘鹏所长主持了重点省份主题发言。新疆维吾



尔自治区疾病预防控制中心张玲副主任就“十四五期间新疆碘缺乏病重点地区重点人群精准补碘问题”进行了介绍,四川省疾病预防控制中心地方病预防控制所李津蜀所长就“强化监测评估-持续消除碘缺乏危害”进行了介绍,山西省地方病防治研究所贾清珍所长就“山西省水源性高碘危害防治实践”情况进行了介绍,天津市疾病预防控制中心环境与健康室侯常春主任就“天津市碘缺乏病防治工作”进行了介绍。随后,与会专家就上述主题进行了充分讨论。

地病中心于2021年“防治碘缺乏病日”前后开展了系列宣传活动,包括征集宣传主题,设计、发布

宣传画,拍摄碘缺乏病宣传片《继往开来 持续消除碘缺乏病》,组织全国专家撰写“专家寄语”并通过“中国地方病防控”微信公众号推送,在大众媒体刊登碘缺乏病防治科普文章等。通过上述活动,提高了公众对碘缺乏病危害与防治措施的认识。本次研讨会作为5.15系列宣传活动的一部分,就2020年碘缺乏病与水源性高碘地区监测结果、碘缺乏病防治及科研中的问题、碘缺乏病防治策略等进行了充分讨论,会议达到了预期目的,为今后碘缺乏病的防治明确了新的方向与思路。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心
碘缺乏病防治研究所 范丽珺

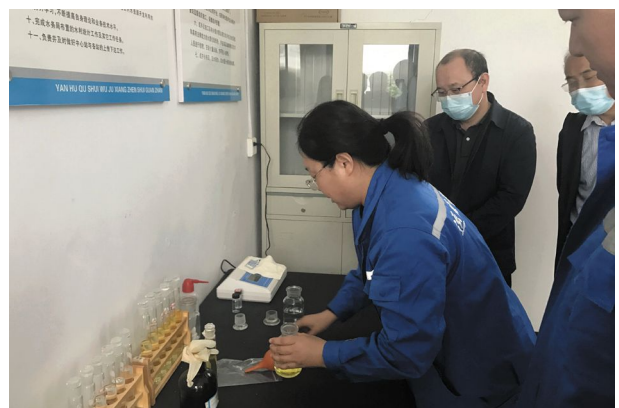
中国疾病预防控制中心地方病控制中心地氟病防治研究所 高彦辉所长一行在山西饮水型氟中毒病区调研

2021年4月6日-8日,中国疾病预防控制中心地方病控制中心地氟病防治研究所所长高彦辉、副所长赵丽军、防治室主任邴芒一行在山西省晋中市平遥县和运城市盐湖区饮水型氟中毒病区调研地方病防治专项三年攻坚行动方案所取得的成果。山西省卫健委疾控处调研员杨建律、山西地方病防治所所长贾清珍以及相关区县主管地方病的同志陪同调研。

调研组首先召开座谈会,听取山西省饮水型氟中毒防治工作汇报,了解山西省在地方病防治工作中所取得的成绩和存在的问题,又分别听取了平遥县和盐湖区饮水型氟中毒防治工作汇报,调研

组就当地居民对新水源的饮用情况,氟骨症患者的救治及基层技术人员的配置和能力提升等问题进行了深入的讨论。随后,调研组深入晋中市平遥县南宫地中心小学和运城市盐湖区西王李晨小学,对两所学校8~12岁在校学生进行了氟斑牙检查,为基层工作人员讲述了氟斑牙诊断要点,参观了宁杜香和东底两处集中供水工程,并听取了水厂工作人员的介绍。高彦辉所长对山西省在饮水型氟中毒防治工作中取得的成绩给予了充分的肯定。同时,为下一步防治工作提出了宝贵意见。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心
地氟病防治研究所 邴芒



中国疾病预防控制中心地方病控制中心地氟病防治研究所 高彦辉所长一行在甘肃省地方性氟中毒病区调研

为落实地方病防治专项三年攻坚行动“回头看”工作,为“十四五”期间我国地方性氟中毒防治工作提供思路和方向,2021年4月26-28日,中国疾病预防控制中心地方病控制中心地氟病防治研究所所长高彦辉、防治室主任郦芒一行先后在甘肃省张掖市山丹县和高台县饮水型氟中毒病区、酒泉市阿克塞哈萨克族自治县饮茶型氟中毒病区和敦煌市饮水型氟中毒病区进行现场调研。甘肃省疾病预防控制中心地方病所王燕玲所长及相关病种负责的同志陪同参加了本次调研。

