内部资料 免费赠阅

地方高铷态 DI FANG BING DONG TAI 2025年第2期总第172期

- ■碘缺乏病健康教育与健康促进经验交流会在武汉市召开 ■地病中心开展全国第 32 个"防治碘缺乏病
- 日"宣传活动 ■地病中心孙殿军教授一行赴贵州省、云南省开展地方性氟砷中毒防治工作调研 ■哈尔 滨医科大学第三届青年学者星汉论坛地病中小专场成功举办 ■地病中小邀请于祖熙教授座谈交流

碘缺乏病健康教育与健康促进经验交流会在武汉市召开

为了更好地开展碘缺乏病健康教育与健康促 进工作,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)受国家疾病预防控制局委托, 于 2025 年 4 月 29 日在武汉市组织召开了碘缺乏 病健康教育与健康促进经验交流会。国家疾病预防 控制局卫生免疫规划司寄生虫病与地方病防控处 (以下简称寄地处)张瑞,地病中心副主任毕晓明, 健康教育处处长苏晓辉,碘缺乏病防治研究所所长 刘鹏,湖北省疾病预防控制局卫牛与免疫规划处处 长唐平,以及各省份碘缺乏病防治、健康教育和健 康促进工作的代表 70 余人参会。

在开幕式上,张瑞代表寄地处致词,提出要加 强全社会对科学补碘的认识,继续加大碘缺乏病防 治知识的宣传力度,形式要更加丰富多彩,切实提 高宣传效果,持续推进食盐加碘消除碘缺乏病工 作。毕晓明、唐平分别代表地病中心和湖北省疾病 预防控制局致欢迎词。苏晓辉主持开幕式。

刘鹏主持典型汇报。苏晓辉作题为"5.15 防治 碘缺乏病日工作回顾、经验及下一步工作方向"的 报告;中国盐业协会秘书长刘艳杰作题为 "践行盐 业社会责任 为防治碘缺乏病做贡献"的报告。天 津市、江苏省、浙江省、湖北省、河南省、重庆市、四 川省和新疆维吾尔自治区等 8 个省份进行典型汇



碘缺乏病健康教育与健康促进经验交流会会场 报,分别介绍各自省份在碘缺乏病健康教育和健康 促进方面开展的亮点工作以及取得的经验。

地病中心健康教育处副处长张微和碘缺乏病 防治研究所副所长范丽珺主持会议交流与健教品 展示。有关省份分享在碘缺乏病健康教育与健康促 进方面取得的成绩、存在问题和不足。各省份将形 式多样、种类丰富的碘缺乏病宣传品进行了介绍与 展示。此次经验交流会对全国各省份深入开展碘缺 乏病健康教育和健康促进工作起到积极推动作用。

> 中国疾病预防控制中心地方病控制中心 健康教育处 张微

地病中心开展全国第 32 个"防治碘缺乏病日"宣传活动

2025年5月15日是全国第32个"防治碘缺乏病日"。为持续巩固全国碘缺乏病防治工作成果,提高全社会对碘缺乏病防治工作的认识,推动贯彻落实《健康中国2030"规划纲要》《全国地方病防治巩固提升行动方案(2023-2025年)》,国家疾控局、国家发展改革委、教育部、工业和信息化部、国家卫生健康委、市场监管总局、广电总局、国务院妇儿工委办公室、中国残联以及中国关工委十部门共同组织开展了全国第32个"防治碘缺乏病日"活动。

为了做好本次宣传活动,中国疾病预防控制中心地方病控制中心(简称地病中心)按照国家疾病预防控制局的要求,起草了"2025年5.15防治碘缺乏病日活动方案",确定2025年全国"防治碘缺乏病日"的宣传主题为"持续科学补碘,推动健康发展"。组织设计了2025年全国"防治碘缺乏病日"宣传海报。地病中心还组织撰写了科普文章"我国碘缺乏病防治历史悠久,持续消除成效显著""碘缺乏的危害及对不同年龄段人群的影响",在中国地方病防控微信公众号和地病中心网站发布。

