

市县新景象

江西鹰潭：示范项目引领医改深化

本报讯（特约记者易双洪）在江西省委宣传部近日举行的江西省公立医院改革与高质量发展新闻发布会上，鹰潭市委常委、市委统战部部长蔡江介绍了该市相关改革的进展和成效。据悉，鹰潭市是该省唯一获批国家公立医院改革与高质量发展示范项目的设区市。

强化政府责任担当。鹰潭市于2023年入选国家公立医院改革与高质量发展示范项目后，以紧密型城市医疗集团和县域医共体建设为突破口，全面推动体制机制创新，聚焦编制、投入、薪酬和药品耗材集采等重要

领域、关键环节的改革，促进医疗、医保、医药协同发展和治理，助力全市公立医院改革与高质量发展。强化政府责任担当，至今累计投入财政资金16.86亿元，用于公立医院硬件升级，使群众就医环境显著改善。同时，通过债务化解，助力公立医院“轻装上阵”。

进一步优化整合医疗资源。鹰潭市成立3个紧密型医联体，其中，城市医疗集团（鹰潭市中心城区总医院、总医院直接管理市人民医院、市中医院、市妇幼保健院、市传染病医院院区，以及月湖区、高新区、信江新区、龙虎山

景区各卫生院分院，村卫生室由分院管理）1个，紧密型县域医共体（贵溪市总医院、余江区总医院）2个，构建起“总医院+院区+分院+村卫生室”四级联动的城市医疗集团。总医院成立后通过精简内设机构和管理人员，进一步提升行政效能。目前，3家总医院对办公用品等进行联合集采，管理费用占比下降23.7%。

建立医疗医保月度联席会议制度。鹰潭市制定“以收定支、收支平衡、略有结余”的打包方案，建立医保基金“总额预付、结余留用”机制；推进医疗服务价格动态调整，近两年共调

整472项，全市医疗服务收入占比由改革前的26%提升至33.46%，调动了医生的积极性；推动药品耗材集采，覆盖3495个品种，价格平均降幅达23.36%，全市公立医院门诊、住院次均药品费用分别下降15.71%、38.31%。

构建医疗人才资源的“流动生态”。2024年，鹰潭市委组织部等6部门出台人才队伍建设十一条意见，对总医院各院区及分院人员重新核定总量，建立总医院编制池，实行“备案管理+动态调配”；由鹰潭市委编办按层级、类别集中统一管理，总医院统筹人员使用，对原本分散在各院

区的空编集中管理，打破编制界限，实行全员岗位管理，破解了“空编不用”与“无编可用”的矛盾；允许人才在总医院内自由流动，为医疗体系注入“活水”。

鹰潭市还对编外聘用的临床一线专业技术人员、业务骨干和工龄10年以上管理人员，按总量不超过50%的比例，通过总医院内部考核逐年转为备案人员身份；对备案人员数量每两年调整一次，工资奖金福利参照实名编制人员经费的70%予以保障；同时，加大薪酬制度改革力度，一线医务人员平均绩效较改革前增长10%。

医院动态

山西医科大学第一医院
健康体重管理中心开诊

本报讯（特约记者崔志芳 通讯员马军）6月18日，山西医科大学第一医院健康体重管理中心开诊。该中心通过打造多学科协同健康体重管理服务体系，实现超重肥胖和营养不良人群“一站式”精准干预，促进群众维持健康的体重水平。

该院党委副书记、院长周芸介绍，传统健康体重管理模式多是单科作战，效果有限，患者辗转多科依从性差。鉴于此，山西医科大学第一医院在现有内分泌肥胖门诊、临床营养减重门诊、外科减重门诊基础上，整合相关资源，创新构建“1+3+N”多学科协同服务体系。健康体重管理中心由内分泌科牵头，联合临床营养科、康复医学科、中医科3个科室，提供健康评估、医学营养、运动指导及中医体质调理等核心服务，并联动胃肠外科、心理科、睡眠中心、生殖医学与遗传中心等10多个专科团队，为不同需求人群提供多元化健康体重管理方案，助力超重肥胖者的健康体重管理和营养不良人群的健康促进。

辽宁省人民医院
举办“无影灯下的奇妙之旅”

本报讯（特约记者金瓊瑛）近日，辽宁省人民医院手术室举办了一场以“无影灯下的奇妙之旅”为主题的开放日活动。活动以“一科一品”建设为契机，旨在通过沉浸式体验，让医护人员子女深入了解父母的日常工作，感受医学的魅力，种下医学启蒙的种子。

