



荆门市人民医院
JINGMEN PEOPLE'S HOSPITAL

第 1 期
2024 年
双月刊(1月-2月)

• 总第85期 •

准印证号: (鄂) 4208-2022022/连

健康家园



特别关注

荆门市人民医院急诊科等八大科室搬迁至综合楼
荆门首例，神经外科脊髓神经电刺激植入系统成功开机
“胶”“圈”联合除“炸弹”——超声内镜下精准封堵胃底静脉曲张破裂出血
“老”有所医，“全”新启航！老年医学科·全科医学科开科
一条距离1872公里的求医问诊之路



医院微信公众号



医院官方抖音号



医院官方视频号

内部资料 免费交流



节前慰问，守护每一份团圆

新春已至，岁寒情暖。

春节前夕，荆门市人民医院开展一系列走访慰问活动，市领导、医院班子成员陆续来到帮扶对象、困难（大病）职工、离退休干部职工、包联社区贫困户/低保户家中，及退役军人、科技工作者等所在工作岗位，带去了新春的问候和美好的祝福，切实把党的关怀落到实处。



◀ 1月11日，医院为2023年退休职工举办了简单温馨的欢送会。大家一起观看了由所在科室为退休职工精心录制的祝福视频，院党委书记张勇代表医院向退休职工表达了衷心的感谢和慰问。图为2023年退休职工合影。

▶ 1月30日，荆门市人民医院院长李军华、党委书记张勇、总会计师杨永新等一行在包联社区——金象社区走访慰问困难家庭，送去新春祝福及慰问品，认真倾听其困难和诉求，鼓励她积极面对生活，保持乐观向上的态度，叮嘱其有困难要主动跟相关部门沟通，社区和医院会尽力为他们办实事、解难忧。



▲ 2月2日，新春佳节来临之际，院长李军华、院党委书记张勇看望并慰问了我院部分退休干部，向他们送上新春问候，同时感谢他们对医院工作的关心和支持。

卷首语

向善 向上 向未来

荆门市人民医院甲辰龙年（2024）新春贺词

各位同仁、朋友们：

玉兔辞岁，祥龙迎春。

当新年第一缕阳光照亮苍穹，我们告别充满挑战、砥砺奋进的2023年，迎来了生机勃勃、奋发有为的2024年。

在这辞旧迎新之际，荆门市人民医院党政领导班子，向辛勤耕耘、拼搏奋进的全院干部职工、离退休老同志及援外援藏、乡村振兴的同仁们致以崇高的敬意！向长期以来关心和支持医院改革发展的各级领导、各界朋友表示衷心的感谢！向给予医院信任和包容的广大患者及家属致以最诚挚的问候和美好的祝福。

新年钟声即将敲响，这是挥别的时刻，也是奋进的起点。此刻，仍然有许多医护穿梭在病房里、忙碌在手术台、坚守在每一个患者需要的地方，默默奉献着自己的力量。我们相信，奋斗的征程上，每一个拼搏的日子都闪闪发光，每一段难忘的岁月都温暖人心。

这一年，我们坚定理想信念与信仰，全力守护人民群众生命健康。

这一年，我们怀揣勇气与梦想，构建高质量发展的全新格局。

这一年，我们报以真诚与希望，展现“仁医卫民”使命担当。

走过2023，我们付出了辛劳与汗水，收获了硕果与荣光。

医院先后荣获“全国用户满意星级服务单位”“省平安医院创建活动表现突出集体”，首批“荆门市巾帼科技创新工作室”称号，5人次分获湖北医德先进个人、荆门高质量发展先进个人、五一劳动奖章、三八红旗手荣誉，5个支部分获全省“示范党支部”、全市卫健系统“红旗党支部”称号，42名同志被授予市级“五星党员”“优秀党务工作者”称号……

奔赴2024，我们步履铿锵，向着更高、更强的梦想进发！

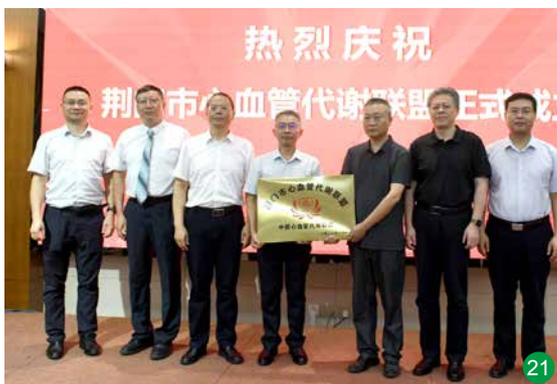
2024年是新中国成立75周年，是实施“十四五”规划的关键一年，是医院后评审时期改革发展成势见效的攻坚之年。我们必须顺势而为、乘势而上，坚持“稳中求进、以进促稳”的工作主基调，全面贯彻新发展理念，构建新发展格局，以病人为中心，以员工为主体，以改革创新为动力，持续推进全面提升医疗质量行动、改善就医感受提升患者体验、品质服务提升“三个行动计划”，努力实现综合实力、科技创新、学科建设、运行效率“四个提升”，推动医院品牌建设和高质量发展行稳致远。

天时人事日相催，冬至阳生春又来。让我们不惧风浪、不畏艰险，以敬佑之心托举生命，以奋斗之姿劈波斩浪，团结奋进，唯有内心坚定，才能以更勇敢的姿态向善、向上、向未来。

院 长 李军华

党委书记 张 勇

2024年2月9日



C 目 录 Contents

医苑新闻

- 04 荆门市人民医院急诊科等八大科室搬迁至综合楼 郑琴清
- 12 荆门市人民医院召开第一届一次职工（会员）代表大会暨 2023 年度总结表扬会 王 竹
- 19 2023 年荆门市人民医院十大事件盘点 张 华

临床靓点

- 23 荆门首例，
神经外科脊髓神经电刺激植入系统成功开机 张 华
- 25 “老”有所医，“全”新启航！
老年医学科·全科医学科开科 向鹏月
- 29 一个针眼、一个“梨”，巧解“天下第一痛” 周伊荣
- 31 “胶”“圈”联合除“炸弹”
超声内镜下精准封堵胃底静脉曲张破裂出血 张 华
- 33 一条距离 1872 公里的求医问诊之路 王江宜

医者之光

- 34 针尖上的“唯美”医术
——记荆门市人民医院血管介入科“李威名医工作室” 李 力

“323” 攻坚

- 36 厚积薄发，共谋心脑血管防治高质量发展
——荆门市“323”攻坚行动（2023 年度）心血管疾病、脑卒中防治工作总结会 许舒婷
- 39 聚力赢变 砥砺前行
——荆门市人民医院 2023 年度胸痛中心、卒中中心联合例会暨房颤中心建设启动会 王 竹

科研教学

- 41 赛教促学，携手共“镜”新时代
——记荆门市医学会消化内镜分会暨内镜下切除术的临床应用新进展学习班 张 华
- 43 以学赋能 逐浪而行
——DRGs 质控中心年会暨管理实践与创新学习班举办 李 超



1月26日，医院举办了神经康复学科建设与业务发展推进会。特邀襄阳市第一人民医院康复医学科主任丁旭东教授授课。



2月1日，肾内科举办迎新春茶话会，医护为40余名肾友及家属提供一个轻松愉快的交流平台。



2月1日，精神二科举行医护患跨年联欢会，共同为2023年12月和龙年1月2日出生的病友同庆同唱生日歌！



2023年12月28日，医院纪委监委科组织部分中层干部二十余人到陆九渊纪念馆廉政警示教育基地接受廉政教育，进一步增强廉洁从业意识和拒腐防变能力。



1
2024

总第85期

内部资料 免费赠阅

主管部门 湖北省荆门市卫生健康委员会

主办单位 湖北省荆门市人民医院

准印证号 (鄂)4208-2022022/连

编辑委员会 主任 李军华 张勇

副主任 张勇 万有才 方丽

杨永新 范山山 潘松林

郭圣龙 涂敏 邹亮

文锋华

总编 杨永新

副总编 郑琴清

主编 张华 王竹

地址 荆门市象山大道39号

邮编 448000

网址 www.jmrmmy.com.cn

电话 0724-6903169

投稿邮箱 qingqin3681@sina.com

印刷 湖北金标传媒科技有限公司

印册 2500本

印刷时间 2024年3月

发送范围 院内

封面图片说明：

2024年1月，综合大楼全新启用，部分医技科室搬迁至综合大楼，医院综合服务水平再上台阶。图为位于综合楼三楼的健康管理（体检）中心接待大厅。

荆门市人民医院急诊科等八大科室 搬迁至综合楼

为优化诊疗环境，提升服务水平，2024年元旦前后，荆门市人民医院根据整体规划和部署，急诊科、CT2室/DR室、健康管理（体检）

中心、内镜中心、病理科、口腔科、医学美容科、检验科中心实验室等临床医技科室陆续搬迁至综合楼。新址宽敞明亮、设施完善，通过合

理的布局和进一步优化医疗流程，实现医疗品质、就医体验的双提升，为市民提供更加便捷、温馨、优质、高效的服务。

急诊科（1-2F）

荆门市人民医院急诊科是集临床、教学和科研为一体的综合性科室，经过二十余年的深耕与建设，急诊科有了日新月异的变化，是荆门市第一家“国家级”标准版胸痛中心、高级卒中中心，湖北省中毒与职业病联盟单位，武汉亚心总医院空中救援联盟医院，荣获全国“五一巾帼文明示范岗”、“湖北省抗疫先进集体”“荆门市工人先

锋号”“荆门市满意文明窗口单位”等荣誉。急诊科承担所有来院急诊患者的首诊、紧急诊疗服务，为患者及时获得后续的专科诊疗服务提供支持 and 保障。

新址划分抢救区（配备有6套先进的“吊塔”急诊抢救系统）、留观区、重症监护区、急诊病房四个区，设有胸痛诊室、卒中诊室、外科诊室、内科诊室（日间）/儿

科诊室。（夜间）医院急危重症指挥部设立在急诊科，危重患者的全院MDT随时开展，5G网络覆盖院前救护车，救护车上病情动态、生命体征能反馈到院前显示屏，急危重症指挥部能实时掌握车上患者动态，救护车上能随时完成全院会诊，真正做到“上车即入院、入院即救治”，快速开通急诊急救的生命绿色通道。配备心电监测仪、血气分



急诊分诊台



抢救室



先进的急救系统



急诊重症监护室 (EICU)

析仪、心梗五项检测仪、心肺复苏机、呼吸机、血液净化等各种抢救及监测仪器，可开展多项床旁快检和多种监测及操作技术。

在急性心肌梗死、脑卒中、急性中毒、休克复苏、心肺衰竭、脓

毒血症等各种急危重症的救治上有着丰富的经验，已率先在本市开展急性心梗院前溶栓术+PCI转运，并成为“湖北样板”。针对伴有血流动力学不稳定的重症急慢性肾衰竭、SIRS、ARDS、挤压综合症、乳

