

# 信阳市三部门联动 筑牢“一老一小”重点人群免疫屏障

本报讯（记者王明杰 通讯员李卓亚 李文卿）近日，信阳市卫生健康委联合市教育体育局、市民政局紧急召开全市流感疫苗接种和预防接种证查验工作推进会，切实提升信阳市流感疫苗接种率，全面筑牢“一老一小”重点人群免疫屏障，以最快速度、最实举措推动各项任务落地

见效。

当前正值春节前的“黄金窗口期”，人员流动频繁，疫情传播风险持续升高，做好流感疫苗接种和接种证查验工作是一项刻不容缓的政治任务和民生大考，直接关系到“一老一小”重点人群的健康安全和呼吸道传染病防控大局。各级医疗机构要做好哨点监

测和急重症救治，医务人员特别是呼吸科、感染科等一线人员要做到应接尽接，疾控机构要及时进行分析研判，各级接种门诊要优化服务供给，延长服务时间，开设“绿色通道”，根据需求组建专业队伍为中小学校、养老机构提供上门接种服务。

信阳市要求，各单位要加强急

性呼吸道传染病等重点传染病多渠道监测及分析研判。各级疾控机构和医疗机构要充分发挥哨点作用，根据流感就诊和检测情况，加强监测和分析研判；要强化宣传舆论引导，充分发挥全媒体矩阵和“敲门行动”的作用，针对性破解群众认知误区，提升流感等疫苗接种意愿。各级医疗机构要加强门急

诊、住院患者管理，加大对危重症的救治力度，确保急救绿色通道畅通。

下一步，信阳市将强化部门联动、优化服务保障、加大推进力度，以坚决的态度、硬核的举措推动传染病防控和流感疫苗接种，切实守护人民群众身体健康和生命安全。



本报讯（记者赵忠民 通讯员马雷）1月5日，记者从睢县卫生健康委召开的全体干部职工会议上了解到，睢县将进一步统一思想、凝聚共识、明确目标、压实责任，持续推进2026年卫生健康领域各项重点工作。

睢县卫生健康委强调，要提高标准，稳步推进各项重点工作。持续深入学习贯彻中央八项规定精神，纵深推进群众身边不正之风和腐败问题专项整治，扎实做好医疗机构检查检验结果互认、整治违规收费等民生实事，深入开展平安医院建设和安全生产百日攻坚行动，坚守医疗卫生机构的安全底线。在巩固以往成果的基础上，要进一步加强纪律作风建设，持续优化营商环境，将职业病防治与服务企业相结合、监督与服务相结合，以更高的标准、更严格的要求，切实提升群众就医的获得感和满意度。要压实责任，筑牢安全生产的稳固防线。坚持统筹发展和安全，严格落实“三管三必须”及“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”的安全生产责任体系，压紧压实工作责任链条，确保医疗卫生机构安全生产万无一失，维护行业大局稳定。要加快项目建设，推动医疗服务能力提质升级。强力推进省级基层卫生健康综合试验区建设，全面落实紧密型县域医共体高质量发展措施，持续推进县343医院（县中心医院）、妇幼保健院、儿童医院等项目建设。加快推进县域医共体资源共享中心县人民医院（消毒供应）和中心药房（共享中药房）等建设项目。谋划实施乡镇卫生院（县域医疗卫生次中心）建设等3个医疗服务项目。

## 睢县 安排部署卫生健康重点工作

◀1月6日，在临颍县台陈镇王曲村，医务人员为群众检查眼睛。当天，漯河市骨科医院、漯河市立医院）组织医疗专家志愿者到临颍县台陈镇王曲村开展“名医故乡行”义诊活动，推动优质医疗资源向基层延伸。