活动首先由外科洗手教学拉开序幕。护士们用趣味儿歌的方式，生动展现了外科洗手的每一个步骤，孩子们在模仿中体验到了手术室工作的严谨与细致。随后，孩子们走进手术间，了解了无影灯的原理，见识了手术床的形状调节，并在麻醉医生的讲解下体验了生命体征监测。

在模拟手术环节，孩子们在医护人员的引导下，参与了模拟剖宫产手术的过程，对生命有了更直观的认识。急救心肺复苏演示环节也吸引了孩子们的注意力，他们全神贯注地学习每一个步骤，力求做到动作标准。

活动最后，孩子们把亲手制作的花束送给了自己的父母，表达对父母工作的支持与赞扬。

青岛市中医医院
中医药服务成功“圈粉”

本报讯 近期，山东省青岛市中医医院推出的中医养生茶火爆出圈，开展的“中医市集”进校园活动更是广受好评，成功“圈粉”。这得益于该院不断创新服务模式，不仅让中医养生理念融入百姓日常生活，更在年轻人群中播下了中医药文化的种子，为中医药文化传承创新发展注入了新的活力。

该院严格遵循中医理论，由多学科专家团队把关，精选地道药材科学配伍，精心研发的中医养生茶一经推出便迅速走红网络。其中，消脂减肥茶依据健脾利湿、清热消脂思路组方，助力健康体重管理，成为了很多人的“心头好”；明目润眼茶针对现代人用眼过度问题，主打养肝明目，为长时间面对电子屏幕的人群带来福音。医院在其互联网平台推送养生茶产品，便于消费者利用手机下单，享受快递配送“一站式”服务，轻松将健康产品“带回家”。

为让老百姓喝上放心中药茶饮，医院开展专业检测，确保每一味草本成分安全有效；同时，医院精心设计独立包装，方便外出携带，让人们能随时随地享受到高品质的健康茶饮。

该院组织专家团队走进青岛大学（浮山校区）、青岛理工大学等高校，举办“中医市集”活动，通过服务体验、专家义诊等形式，为学生群体打造不一样的“青年养生局”。在活动中，专家们通过望、闻、问、切，细致了解师生的健康状况，耐心解答他们的健康疑问，针对大学生常见的脾胃失调、焦虑、用眼疲劳等问题，提供个性化养生保健建议；开展耳穴压豆等中医适宜技术推广服务，让师生们体验了中医外治技术的保健效果。这种面对面的交流互动，不仅将中医“治未病”理念融入日常生活，更让传统中医疗法化作可操作、可感知的“健康生活指南”，以创新性实践推动中医药传承创新发展。（范晓华 李均雁）

福建惠安：县域内就医变“智慧”了

本报讯（特约记者陈静 通讯员林童 罗琳）“以前来县医院看病，不知挂哪个科室的号，楼上楼下做检查还经常走错路。现在方便多了，对着手机说一声‘肚子疼’，手机马上就指引到消化内科，就连怎么走都显示得明明白白。”近日，家住福建省泉州市惠安县的林大姐感慨道。

原来，这是惠安县“智慧医”人工智能(AI)导诊系统在帮忙。患者只需打开“惠安县医院”微信公众号，在菜单栏找到智能导诊入口，用语音或者文字描述症状，就可通过惠安县“智慧医”AI导诊系统咨询。

惠安县医院院长吴慧忠介绍，该系统可根据患者的提问，结合患者信

息，进行智能预诊，并生成患者的图文版病史。医生就此可快速了解患者的病情。患者在10分钟内即可完成“挂号—就诊—检验”全流程，就诊时间缩短。系统还针对老年群体增设方言交互模块，为视障患者开发语音导航系统，扩大了智能服务的覆盖面。

据介绍，该系统运用自然语言处

理技术，能够精准识别“烧心”“打嗝”等129种民间症状表述；与生命体征监测设备对接，针对胸痛、卒中等11类病症能够启动分级响应；AR(增强现实)实景导航则有效解决了院内动线复杂的难题，还对母婴室、无障碍通道等位置进行了精准标注。

惠安县“智慧医”AI导诊系统项

目负责人告诉记者，该系统已涵盖2.6万个医学知识节点及4000个决策路径的知识图谱，形成了“智能预筛—精准导诊—长期管理”的服务链条。数据显示，自2025年1月该系统在惠安县医院投用以来，日均服务量突破2000人次，挂错科室的患者占比由21.3%降至7.1%，智能预诊准确率达92.8%，医生日均问诊效率提升50%。

惠安县卫生健康局有关负责人表示，下一步将在该县二级及以上医疗机构推广该系统，进而逐步推广到全县。通过该系统，可进一步强化分级诊疗效能，实时跟踪患者转诊状态与诊疗结果，同时加强患者随访管理，构建全链条服务闭环。

