

# 地方病动态

## DI FANG BING DONG TAI

2023 年第 5 期 总第 166 期

■ 第一届国家疾病预防控制标准委员会成立大会在京召开 高彦辉副校长担任地方病标准专业委员会主任委员 ■ 国家卫生健康委病因流行病学重点实验室召开 2023 年学术委员会会议 ■ 中华医学会地方病学分会第十一届委员会青年学组成立 ■ 2023 年全国克山病防治技术培训班在重庆市举办 ■ 中国疾控中心地病中心专家赴四川省参加饮茶型地氟病防治工作调研和研讨会 ■ 黑龙江省医学会地方病学分会第四届委员会换届会及学术会在哈尔滨召开 ■ 大骨节病防治研究所到黑龙江省鸡西市大骨节病区开展调研

## 第一届国家疾病预防控制标准委员会成立大会在京召开 高彦辉副校长担任地方病标准专业委员会主任委员

2023 年 11 月 14 日，第一届国家疾病预防控制标准委员会（以下简称国家疾控标委会）成立大会在国家疾控局召开。国家疾控局领导、相关部门负责同志，第一届国家疾控标委会成员，8 个标准专业委员会主任委员、副主任委员和秘书长等 80 余人参加了大会。高彦辉副校长被聘为地方病标准专业委员会主任委员。

国家卫生健康委副主任、国家疾控局局长、国家疾病预防控制标准委员会主任委员王贺胜同志作重要讲话，对国家疾病预防控制标准委员会及各标准专业委员会工作提出了要求。大会由国家疾控局副局长、国家疾病预防控制标准委员会常务副主任委员沈洪兵院士主持。大会为各标准专业委员会秘书处颁发了铭牌，为国家疾病预防控制标准委员会及各标准专业委员会委员颁发了聘书。

国家疾病预防控制标准委员会共有委员 23 人，主要由国家疾控局领导及相关司局负责同志、中国疾控中心相关工作负责同志和 8 个标准专业委员会主任委员担任。哈尔滨医科大学高彦辉副校长担任国家疾病预防控制标准委员会委员。



地方病标准专业委员会是国家疾病预防控制标准委员会的 8 个标准专业委员会之一，共有委员 30 人，地病中心孙殿军教授、申红梅教授担任标准专业委员会顾问，主任委员为高彦辉副校长，地病中心于钧研究员担任副主任委员，地病中心刘辉研究员和刘鹏研究员分别担任秘书长和副秘书长，哈医大二院于波教授、闫景龙教授、地病中心裴俊瑞研究员担任委员。

近两年，地方病标准专业委员会共制定、修订

地方病国家标准、行业标准 16 项, 2023 年新立项制定国家标准、行业标准 6 项。今后, 地方病标准专业委员会将按照《疾病预防控制标准管理办法》《国家疾病预防控制标准委员会章程》等有关文件规

定, 有序推进地方病标准制定、修订工作。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
业务处 刘辉

### 第一届国家疾病预防控制标准委员会地方病标准专业委员会委员名单

标准工作范围: 负责地方病诊断、病区划分、检测、控制与消除标准。

秘书处挂靠单位: 中国疾控中心地方病控制中心

单位委员: 国家疾控局卫生免疫司

顾问: 孙殿军 中国疾控中心地方病控制中心, 教授  
申红梅 中国疾控中心地方病控制中心, 教授  
郭 雄 西安交通大学医学部公共卫生学院, 教授  
张爱华 贵州医科大学公共卫生学院, 教授