酸中毒、急性坏死性胰腺炎、严重液体滞留、电解质紊乱患者运用连续血液净化技术，取得了非常满意的临床效果。

CT2室/DR室(2F)

综合楼影像中心新增1台320排超高端CT、1台64排CT、1台双轨悬吊DR。

320排超高端CT配备16cm的宽体探测器，扫描一圈可以覆盖

16cm的范围，具有扫描速度快、时间分辨率高、后处理软件强大的特点，主要优势在于全身CT血管成像、CT灌注成像、CT增强成像检查。

配备的64排CT也是目前一款

全新的高档CT，扫描速度极快，主要用于急诊患者和体检人群的CT检查。配备的双轨悬吊DR，图像清晰、分辨率高，主要用于急诊患者和体检人群的放射拍片检查。



320排CT



64排CT



双轨悬吊DR

健康管理（体检）中心（3F）

健康管理中心新址占地面积约2600余平米，分为A、B、C和VIP四大区域，设有普检、特检区、女宾专检、职业病体检、驾驶员体检、健康管理门诊、体质检测等。可开展个人及团体健康体检、入职入学体检、职业病体检（物理、化学因素等）、职业病诊断、驾驶员体检、特殊工种体检、公务员体检、运动员体检等多项体检服务。

中心配有日本牛尾固有荧光宫颈病变图像诊断仪、GE 双能 X 线骨密度、昊博乳腺热成析成像、丹麦 ASS 电测听、GE 彩超机、迈瑞彩超机、OMRON 血压计、OMRON 电子秤、海德威幽门螺杆菌测试仪、InBody570 人体成分分析仪、JC-

A1000 成人人体适能健康评估仪等高精尖设备。6 名具备副主任医师以上职称的专家为受检者提供“一对一”的服务，对体检报告进行专业的解读，为体检者提供健康咨询。

中心拥有“检前、检中、检后”全套信息化软件，对体检客户开展全流程全周期的健康管理，为体检单位和个人提供个性化套餐设计、体格检查、健康评估、健康指导、健康随访等“一站式”服务。本着“健康无价，预防第一”的健康理念，“以



健康管理（体检）中心大厅

人为本，以质量为生命”服务宗旨，运用规范的管理，先进的医疗设备、精湛的诊疗技术、认真负责的工作态度及完善的体检后续服务为广大客户提供全面的、高质量的体检。咨询电话：0724-6903019



VIP 体检区



采血区



彩超检查区



体检就餐区



体检主检区



体适能评估区



内镜中心（消化 / 呼吸）4F

荆门市人民医院消化内镜中心为湖北省消化内镜介入诊疗质量控制中心荆门分中心挂靠单位。是本地区最为先进、技术力量极强的内镜中心，迄今为止积累了近 20 万例次的消化内镜诊治经验，消化内镜年诊疗量突破 2 万例次。中心由内镜中心、消化内科、胃肠外科、肛肠科等多学科共同参与的模式，为多种消化道疾病内镜诊治提供了重要平台。

新址占地面积约 2300 余平米，设有候诊厅、多媒体示教室、9 个检查室、洗消室、储镜室、复苏室等。设有胃肠镜室、胶囊内镜室、超声内镜室、胃肠动力室。配备先进的内镜诊疗设备，采用奥林巴斯主机

平台，拥有高清胃镜、十二指肠镜、小肠镜、结肠镜、胶囊内镜、超声内镜、放大内镜、等各种型号电子内镜，配有能够满足临床开展内镜治疗的专用 DSA 机、电凝发生器、氩气刀等高精设备 80 台套。

中心拥有全省先进的富士能 7000、4450 型主机及蓝激光系统一台，olympus 290 型、260 型主机 4 台，大超、小超各 1 台，各种电子内镜三十余条（其中放大内镜 5 条，附送水治疗镜 5 条、十二指肠镜 2 条），胶囊内镜 1 台，13C、14C 尿素呼气试验各 1 台，配有高频电治疗仪，氩气刀治疗仪以及各种内镜附件，配有内镜洗消中心及全自动洗消机 4 套。

消化内镜中心常规开展消化道狭窄扩张及内支架置入术、消化道异物取出术、消化道粘膜良性肿瘤内镜治疗（息肉切除、EMR、ESD、POEM 及食道隧道术等）、消化道出血内镜下止血术、食管静脉曲张套扎术、胃底静脉曲张组织胶注射术、ERCP 相关技术等内镜治疗项目。并设有现代化的清洗消毒工作站和储镜库，实现了内镜清洗、消毒、储存一体化。另外还为患者提供安全、舒适的无痛诊疗服务，设有专门麻醉准备区和复苏区。

呼吸内镜中心设置有呼吸内镜室、呼吸内镜介入诊疗室、肺功能室和综合诊疗室。引进有奥林巴斯超声支气管镜、胸腔镜，冷冻治疗



内镜中心



布局合理的消化内窥镜诊疗区设有 9 间操作室



奥林巴斯 290 胃肠镜系统



最先进的内镜清洗系统

仪、氩气刀，德国耶格肺功能仪、运动肺测试仪、FeNo检测仪、超声雾化仪等多种国内先进的设备。主要能开展超声支气管镜(EBUS)检查：主要应用于临近大气管周围病变、淋巴结病变，对于肺癌的分期、肺门纵膈病变的诊断等有独到的优势。

呼吸内镜介入诊治：目前可开

展支气管肺泡灌洗、支气管异物取出、支气管支架植入、支气管内肿物的切除等业务。

肺功能检查：能全面开展肺通气功能、峰流速、残气量、支气管舒张试验和支气管激发试验等检查，对慢阻肺、支气管哮喘、慢性咳嗽有极大的诊断价值，也是外科手术前必备的检查手段。

内镜胸腔镜检查：主要用于不明原因胸腔积液的诊断，能在直视下观察胸腔的变化并可进行胸膜各层活检，对于肺胸膜疾病的诊断具有很重要的实际意义。

超声雾化治疗：主要用于对呼吸道疾病进行平喘、化痰、止咳等治疗。



呼吸介入室



肺功能检查



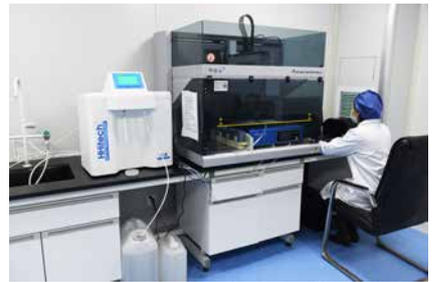
呼吸内科、肺功能综合治疗室

病理科 (6F)

精准医疗诊断的“领航者”，为您的健康保驾护航。

荆门市人民医院为更科学、更优质的服务于广大患者，病理科新址诊疗面积一千余平米，内设国家P2+级PCR实验室、分子实验室、遗传学实验室、常规病理实验室、液基细胞实验室及多功能教研级病理诊断室等。

科室现有中高级病理医师及病理技师十余人。是集科研、病理诊断服务、教学为一体的多功能化医技领先科室。在科室姜云惠主任(病理教授)的带领下，争取将科室建设成荆门市区域性病理诊断中心，更科学更精准的为广大市民提诊疗服务。



免疫组化室



分子检测室



诊断室



制片室



口腔科（7F）

荆门市人民医院口腔科是本地成立最早的集医疗、教学、科研为一体的口腔专科，下设六个亚专业：口腔颌面外科、牙体牙髓科、口腔种植修复科、儿童牙病科、口腔正畸科、牙周科，每个亚专业都拥有自己的核心特色技术。

综合楼口腔科新址占地面积约1000余平方米，设有22间独立诊

疗间，2间现代化手术室，3间口腔影像诊断室，另配有大型候诊室、会议室及休息室。现有口腔cbct机、超声骨刀、cgf血液离心机、微创洁牙机、根管显微镜，另新引进3d扫描仪、负压抽吸系统、活氧水消毒机、牙科微动力系统、牙周探针、电刀、激光治疗仪等高精尖设备。

开展特色治疗项目：显微根管

治疗、仿真美学修复、贴面、乳前牙树脂冠、儿童全麻治疗技术、预成冠、活髓切断术、各类型牙缺失的种植固定修复、隐形矫正术、青少年早期矫治、复杂型牙周病系统性治疗、各类型埋伏牙及根尖颌骨囊肿的微创手术、颞下颌关节疾病等。



候诊区



配备微动力拔牙系统、电子牙周探针的口腔手术室



儿童牙病诊室



牙体牙髓诊区



专家诊疗室

医学美容科（8-9F）

荆门市人民医院医学美容科连续四届被评为“湖北省临床重点专科”，新址面积共约2000平米，其中八楼为接诊室及治疗室，九楼

为手术室，门诊科室医务人员6名，每位医生各具特色，分别有各自擅长的手术及治疗。

新址八楼门诊科室配备有黄金

热拉提2.0、科英皮秒激光、点阵激光、无痛CC蛋白光子嫩肤仪、科医人光子嫩肤仪、半导体激光治疗系统、半导体激光脱毛仪、多波

长医用激光治疗仪、德玛莎有针水光仪、美睦恩有针水光仪、安肌BABY无针水光仪、LED光动力治疗仪、YAG激光治疗仪、二氧化碳激光治疗仪等高精尖治疗设备。

针对求美者的各种面部及身体问题，依据不同要求可进行不同治疗及改善。比如：除皱、瘦脸、瘦

腿瘦肩、面部凹陷填充、抗衰提拉紧致、微针美塑、水光等中胚层特色性治疗。各种激光仪器可针对各类斑、痣、疣及皮肤增生物进行去除，还可以进行激光脱毛、洗纹身、光子美白嫩肤、抚平皱纹、细腻皮肤等光电微创操作。

新址九楼为手术室，可全面开

展各类型眼部整形、鼻部整形、眉部整形、面部年轻化整形、乳房整形、疤痕整形、私密整形、吸脂减肥、自体脂肪移植及填充、面部美容性外伤缝合、毛发移植、体表肿物切除及皮瓣移植等手术。



导医台



手术室

检验科中心实验室（10-12F）

荆门市人民医院医学检验科是集临床检验、教学、科研、健康体检和社康服务为一体的综合临床医学实验室、省级临床重点专科，下设本部中心实验室、门急诊实验室、东院区检验科，开展临床血液学检验、临床体液学检验、临床生物化学检验、临床微生物学检验、临床免疫学检验、临床分子生物学检验等相关医学检验业务。

