内部资料 免费赠阅

地方高砂态 DI FANG BING DONG TAI 2024年第2期总第168期

■全国第31个"防治碘缺乏病日"主会场宣传活动在天津举办 ■碘缺乏病防治专家研讨会在天津市召 ■2024 年全国地方病防治管理培训班在天津市举办 ■克山病防治研究所赴黑龙江省富裕县开展克 山病调查 ■2024 年度全国地方病防治机构氟砷检测实验室质量控制工作会议暨氟砷实验室检测技术培 训班在重庆市举办

全国第 31 个"防治碘缺乏病日"主会场官传活动在天津举办

2024年5月15日是第31个"防治碘缺乏病 日",也是《食盐加碘消除碘缺乏危害管理条例》颁 布 30 周年,为推动落实《健康中国 2030"规划纲 要》.持续巩固全国碘缺乏病防治工作成果.引导全 社会积极参与碘缺乏病防治工作,科学补碘、持续 消除碘缺乏病,全国碘缺乏病防治专家以及全国地 方病防治工作者齐聚天津,共同开展第31个"防治 碘缺乏病日"现场宣传活动。今年活动的主题是"食 盐加碘防疾病 平衡营养健康行",旨在广泛深入地 宣传消除碘缺乏危害工作的重要性、艰巨性和长期 性,加强防治碘缺乏病的健康教育,切实提高群众

的防病意识和能力,持续巩固碘缺乏病消除成果。 此次活动由国家疾病预防控制局主办,中国疾病预 防控制中心地方病控制中心、天津市疾病预防控制 局、天津市南开区人民政府共同承办. 天津市疾病 预防控制中心协办。

国家疾病预防控制局卫牛与免疫司副司长李 筱翠出席并讲话指出,基于目前我国碘缺乏病防治 工作形势,我们要持续贯彻落实中央领导同志关于 地方病防治工作指示批示精神, 坚持人民至上、生 命至上、健康优先的理念,将健康融入所有政策,落 实干预措施。要持续提高各级政府及有关部门对碘











缺乏病防治工作重要性、艰巨性和长期性的认识,联合多部门加大防治力度,坚持预防为主,加强公众宣传引导,巩固防治成果。要持续按照健康中国战略和疾控事业高质量发展相关要求,加强疾病防治体系建设,巩固防治能力,形成新质生产力,提升防治水平。要持续按照"因地制宜、分类指导和差异化干预、科学与精准补碘"的原则,将措施落实到位,保障全民健康。天津市南开区副区长李静、中国疾病预防控制中心副主任施小明分别致辞,国家疾病预防控制局、中国疾病预防控制中心地方病控







制中心、中国盐业协会、天津市卫生健康委员会、天津市疾病预防控制局及南开区相关部门领导出席活动。来自全国的碘缺乏病防治专家、各省(区、市)和新疆生产建设兵团的地方病防治工作者、专家、医务工作者、盐务工作者共170余人参加本次活动。

活动现场,李筱翠副司长以及有关领导和专家为"2024年防治碘缺乏病科普作品征集活动"获得宣传画组、宣传视频组、LOG0组一、二、三等奖的人员颁发证书、奖杯、并共同启动"2024年全国防治



碘缺乏病●守护健康活动"。

现场活动通过播放碘缺乏病防治宣传片、摆放

宣传展板及签名、发放宣传材料等形式,普及碘缺乏病对人体危害的知识。随后参加活动的领导和专家前往小学和社区,小学通过讲课、扫码答题、画碘盐标识等形式,社区通过为20名孕妇开展健康科普宣传等活动,对不同人群宣传防治碘缺乏病知识。同时,5月15日下午,在国家疾病预防控制局的安排下,召开了碘缺乏病防治专家研讨会,10名专家从我国的防治进展、取得的成绩,人群碘营养、甲状腺疾病等相关研究方面进行了汇报,对我国碘缺乏病防治的关键问题进行了研讨。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心 健康教育处

碘缺乏病防治专家研讨会在天津市召开

2024年5月15日,国家疾病预防控制局卫生免疫司组织全国碘缺乏病相关领域专家在天津市召开了碘缺乏病防治专家研讨会。

国家疾病预防控制局卫生免疫司李筱翠副司长、环境卫生与地方病防控处冀永才处长,中华预防医学会李全乐副秘书长,中国疾病预防控制中心公卫处戴政处长,中国疾病预防控制中心地方病控制中心领导、专家,营养学专家、内分泌学专家及各省份地方病防治专家参会。

开幕式上,国家卫生健康委员会地方病防治专家咨询委员会主任委员孙殿军教授发表开幕式讲话。孙殿军教授回顾了我国食盐加碘消除碘缺乏危害的历史进程以及各阶段碘缺乏病防治专家为我