雄安医疗大健康技术应用
大赛决赛举行

本报讯（特约记者刘路娟 记者高坤坤）6月17日至18日，第二届雄安未来之城场景汇医疗大健康技术应用大赛决赛在河北省雄安新区举行。大赛以“智慧医疗 健康未来”为主题，聚焦人工智能、物联网、脑机交互等领域，设置了健康大数据技术应用、数字医院解决方案、中医药传承创新发展以及智能康复康养四大核心赛道。132项前沿科研成果参与决赛比拼。

比赛期间同步举办的未来城市场景体验周设置岐黄智链、智慧医院、未来诊室、慧诊赋能、智护康宁、生命解码6个板块，集中展示临床专病智能辅助决策、中医智能辅助诊疗、智慧康养等18个场景、57项技术产品。活动同期还举办了医疗大健康技术创新系列学术活动，与会人士围绕数智驱动中医传承、人工智能的应用、医工融合及数字赋能等主题开展了深度研讨。

河北省卫生健康委相关负责人表示，赛事将持续推动医疗大健康领域创新资源要素在雄安汇聚，在全省孵化转化，为雄安未来之城建设和河北医疗大健康跨越式高质量发展提供有力支撑。

寻找“小黄人”公益计划
落户南疆

本报讯（特约记者刘磊 通讯员胡喆）近日，新疆生产建设兵团第一师医院与浙江大学医学院附属第一医院签署合作协议。根据协议，终末期儿童肝病免费救治公益计划（寻找“小黄人”公益计划）落户南疆。这一合作将为南疆重症肝病患儿带来新希望，填补当地儿童肝病高端诊疗空白。

据了解，终末期肝病患儿尤其是先天性胆道闭锁患儿，因胆汁淤积导致全身皮肤呈现特征性蜡黄色，被称为“小黄人”。这类患儿如不及时接受肝移植治疗，病情将快速进展为肝硬化、门静脉高压直至肝功能衰竭。2019年8月，浙大一院启动寻找“小黄人”公益计划，面向困难家庭终末期肝病患儿提供免费救治。

根据协议，第一师医院作为南疆地区寻找“小黄人”公益计划的核心执行单位之一，负责区域内儿童终末期肝病的科普宣传、患者筛查及术后工作。经筛查符合救治条件的患儿，将通过“绿色通道”转诊至浙大一院，享受包括亲体肝移植供受体手术费用、围手术期治疗费用及住院费用在内的全流程医疗费用减免。浙大一院将通过专家驻点指导、远程会诊、进修培训等方式，系统提升第一师医院儿童肝病诊疗、围手术期管理及临床科研能力，着力打造兵团南疆地区儿童肝病区域医疗中心。

淮安做好“苏超”赛事医疗保障

本报讯（通讯员卞坤娟 特约记者程守勤）日前，2025年江苏省城市足球联赛（简称“苏超”）在该省13个地市如火如荼进行。6月14日，南京队对淮安队的比赛在淮安市举行。在江苏省卫生健康委指导下，淮安市卫生健康委圆满完成赛事医疗保障任务。

场内，淮安市卫生健康委共设置5个医疗点和1个观察区。其中，除1号门的市中医医院医疗点设在场外，其余均分布于场内。每个医疗点均配备1名医生、1名护士及1台自动体外除颤器(AED)，并配备充足的常用急救药品与适量防暑降温药品，为应对突发状况做好充分准备。场外，淮安市

卫生健康委部署5组急救车组，安排周边3个急救站点随时待命，确保应急响应迅速及时；同时，指定赛事定点医院和后备定点医院，指导各医院提前完善保障方案与应急救治预案。赛事期间，工作人员还扎实做好主要活动场所、接待宾馆(饭店)的公共卫生管理工作，重点检查公共场

所卫生管理制度落实、公共用品用具及卫生设施清洗消毒、场所通风换气及空调滤网清洗消毒等情况，全力保障赛事公共卫生安全。

据悉，比赛当天，场内医疗点和观察区共诊疗中暑、外伤等观众47人次，为44人发放藿香正气滴丸、十滴水等应急药品。其中，1号门淮安市中医院医疗点的医疗志愿者们为观众免费提供针灸、刮痧、火龙罐等特色中医疗法，帮助2名轻度中暑观众缓解症状，并免费发放中药茶饮和中药香囊500余份。急救车组转运中暑患者2名、扭伤患者1名，目前，这些患者均已得到及时妥善处置。