综合楼10楼中心实验室面积780m²，设有临床血液实验室、临床化学实验室、临床免疫学实验室。

临床血液实验室配备日本Sysmex HST-201和迈瑞全自动血液分析流水线、法国STAGO STA-R

凝血流水线、爱康Metis自动血型分析仪等先进设备，开展血液细胞分析、凝血指标检测、血型鉴定等检验项目。

临床化学实验室配备安图自动化生化免疫流水线、日本东芝FX8型全自动生化分析仪、美国BIO-RAD D-10型糖化血红蛋白仪、美国Helena Spife 4000型全自动电泳仪、德国Siemens BN Prospec型全自动特定蛋白分析仪、丹麦雷度米特ABL90血气分析仪等检验设备，开展肝肾功能、血糖、糖化血红蛋白、心肌酶、特定蛋白、胰岛功能、甲状腺功能、血脂、离子、蛋白电泳等项目的检验。

临床免疫学实验室配备日本Sysmex HISCL5000、日本TOSOH AIA2000、德国Roche e801全自动化学发光分析仪、Uranus AE150全自动酶免仪、德国欧蒙IF Sprinter间接免疫荧光法样本及载片全自动操作仪和EURO Pattern全自动免疫荧光核型及滴度判读系统以及EUROBlotOne全自动免疫印迹检测系统、法国biomerieux VIDAS化学发光分析仪，开展传染病（肝炎系列、TORCH、艾滋病、梅毒、结核等）抗原抗体、自身免疫疾病（风湿、类风湿、自身免疫肝炎、ANCA相关血管炎等）抗原抗体、性激素、肿瘤标志物、心梗标志物、感染标



志物等项目的检验。

综合楼 11 楼临床微生物实验室面积 500m²，配备法国生物梅里埃 VITEK MSTM 质谱仪和 BacT-ALERT 3D 120 全自动血液及分枝杆菌培养仪、VITEK 2-compact 全自动微生物鉴定及药敏分析系统，新增微生物专用基因扩增实验室，开展各类标本病原菌核酸检测，及培养鉴定和药敏试验。

综合楼 12 楼分子生物实验室

面积 700m²，配备 ABI 3500 二代测序平台、荧光定量 PCR、丰华 LC-MS/MS 质谱平台、核酸提取仪和专设大规模核酸检测实验室，开展无创产前筛查、肿瘤耐药基因、肿瘤易感基因、单基因遗传病、病毒核酸定量检测等业务。

专科优势临床技术有自身免疫抗体检测的标准化、早期类风湿性关节炎指标、尿液化学检验、优生优育的产前筛查诊断、遗传性疾病

诊断、相关肿瘤疾病诊断、微生物少见菌，疑难菌，苛氧菌的分离培养鉴定、肿瘤耐药基因、肿瘤易感基因、病毒核酸定量检测等。

科室严格质量管理，建立了严格和有效的质量管理体系，连续多年荣获湖北省“临床检验质量控制最佳实验室”称号。我们将与时俱进，为患者和临床医师提供准确、客观、及时的实验诊断依据。



分子实验室标本制备区



临床血液实验室



临床微生物实验室



免疫实验区

荆门市人民医院召开第一届一次职工（会员）代表大会暨 2023 年度总结表扬会



▲大会现场

1月31日，荆门市人民医院隆重召开第一届一次职工（会员）代表大会暨2023年度总结表扬会，医院领导班子全体成员与来自临床、医技、行管后勤的职工代表齐聚一堂，总结过去一年的发展成绩，策划推进医院高质量发展新篇章。

会议审议并通过了《医院工作报告》《工会工作报告》《工会经

费审查报告》《财务预决算报告》《绩效工资分配草案报告》，并对2023年获得先进的集体和个人进行了表扬，对院领导班子和成员进行民主测评及“会员评家”民主测评。党委书记张勇致开幕、闭幕词，工会主席郭圣龙主持会议。

院长李军华向大会作了题为《征程万里风正劲，重任千钧再出

发》的医院工作报告，全面总结了医院2023年工作。

2023年，全院干部职工勠力同心、拼搏奋斗，顺利接受三级医院现场评审评价，全面推进医院品牌建设和高质量发展，综合实力和核心竞争力稳步提升，各项事业蓬勃发展，较好完成了“高质量发展攻坚年”的各项目标任务。医院先



▲党委书记张勇致开幕词



▲院长李军华作医院工作报告



▲副院长（左图）万有才主持预备会议、工会主席郭圣龙（右图）主持会议并作2023年工会工作报告及九届三次提案及意见建议办理情况报告



后荣获“全国用户满意星级服务单位”“省平安医院创建活动表现突出集体”“荆门市巾帼科技创新工作室”称号。报告深刻分析了现阶段

医院发展面临的形势和挑战，提出了2024年的工作思路并部署了重点工作。

报告中明确了2024年的总体

要求：全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持“稳中求进、以进促稳”的工作主基调，以病人为中心，以员工为主体，以改革创新为动力，以《荆门市深化医改真抓实干攻坚行动实施方案》为基本遵循，持续推进全面提升医疗质量行动、改善就医感受提升患者体验、品质服务提升“三个行动计划”，努力实现综合实力、科技创新、学科建设、运行效率“四个提升”，着力推动医院品牌建设和高质量发展行稳致远。

2024年是新中国成立75周年，是实施“十四五”规划的关键一年，是医院后评审时期改革发展成效显著的攻坚之年。站在医院更名的新起点上，必须强化党建引领、改革提质增效、服务创新提能、人才强基固本，加快推进医院品牌建设和高质量发展，以实干实绩交出不负时代、不负人民的答卷。

听取各项报告后，代表们分5个小组进行审议，院领导分别参与各小组讨论。各小组代表们踊跃发言，结合实际，就如何贯彻会议精神和推动医院高质量发展提出意见和建议。



▲杨卫华（左图）作2023年工会经费审查报告、财务科科长朱俊柏（中图）作2023年财务决算和2024年财务预算报告、经管办主任殷勤东（右图）作2024年绩效工资分配草案报告

丁珂、石炎平、戴立磊、李强、傅楚华五位代表上台进行了综合发言，充分体现了与会代表心系医院的主人翁态度和关心医院发展的责任感和使命感。对于代表们提出的意见和建议，医院将与大会提案一起进行梳理归纳，提交院党委会研究后认真回复落实。

会议指出，全院上下要准确把握2024年工作思路，明确具体工作措施，坚持“稳中求进、以进促稳”的工作主基调，在推进党建工作走深走实上见真章、在打造医疗服务品牌上聚合力、在推动学科建设上见实效、在人才队伍建设上出成果、在临床教学工作上创亮点、在推进管理体系建设上下功夫，在办实事、办好事上出实招，着力推动医院品牌建设和高质量发展行稳致远。

第一届一次职工（会员）代表大会各项议程结束后，进行了表扬大会。

颁奖仪式结束后，医院党委书记张勇致闭幕词，他指出，各位代



▲对院领导班子和成员进行民主测评及“会员评家”民主测评

表肩负全院重托，行神圣职责、献务实之策，体现了饱满的政治热情和强烈的使命担当，这是一次凝心聚力、共谋发展的大会，是一次求真务实、风清气正的大会。2024年是全方位推动医院高质量发展的攻坚之年，我们必须顺势而为、乘势而上，加快推进医院品牌建设和高质量发展，始终将坚持党建引领贯穿医院发展各环节、全领域，凝聚起推进医院改革发展的强大合力。

以医疗质量和优质服务为核心，狠抓医疗质量管理、强化人才梯队建设、学科品牌建设和内涵建设，全面提升医院的综合实力和核心竞争力。持续强化作风建设，守牢廉洁底线，深入推进全面从严治院和清廉医院建设，营造风清气正的良好环境，为推进医院高质量发展提供坚实保障。



▲纪委书记张勇宣读“两会”决议草案



▲副院长方丽宣读表扬文件



图一



图二



图三



▲关节外科主任梁军（图一）、医务科科长陈明（图二）、急诊科护士长金玲（图三）
作为先进代表发言



▲为先进集体 / 个人、科研立项奖代表颁奖并合影

荣 誉 榜

一、先进集体名单 (26 个)

质量控制管理办公室	感染性疾病科	睡眠医学科	神经外科	病理科
口腔医院口腔修复科	整形·手外科	康复医学科	肾内科	门诊部
麻醉科·手术室	神经介入科	感染控制科	N I C U	护理部
结直肠肛门外科	临床心理科	泌尿外科	皮肤科	医务科
投诉管理办公室	消化内二科	脊柱外科	口腔科	儿科
心血管内二科				

二、先进管理者 (38 人)

马晓兰	石炎平	刘明海	张小凤	陈春花	高志国	舒婧
王林	付帮翠	苏应东	张月芹	陈静	高婷	熊学丽
王艳	冯立莉	杜国军	张玲	金玲	黄平	
邓全红	冯建设	杜晖	张玲玲	姜绍连	黄晓娟	
邓燕妮	全君洁	李超	张俊峰	夏玲华	梅振华	
艾华	刘旦丹	吴富强	陈明	徐刚林	梁军	

三、先进工作者名单 (219 人)

丁一	向益姣	孙兵	肖莉	陈梅梅 _(1971.02)	胡倩	蒋立丽
丁珂	向鹏月	孙梦	肖彬	陈敬荣	胡媛	喻柳柳
丁晓龙	全艳丽	阳爱萍	吴丹 _(1989.07)	陈蓉 _(1981.07)	胡婷	鲁春桃
马华英	刘卫平	苏杰	吴勇	陈靖顺	钟素平	鲁莲莲
王亚军	刘书甜	苏涛	何丽丽	陈静 _(1978.03)	段游敏	曾玉华
王刚 _(1978.03)	刘玉琴 _(1973.12)	杜仙娥	何欣芙	陈蕾 _(1981.03)	贺丹	曾玉筱
王伟娟	刘平涛	杜家成	何金梅	林思妍	秦莹	曾宪萍
王佐君	刘四圆	杜雪荣	余静 _(1976.04)	易曼华	敖川北	曾倩倩
王雨梅	刘安民	李小依	闵桂喜	罗文珍	敖会芳	曾涛
王思瑶	刘苇	李旭峰	汪颖	罗佳	袁小星	曾旋
王晓燕	刘克兵	李红娟	张丹丹	罗素梅	袁杏	游非
王敬辉	刘武	李松	张玉梅	罗莉莉	袁菊	谢飞
王群	刘凯	李明	张兰	季雪玲	袁萍莉	谢元春
王镇	刘金玉	李晓晖	张臣臣	周小燕	夏玮	谢玉珍
王露	刘波	李倩 _(1985.06)	张伟 _(1988.09)	周兴	柴艳梅	靳萍