国碘缺乏病防治事业所做的突出贡献。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心健康教育处苏晓辉处长主持研讨会。与会专家介绍了碘缺乏病防治、碘营养及甲状腺疾病方面的前沿知识、最新研究进展与取得的成绩。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刘鹏所长作了题为"食盐加碘三十年,平衡营养健康行"的报告;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教授介绍"2023年全国碘缺乏病监测与水源性高碘地区监测主要结果";中国疾病预防控制中心营养与健康所杨晓光研究员介绍了"我国居民碘营养摄入情况";天津医科大学张万起教授介绍了"碘营养标准修订进程及全国





● DI FANG BING DONG TAI ●



碘营养健康的实现路径";中国医科大学单忠艳教 授介绍了"中国碘与甲状腺疾病的流行病学研究"; 天津医科大学钱明教授介绍了"碘缺乏是脑发育障 碍的最大和可预防因素";中国疾病预防控制中心 营养与健康所徐菁研究员介绍了"非高碘地区在外 就餐场所碘盐使用情况"。沿海省份代表天津市疾 病预防控制中心张丹丹主管医师、西部省份代表新 疆自治区疾病预防控制中心林勤主任医师和高水

碘地区省份代表河南省疾病预防控制中心杨金副 主任医师也分别介绍了各自省份在防治碘缺乏病 方面的成功经验、优势与不足。

与会专家共同认真梳理了我国碘缺乏病和水 源性高碘危害防治的策略与下一步措施。

李筱翠副司长在总结发言中指出,对待科学要 有崇敬之情,专家是国家的宝贵财富,专家的研究 成果是行政工作高质量开展的重要支撑,专家的建 议和决策也是很多行政决策的重要依据和支撑。 如 何把专家的科研成果更大的转化为保障百姓健康 的相关政策,需要相关工作人员提供更高的服务保 障。要做到"三个满意",即在国家大政方针的指引 下开展工作让国家满意;为相关专家提供更好的服 务保障让专家满意;在科研成果的基础上推进各种 利国利民的方针政策让百姓满意。

> 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

2024 年全国地方病防治管理培训班在天津市举办

为贯彻落实《全国地方病防治巩固提升行动方 案 (2023 - 2025 年)》, 总结 2023 年地方病防治工 作主要结果,部署下一阶段重点工作,国家疾控局 □中免疫司干 2024 年 5 月 15-16 日。在天津举办 了 2024 年全国地方病防治管理培训班。来自全国 31个省、自治区、直辖市及新疆生产建设兵团疾控 局、疾控中心(地病所)相关人员和中国疾病预防控 制中心地方病控制中心(以下简称地病中心)的专 家等120余人参加了培训班。

国家疾控局卫生免疫司副司长李筱翠、地病中

心副主任毕晓明、天津市卫牛健康委副主任邓全军 出席开幕式并讲话。开幕式中国家疾控局卫生免疫 司环境卫生与地方病防控处处长冀永才主持。

地病中小业务处外长刘辉主持 2023 年地方病 防治工作主要结果的通报。地病中心地氟病防治研 究所副所长赵丽军研究员、孙洪娜副研究员, 碘缺 乏病防治研究所周正助理研究员、吕春鹏助理研究 员,大骨节病防治研究所崔丝露助理研究员,克山 病防治研究所李丹丹副研究员分别通报了 2023 年 地方病各病种主要结果。





国家疾控局卫生免疫司环境卫生与地方病防控处孟凡刚研究员主持新版地方病监测方案和2023年全国氟砷检测实验室质量控制考核情况的专家汇报。地病中心地氟病防治研究所所长裴俊瑞研究员、纪晓红副研究员,碘缺乏病防治研究所范丽珺研究员,大骨节病防治研究所崔丝露助理研究

员,克山病防治研究所副所长侯杰研究员分别介绍 了相关内容。

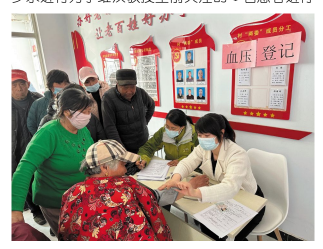
本次培训班为全国地方病防治管理和业务人员提供了学习和交流的平台,取得了良好的效果。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心 业务处 刘辉 靳爽

克山病防治研究所赴黑龙江省富裕县开展克山病调查

为掌握黑龙江省克山病重点病区病情现状,2024年4月7-11日,地病中心克山病防治研究所一行9人赴黑龙江省齐齐哈尔市富裕县繁荣乡永进村、永丰村开展克山病病情及发病相关因素调查。繁荣乡是于维汉教授在20世纪60年代设立的克山病观察点。