5月15日,国家疾病预防控制局邀请地病中心主任高彦辉、中国疾病预防控制中心营养与健康所研究员杨晓光和中国医科大学附属第一医院内

分泌科主任单忠艳,在国家卫生健康委百姓健康频道开展在线专家访谈。本次访谈围绕我国目前碘缺乏病流行状况、继续实施食盐加碘措施的原因、碘的作用、不同人群碘推荐摄入量、碘营养状况评价、碘与甲状腺疾病的关系、妊娠妇女如何补碘、水源性高碘地区防控措施等内容,用详实的材料,进一步增强公众对碘缺乏病防治措施的科学认识,树立科学补碘理念。

黑龙江省疾病预防控制局 15 日举办了"防治 碘缺乏病日"宣传活动,邀请地病中心碘缺乏病防治研究所所长刘鹏研究员、副所长范丽珺研究员等专家和防治工作者参加现场宣传活动。此次宣传活动为来往的居民发放碘缺乏病宣传口袋书、居民补碘知识问答手册、居民补碘指南等,并现场解答群众关心的补碘相关问题。此次现场宣传活动效果显著,促进了广大群众对碘缺乏病防治措施的认同和积极参与,为保持持续消除碘缺乏病奠定了基础,对保障人民群众的健康具有重要意义。

今年的全国"防治碘缺乏病日"宣传活动,形式多样,覆盖范围广,收到了很好的宣传效果。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心 健康教育处 张微 佟思萌



国家疾控局在线访谈节目录制现场



黑龙江省疾控局宣传活动现场

地病中心孙殿军教授一行赴贵州省、云南省开展地方性氟砷中毒 防治工作调研

2025 年 4 月 21 日 -28 日,为推动各地地方病防治巩固提升行动如期达标,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、地病中心地氟病防治研究所名誉所长孙殿军、所长裴俊瑞、副所长赵丽军等一行 4 人赴贵州省毕节市织金县、大方县,云南省昭通市镇雄县、大理白族自治州弥渡县进行地方性氟砷中毒防治工作调研。

调研组现场查看燃煤污染型地氟病病区的三个小学(织金县三甲街道绮结河小学、大方县东关乡将军山小学、镇雄县塘房镇第二小学)儿童氟斑牙患病情况。深入走访绮结河村、东关乡七家田社区、塘房镇芒部山村石人组、场坝镇麻园村,查看居民户降氟炉灶和清洁能源使用及相关健康生活行为情况,检查村民氟骨症患病情况。查阅5个乡镇卫生院地方性氟骨症患者管理与治疗档案和镇雄县疾控中心燃煤污染型地氟病监测防治工作档案。在织金县纳雍乡和平村坝子组、弥渡县弥城镇谷芹社区高芹村调研砷中毒病情。实地察看弥渡县弥城镇谷芹社区供水站,详细了解设备运转及供水服务情况。召开6次座谈会了解各地基层地方性氟砷防治工作的成功经验、当前进展及下一步工作考虑



现场检查织金县绮结河小学儿童氟斑牙患病情况

等。

孙殿军教授肯定了各调研病区市县的地氟病和地砷病防治工作取得的成就,尤其肯定各病区居民已形成自愿购买改良降氟炉灶、电取暖设备和做饭电磁炉的健康生活行为,认为这是消除燃煤污染型氟砷中毒根本性措施与保障。然后,他对各病区市县提出如下共性的针对性建议。一是在燃煤污染型地氟病病区坚持以健康教育为基础,推广清洁能源为主的绿色预防策略。同时,持续强化改良炉灶和粮食自然晾晒等措施落实和规范使用的指导。二是持续加强地方性氟砷中毒防治监测工作,动态掌握病区居民氟砷暴露水平和病情变化情况;三是完善患者健康档案,对确诊患者开展有效治疗并实施动态追踪观察;四是开展针对性健康教育,引导群众改变不良生活习惯,提高重点人群氟砷危害认知水平和防范意识。