序号	委员会任职	姓名	职称/职务	工作单位
1	主任委员	高彦辉	教授/副校长	哈尔滨医科大学
2	副主任委员	刘开泰	教授/书记	中国社区卫生协会
3	副主任委员	于 钧	研究员/所长	中国疾病预防控制中心地方病控制中心
4	副主任委员	席淑华	教授	中国医科大学
5	委员兼秘书长	刘 辉	研究员/处长	中国疾病预防控制中心地方病控制中心
6	委员兼副秘书长	刘 鹏	研究员/所长	黑龙江省地方病预防控制中心
7	委员	于 波	主任医师/所长	哈尔滨医科大学附属第二医院
8	委员	王学松	主任医师	山东省地方病防治研究所
9	委员	王健辉	主任医师/所长	辽宁省疾病预防控制中心
10	委员	王燕玲	主任医师/所长	甘肃省疾病预防控制中心
11	委员	刘丽萍	主任技师/实验室副主任	北京市疾病预防控制中心
12	委员	闫景龙	主任医师/科主任	哈尔滨医科大学附属第二医院
13	委员	李卫东	主任技师/副主任	安徽省疾病预防控制中心
14	委员	李津蜀	主任技师/所长	四川省疾病预防控制中心
15	委员	李艳红	主任医师/所长	内蒙古综合疾病预防控制中心
16	委员	杨丽琛	研究员	中国疾病预防控制中心营养与健康所
17	委员	张 玲	主任医师	新疆维吾尔自治区疾病预防控制中心
18	委员	张 峰	教授/副院长	西安交通大学公共卫生学院
19	委员	陈志辉	主任医师/所长	福建省疾病预防控制中心
20	委员	陈静宏	教授	西安交通大学医学部公共卫生学院
21	委员	林剑浩	教授/行政主任	北京大学人民医院
22	委员	单忠艳	二级教授/科主任	中国医科大学附属第一医院
23	委员	孟献亚	主任技师/科长	青海省地方病预防控制所
24	委员	侯常春	主任医师/所长	天津市疾病预防控制中心
25	委员	洪 峰	教授/院长	贵州医科大学公共卫生与健康学院
26	委员	贾清珍	主任医师/所长	山西省地方病防治研究所
27	委员	钱 明	教授	天津医科大学
28	委员	楼晓明	主任医师/副主任	浙江省疾病预防控制中心
29	委员	裴俊瑞	研究员/所长	黑龙江省地方病预防控制中心
30	委员	魏 瑾	教授/科主任	西安交通大学第二附属医院

## 国家卫生健康委病因流行病学重点实验室 召开 2023 年学术委员会会议

2023年12月5日,国家卫生健康委病因流行病学重点实验室(以下简称重点实验室)学术委员会会议在哈尔滨医科大学召开。国家疾病预防控制局科技教育与国际合作司副司长吴良有、科技处(综合处)处长韩宏,哈尔滨医科大学校长季勇、科研处处长杨力明,地病中心党委书记袁重胜、副主任申红梅、副主任毕晓明,地病中心业务处处长刘辉及相关处室负责人出席会议。重点实验室学术委员会主任委员杨宝峰院士、重点实验室主任孙殿军教授、副主任高彦辉教授以及来自中国疾病预防控制中心营养与健康所、西安交通大学公共卫生学院、中国医科大学公共卫生学院、贵州医科大学公共卫生学院和哈尔滨医科大学的9名学术委员会委员参加会议,复旦大学何纳教授、中山大学陈雯教授作为特邀专家出席会议。

开幕式上,袁重胜代表地病中心致欢迎辞,对各位领导和专家百忙之中来到哈尔滨参会表示感谢,同时希望各位委员为本实验室“十四五”建设多提宝贵意见。季勇介绍实验室的发展历程、近些年学校对重点实验室运行发展的支持情况和今后对实验室发展支持的整体规划。吴良有肯定重点实验室在国家地方病防控过程中发挥的重要技术支撑作用,并希望重点实验室继续开展跨学科、跨领

域攻关研究,为巩固地方病防治成果提供科技支撑。

学术委员会会议由重点实验室学术委员会主任委员杨宝峰院士主持。高彦辉作了重点实验室2023年度工作汇报,详细介绍实验室本年度的工作成绩、科研进展、队伍建设、体系建设、运行管理、实验室未来发展规划等情况。与会委员认为,重点实验室总体运行情况和发展趋势良好,在政策研究、科学创新、社会服务、人才培养等方面成效显著。委员们围绕实验室存在的不足以及今后的发展方向等方面进行了充分的讨论,尤其在进一步突出重点实验室研究特色、加大人才的引进和培养力度、扩大实验室国内外影响等方面提出意见和建议。

与会专家审阅并通过2023年国家卫生健康委病因流行病学重点实验室学术委员会决议。孙殿军作表态发言,他感谢各位专家在百忙之中抽出时间参加本次会议,特别感谢杨宝峰院士等专家对重点实验室发展提出的意见建议,对实验室未来的发展和建设有指导意义和作用,一定要落实到今后的实际工作中。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
业务处 李梦涤





## 中华医学会地方病学分会第十一届委员会青年学组成立

2023年11月15日，中华医学会地方病学分会第十一届委员会青年学组成立会议在北京中华医学会召开，选举产生了5名副组长委员。中华医学会组织管理部刘伟竹同志、张楠同志，中华医学会地方病学分会第十一届委员会主任委员兼青年学组主任委员于钧教授、秘书长裴俊瑞研究员参加