4月7日下午,克山病防治研究所一行在繁荣 乡永进村为于维汉教授生前关注的4名患者进行





了随访。通过临床查体、心电图和超声心动图检查,了解患者病情,给予用药建议和生活指导。4月8日至4月10日,分别在繁荣乡永进村、永丰村的村委会设立调查点,开展克山病现场调查工作,同时为村民进行相关心血管疾病的义诊。为360余名村民进行了临床查体和心电图检查,对心脏可疑增大的村民进行超声心动图检查,并根据检查结果提出了诊疗建议;同时开展科普宣传,向村民们普及克





 \bullet DI FANG BING DONG TAI \bullet



山病的危险因素以及预防措施,推荐其通过改善膳 食、保持适量运动等方式预防克山病,发现身体不 适时,及时就医。另外,本次调查采集玉米、面粉、大 米三种粮食样本共39份,待进一步测定硒等发病 危险因素水平。

此次调查得到了黑龙江省疾控中心地病所、齐 齐哈尔市疾控中心、富裕县卫健局、富裕县疾控中



心和繁荣乡政府的帮助和支持,使得调查工作更加 顺利有效。通过此次克山病病情调查为当地居民提 供了克山病等心血管疾病咨询诊疗平台,提升了居 民的健康意识和防病意识,为进一步做好克山病病 情监测和患者治疗管理奠定了基础。

> 中国疾病预防控制中心地方病控制中心 克山病防治研究所 李丹丹

2024 年度全国地方病防治机构氟砷检测实验室质量控制工作会议 暨氟砷实验室检测技术培训班在重庆市举办

2024年6月17日至20日,由中国疾病预防 控制中心地方病控制中心(以下简称地病中心)主 办, 重庆市疾病预防控制中心承办的 2024 年度全 国地方病防治机构氟砷检测实验室质量控制工作 会议暨氟砷实验室检测技术培训班在重庆市成功 举办。来自全国 30 个省 (自治区、直辖市)及新疆生 产建设兵团疾病预防控制中心 (地方病防治研究 所)的氟砷实验室检测质控考核及检验专业技术人 员共90余人参加了本次会议。

地病中心副主任毕晓明、重庆市疾病预防控制 中心主任张华东、重庆市疾控局免疫处处长罗继开 等出席了会议开幕仪式,开幕仪式由地病中心地氟 病所所长裴俊瑞主持。在致辞中,张华东主任对全 国地方病专家同仁的到来表示热烈欢迎,并简要介 绍了重庆市的历史文化及氟中毒防治情况。毕晓明 副主任发表讲话,感谢重庆市疾控中心为筹办会议 给予的协助和支持, 重点宣贯国家地方病巩固提 升、疾病预防控制行动方案等文件精神,指出本次 会议是地病中心贯彻落实国家文件精神的举措之 一,点明本次会议和培训的目的及意义。

18 日的专家讲座由裴俊瑞所长主持。裴俊瑞 所长针对地方性氟砷中毒监测与防控的相关内容





及现状进行了讲述:地病中心编辑部主任李颖给大 家讲解了医学论文写作的方法及写作中常见问题 和注意事项等: 地病中心地氟病所防治室主任孙洪 娜讲述了2023版全国氟砷中毒监测方案。本次培 训班还特别邀请了中国检验检疫科学研究院测试 评价中心主任陈冬东研究员讲解了能力验证与实 验室质量控制的相关内容;北京市疾病预防控制中 心中心实验室副主任刘丽萍教授讲授了与地方病 相关的砷及砷形态分析;地病中心地氟病所于光前 研究员对电极法测定氟含量不确定度进展情况进 行了讲解。这些培训内容都与氟砷实验室质量控制 考核工作紧密相关,不仅为参与培训的人员拓宽了 视野,也提高了实验室相关人员的专业技能和知识 水平。

19 日的氟砷检测实验室质控培训与交流由地 病中心地氟病所理化室主任纪晓红主持。纪晓红对 2024 年度全国地方病防治机构实验室氟砷测定质 量控制进行了总结,对实验室质量控制的各个环节 进行了连贯性衔接,并就质控中出现的问题提出针 对性整改建议。在经验交流与讨论环节中,来自安 徽、山东、云南、贵州和西藏的代表围绕氟砷检测过 程中出现的问题和解决办法以及氟砷质控方面所 取得的成绩和经验进行了分享,并结合实际工作经 验对实验室质控工作中存在的问题提出了建设性 的建议。

本次会议是针对实验室质量控制管理的一个













专项会议和技术培训,充分体现了地病中心对氟砷 实验室质控工作的重视。通过此次活动的举办,宣 贯新的文件精神,讲解最新的方法和技术,交流实 践工作经验和心得,提升专业技能和质量控制意

识,为全国地方性氟砷中毒防治工作高质量发展提 供精准检测数据支撑。

> 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 纪晓红

> > 责任编辑: 佟思萌 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