尤书萍	刘茹佳	李淑玲	张伟鹏	周波	柴慧	雷明新
文凌峰	刘秋江	李晶晶 ^(1981.11)	张红 ^(1989.10)	周荣	郭莉莉	路芳
尹丹 ^(1988.01)	刘洋	李强	张君	周勇	郭慧敏	褚云
孔盼盼	刘艳玲	李群立	张雨	周慧会	黄文君	蔡红
孔超	刘艳铭	李磊 ^(1991.11)	张金莲	周璇	黄玉华	蔡萼
石丹	刘莉 ^(1983.11)	李德秀	张盼攀	郑玲玲	黄龙	廖雪芳
石志红	刘烟霞	杨小飞	张婉玲	郑琴清	黄加宝	谭莉
石里沙	刘娟	杨凡凡	张磊 ^(1985.10)	郑媛媛	黄佳	樊孝山
叶汉元	刘舒丹	杨卫华	张毅	郑瑜婷	黄念 ^(1990.05)	黎艳
叶金甜	刘璟	杨柳	陈凡凡	赵丹 ^(1981.09)	黄谢平	潘武
田红艳	米娜	杨艳红	陈华芳	赵庆琼	黄巍	戴立磊
代琴	江文雅	杨徐徐	陈华星	赵丽	曹江波	魏炜
冯兵	江爱芳	杨浩	陈呈	赵涛	盛玲	
吕丹	许玲玲	杨海荣	陈俊	赵晶晶	彭丽	
朱艳琼	许慧林	杨超	陈俊光	胡亚丽	彭春晓	
任倩	阮祥梅	杨静	陈美芹	胡思	彭紫薇	
向双双	孙小云	杨蕾	陈梦媛	胡艳丽	彭霏霏	

四、优秀质控员名单 (16人)

石宁	杜胜霖	李雪莲 ^(1991.01)	张臣臣	金卉	曾静	张涛 ^(1988.11)
石里沙	李双	李磊 ^(1991.01)	张冰洁	黄华	黄蓉 ^(1986.11)	张丹丹
严放	李恋					

五、三甲复审先进集体 (29个)

麻醉科·手术室	肝胆胰外科	胃肠外科	总务科	新生儿科
呼吸与危重症科	重症医学科	神经内科	N I C U	疼痛科
感染性疾病科	消化内一科	影像中心	人事科	药学部
精神卫生中心	超声诊断科	病理科	护理部	产科
医学检验科	泌尿外科	质控办	医务科	儿科
医学装备科	关节外科	急诊科	感控科	

六、三甲复审先进个人 (182人)

丁晓龙	吕曼曼	阳广杰	吴陈雪	陈小雨	袁彪	黄琴丽
丁涛	吕蓉蓉	李欢 ^(1985.11)	吴秋霞	陈丹 ^(1988.11)	耿思佳	黄崴

丁菲	朱文	李青青	吴笋	陈孝炜	贾华云	黄蓉 ^(1986.11)
万若云	朱微微	李国春	吴倩	陈呈	贾李霞	黄巍
马晓兰	乔风华	李珍珍 ^(1992.01)	吴冕	陈明	夏研研	龚静
王小明	任显龙	李玲 ^(1974.02)	吴敬波	陈爱华 ^(1978.05)	夏玮	彭文潘
王江宜	向仙桃	李玲玲	何军民	陈曼云	倪倩倩	彭玉凤
王林 ^(1988.11)	向双双	李柿樾	何莉莉	陈维阳	徐青青	彭冰
王娇	向晶	李晓芬	何梦媛	陈蓉 ^(1981.07)	高光武	蒋小莉
王莹	全君洁	李倩 ^(1985.06)	余士银	陈颖 ^(1989.03)	高金菊	喻婷
王静 ^(1979.11)	刘士虎	李雪丽	邹安平	陈薇丽	郭青山	程少凡
王露	刘云华 ^(1975.12)	李惊雷	汪民	易汪洋	郭苗苗	鲁艾琼
井江雨	刘旦丹	李超	沈会方	罗再萍	郭京丽	鲁春桃
车俊志	刘会群	李强	宋洁	周妮	郭诚	鲁莲莲
毛康	刘苇	李静	张月芹	周慧	郭海霞	曾静
文凌峰	刘玲玲	李磊 ^(1984.12)	张丹丹	郑玲玲	郭琴	谢小敏
尹亚军	刘俊 ^(1989.11)	李磊 ^(1991.11)	张玉	官云	郭程程	谢峥
邓敏 ^(1992.04)	刘艳玲	杨仁瑞	张臣臣	赵建锋	郭靖	靳一铭
古立丽	刘莉安	杨苏萍	张伟 ^(1988.09)	赵蓉芝	唐庆琳	解蓓
石宁	刘蓉蓉	杨青	张冰洁	钟艳丽	唐倩	靖芳
石里沙	齐江山	杨明华	张顶洲	侯桃华	涂程程	柴晓婧
石珍珍	齐花荣	杨佩佩	张建新	饶贝	涂然	熊俊
龙健	许梅 ^(1977.02)	杨倩文	张俊丽	姚云	黄文峰	黎雪梅
田涛	许敏	杨培豪	张俊佳	姚莉	黄加宝	潘莉
付士银	许慧林	杨智	张淑倩	秦丹丹	黄华清	魏小莉
冯婷婷	孙慧娟	吴巧	张涛 ^(1988.06)	袁菊	黄苗	魏芬

七、优秀安全员（10人）

杜娟	杨凯靓	陈艳丽	周叶	刘娜
刘莉安	许慧林	喻宗倩	褚云	简金艳

八、先进科技工作者（10人）

罗赤星	黄威	王红权	周妮	黄加宝
涂然	周兴	杨佩佩	邵帅	冯婷婷

九、科研立项奖（1人）

罗赤星



2023 年荆门市人民医院十大事件盘点

岁月笔耕不辍，有条不紊地记录着点点滴滴。我们精心盘点荆门市人民医院 2023 年度大事记，以此铭记不与过去告别，只欢迎来年的“龙”腾荆楚，我记 2023 年的十大瞬间，开启 2024 年的澎湃征程。

“心脏康复中心”获国家级认证

由国家卫健委全国心血管疾病管理能力评估与提升工程（CDQI）心脏康复项目组、中国康复医学会心血管疾病预防与康复专业委员会、中华医学会心血管病学分会、中国心脏联盟心血管疾病预防与康复专业委员会联合印发《关于通过全国第七批国家标准化心脏康复中心认证医院名单的通知》，荆门市人民医院榜上有名。

这是医院继胸痛中心、高级卒中中心“国字号”认证以来，又一次获得国家级的认可，也是荆门地区首家国家标准化心脏康复中心，系该院学科建设发展史上的重要里程碑。



十、优秀教师（10人）

马 维	张月芹	唐 倩	阳爱萍	何莉莉
王喜梅	李国春	王 艳	汪昌雄	张玲玲

十一、优秀临床带教老师（20人）

范金强	张正艳	付士银	敖川北	黄 颖	郑瑜婷	黄 念 (1990.05)
曹江波	杜 琴	蒋小莉	王思瑶	万若云	代小青	鲁莲莲
冯婷婷	伍世亮	杨苏萍	郭程程	胡 媛	袁 杏	



荆门市人民医院正式揭牌

2023年，经市委、市政府批准，“荆门市第二人民医院”变更回“荆门市人民医院”，并沿用“荆楚理工学院附属中心医院”名称，与荆楚理工学院在医教研防等方面开展深度合作，致力于专科专病特色医疗中心建设，切实担负起鄂中省级区域医疗中心的建设重任。

3月30日上午，荆门市人民医院举行揭牌仪式。

新增 11 个省级临床重点（建设）专科

4月24日，省卫生健康委员会公布了2022年度湖北省省级临床重点（建设）专科名单。荆门市人民医院心血管内科、泌尿外科、肿瘤科、精神科、新生儿科、皮肤科、输血科、妇科、感染性疾病科、重症医学科被确定为省级临床重点专科，耳鼻喉科被确定为省级

临床重点建设专科。

至此，荆门市人民医院已有26个学科先后获评“省级临床重点（建设）专科”，专科建设水平跻身于全省同级医院“第一方阵”。

“仁医卫民”推进医院高质量发展



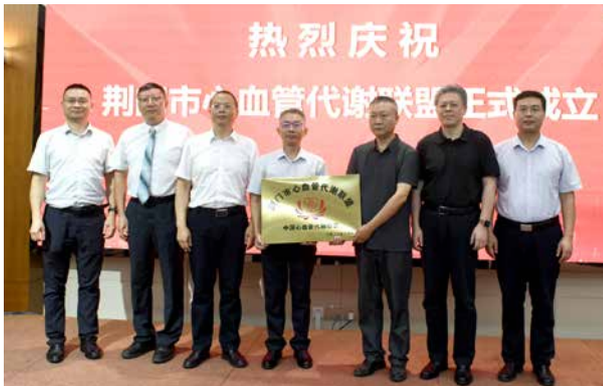
6月30日，为纪念中国共产党成立102周年，市卫健委召开纪念大会，以此推动全市卫生健康系统基

层党组织和广大党员争先创优、建功立业，进一步发挥战斗堡垒和先锋模范作用，以实际行动助力全市实现转型升级、跨越发展。大会隆重表彰了先进集体和个人，其中荆门市人民医院4个党支部、1名党务工作者、40名党员名列其中，分别荣获红旗党支部、优秀党务工作者和五星党员称号。

为展示部分委属单位党建品牌建设成果，作为代表，医院党委书记张勇在会上做了《“仁医卫民”党建品牌创建工作情况汇报》。近年来，医院党委坚持以党建为引领，扎实推动“党建+业务”双融合、双提升，把党建作为医院发展的动力和保障，促使各项工作健康有序发展。



荆门市心血管代谢联盟成立



8月4日，荆门市心血管代谢联盟在湖北省心血管疾病预防中心、湖北省心血管代谢联盟、湖北省胸痛中心联盟的指导下在荆门市人民医院正式成立。

荆门市人民医院作为联盟牵头单位，将以“三高共管”“糖心共治”协同防治为理念，借鉴胸痛中心建设成熟经验，多方联动、建立起有效管理模式和网络，开展跨学科合作诊疗、共管共治，对荆门地区内分泌及代谢疾病、心血管疾病诊疗水平的提升，同质化管理、规范化管理具有十分长远和重大的意义。有助于延缓甚至阻断心脑血管疾病发生、发展，打造慢性心血管疾病和代谢疾病防治模式的“荆门样板”。

“床旁结算”让患者“零跑腿”、不排队

为切实解决群众看病“堵点”和“难点”，方便群众就医，改善就医体验，医院在全市率先启动“床旁结算”系统，将传统的入院登记和出院结算窗口搬到了病区护士站，患者入院时可以直接到病区办理入院登记和缴纳预交金。