王明杰 卢闯 刘旭/摄

## 高铁上的生命守护

本报记者 丁玲 通讯员 徐志霞

“要不是张医生及时施救，我真不知会遭受多大痛苦，甚至可能面临生命危险……”1月5日，回想起高铁上的惊险一幕，王先生至今仍心有余悸。

2025年12月26日，在北京西开往宜昌东的G1515次复兴号列车上，有肾结石病史的王先生突发急症。他因剧烈腰痛瞬间蜷缩在地，豆大的汗珠浸透衣领，口唇苍白、身体颤抖，痛苦的呻吟让整个车厢都为之揪心。

乘务人员接到报告后迅速赶到现场，一边安抚王先生、调整他的坐姿并递上温水，一边紧急通过广播寻求医生帮助。当时列车距离下一站还有较远的距离，在这危急时刻，刚刚结束北京大学访问学者项目返程的郑州市第一人民医院关节与创伤骨科主治医师张俊峰，毫不犹豫地起身响应。

“我是医生，让我来！”这句简短的立立刻稳定了现场局势。出示证件后，张俊峰蹲下身进行问诊。结合王先生的病史及腰痛伴恶心呕吐的症状，他迅速判断为输尿管结石急性发作。

情况紧急，他取出常年随身携带的急救“利器”——浮针。经过消毒、定位、进针、操作等一系列行云流水的动作，短短几分钟内，王先生的疼痛便明显缓解，身体也逐渐放松下来。

随后，张俊峰全程在旁守护，持续监测病情并叮嘱注意事项。半小时后，王先生已能自主活动，面色恢复红润。

“太感谢你了！是你救了我的命！”事后，王先生紧紧握住张俊峰的手。面对感谢，张俊峰说：“这都是我应该做的。无论身处何地，守护群众的生命健康，是医者的本能，也是一名预备党员的责任与担当！”

## 河南省肿瘤医院

# 多学科联合救治胸壁巨大血管肉瘤破裂患者

本报讯（记者张琦 通讯员常榕）近日，河南省肿瘤医院（中国医学科学院肿瘤医院河南医院）上演了一场惊心动魄的生命保卫战：一名因胸壁巨大血管肉瘤破裂导致大出血的患者，在多学科团队联合救治下转危为安。

这场历时两个月的攻坚战，不仅展现了医院的综合救治能力，更凸显了规范化诊疗在复杂肿瘤治疗中的重要性。

据介绍，患者陈女士两年前被确诊为胸壁血管肉瘤，这是一种起源于血管内皮细胞的罕见恶性肿瘤，在软组织肉瘤中占比不足1%。她的肿瘤直径达35厘米，几乎占据整个胸壁。此前她已接受过4次手术切除和6次介入栓塞治疗，但病情仍反复发作。2025年年初，肿瘤表面出现溃烂并合并感染，患者每天需要更换数十次纱布，生活质量受到严重影响。2025年2月15日，肿瘤突然破裂，大量鲜血喷涌，患者瞬间陷入休克。

河南省肿瘤医院迅速启动应

急预案。微创介入科姚全军团队实施“经皮选择性动脉造影+动脉栓塞术”，通过导管精确定位破裂血管并注入栓塞剂以阻断血流。放疗科杨成梁团队同步制定三维适形放疗方案，利用高能射线封闭异常血管网。伤口造口门诊张玉姬团队创新应用银离子敷料联合负压引流技术，有效控制了创面感染。

“这类患者如同体内藏有一颗‘不定炸弹’。”姚全军介绍，血管肉瘤因富含新生血管，传统止血方法效果不佳，需通过介入栓塞实现即时止血，并结合放疗抑制肿瘤活性。术后48小时，患者生命体征逐渐平稳。

治疗并未止步于止血。针对

肿瘤易复发的特点，放疗科运用调强放射治疗技术，在保障胸壁正常组织安全的同时，对残留病灶实施精准照射。护理团队引入湿性愈合理念，采用新型抗菌敷料促进伤口修复，患者胸壁异味在一周内完全消失。

“过去我们常认为晚期肿瘤只能姑息治疗，但此病例表明，规范的多学科协作能够创造奇迹。”中国医学科学院肿瘤医院常驻专家罗京伟强调，血管肉瘤的治疗需要打破科室壁垒，实现外科手术、介入治疗与放射治疗的闭环管理。目前，陈女士已进入康复阶段，肿瘤体积较入院时缩小了60%，预计半年后可接受进一步巩固治疗。