26日上午,调研组在张掖市山丹县开展调研。调研组深入到农户家中看望了几位氟骨症现症患者,高彦辉所长为患者查体并详细询问了用药和诊疗情况。随后,调研组查看了当地的改水工程并听取水厂工作人员的汇报。26日下午,调研组来到张掖市高台县开展调研,首先通过座谈会的方式,调研组听取了高台县饮水型氟中毒防治工作汇报。随后,调研组深入农户家中看望氟骨症现症患者。28日上午,调研组在酒泉市阿克塞哈萨克族自治县开展调研。调研组首先在阿克塞县疾控中心同县级地方病防治同志交流座谈,随后,调研组深入哈萨克族牧民家中看望氟骨症现症患者,高彦辉所长询问了牧民的收入情况和氟骨症治疗情况,并详细了解了牧民饮用砖茶的品种和数量。28日下午,调研组来到酒泉市敦煌市阳关镇一所小学,高彦辉所长为

在校学生进行儿童氟斑牙检查并对基层工作人员进行了现场培训。

调研过程中,高彦辉所长对甘肃省在饮水型氟中毒防治工作中取得的成绩特别是氟骨症现症患者管理方面给予了充分肯定,同时就降氟改水工程长效运行机制建立、基层地方病防控能力建设、氟骨症患者的救助救治、健康教育宣传形式等问题,与县、市级专业地方病防治人员进行了深入的讨论并提出了建议。2021年是“十四五”规划的开局之年,充分了解目前防治工作中存在的问题和防治需求,对于做好“十四五”期间地氟病防治工作、进一步巩固已有防治成果具有重要意义。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心
地氟病防治研究所 郦芒



中国疾病预防控制中心地方病控制中心大骨节病防治研究所于钧所长一行赴四川调研大骨节病防治工作

为了解地方病防治专项三年攻坚行动期间“三州三区”国家贫困地区大骨节病防治工作开展情况、存在的问题及防治需求,提高“十四五”防治规划制定的有效性和目的性,4月25-29日,大骨节病防治研究所联合北京大学人民医院深入四川省阿坝藏族羌族自治州大骨节病区调研大骨节病防治工作。

四川省阿坝藏族羌族自治州是国家“三区三州”深度贫困地区之一,也是四川省主要的大骨节病病区。全州94万人口中有大骨节病现症患者3.2万人,患病率高达3.4%,且占四川现症患者总数的92%,是四川省大骨节病患者救治工作的主战场。专家组克服高原反应,25-29日驱车一千两百余公里,深入诺尔盖县和红原县开展调研工作。调研期间,专家组召开座谈会2次,听取诺尔盖县和红原县地方病三年攻坚行动大骨节病防治工作汇报,了解两地医疗机构应用藏医藏药治疗大骨节病患者救治经验和做法,查阅患者健康档案建立和社

区随访管理资料,交流患者诊疗工作面临的问题和解决办法。专家组还深入若尔盖县包座乡、红原县江茸乡现场调查患者药物治疗效果、患者救治需求及存在的困难,调查结束后向患者发放健康教育慰问品。

调研期间,专家组对四川省大骨节病防治工作给予了充分肯定,强调落实大骨节病患者救治工作既是贯彻党中央对地方病防治的重要指示精神,也是送医送药增进民族团结的安边护边工程。同时,对四川省现症患者治疗推进力度、完善患者健康档案、开展治疗效果评价等工作提出了建设性建议。

专家组成员有地病中心大骨节病防治研究所副所长于钧和裴俊瑞,北京大学人民医院骨关节科主任医师林剑浩。本次工作得到了四川省卫生健康委重传处、四川省疾病预防控制中心、阿坝藏族羌族自治州疾控中心的大力支持。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心
裴俊瑞 崔丝露



责任编辑:王宇 苏晓辉

中国疾病预防控制中心地方病控制中心, 通信地址: 150081, 哈尔滨市南岗区保健路157号
THE CENTER FOR ENDEMIC DISEASE CONTROL, CHINESE CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION
Address: 157 Bao jian Road, Nangang District, Harbin, CHINA, Postal code: 150081
Tel: 0086-0451-86613085 0451-86619216 Fax: 0086-0451-86657674 E-mail: jianjiaochu@126.com