出院时只需到病区的护士站，通过支付宝、微信等方式即可缴费结算。同时，护士会根据医嘱为患者完成全部的出院流程，并打印相关票据，患者及家属不需要再到住院部缴费窗口排队等候。一经推出，好评如潮，有患者评价“时时处处服务全心全意，点点滴滴关爱真心实意”。



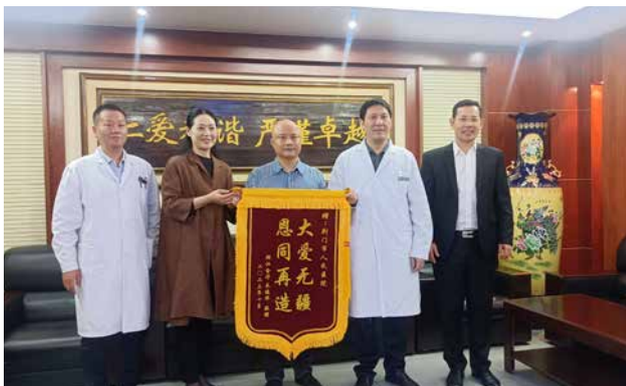
首例“机器人”辅助关节置换



8月25日，辅助测量、采点配准机械臂精准截骨、假体置入……医院关节外科成功开展了全市首例机器人辅助下膝关节置换手术，标志着荆门市人民医院关节置换进入“人工智能”新时代。

“机器人”术中能最大程度实现软组织平衡、截骨与下肢力线、伸屈间隙及内外侧张力调节等关键操作的动态调整，堪比“自动驾驶”，比医生纯手动操作更加安全、精准、高效，疼痛感更轻，适用于全膝关节、全髋关节、单髁关节等置换，假体安装后的屈曲和伸直效果更理想。

这一声“感谢”，他心心念念了20年



10月26日，浙江金华人朱俊华专程来到荆门市人民医院，向救命恩人致谢。

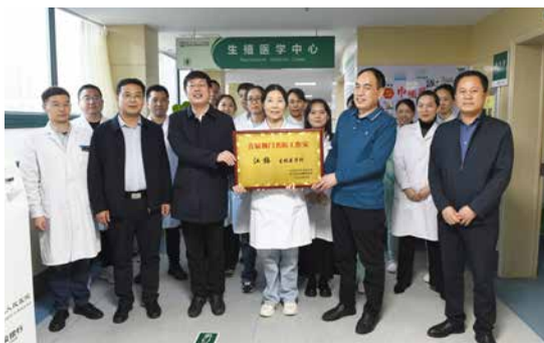
20年前，朱俊华独自驾车途经荆门一处国道时，不慎发生了交通事故。荆门市第二人民医院（现已更名为“荆门市人民医院”）的一辆救护车执行完救护任务碰巧路过事发地，车上医护人员看到车祸现场，立刻下车察看，发现伤者情况危急，便一边报警，一边采取急救措施，并第一时间用救护车将伤者送往医院。在没有家属，没有人陪同的情况下，医院本着生命至上的原则，为朱俊华进行检查和急诊手术。

20年后，事业有成的朱俊华为感谢医护人员给了他第二次生命，专程来到市人民医院亲手送上锦旗致谢，并当场向医院捐款十万元。

4名专家及其团队被授予“荆门名医工作室”

11月6日，荆门市卫健委党组成员、副主任杜胜江和荆门市组织部人才科科长欧阳璐共同将“荆门名医工作室”牌匾分别授予荆门市人民医院李威、江梅、梁军和刘明海及其神经血管介入、生殖医学、关节与运动医学、口腔专业（荆门市口腔医院）团队。

首届“荆门名医工作室”由荆门市组织部、市卫健委联合开展，经个人申报、单位推荐、专家评审、考核、公示，最终确定了10个“荆门名医工作室”。



荆门市人民医院综合楼启用



从“一纸蓝图”到“实景画卷”，象山大道旁，荆门市人民医院31层综合楼拔地而起，并于2023年12月底正式启用。综合楼外形简洁大气，1-5层裙楼，面积13061平方米，为医疗业务用房，6层以上分南北两座，南座楼用于住房，北座楼面积19456平方米，用于业务

用房和行政办公。目前急诊科、健康管理中心、口腔科、病理科、内镜中心、CT、放射已完成搬迁，于12月31日全面开诊，医学美容科和检验科中心实验室正在搬迁中。

综合大楼的启用，进一步拓展了医院的诊疗空间，增强了服务能力，同时为荆门地区医疗卫生事业的发展掀开了崭新的一页，为保障区域人民群众生命健康提供了有力支持。



荆门首例，神经外科脊髓神经电刺激 植入系统成功开机

1月23日，荆门首例“脊髓神经电刺激”促醒系统在荆门市人民医院神经外科病房成功开机。

从术前可行性综合评估，到颈髓电极的精准植入，再到术后编程设定启动系统……手术的成功开展，为慢性意识障碍患者（俗称“植物人”）的促醒治疗带来了新的希望，同时也标志着荆门市人民医院在已成熟开展经颅磁刺激疗法、神经电刺激疗法、特色视听治疗以及高压氧、理疗等综合促醒康复治疗的基础上再上新台阶。

一场意外，虽保住性命却成了“植物人”

60多岁的王华（化名）虽年过花甲，但身体还算硬朗，正是闲暇、享受天伦之乐的年纪。然而，2023年10月初的一场意外让幸福平静的生活戛然而止——因外伤致脑挫裂伤、颅内出血，在当地医院虽然保住了性命，但却陷入了“植物人”状态。

10天、20天、30天……王华的眼睛虽能偶尔睁开，但有明显的意识及神经功能障碍，无法与人进行交流沟通，难道他就这样永远“睡”下去吗？



傅楚华、陈超查房关注患者促醒康复进展

“哪怕只有一线希望，我们也要试试。”王华的家人不愿就此放弃，在王华昏迷一个多月后，得知荆门市人民医院神经外科近年来有数例患者被成功促醒，有的甚至恢复到了基本能生活自理的状态。随即转入荆门市人民医院神经外科康复治疗后，科主任傅楚华带领“促醒团队”联合院内多学科，为王华制订了神经电刺激、经颅磁刺激及高压氧等药物和物理治疗的综合康复“促醒”治疗方案。

然而，一晃两个多月过去了，“奇迹”并没有出现。尽管经过常规综合治疗后，虽说偶尔的一些自主或无意识的反应，都会让其家人非常欣慰，但王华始终是“沉睡不醒”，依然是“持续性植物状态”。

“经过前期治疗之后，患者眼球偶尔可跟随物体转动，手受到刺激会轻微动作，肌张力稍增高且生理反射存在，双下肢也可见自主动作，患者处于‘微小意识状态’。”傅楚华表示，患者双侧额叶、右侧顶颞叶、左侧丘脑及小脑半球等多发脑挫裂伤，经过反复诊断评估，神经外科团队对王华的意识状态、脑组织损伤情况以及全身状态进行了持续的医学影像和脑电图等神经电生理研判，认为其仍具有苏醒的可能。

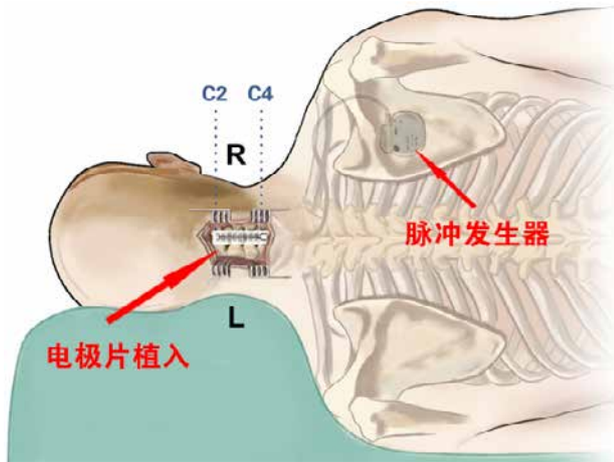
常规的药物和康复治疗似乎“束手无策”了，王华的意识恢复不明显，苦苦期盼王华醒来的家人，再次陷入了焦虑和绝望之中。

促醒新招，脊髓电刺激术带来“新希望”

就在王华家属认为医生也“放弃”了的时候，傅楚华与家属充分沟通后，给出了目前国际最先进的“脊髓电刺激植入”促醒手术方案。

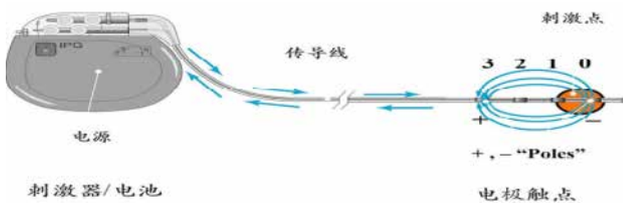
“脑电图等神经电生理测评等大量的数据采集、分析、评估……我们几乎每天都在做，考虑患者诊断为慢性意识障碍，有可能通过脊髓神经电刺激获益、

或有利于其意识的改善，只要家属不放弃，我们信心十足。”这让王华一家人仿佛在暗夜中看到了一缕曙光，也把最后一线“醒”的希望寄托在了这里。



电极片被植入颈2-颈4硬膜外间隙，与右胸皮下脉冲发生器相连（示意图）

后颈正中线第5颈椎小切口进入，分离定位、扩张通道……1月12日，傅楚华带领神经外科（促醒）团队，将一根16触点电极片被植入颈2-颈4硬膜外间隙，尾端导线穿过锁骨与右胸皮下脉冲发生器相连，在测试电极阻抗无异常后完成手术。



植入患者体内的刺激系统

“一般昏迷患者的前3个月是促醒治疗、康复的‘黄金时间’，通常采取常规的促醒方式，包括物理和药物治疗、高压氧治疗等。超过3个月且被判定为‘植物人’微意识的情况下，我们才会考虑实施脊髓电刺激促醒治疗这类外科手术方式。”傅楚华表示，积极的意识障碍病因评估、康复治疗 and 神经调控是决定患者是否能被唤醒的关键。



傅楚华（右）、陈超（左）团队完成脊髓神经刺激系统植入术

10天后，荆门市人民医院神经外科陈超在王华家属以及笔者的见证下，通过软件后台设定微电流数值、刺激频率和持续时间等参数后，将埋于患者皮下的电刺激仪成功开机。首次低频电刺激患者耐受性良好，无任何副作用。

随后，陈超根据术前的评估为王华设定了每天12小时（8时-20时）、不同高低的电流等多套“个性化”微电流刺激参数方案（可根据患者各康复阶段适时调整编程），开启了通过神经调控电刺激技术对意识障碍的促醒治疗。



