

本报讯（记者丁玲 许冬冬）1月10日，河南省卫生健康委开展集中警示教育，以案为鉴、警钟长鸣。河南省卫生健康委、省疾病预防控制中心全体党员干部及驻楼直属单位参加会议。

参会人员集中观看了反腐败警示教育片《反腐为了人民》。警示教育片结合真实典型案例，以案释纪，采用当事人自述、涉案人访谈、执纪人分析等方式，生动直观地还原了当事人因纪法意识淡薄、自我要求放松，逐步丧失理想信念、背离初心使命、失守廉洁防线，最终滑向违法犯罪深渊的过程。

观看后，大家纷纷表示，案件发人深省、触目惊心，今后要时刻紧绷廉洁自律弦，守住底线、不越红线，牢记初心使命，筑牢拒腐防变的思想防线。

春节将至，集中观看违纪违法案例，既是一次廉政教育，也是一个廉政提醒，督促大家牢牢守住“节点”，以案为鉴，始终做到对党忠诚，一心为公，坚决维护群众利益；始终做到知责于心、担责于身、履责于行，切实做到为官一任、造福一方；始终做到为政先修德，提升道德操守，严格家教家风，规范社会交往，处处严于律己，时时以身作则；始终坚持零容忍、严肃查处顶风违纪、隐形变异的行业不正之风，加快构建党风清正、院风清明、医风清新的政治生态。

“你们来了，这里变了！”

本报记者 朱晓娟 陈述明

“在台前县看病就是在河南省人民医院看病。”1月2日，河南省人民医院豫东北医院院长、副院长贾林说，一个辐射豫（以下简称豫东北医院）开诊4个月时，记者再次走进台前县，走进这所医院，听到当地群众说得最多的就是这句话。

台前县位于河南省东北部豫鲁两省交界处，三面与山东省毗邻或隔河相望，周边与菏泽、济宁、泰安、聊城、濮阳五市交界。由于建县晚、基础差、底子薄，当地医疗水平远不能适应人民群众对优质医疗资源的需求，群众看病难、看病贵问题亟待解决。

“豫东北医院开诊4个月，辖区内群众往外转诊的少了，县域内就诊率高了，减轻了人民群众看病就医的负担。”台前县卫生健康委主任杨厚刚说，与周边县区相比，台前县卫生健康资源发生了深刻变化。

“豫东北医院为台前县乃至周边市县群众提供了更加优质、安全、便捷的全生命周期健康服务，吸引了省内其他市县的群众前来就诊。患者在这里还可

以享受跨区域医保异地结算政策。”台前县委常委、宣传部部长、副县长贾林说，一个辐射豫东北和鲁西南的区域医疗中心初具雏形。

以治疗阑尾炎为例，以前在台前县都是采取外科手术的方式，而现在这里可以开展腹腔镜逆行阑尾炎治疗术。该手术无需全身麻醉以及切口，通过消化内镜从人体的自然腔道进入阑尾，进而实现在保留阑尾的前提下根治阑尾炎。

豫东北医院自2024年9月2日正式开诊以来，开展了腹腔镜逆行阑尾炎治疗术等36项新业务、新技术，填补了台前县乃至濮阳市技术空白；门诊量达到57115人次，急诊量达到6180人次，抢救室抢救708人次，复苏成功率达到31%，完成各类手术超740台，其中四级手术占比17%……

“台前县及周边市县群众，可在豫东北医院享受到省级医院就诊的待遇，二级医院的收费标准，县级医院的报销比例，是公立医院改革下沉基层的最大获益者。老百姓在家门口就可

能看好病，节省了患者就诊费用，也节约了医保经费。”豫东北医院院长陈传亮说，对各方都有利的事就一定要干好。

记者在豫东北医院门诊大厅看到，挂号窗口、收费窗口、咨询台前有不少患者在排队等候；在专家信息栏中不乏多名海外名校归国博士后、教授与享受国务院政府特殊津贴的专家。

目前，河南省人民医院130余名专家常驻豫东北医院，每月有40名副高以上职称专家至台前县义诊。同时，台前县人民医院选调459名医务人员在该院工作。河南省人民医院专家和台前县医务人员高效融合，协同工作，成功推动省级优质医疗资源向基层和农村延伸，实现城乡医疗资源的均衡发展。

作为河南省人民医院抽调的心内科专家，丁守坤任豫东北医院内一科主任。对于这4个月的工作经历，他感触颇深。“开诊以来，心血管介入手术量接近300台，这是一个什么概念呢？之前，台前县人民医院作为全县唯一一家介入中心，年开展介入手术100余台。而我们在4个月的时间，就做了接近之前3年的手术量。”丁守坤说，数量还只是一方面，主要是提高了治疗质量。

目前，丁守坤所在科室开展了复杂支架植入术、先天性心脏病封堵术、血管内超声技术等。他说，相信在不久的将来，他们能在台前县陆续开展河南省人民医院本部大多数的介入技术，这在之前是不可能完成的事情。