科普有温度，专业价值显成色

□本报记者 孙勃
通讯员 张青黄

“走过路过不要错过，急救知识了解一下！”在蚌埠医科大学第一附属医院门诊大厅，一个个科普“摊位”前人来人往，吆喝声不断。

近日，爱卫新征程健康中国行组委会、中国家庭报社在蚌埠医科大学一附院启动“爱卫新征程 健康中国行”主题活动（安徽·蚌埠站）科普专项行动。内分泌科、中医科、康复医学科、医学心理门诊等多个科室的专家，围绕疾病诊疗、健康管理、健康体重管理、心理健康等方面，给市民答疑解惑。在淮河的滨、珍珠之城，蚌埠科普掀起新浪潮，既有温度又显成色。

从单向宣教转向双向对话

近年来，安徽省积极探索动员全社会参与健康治理的新模式，为推动爱国卫生运动与健康中国行动深度融合发展贡献了安徽力量。作为皖北地区医学高等教育高地，蚌埠医科大学及其附属医院坚持“防治结合、医教协同”的发展路径，在疾病预防、慢性病管理等领域取得良好成效，蚌埠医科大学一附院是其中的典型代表。

记者在走访时看到，该院儿科设置了“小葵花妈妈课堂”，肿瘤外科设置了“愈她小屋科普课堂”“玫瑰之约科普讲堂”等。其中，“愈她小屋科普课堂”的服务对象为乳腺癌术后患者，“玫瑰之约科普讲堂”的服务对象为肠道口患者（肠道口宛如一朵鲜艳的玫瑰，故造口人士也被称作“玫瑰人士”）。

“愈她小屋科普讲堂”已经办到第125期，“玫瑰之约科普讲堂”已经迎来第100期。”该院肿瘤外科相关负责人告诉记者，医院已经形成常态化科普工作机制，科室医生会轮流参与其中，这两个公益讲堂实现了相关患



者健康教育的全覆盖。

蚌埠医科大学党委书记朱立军介绍，近年来，蚌埠医科大学一附院在送医下乡、健康宣教的基础上，深度融合新媒体技术，架起科普与公众间的桥梁，构建全方位、立体化的健康科普传播体系，以更加接地气、有创意的形式，把“听不懂、记不住”的专业健康知识变为“听得进、学得会”的生活妙招，让更多健康知识“飞入寻常百姓家”。

该院成立了由各学科主任和骨干专家组成的健康科普专家库，专家库涵盖全院所有临床和医技等专科科室。专家们利用业余时间，发挥专业优势，为公众提供科学、权威的健康科普知识。此外，该院积极与政府部门、媒体和社会组织开展合作，安排专家走进直播间、走进学校、走进社区，将科普从单向宣教转向双向对话。

此次活动邀请了资深专家分享开展科普工作的心得体会。“科普既能为医务人员提供展示专业知识的平台，

也能让医生的专业价值被看见、被认可。”首都医科大学附属北京儿童医院重症医学科主任王荃主任医师表示，科普的核心是用浅显易懂的语言讲解专业医学知识，既提升公众认知水平，也提升临床沟通效率。

青年医生成长为科普达人

在蚌埠医科大学一附院，青年医务人员是科普工作的主力军。活动现场，该院几名年轻医务人员参与了原创科普舞台剧《皮笑肉不笑》的表演，通过幽默的情景剧传递了健康科普知识，引得观众笑声连连。

互动问答环节，该院临床营养科一名医生提问：“我是一名科普新人，如何让科普的传播更加有效？”上海交通大学医学院附属同仁医院门诊办公室副主任、健康促进办公室副主任姚

乐回答，可以结合专业优势，立足本地，与社会、学校的相关活动合作或与营养美食类节目合作，尝试将打卡、Citywalk(城市漫步)等新颖形式融入科普当中。

姚乐是一名创新健康科普方式的实践者。近年来，他尝试用舞台脱口秀的方式做健康科普。这一具有个性特点、关注观众体验、提供情绪价值的表达方式，为当下的健康科普工作注入了独特活力。

在蚌埠医科大学一附院，很多年轻医生活跃在电视、网络等平台上，成长为有温度的科普达人。比如，该院肿瘤外科医生张明亮通过视频直播传播甲状腺和乳腺肿瘤防治知识，与广大网友和患者“拉家长里短、话疾病预防”；急诊外科医生李磊是一名资深急救专家，在视频号发布急救科普作品200余条；妇产科医生何玉在抖音平台将专业知识“翻译”成易懂的表述，其直白的健康科普风格深受广大网友喜爱。

在蚌埠医科大学一附院门诊大厅，医生通过“摆摊”的方式开展科普咨询活动。图为一名医生正在指导咨询者学习急救知识和技能。本报记者孙勃摄