术后10天，陈超对“脊髓神经刺激系统”成功开机运行

“脊髓神经刺激术能够改善‘植物人’的临床症状，为部分昏迷患者的促醒带来希望，也为荆门地区‘植物人’患者的治疗带来新的尝试。”常年开展神经外



“老”有所医，“全”新启航！ 老年医学科·全科医学科开科

近年来，随着社会的发展、医学的进步，疾病治疗由临床医学型向康复养生及预防保健型转化。为进一步提升医院的综合服务能力，满足群众日益增长的“个性化”“一站式”就医需求，荆门市人民医院“老年医学科·全科医学科二病区”应运而生。

“从科室名称上就很好理解，我们主要的医疗服

务对象是老年患者及多种疾病并存，需要内科综合治疗的患者。”荆门市人民医院老年医学科·全科医学科二病区主任向鹏月介绍，关键字就是“老”和“全”，既包含了对60岁以上人群有症状入院的未分化疾病、分科不明确、多病共存的老年人群疾病的预防、诊断和治疗，也以慢性病、常见病、多发性的整体性、连

科（脑血管、神经及颅内病变）临床研究的“博士后”傅楚华介绍，脊髓神经刺激术（SCS）是将一根电极片植入高位颈髓，依靠不同频率的电脉冲刺激脊髓、神经，从而增加脑局部葡萄糖代谢率及脑血流，促进兴奋性递质的释放，增强意识冲动及脑电活动，让大脑里面的“系统”重新工作起来，最终达到促进意识水平恢复的目的。

目前，国际上公认通过脊髓电刺激术可以让植物人增加40%的苏醒几率。

傅楚华介绍，近年来急危重症救治水平的发展和进步，重型颅脑外伤、脑出血、脑梗死等患者死亡率明显下降，但陷入意识障碍，甚至持续昏迷状态的患者比例却越来越高。

如何帮助这类患者恢复意识、回归社会，成为了当今社会关注的问题。

“家属长期治疗与护理，投入了巨大人力、物力和财力，往往是无尽头的付出却看不到希望，甚至辗转各地、尝试各种方法，但效果甚微。”傅楚华带领的神经外科促醒团队深信，医学探索步履不止，荆门市人民医院神经外科开展的全市首例“脊髓电刺激术”或具有里程碑式的意义，为“慢性意识障碍”的个性化治疗增添了新的路径，为更多“植物人”患者及家庭点亮了苏醒的希望之光。



神经康复名医丁旭东教授对首例“脊髓电刺激术”患者查房、指导

1月26日，在荆门市脑血管医院·神经康复学科建设与发展推进会上，荆门市人民医院神经外科、神经介入科、康复医学科、心脏康复中心、营养科等多学科团队，与擅长中风、颅脑损伤及脊髓损伤引起的偏瘫、四肢瘫和截瘫的神经康复名医、二级主任医师丁旭东教授，针对脑血管重症后遗症患者早期介入康复治疗，包括筛查、诊断、评估以及神经调控等“临床康复一体化”模式进行了深入探讨和交流，以期提高相关疾病的综合诊疗能力，造福荆城百姓。



病区实拍

“多病共存” 首选老年医学科
对于患多种慢性疾病的老年人来说，治疗上要做到多个健康问题的“协调统一”和“整体优化”，这正是荆门市人民医院老年医学科医生们的专长特色。

医生们除了关注老年人的慢性疾病，还关注老年人的营养状态、心理状态、认知、睡眠、胃口、大小便、活动功能康复等方面，可以给就诊的老人更多的临床建议，使治疗更综合、全面。

所有 60 岁以上的老年患者住院后都会接受老年综合评估（comprehensive geriatric assessment, CGA）。主要负责老年评估的老年医学科护士长谢玉珍介绍：“老

年综合评估中有一部分重要的内容是采用国际公认的量表进行功能评估，因为功能与能否独立居家生活、与生活质量是直接相关的。”

CGA 的目的在于提高诊断的准确性，考虑到各种引起医学问题的因素（特别是可逆性的病因和诱因，支持与环境因素）和医学问题带来的不良后果，优化诊疗方案，改善预后、肌体功能及生活质量，优化居住环境，减少不必要的医疗花费和负担，制定长期的个案管理计划和家庭成员或照料者的支持计划。

“上医治未病”，老年病和老年综合症的筛查与预防也是老年医学科医护同样注重的方面。

“慢病是不可治愈的，有了筛查与干预，才能避免脏器功能损害，减少跌倒、骨折等不良事件的发生，减少个人、家庭乃至社会的负担及困惑。”谢玉珍护士长说道，“我们老年医学并不想只是做救火的消防员，而是要去看看为什么会起火，预防重于治疗。”

坚持“整体性和系统性”原则

“他们就好比一辆开久了的老爷车，各个部件可能都不好了，只修发动机是不行的，油门、刹车、仪表盘等其他零件你都要检查。”老年医学科主任向鹏月这样比喻老年人的“多病共存”，老年医学跨学科团队针对的不是某个病、某个器官或系统，而是提倡用统一、全局的观念，以老人整体健康需要和本人

续性和综合性“全人”治疗为特色。

随着年龄的增长，各功能器官逐渐衰退，我们也经常会听到老年人说：“年龄大了，全身上下都是毛病，老了不中用了”，这是老年人身体变化的特点。

我国已步入老龄化社会，老年医学已成为现代医学中必不可少的前沿学科。在中国，这是一个新型概念，它将老年患者作为一个整体进行老年综合评估，有针对性地给予全面的、连续性的干预。

什么是“多病共存”？

多病共存也叫共病，是老年患者的特点。对老年患者进行全面评估，“以人为本的医疗（person-centered care）”的综合医护照料取代“以疾病为中心”的单病诊疗模式，重视功能康复和护理照料，以提高患者的生活质量为目标，正是老年医学与专科诊治的区别之处。

因此，多学科协作模式是必不可少的手段。

老年医学科为老年、高龄患者提供“全方位、全周期”的健康管理，对老年人群进行整体性、全面性、系统性的综合评估、治疗，探索更为精细化、个性化的医疗体验。打破专科专治/单病种诊疗模式，强调多学科协作，以患者为中心，构建共病管理、多重用药管理、“全人”管理为核心的临床服务特色，为老年/多病共存患者提供门诊、住院、家庭病房（单人病房）等“一站式”的优质医疗服务。

意愿为中心，协调各专科的会诊意见，统筹处理，从而避免“单病诊疗”的弊端。

“老年人是全方位的，各个细节都要考虑到，才能达到预期的治疗效果。”向鹏月主任补充道，现代老年医学还会考虑精神心理因素，以及社会和家庭环境因素给患者健康状态带来的影响。

诊治过程的“连续性”原则

由于老年患者多种急慢病共存，他们常被转诊各

大医院或各亚专科。老年医学尽可能避免此类转诊，并保证和提高转诊时医疗信息和服务的连续性。

对于老年人群，“生老病死”如同秋叶飘落，是自然的法则。当无法延长患者生命长度的时候，医生和家属应该共同配合，让他们有尊严的离开。荆门市人民医院老年医学科设立有“安宁病房”，让老人在生命的归途中能够表达意愿不受痛苦、有亲人相伴，这也是老年医学科医护的使命。

科室简介

老年医学科·全科医学科二病区是集医疗、教学、科研、保健和预防为一体的综合临床科室，综合了临床医学、康复医学、预防医学和医学人文学，对疾病进行全程管理。

老年医学科为老年、高龄患者提供“全方位、全周期”的健康管理，对老年人群进行整体性、全面性、系统性的综合评估、治疗，探索更为精细化、个性化的医疗体验。同时，还承担荆门市及周边地区老年居民的保健工作。

全科医学科打破专科专治/单病种诊疗模式，强调多学科协作，以患者为中心，构建共病管理、多重用药管理、“全人”管理为核心的临床服务特色。

全新的病区让就医环境大幅改善，救治流程更加合理，老年医学科·全科医学科二病区的开科，标志

着荆门市人民医院健康服务综合能力的进一步完善，更好地为老年医学、全科医学发展聚平台、“攒后劲”。

病区窗明几净，5名“一专多能”的医师，“以病人为中心”，以综合评估为基础，进一步探索和实践全科医疗诊疗模式。积极开展全面的预防、治疗和分层管理，最大程度地维持和恢复老年患者的功能状态，提高患者的生活质量。

老年医学科·全科医学科二病区目前共开设病床30余张，其中4间单人病房、11间双人病房、2间三人病房，满足患者的不同需求。

单人病房设有独立洗漱间、卫生间、衣柜等，针对糖尿病、高血压、冠心病、慢性肺疾病、慢性肾脏病等慢性病患者提供长期、连续、综合性指导治疗，住院时间长，同时也方便家属提供陪护。



单人病房



双人病房



病区专用“抢救病房”

老年医学科·全科医学科二病区由内分泌科、心血管内科、呼吸与危重症医学科、消化内科、中医康

复科等跨学科医护团队组成。现有医师5名，其中副主任医师2名，主治医师1名，住院医师2名，均为硕士研究生。护士9名。

配备心电监护仪、心电图机、有创呼吸机、无创呼吸机、便携式血糖仪、胰岛素皮下泵、输液泵等多种高精仪器为老年疾病的检查、治疗提供了必要的支持。另外，还开设了病区专用“抢救病房”，同步标配救治设备。

“这些设备在其他普通病区是没有标配的。”向鹏月表示，为诸如冠心病、心力衰竭、高血压病、糖尿病、血脂异常、慢性阻塞性肺疾病、老年肺部感染、骨质疏松等老年常见疾病的诊治和预防提供了强有力的设备保障。

病区位置：荆门市人民医院外科楼东病区5楼

病区电话：0724-6706300

医生简介

向鹏月 副主任医师，医学硕士，老年医学科·全科医学科二病区主任，湖北省医学会糖尿病学分会青年学组委员；荆门市内分泌学会常务委员；荆门市内分泌质控中心委员；荆门市糖尿病和肥胖防治达标中心副主任委员；荆门市心血管代谢联盟秘书长；擅长老年糖尿病及并发症、高血压、血脂异常、痛风及高尿酸血症、骨质疏松等疾病的诊治。发表SCI、北大核心、科技核心论文十余篇。参与国家级、省级课题多项，主持市级课题两项。电话：13971852811

郭诚 副主任医师，医学硕士，老年医学科·全科医学科二病区副主任，曾在华中科技大学附属同济医院进修，目前担任湖北省荆门市医学会呼吸病学分会委员；擅长老年呼吸道疾病：慢性阻塞性疾