陈召正是从台前县人民医院选调到豫东北医院工作的神经内科医生。能够融入河南省人民医院这个大集体，他感觉收获最大的就是——医疗技术得到快速提升。来自台前县的两名选调生干医生，以前只会做造影，现在基本能够独立完成介入、取栓等一些四级手术。

记者在急诊医学科采访时，恰好遇到台前县侯庙镇居民李先生，正送一氧化碳中毒的母亲来院急救。

“听说这里有河南省人民医院的专家，技术设备都好，而且离家只有10分钟的路程，我们就赶过来了。”李先生说。

“冬季一氧化碳中毒事件高发，对此，我们刚开展了一项新技术，就是无创碳氧血红蛋白检测。以前没有这项技术，无法针对不同浓度的中毒患者给予不同浓度的氧疗。我们向河南省人民医院本部提出诉求，本部立即就送来了一台碳氧血红蛋白检测仪，为豫东北医院开展此项业务提供了有力支撑。”豫东北医院急诊医学科主任程艳伟说。

程艳伟博士毕业于华西医科大学，2019年进入河南省人民医院工作。他告诉记者，豫东北医院急诊医学科开诊以来，建立了一整套急救快速响应机制，配备了全套的抢救设备及物品药品，实现院前院内无缝衔接。截至目前，该科接诊院外心脏骤停患者28人，成功复苏9人，自主循环恢复成功率达32%，远超当前我国的5.98%平均水平。

“豫东北医院是河南省人民医院全力服务省委、省政府支持台前县经济高质量发展战略，由省卫生健康委和相关部门大力支持，地方党委、政府积极配合结出的硕果。我们切实履行省人民医院公立医院的责任担当，着力提升基层医疗服务能力，打造一个带不走的区域医疗中心。”河南省人民医院党委副书记兼工会主席武素英向记者介绍了河南省人民医院与豫东北医院的渊源和前景。

豫东北医院自开诊以来，其优质的医疗服务对台前县及周边地区医疗行业带来强烈冲击，倒逼周边各医疗机构纷纷提升管理和服务能力。

杨厚刚说，下一步台前县将成立县域紧密型医共体，充分发挥豫东北医院的牵头带动作用，形成具有台前县区域特色的卫生健康布局，让群众在“家门口”就能享受到快速、安全、优质的医疗服务。

本报讯（记者丁玲 许冬冬 通讯员韩珍贵）1月10日上午，河南省卫生健康委第十八期“三学三问”讲堂邀请到河南省文物考古研究院党委书记、二级研究员刘海旺，进行了《“黄河文化——中华民族的根和魂”考古诠释》专题宣讲。河南省卫生健康委机关及部分直属各单位的200余人参加了本次“三学三问”讲堂的学习。

刘海旺长期从事田野考古发掘与研究，致力于黄河文化、大运河文化等考古研究，主持重要考古发掘项目20余项。其中，内乡县三杨庄汉代聚落遗址、浚县隋代黎阳仓遗址、开封州桥及附近汴河遗址先后被评为2005年度、2014年度、2022年度“全国十大考古新发现”。

刘海旺作为河南省“文明探源我来说”文物和文化遗产保护志愿服务宣讲团成员，在本次宣讲中围绕“自然的黄河与文化的黄河概述”“黄河文化是中华文明的主根主脉”“合力构建国际黄河文化旅游带”“坚定历史自信，实现中华民族伟大复兴”4个方面，就如何认识黄河、如何认识黄河文化、如何传承弘扬黄河文化、黄河文化的未来进行了深入讲解。

此次“三学三问”讲堂丰富了河南省卫生健康委干部职工对黄河文化、中华文明等传统文化的认识，也增强了他们传承和弘扬中华文明的使命感和责任感。大家纷纷表示，今后要深入学习贯彻习近平文化思想和习近平总书记关于文化遗产保护传承的重要论述，注重弘扬中华优秀传统文化，勇担使命、奋发有为，为建设中华民族现代文明贡献力量。

省卫生健康委举办「文明探源我来说」 文物和文化遗产保护宣讲活动

践行“三学三问”

在中国医生指导下 他完成首例血管介入术

本报讯（记者丁玲）近日，在25批援赞比亚中国医疗队队员、放射介入专业医师王宝锋的指导下，利维·姆瓦纳瓦萨大学教学医院影像科主任恩替尼独立完成首例肝脏巨大血管瘤动脉药物灌注并栓塞术。

患者是一名30岁的女性，因“上腹部隐痛”就诊。经增强CT（计算机断层扫描）检查发现，患者肝左叶长了一个巨大血管瘤，整个肝左叶正常组织萎缩。巨大血管瘤一旦破裂，将危及患者生命。