# 在医学创新赛道上全速奔跑

本报记者 张治平 通讯员 刘一争 卢萍

清晨，河南大学第一附属医院的实验室里，显微镜下的细胞形态清晰可见。博士杨晶敏紧盯屏幕，认真记录着心肌肥厚模型的实验数据。作为2025年国家自然科学基金青年科学基金项目（C类）获得者，她入职仅两个月就完成了从临床问题到科研课题的转化。她的科研探索之路，正是河南大学第一附属医院“临床驱动科研、科研反哺临床”创新生态的一个生动缩影。

近年来，河南大学第一附属医院坚持党建引领，推动党建与业务深度融合，坚定实施“人才强院、科研兴院”战略，构建了以人才为核心、平台为基础、项目为牵引、学科为引领的科技创新发展体系；以科研为驱动，在医学创新领域加速前进，书写了高质量发展的新篇章。

创新源于一线，问题导向赋能科研

正如杨晶敏基于临床诊疗发现提出科学假设，设计研究方案并成功获批国家自然科学基金青年项目的案例所示，“从临床困境中来，到临床应用中去”始终是河南大学第一附属医院科研工作的核心准则。同样受益于这一创新生

态的，还有该院外科职工、2025年国家自然科学基金面上项目获得者李雅木。“医院提供的80万元科研启动经费、设备齐全的实验平台，以及从课题设计到标书提交的全流程支持，让我们能够心无旁骛地搞研究。”李雅木说。

河南大学第一附属医院始终坚持临床问题驱动科研创新，鼓励医务人员从日常诊疗中发掘研究课题，推动科研与临床形成良性互动。这使得更多临床问题能在实验室中找到解决方案，同时科研成果也在加速反哺临床诊疗，为患者带来新的希望。

科研质效双升，成果翻倍增长人才的汇聚与平台的支撑，推动河南大学第一附属医院科研成果迎来“井喷式”增长。2025年，河南大学第一附属医院获批国家自然科学基金基金项目数量较2024年实现翻倍；获批国家级、省部级科研项目38项。

在学术成果方面，河南大学第一附属医院取得了显著成绩。2025年，该院发表的SCI（科学引文索引）论文在质量和数量上均有提升，2区及以上论文收录超过20篇，其中一区论文达10篇。北

京大学医学部泌尿外科系主任、河南大学第一附属医院院长周利群带领的团队研究成果接连发表于国际知名期刊。

人才梯队筑基，构建高水平科研矩阵

“自博士赵世振加入以来，科室每周一的科研例会中，医务人员轮流分享消化领域前沿文献，科研氛围日益浓厚。”河南大学第一附属医院消化病医院院长杨文义说。随着高层次人才持续引进，该院各科室临床医生积极与科研人员合作开展基础研究，逐步将科研思维融入病例收集、分析及处理的全过程，形成了“人人关注科研、事事追求创新”的良好局面。

河南大学第一附属医院坚持“人才是第一资源”的理念，落实引育并重、梯次覆盖的人才战略，多次柔性引进北京、上海等地的专家团队，并将其精准配置到各临床科室，促进基础研究与临床实践的深度融合。在政策支持下，该院博士人才队伍建设成果显著：2人入选河南省中原英才计划，获批中国博士后科学基金面上项目2项，获批2025年度河南省“三个100”计划3项，形成了“领军一杰青一优青”完

整的人才梯队。

医工交叉创新，助力技术实现新突破

作为河南大学附属医院，河南大学第一附属医院立足国家战略需求与医学前沿，构建了覆盖省、市、校多层级的16个高水平科研平台，如河南省神经疾病国际联合实验室、河南省敏捷检验诊断工程技术研究中心等。该院推动以临床需求为牵引、工程技术突破、医学价值验证的医工交叉闭环创新模式落地，为核心技术突破提供了有力支撑。