病、支气管哮喘、肺部感染、呼吸衰竭等疾病的诊治。目前发表SCI 2篇，核心期刊1篇，专利1项。电话：18571963956

刘玲玲 主治医师，从事心血管内科专业多年，擅长于老年高血压病、冠心病及各种心律失常等多种心脏病的诊治。电话：15071964826

周静娴 住院医师，医学硕士，擅长高血压、糖尿病、血脂异常、高尿酸血症、代谢综合征等疾病的诊断与治疗。电话：13227547026

蒋纯 住院医师 医学硕士，擅长糖尿病合并高血脂，高血压，痛风，老年肥胖、骨质疏松等疾病的诊治。电话：15997831205



一个针眼、一个“梨”， 巧解“天下第一痛”

三年前，王奶奶开始出现左侧下颌、嘴角处阵发性刀割样、撕裂样剧痛，用王奶奶的话说“一阵一阵的像用刀在剜肉，嘴都疼歪，眼泪、涎水直流……想死的心都有。”在多家医院均诊断为“三叉神经痛”，长年吃“卡马西平片”，好转过一段时间。

去年底，“恐怖”的疼痛发作更频繁，吃药也不怎么管用了，而且疼得更加难以忍受，别说微笑、说话了，就连走路、出去买个菜……不知道什么时候会突然引发如同“电击般”的剧痛，每天洗脸、吃饭、喝水如同“上刑”，王奶奶整日战战兢兢、郁郁寡欢。

今年元旦假期，儿女们看见王奶奶绷着脸、也不出门，曾多家医院求治均被告知要开颅，王奶奶及儿女们都有所顾虑。偶然听说荆门市人民医院神经外科一项微创技术可以治疗“三叉神经痛”，不用开颅，专门针对高龄、对开颅手术有恐惧心理的患者。



傅楚华（右）带领团队研判患者影像

1月3日，王奶奶在儿女们的陪同下，来到荆门市人民医院神经外科，从医护口中得知，仅元旦前后的

个把月时间，已经为10多名“三叉神经痛”患者解除了病痛。

王奶奶的颅脑三叉神经MR成像显示：其左侧三叉神经有明显的血管压迫，诊断及手术指征明确——“经皮穿刺半月神经节微球囊压迫术（PBC）”超微创手术，也可以说是近乎“无创”的手术，通过在一侧嘴角穿刺，运用小小球囊扩张、压迫数分钟，使三叉神经痛觉纤维“失活”，达到治疗目的。

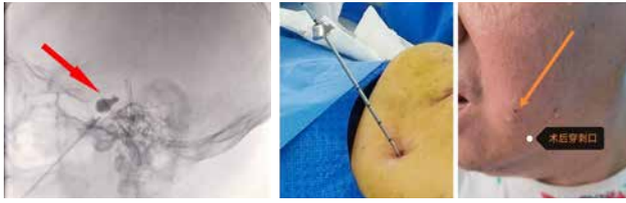


三叉神经有明显的血管压迫（红圈处）

1月5日，神经外科专家张铭、主治医师刘俊团队等为王奶奶实施了“经皮穿刺半月神经节微球囊压迫术”。整个手术不到1小时，仅在嘴角留下一个针眼大小的伤口。

术中运用CT及辅助三维重建技术，精准确认颅底靶点卵圆孔位置、最佳穿刺点以及最合理穿刺路径，王奶奶在全麻状态下实施手术，球囊位置准确进入靶点，注入造影剂扩张球囊，呈现理想的“梨形”形态（也可以是保龄球形、乒乓球拍形等），在压迫半月神经

节3分钟后顺利退出导管、球囊，手术完美结束。



术中球囊呈“梨”形压迫

术中术后穿刺口

手术效果立竿见影，王奶奶的面部疼痛消失。

术后第二天，原本连嘴巴都不敢动的王奶奶，看到荆门市人民医院神经外科主任傅楚华带领团队来查房，高兴地说：“活了大半辈子，这是我经历的最厉害的痛！要知道有这个好法子，我早就来了，也不会遭那么多的罪！”



刘俊查房关注患者术后面部康复情况

什么是三叉神经痛？

三叉神经是面部最粗大的神经，由眼支（第一支）、上颌支（第二支）、下颌支（第三支）汇合而成，分别支配面部一侧的上中下3块区域感觉和咀嚼肌收缩。

傅楚华介绍，三叉神经痛是一种在面部三叉神经分布区内反复发作的阵发性剧烈神经痛，是医学界公认的神经系统中最痛苦、最顽固的一种疾病。据统计，成年及老年人是发病主要群体，发病年龄在28~89岁，其中40岁以上的占70%~80%，高峰年龄在48~59岁，女性比男性更容易得三叉神经痛。

治疗三叉神经痛最有效的手术方式有开颅微血管减压术（MVD）、经皮穿刺球囊压迫术（PBC）、射频损毁术等。MVD需要开颅，手术风险较大，高龄患者难以耐受，且部分患者对开颅手术有恐惧心理。经皮穿刺球囊压迫术（PBC）对患者的总体创伤小、并发症少、复发率低、康复快逐渐成为许多“三叉神经痛”患者的首选。适用于身体基础疾病多、高龄、恐惧开颅微血管减压术（MVD）或术后复发患者。

据了解，荆门市人民医院的开颅微血管减压术（MVD）、经皮穿刺球囊压迫术（PBC）十分成熟，已为许许多多的“三叉神经痛”及面肌痉挛患者解除痛苦，获得广泛好评。

专家简介



傅楚华 荆门市人民医院神经外科主任，医学博士、博士后，副主任医师，硕士生导师。擅长显微、内镜及立体定向神经外科手术，包括显微手术治疗神经肿瘤、脑血管病、功能神经疾病（三叉神经痛、面肌痉挛等），神经内

镜技术微创治疗脑出血、脑积水、垂体瘤、颅底肿瘤等颅内疾病，立体定向机器人（DBS）治疗帕金森病，脊髓电刺激昏迷病人促醒以及神经康复、神经重症的救治。

门诊时间：每周二上午，电话：13581326699

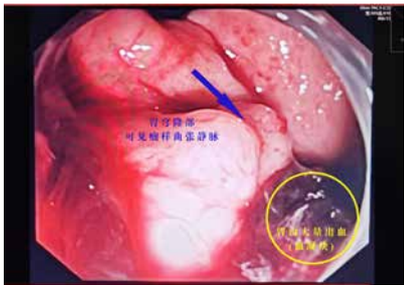


“胶” “圈” 联合除“炸弹”

超声内镜下精准封堵胃底静脉曲张破裂出血

“医生、医生，她这是怎么了啊？就在个把小时前又吐血了！”近日凌晨，一家属搀扶着患者到荆门市人民医院急诊科求助，神情有些焦急。

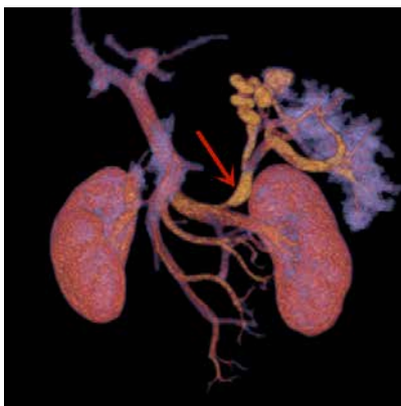
经CT及相关检查疑似“上消化道大出血”，急行电子胃镜探查，胃底见大量血凝块，穹隆部见一瘤样曲张静脉（可见血栓头），冲洗胃体各部附着的血迹、排查出血灶，最终确诊为“胃底静脉曲张破裂出血”。



电子胃镜探查“瘤样曲张静脉”、大量出血

胃底的曲张静脉就像一颗不定时的“炸弹”随时都有可能再次破裂大出血。然而，患者胃里的“炸弹”很棘手！

患者不仅胃底静脉曲张，同时存在异常的脾静脉-肾静脉分流道，临床普遍认为是个非常棘手的麻烦。如果选择常规的内镜下组织



CTV 静脉血管成像显示胃-肾分流、脾-肾分流

胶注射术治疗，抛开组织胶用量非常大、费用极高，且止血效果不佳等不利因素不谈，还极易出现‘异位栓塞’（如脑栓塞、肺栓塞等）风险，导致其他重要的脏器血供堵塞坏死，风险极高。



沈磊教授内镜手术示教（资料图）

近日，荆门市人民医院联合“沈磊教授专家团队工作室”，成功开展了首例“超声内镜（EUS）引导下弹簧圈联合组织胶注射”治疗食管胃底静脉曲张出血。

为何选择超声内镜（EUS）引导下治疗胃底静脉曲张？什么是超声内镜（EUS）？

食管胃底静脉曲张出血常规是通过内镜下进行治疗，包括硬化剂治疗、套扎治疗、组织胶治疗和止血夹治疗。

“EUS引导下弹簧圈联合组织胶注射术”就是在超声内镜的“引路”下，先在胃底曲张静脉置入弹簧圈，再将组织胶精准有效地注入曲张静脉内，可以把弹簧圈和组织胶比作“钢筋+水泥”，通过“胶”“圈”联合，牢牢地将组织胶“安营扎寨”，不让组织胶乱跑，这样就可以达到避免异位栓塞和止血的目的。

超声内镜（EUS）是一种特殊的消化内镜，它是将微型高频超声探头安装在内镜（胃镜、肠镜）前端，宛如

生命绿洲 健康家园
HEALTHY HOME

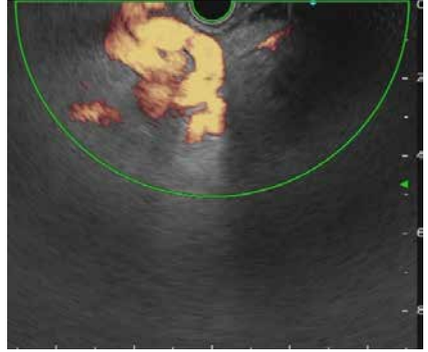
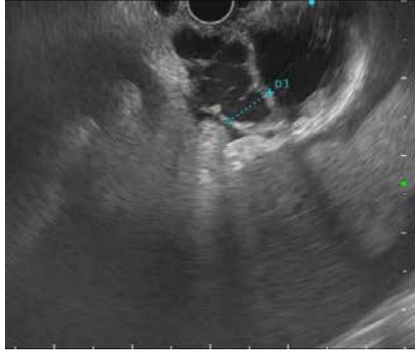
添上“透视眼”，既可观察消化道（食管、胃、结肠等）管腔内的情况，又可同时进行实时超声扫描，能更清晰地看到管道壁各层次的组织学特征和血管走形、分布，辐射范围几乎能达到所有内脏，超声内镜的扫查精度可超过常规的CT及核磁等影像学检查。

多学科优势融合互补，技术创新“解难题”！

尽管内镜技术可以救治大部分肝硬化静脉曲张出血患者，但临床中仍面临一难题，即严重胃底静脉曲张（尤其是孤立性胃底静脉曲张）往往存在门体分流道（胃肾分流或脾肾分流），分流道血液流速快，内镜下组织胶注射很容易发生致命性的异位栓塞。