本次调研在贵州省和云南省相关部门的大力支持下得以顺利开展。

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 王健



在弥渡县弥城镇谷芹社区高芹村 进行砷中毒患者诊断

哈尔滨医科大学第三届青年学者星汉论坛地病中心专场成功举办

2025年5月27日,为积极响应哈尔滨医科大学人才新政,全面推进人才引进工作,以"科技引领疾控发展,防治守护健康未来"为主题,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)成功举办哈尔滨医科大学第三届青年学者星汉论坛地病中心专场,搭建起国际化的学术交流与人才对接平台,为地方病防控事业注入创新动能。

地病中心专场邀请来自美国匹兹堡大学、德国海德堡大学、丹麦哥本哈根大学、香港大学、香港浸会大学、哈尔滨工业大学的6位优秀青年人才参加。地病中心业务处处长刘辉主持开幕式,地病中心副主任毕晓明致欢迎辞,地病中心主任、哈尔滨医科大学副校长高彦辉介绍地病中心情况及学校引才政策。地病中心各研究所、部门负责人及部分职工和研究生代表参加会议。

高彦辉代表学校对参加第三届青年学者星汉论坛地病中心专场的青年学者们表示热烈的欢迎,并对哈医大的引才政策进行了详细的解读,介绍了地病中心的发展历程、学术影响力以及服务国家和行业的战略需求、新建地病中心大楼的科研平台建设规划,对青年人才在地病中心未来发展寄予殷切期望。

应邀参会的6位青年学者做了学术汇报,并与参会的地病中心有关专家进行了学术研讨。青年学者参观了哈尔滨医科大学校园、地病中心实验室、中国地方病防治史展馆。

地病中心将以此次论坛为契机,创造条件吸引



毕晓明致欢迎辞



高彦辉介绍地病中心情况及学校引才政策

更多的青年才俊圆梦哈医大,加快推进地病中心高质量发展。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心 健康教育处 佟思萌



地病中心专家与青年学者合影

地病中心邀请于祖熙教授座谈交流

2025年6月6日下午,于祖熙教授应邀到中 国疾病预防控制中心地方病控制中心(以下简称地 病中心)座谈交流。地病中心主任高彦辉主持座谈 会, 地病中心有关人员及研究生代表参加座谈交 流。

座谈会上,于祖熙教授深情回顾了自己在哈医 大求学期间的成长历程,讲述了父亲于维汉院士对 其的言传身教与殷切嘱托。他以"粽叶书签"的小 故事,生动诠释了于维汉院士"正直虚心、百折不 挠"的为人准则和严谨治学的家风传承。围绕空间 生物学在探索生物的三维空间结构、功能及相互作 用中的研究进展,于祖熙教授介绍了这一技术在医 学研究中的广泛应用,包括目前国际上空间生物学 的发展趋势、研究路径及其在疾病机制探索中的潜 在应用价值。

在互动交流时,于祖熙教授与孙殿军教授等围 绕克山病当前研究方向、病因探索中的问题及可拓 展的研究领域进行了深入探讨。同时,他还与研究 生们亲切交流,分享了自己科研道路上遇到的挑战 和获得的经验, 鼓励青年学子在困境中坚定目标、



持续积累,不断提升独立科研能力。

高彦辉代表地病中心全体师生向于祖熙教授 的来访表示诚挚感谢,认为此次座谈交流不仅拓宽 了地病中心科研人员和研究生的学术视野,也充分 体现了于祖熙教授对母校和对克山病防治事业的 深厚感情, 勉励青年学子传承于维汉院士的科学精 神,为地方病防控事业高质量发展贡献聪明才智。

> 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

> > 责任编辑: 佟思萌 张微

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