会议。会议由中华医学会组织管理部刘伟竹同志主持。

会上，中华医学会地方病学分会第十届委员会青年委员会副主任委员魏玮研究员对第十届青委会工作做了总结，向大家汇报了自2020年12月第十届青年委员会成立以来，协助分会组织开展的工

作,以及在国内外学术活动、组织建设、科学普及、完成政府委托交办任务等方面取得的成绩。

会上选举产生了本届青年学组副组长委员。经中华医学会地方病学分会常委会或各省医学会推荐、中华医学会批准,中华医学会地方病学分会第十一届委员会青年学组由56名委员组成,分别来自全国的地方病防治机构、高等院校、科研机构及医疗系统,研究方向涵盖了克山病、大骨节病、碘缺乏病、地方性氟中毒、地方性砷中毒等领域。经专科分会推荐和委员自荐,在刘伟竹同志的主持下,根据《中华医学会专科分会管理规定》的要求,全体参会委员以无记名投票的方式,通过差额选举产生了5名青年学组副组长委员:中国疾病预防控制中心地方病控制中心魏玮研究员、北京大学人民医院李虎主任医师、山西省地方病防治所王永平副主任医师、中国疾病预防控制中心地方病控制中心范丽琚研究员、贵州医科大学王大朋副教授。5位新当选副组长委员表示将在中华医学会及地方病分会主任委员的领导下,认真履行好自己的职责,团结联系广大地方病科技和防治工作者,为促进地方病学科的繁荣与发展服务,为促进地方病防治与乡村振兴服务,为建设健康中国服务。

中华医学会地方病学分会第十一届青年委员



于钧主任委员与新当选副组长委员合影

会组长主任委员于钧教授在致辞中对当选的新一届的青年委员表示热烈祝贺,同时对本届委员会的工作提出了期望。她指出,青委会是为广大地方病防治和科研领域的青年学者搭建的交流平台。希望全体委员能够严格遵守中华医学会各项规章制度,在做好本职工作的基础上,充分发挥组织和团结广大地方病防治和科研工作者的作用,大力推进地方病防治、科研、宣传和教育工作,为地方病防治和科研事业做出更大贡献。

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 魏玮



参会委员合影

## 2023年全国克山病防治技术培训班在重庆市举办

2023年11月20-22日,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)在重庆市举办了2023年全国克山病防治技术培训班,来自全国16个病区省的近70名克山病防治领域的专家及相关工作人员参加培训。在开班仪式上,重庆市疾病预防控制中心党委书记刘强、地病中心副主任毕晓明分别致辞。开班式由地病中心克山病防治研究所侯杰副所长主持。

培训班上,地病中心业务处处长刘辉介绍了“全国地方病防治进程及全国地方病防治巩固提升行动”,哈医大附属二院张毛毛教授及地病中心克山病防治研究所的孙树秋、侯杰、李丹丹、冯红旗分别以“克山病诊断和治疗”、“克山病病因研究进展”、“克山病监测方案实施要点解读”、“监测相关流行病与卫生统计学理论”、“克山病患者治疗管理项目关键问题分析”为题目进行了专题讲座、案例分析,全面深入地讲解克山病的诊断治疗、病因、流

行病学、监测方案以及患者管理等方面的知识。

在经验交流环节,来自全国病区省的14位与会代表就各地在克山病防治方面取得的进展及经验进行了深入交流和探讨,例如,甘肃省泾川县“疾控管理、医院治疗”的克山病患者管理工作模式,山东省邹城市对克山病患者实行分级化管理,陕西省在黄龙县建设了克山病防治历史主题纪念馆等。各病区省均在病情监测、患者管理等方面积累了丰富的经验,为其它地区提供了有益的借鉴,同时也为今后的防治工作提出建议。

本次培训班为各病区省建立科学、健全的克山病防治监测体系提供了有力的支持。与会代表们一致表示,通过培训认识到克山病防治工作的紧迫性和重要性,要将所学知识运用到实际工作中,不断提升克山病的监测、防控和治疗的工作质量。

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 侯杰



重庆市疾控中心党委书记刘强致辞



地病中心副主任毕晓明致辞





六位专家进行专题讲座

## 中国疾控中心地病中心专家赴四川省参加饮茶型地氟病防治工作调研和研讨会

为了解饮茶型地氟病防治现状,调研低氟砖茶推广效果,研讨推进饮茶型地氟病防治工作,2023年12月5日至7日,国家疾控局卫生免疫司会同国家民委、国家卫生健康委、市场监管总局、中华供销合作总社等相关部门对四川省饮茶型地氟病防治工作及低氟砖茶生产销售情况进行了调研,并于成都市召开了全国饮茶型地氟病防治工作研讨会。国家卫健委地方病专家咨询委员会主任委员孙殿军教授、地病中心业务处处长刘辉、地病中心地氟病所所长裴俊瑞研究员、副所长赵丽军研究员、防治室主任孙洪娜副研究员和赵巧湜副研究员作为技术专家参会并作报告。