学科发展惠民，践行公立医院社会责任

近年来，河南大学第一附属医院坚持“引进一名专家、带动一个专科、辐射一个领域”的创新发展路径，积极引进北京、上海、广州等地的知名专家，定期到院坐诊、开展手术并进行教学指导，有力推动了学科建设水平的全面提升。

河南大学第一附属医院构建了以国家级重点专科为引领、省级重点学科为支撑、特色专科为补充的三级学科发展体系。目前，该院拥有1个国家临床重点专科和14

个省级医学重点学科，形成了涵盖心脑血管、肿瘤、消化、泌尿等重大疾病领域的学科集群。依托1个省级区域医疗中心建设，该院持续提升学科辐射能力，使优质医疗资源切实服务于百姓健康。

作为公立医院及高校附属医院，河南大学第一附属医院始终秉持“厚德、博学、求实、创新”的院训，在大健康理念指导下，将健康科普作为履行社会责任的重要途径。该院成立健康科普专家工作室，积极投身河南省“健康中原行·大医献爱心”行动，2025年荣获国家级、省级科普奖项35项；组织义诊及健康科普活动100余场，惠及群众上万人次，以实际行动彰显公立医院的责任与担当。

临床与科研的深度融合、人才与平台的同频共振、学科与惠民的良性互动，推动河南大学第一附属医院在高质量发展之路上取得了丰硕成果。站在新的历史起点，该院将继续以“双一流”建设为战略引领，不断深化改革创新，以科技创新赋能高质量发展，为群众提供更加优质高效的医疗服务。

## 濮阳县

# 启动2026年 免费“两癌”筛查

本报讯（记者陈述明 通讯员左保健）1月5日，2026年濮阳县民生实事免费“两癌”（宫颈癌、乳腺癌）筛查工作正式启动。各乡镇适龄农村妇女及纳入城市低保的35岁~64岁妇女1月5日起可携带本人身份证（或户口本）到濮阳县妇幼保健院进行免费筛查。

据了解，2026年免费“两癌”筛查项目中，宫颈癌筛查包含阴道分泌物检查、宫颈脱落细胞

筛查等。对于筛查结果为阳性的对象，将通知其到濮阳县妇幼保健院进行免费的阴道镜和病理检查。乳腺癌筛查则采用乳腺临床视诊、触诊及乳腺彩超检查。若筛查结果呈阳性，相关人员可到濮阳县妇幼保健院接受免费的乳腺钼靶检查。

2023年~2025年已参与过免费“两癌”筛查的人员，本年度将不再享受免费筛查政策。

## 郑州大学第一附属医院 “优质服务基层行”登封站 暨组团式帮扶启动

本报讯（通讯员李鹏 杨磊）1月5日，郑州大学第一附属医院“优质服务基层行”登封站暨组团式帮扶启动仪式在登封市人民医院举行。

启动仪式上，登封市人民医院为郑州大学第一附属医院派驻的4位专家颁发了聘书。根据安排，脊柱微创外科医生王若愚受聘为脊柱微创外科名誉主任，肾内风湿免疫科医生苏静波受聘为肾内风湿免疫科名誉主任，感染性疾病科医生徐丽霞受聘为感染性疾病科名誉主任，老年医学科医生刘丹利受聘为老年医学科名誉主任。4位医生将在各自领域开展驻扎帮扶。

此次郑州大学第一附属医院继续选派专家进行长期驻扎，是深化“优质服务基层行”活动、构建连续性帮扶关系的重要举措。今年是开展“优质服务基层行”活动的第3年，围绕提升基层医疗服务能力的核心任务，驻扎式帮扶对医院相关学科发展与区域医疗服务能力建设起到了积极作用。新一轮专家团队的到来，将为登封市人民医院在人才培养、专科建设等方面提供持续支持。派驻专家代表说，在接下来的帮扶期内，将充分发挥专业特长，积极传授技术与经验，助力提升当地诊疗服务水平，更好地满足区域百姓的健康需求。