目前，在赞比亚公立大医院中，只有中国援建的利维·姆瓦纳瓦萨大学教学医院有大型平板DSA（数字减影血管造影）正常运行，由王宝锋提供技术指导。

恩替尼曾在印度孟买肿瘤医院学习过放射介入技术，但由于相关器材及技术人员的缺乏，迟迟没有开展血管介入术。后来，在王宝锋的指导下，恩替尼技术进步非常快，在多例手

术合作中形成了默契，并成功完成了一些难度较大的手术。

肝脏巨大血管瘤动脉药物灌注并栓塞术是一种非常成熟的血管介入术。针对患者的巨大血管瘤，该手术是最好的选择。

当天，恩替尼很轻松地精准穿刺患者的右股动脉（股骨头段）前壁，以安全的路径、轻微的损伤，几乎无痛地顺利置入血管鞘，随后使用10毫升肝素盐水冲洗鞘管并造影，明确管头位置良好后开始引入肝动脉导管及泥敏导丝。恩替尼手法非常轻柔，每一步都很规范，顺利地完成了手术。

看到恩替尼全程独立完成了他首例血管介入术，王宝锋激动地用英语说：“恩替尼医生，这是你的第一台肝脏巨大血管瘤动脉药物灌注并栓塞术，完成得非常漂亮！”

“是的，我非常开心！在王宝锋的指导下，恩替尼技术进步非常快，在多例手

记者在现场

河南省建成国家突发急性传染病防控队

本报讯（记者杨须 通讯员王建功）1月7日，记者从河南省疾病预防控制中心获悉，国家疾病预防控制中心1月6日正式下发通知，明确河南省承建的国家突发急性传染病防控队伍达到建设要求，决定纳入国家突发急性传染病防控队管理，并命名为国家突发急性传染病防控队（河南）。国家突发急性传染病防控队（河南）的建成，也标志着河南省不仅具备了在中部地区突发急性传染病防控和疫情处置中引领、协作、联动的地位和能力，还可根据国家调度执行跨省、跨区域和跨境重大疫情防控任务，是河南省高质量推进国家区域公共卫生中心建设迈出了坚实

一步，也为国家公共卫生安全再献“河南力量”。

这支队伍由实验室检验、卫生应急管理、流行病学调查、病媒生物控制及消杀、传染病防治监督、后勤保障等六大专业领域的82名应急队员组成，配备移动式生化检测车、移动P2检测车、综合保障车、发电储油车、通信指挥车、宿营保障车、队员运输车、物资运输车、消杀车等10余辆应急车辆，购置箱体化专业作业系统、箱体化保障系统等应急设备物品，队伍建设实现车载化、信息化、集成化和自我保障化要求。队伍可以在完全自我保障的条件下独立执行突发急性传染病事件现场处置、自然灾害卫

生防病及重大活动卫生保障等任务。

此前的2024年12月6日，国家疾病预防控制中心组织专家组对河南省承建的国家突发急性传染病防控队（河南）项目开展了现场评估验收。专家组听取河南省疾病预防控制中心、河南省疾病预防控制中心关于队伍建设的汇报，审阅相关材料，现场察看队伍装备、通信保障、应急储备等建设情况。经过质询答疑、量化评估、闭门讨论等环节，专家组对国家突发急性传染病防控队（河南）项目建设成果予以充分肯定，认为队伍达到了国家卫生应急队伍项目建设目标要求，具备独立开展突发急

性传染病防控现场处置能力，能够代表国家参与重大公共卫生事件和自然灾害卫生防疫任务。

承接国家突发急性传染病防控队伍建设任务以来，河南省根据国家总体安排部署，持续加大传染病应急处置队伍建设工作力度，切实强化传染病现场应急处置能力，全面落实高质量高标准队伍建设要求，加强应急物资储备管理信息化等，全力打造了一支“装备精良、训练有素、反应迅速、处置高效”的传染病应急铁军。全省建成181支基层传染病应急小分队，首次实现市、县（区）全覆盖；在全国率先设立了传染病监测预警中心，建成省、市、县三级监测预警中心183个，

与国家突发急性传染病防控队伍密切配合，上下联动，分工协作，缩短信息报告流转周期，规范风险评估与预警管理，有效提升快速反应、检验检测和风险沟通等应急处置核心能力。

国家突发急性传染病防控队的建成，是河南省疾控事业高质量发展的又一重要成果。下一步，河南省将按照国家突发急性传染病防控队伍管理要求，持续加强队伍建设，全面提升传染病监测预警与应急处置能力，在突发急性传染病防控工作中坚决服从命令、切实发挥作用，立足全省、辐射周边、服务全国，为保障人民群众健康安全、维护经济社会发展作出更大贡献。

→近日，在新乡医学院第一附属医院门诊大厅，工作人员正在教患者扫码领取中药茶饮。据了解，该院采取了多种便民暖心的举措，强化人文关怀，切实增强患者的就医获得感。
张宇峰/摄



今日导读

- 建设有温度的人文医院 3版
- 直肠癌根治术后护理策略 4版
- 出现这些问题 当心大肠癌 5版
- 急性胆囊穿孔的外科处理 8版