12月5日,专家组前往雅安茶厂股份有限公司和友谊茶叶有限公司,对企业从原料进厂、生产加工标准到成品出厂各环节进行了现场调研,并

询问了解企业低氟砖茶生产和销售情况。据了解,现阶段企业生产的低氟砖茶含氟量已达到国家规定标准,这些低氟砖茶主要供应西藏和青海、甘肃以及四川的阿坝、凉山、甘孜等地。

12月6日,在甘孜州康定市的调研中,专家组听取了康定市疾控中心关于饮茶型地氟病防治工作的情况汇报,了解当地在氟骨症患者筛查、管理和治疗方面的工作情况,以及对砖茶和水中氟含量的检测工作和健康教育的开展情况,并对存在的困难以及下一步的工作重点进行了讨论。随后,走访了康定市人民医院地方病治疗管理办公室,了解全市氟骨症治疗管理情况。在炉城社区卫生服务中心,进一步调研了地氟病防治情况,抽查在管在治患者的治疗情况。此外,专家组还走访了民贸市场、超市等,以了解低氟砖茶的流通情况和监管情况。



专家组在友谊茶叶有限公司调研  
低氟砖茶生产情况



专家组在康定市疾控中心了解饮茶型地氟病  
防治工作情况



专家组在康定市人民医院地方病治疗管理办公室  
了解氟骨症患者治疗管理情况



全国饮茶型地氟病防治工作研讨会

调研中发现,康定市在健康教育方面取得了良好的成果,为提高群众对饮茶型地氟病的认识和预防意识做出了积极努力。患者管理工作也得到了规范的实施,当地为患者提供了有效的管理和治疗服务。低氟砖茶在康定市的流通范围广泛,群众可以在商场超市等购买到低氟砖茶。调研过程中,专家组也指出了存在的问题。例如,新版氟骨症诊断标准在

基层的普及和落实仍需加强,需要增强基层医务人员的培训,以确保正确识别和治疗氟骨症患者;存在低氟砖茶企业遵循的标准不统一和产品氟含量标识不清的情况,需要加强相关监管,确保低氟砖茶产品的质量和安全性。

12月7日,全国饮茶型地氟病防治工作研讨会在成都市召开。研讨会由国家疾控局卫免司环地





专家组在炉城社区卫生服务中心抽查在管  
在治患者的治疗情况

处冀永才处长主持。会上,裴俊瑞所长就饮茶型地氟病的背景、流行现状、存在的问题和下一步的建议进行了汇报,同时还介绍了低氟砖茶推广效果评估方案、砖茶含氟量标准的修订情况,以及对口援助西藏开展样品氟含量检测的工作进展。饮茶型地氟病区省份的代表就防治工作现状、存在的困难、风险分析以及下一步的工作举措进行了汇报和交流。他们突出介绍了各自省份在饮茶型地氟病防治方面所取得的进展和成果,包括在加强监测和患者筛查工作、推广低氟砖茶、普及健康饮茶知识、加



裴俊瑞所长在研讨会上作饮茶型地氟病  
相关工作报告

强患者管理与治疗等方面的努力。对口援藏省份的代表分享了援藏工作的开展情况、取得的成绩以及感人事迹,并表示今后愿意积极承担类似援助工作,与其他省份加强交流并密切合作,共同推动饮茶型地氟病的防治工作成效。

本次调研工作和研讨会凝聚部门共识,形成部门合力,进一步巩固提升全国饮茶型地氟病防治工作效果。

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 孙洪娜

## 黑龙江省医学会地方病学分会第四届委员会换届会 及学术会在哈尔滨召开

2023年12月10日,黑龙江省医学会地方病学分会换届会在哈尔滨召开,会议由黑龙江省医学会组织管理部部长矫云媛同志主持。会上,首先由黑龙江省医学会地方病学分会第三届委员会主任委员孙殿军教授做工作总结,介绍了上届分会自成立以来,对中央领导批示贯彻落实情况,以及在地方病精准防控、技术指导与培训、宣传教育、科学研究、学术交流和新冠疫情防控等方面取得的成绩,并对未来我省地方病防治工作提出建议。通过全体参会委员无记名投票方式选举产生本届分会主任委员,哈尔滨医科大学地病中心大骨节病防治研究所于钧教授当选。哈尔滨医科大学附属第二医院乔

虹教授、黑龙江省疾病预防控制中心孙建飞主任技师和邢智锋主任医师当选副主任委员。第三届委员会主任委员、中国疾控中心地方病控制中心原主任孙殿军教授当选本届委员会名誉主任委员。哈尔滨医科大学地病中心中华地方病学杂志编辑部麻新影副研究员担任秘书。本届分会由40名委员组成,均来自高校、医院和疾病预防控制中心等机构从事地方病预防控制、临床治疗、科学研究等工作的一线专业人员。主任委员于钧教授代表全体委员宣读专科分会委员承诺书,并提出今后工作目标,希望全体委员履行职责,共同协作,促进学习和交流,使新时代地方病防治工作更加科学化、标准化,持续



全体委员合影



省医学会组织管理部部长矫云媛同志主持会议



名誉主任委员孙殿军教授做学术报告



主任委员于钧教授做学术报告



副主任委员乔虹教授做学术报告

巩固我省地方病防治成果。

换届会后,召开了黑龙江省医学会地方病学分会学术会议,由主任委员于钧教授主持。会上,孙殿

军教授、于钧教授、乔虹教授、邢智锋主任医师分别做了题为“我国地方病防治现状——挑战与应对”、“大骨节病防治进展”、“碘与代谢性疾病”和“黑龙



副主任委员邢智锋主任医师做学术报告

江省人间布鲁氏菌病疫情形势及防控对策”的学术报告。孙殿军教授全面介绍了我国地方病防治现状以及防治工作中面临的挑战，并提出应深入病区，

理论联系实际，围绕地方病防治需求，不断解决影响地方病防治的科学技术问题的应对举措；于钧教授系统讲述了我国大骨节病防治历史、病情监测、防治措施落实、现症患者治疗与管理、大骨节病发病机制研究进展及“十四五”大骨节病防治工作任务；乔虹教授从医防融合的角度，介绍了碘与多种代谢性疾病的关系；邢智锋主任医师对黑龙江省人间布鲁氏菌病的疫情形势及应对策略进行了全面梳理。最后，于钧教授对本次会议进行总结，对参会的委员表示感谢，希望今后增加学习交流机会，利用黑龙江省医学会地方病学分会平台，发挥各委员的专科优势，促进我省地方病防治水平。

中国疾病预防控制中心地方病控制中心  
中华地方病学杂志编辑部 麻新影

## 大骨节病防治研究所到黑龙江省鸡西市大骨节病区开展调研

为了解地方病防治专项三年攻坚行动大骨节病防治措施的落实情况，大骨节病现症患者救治救助行动的卫生经济学效益，2023年10月16日-10月20日，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所长于钧、防治研究所防治室主任崔丝露、基础研究室主任曹艳红等一行20人

到黑龙江省鸡西市大骨节病区开展调研。鸡西市疾控中心主任梁峰、地病科科长毛星华等一起参加调研。哈尔滨医科大学管理学院卫生经济学教研室刘国祥教授团队也参与了本次调研。

在鸡西市和鸡东县疾控中心的全力支持下，调研组在鸡西市4个区和鸡东县的3个乡镇开展了



调研组在鸡西市东海镇与工作人员合影



调研组为患者进行问卷调查和免费体检

现场调查工作。调研组一共为 468 名患者进行身高、体重、血压、血糖、血尿酸和尿常规等项目的检查，为患者拍摄双手正位及踝关节侧位 X 线片，补充完善了患者病例档案。对患者进行现场个人信息采集以及问卷调查，了解患者的经济负担、饮食习惯、患病信息、治疗信息、既往病史和关节功能障碍等情况。通过与患者面对面谈话，详细了解大骨节病患者的医疗保障情况、救治情况及需求，并给出日常健康指导。调研组对采集的血液和尿液样本进行现场分离分装，编码生物样本并粘贴唯一标识码

标签入生物样本库，为建成和完善大骨节病资料数据库与生物样本库奠定工作基础，保证了工作方案的科学性和可行性。

本次调研是为了促进巩固和提升地方病三年攻坚防治成果，是落实《全国地方病防治巩固提升行动方案（2023-2025 年）》中有关“加强患者救治水平，满足多样化健康需求”的任务要求而组织开展的工作，达到了预期目的和效果。

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 李佳鑫

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： 1 5 0 0 8 1. 哈尔滨市南岗区保健路 1 5 7 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