面对这一难题，荆门市人民医院消化内一科在临床中不断探索，EUS是当前消化内镜领域发展最快的新技术，借助EUS可以精准探查曲张静脉门体分流道以及实时监测引导的优势，同时借助血管介入科弹簧圈放置能安全封堵异常血管的优势，将两种不同学科的先进技术完美结合，做到多学科优势互补，完成技术创新。

在EUS引导下用穿刺针穿刺入血管内→注入弹簧圈→在血管内



超声内镜提示胃壁见一无回声迂曲静脉团，多普勒显示血流丰富（黄色的那团）

释放弹簧圈后予以聚桂醇+组织胶1.5ml+聚桂醇“三明治法”快速栓塞静脉团→多普勒显示血流消失。复查曲张静脉明显缩小，超声内镜显示无血流。

相比常规治疗，EUS+弹簧圈&组织胶注射有何优势？

相比于常规内镜下治疗，超声内镜引导下治疗主打一个精准、风险小。通过超声及彩色多普勒技术，能清楚地看到血流信号，准确确定曲张静脉及其来源支的范围及曲张程度，在其引导下把弹簧圈置入曲张静脉，再配合少量组织胶精准注射到血管进行断流，同时通过血流多普勒图像精准评估治疗效果。

超声内镜引导下的弹簧圈联合组织胶注射治疗通过精准定位、精

准断流、精准评估，一方面能有效减少治疗次数，提高静脉曲张治疗效果，降低再出血风险；另一面可以大大减少异位栓塞的风险，并降低后续长期口服抗凝药物以及排胶后溃疡引起的出血风险。

2022年7月，湖北省人民医院“沈磊教授专家团队工作室”落户荆门市人民医院。一年多来，荆门市人民医院消化内科通过学科建设、远程会诊、资源共享等全面深入合作，依托省级优质医疗资源，让荆城百姓在家门口就能轻松享受到省级“大咖”们的优质医疗服务，逐步实现诊疗规范和患者就医体验的“同质化”，打造出荆门地区消化内科领域的高水平、高质量医疗高地。

消化内一科简介

荆门市人民医院消化内科一病区是在本地区本专业具有相当影响力的专科，为省级临床重点专科。由病房、消化内镜中心、消化内科门诊组成。

消化内镜中心为湖北省消化

内镜介入诊疗质量控制中心荆门分中心挂靠单位，常规开展消化道狭窄扩张及内支架置入术、消化道异物取出术、消化道粘膜良性肿瘤内镜治疗（息肉切除、EMR、ESD、POEM及食道隧道术等）、消化道

出血内镜下止血术、食管静脉曲张套扎术、胃底静脉曲张组织胶注射术、ERCP相关技术等内镜治疗项目。

科室电话：0724-6903016



一条距离 1872 公里的求医问诊之路

近期关节外科徐立副主任的微信上接到了一位来自辽宁省阜新市细河村一位名叫李天天（化名）的网络问诊。通过联系我们了解到这位病友被一个跟骨骨刺的手术困扰了许久，事情的起因是这样的。

李大哥是一名焊工，需要长期下蹲工作，发现左足跟疼痛3年余，近两月加重，已经影响到正常生活和工作。准备在当地医院行手术治疗但因为当地医生拒绝行微创手术治疗，无法解决患者的疼痛问题，因此患者请求到北京医院治疗，通过预约、挂号一系列的流程后医生给他的回复同之前一样，李大哥当即觉得一个小小的骨刺就这么难治疗吗？我以后就要一直饱受疼痛吗？就在这迷茫、纠结之际，随即在网上看到了来自荆门市人民医院的官方网址的宣传视频，发现我院可以在微创下行跟骨骨刺切除手术，便立即联系发布视频的医生，几经辗转，找到了徐立副主任，起初通过电话问诊，但无法了解患者具体情况，徐立副主任便提出微信好友申请，告知李大哥先在北京拍一张X片了解具体位置，大小等。



两人很快就确定好治疗方式，徐立副主任询问李大哥的医保情况后，告知可行异地报销，报销后费用只需几千元，术后有护工全程照顾，一周内即可出院。李大哥听后非常开心，直接买了一张北京直达荆门的火车票，长达20小时的旅途，李大哥的内心充满着期待与憧憬，困扰了三年之久的疼痛就可以得到解决了。

2024年1月15日李大哥办理了入院手续，完善相关检查无手术禁忌症后，徐立副主任便组织进行术前讨论，向李大哥说明手术注意事项及术后并发症。于1月17日行关节镜下跟骨骨刺切除术+足底筋膜松解术。在徐立副主任、金涛副主任医师及周峰副主任医师的配合下顺利完成了这台手术，术中无出血，仅用25分钟就完成了骨刺切除，术后拍片骨刺消失。手术当天李大哥未感觉疼痛，伤口无渗血，麻药消散后责任护士便立即指导进行足趾活动。

手术后第一天李大哥便可自行扶拐杖下床上厕所、食堂吃饭等活动，行动虽有些缓慢但李大哥知道



这是变好的开始。徐立副主任查房时笑着问：现在不疼了吧。李大哥听了后满脸笑容的点了点头。从他的眼神中我

们看到了感激和满意。

跟骨骨刺是骨质增生的俗称。根据报道，在



所有因足部疾患而就诊的患者中，有15%的为跟痛症，而其中73%由跟骨骨刺引起。跟骨骨刺是跟骨结节处向前延伸的骨赘。是其附着组织炎性刺激后的最终结果。由于跟骨长期站立或行走，或由于老年人的退行性病变，容易导致跟骨附近出现慢性的劳损，从而导致跖腱膜和跖长韧带一直受到牵拉，长期处于紧张状态而导致。一般无症状，如有临床表现，只有在其附着组织炎症期才出现局部疼痛、压痛、负重痛、跛行等。

什么是关节镜技术？关节镜技术主要用于治疗膝、肩、踝、肘、髋等多种病变，关节镜手术一般做1-2个5mm的小孔，放入比筷子头细的镜子，通过它检查关节，然后再放入同样粗细的手术器械，解除病变。对比传统手术，切口小，美观，术后痛苦小，可早期进行康复训练。目前，我科每年开展关节镜手术约500多台。

针尖上的“唯美”医术

——记荆门市人民医院血管介入科“李威名医工作室”

2023年11月，荆门市人民医院神经血管介入科“李威名医工作室”挂牌成立！



荆门市卫健委党组成员、副主任杜胜江，荆门市组织部人才科科长欧阳璐为“李威名医工作室”授牌

李威是市人民医院神经血管介入科主任，他带领的市人民医院神经血管介入科在全市率先开展多项新技术、新项目。作为医院党建与业务“双带头人”，李威及其团队始终坚持以人民健康为中心，勇于创新，敢为人先，为荆门市神经血管疾病防治贡献了力量。

党建引领业务发展

在神经血管疾病介入诊治和研究领域李威已奋战20余年，创立了荆门地区最早的神经血管微创介入诊疗专科。因工作业绩突出，李威先后被授予“第七届荆门市青年五四奖章”“第三届荆门市把关人才”、首届“荆门英才”“推动荆门高质量发展先进个人”等荣誉称号。

身为医院脑血管党支部书记的他积极倡导“将支部建在科室”理念，大力推动党建与业务深度融合，带领团队打破学科壁垒，整合神经内科、神经介入、神经外科、神经重症、血管介入病区资源，统一质量、运营管理，专科发展取得较好效果，出院人次、介入

手术量、四级手术占比、平均住院日、DNT时间明显得到改善。同时通过学科集群赋能急危重症体系建设，建立急危重症指挥部、14个MDT专家诊疗组、快速反应团队，多部门形成联动，合力提升救治能力。

目前，李威带领团队全面熟练开展几乎所有介入诊疗技术，在荆门地区开创性引领多项疑难复杂神经血管介入新技术。已完成各类神经血管介入手术1万余例，包括急性脑梗死脑血管内取栓溶栓治疗、脑血管狭窄的球囊成形术、支架植入术及脑及全身各部位动脉瘤介入治疗、主动脉夹层及外周血管病及肿瘤综合介入治疗等各类手术，手术总体成功率99%以上，不论手术的精湛程度还是手术例数，都在全省同级别医院中位居前列，具有重要的影响力。为此，李威荣获湖北省卫生系统“优秀共产党员”。

做针尖上的舞者

外科医生手术靠刀，介入医生手术却主要靠针、导管、导丝等各种精细的材料，对患者来说不开刀治疗疾病无疑更微创。但对医生来说，要很好地操控这些新型的材料在人体血管内向着疾病靶点进军，而又不伤到正常组织，对技术要求一点也不低，甚至要更精细，更准确。

工作之余，他认真学习，勤于钻研。在他的办公室里，各种专业书籍装满了书柜，常常是一下手术台，他就会待在这里。对疾病从零温习，查找资料、记住疑难点、关注并发症；每一台重大手术的预案设计、术中体会、教训反思等，李威都细心记录，一目了然。在他看来，每名病人都存在个体差异，不管做了多少例，每一例都是新的开始，新的挑战。只有敬畏生命，才能呵护生命，更完美的手术一定是下一台。

精益求精的精神推动着李威一路向前。介入治疗是临床医学中最年轻也最具活力的学科之一，大量的新



技术、新材料不断进入临床，不断改变着传统治疗方式，为了让患者更早更好地享受到微创介入带来的利好，李威几乎每个周末都会利用休息时间去参加学术会议，学习新技术，分享经验。

攀登高峰引领前行

在他的带领下，团队向巅峰挺进：在省内同级医院率先完成经颈静脉门体分流术，实施荆门首例脑梗死取栓手术，首例血流导向密网支架植入术，首例 DSA 下经皮胃造瘘术，首例大隐静脉射频消融术，首例分支支架治疗主动脉夹层……逐渐地，李威成长为湖北省目前少有的能同时熟练开展脑血管及外周血管介入治疗手术的医生。

从事介入诊疗必须在较大剂量 X 射线下操作，对医生本人具有较大的健康损害，易造成血液的白细胞畸变，引起免疫力下降，甚至癌症。

多年来，李威和团队成员总是穿着几十斤重的铅衣，连续站立手术，与疾病作战斗，腰酸、背痛、腿脚肿胀发麻是“铅衣战士”常见的职业病，哪怕是冬天，手术期间因为节奏紧张、工作量大、铅衣不透气，在里面的工作服早已被汗水湿透。即使这样，他们仍

不惧射线伤害，无怨无悔，执着地守护人民群众的健康和生命安全。

推广新技术造福患者

目前，李威神经血管介入工作室团队共有核心成员 9 名，骨干成员 12 名，40 岁以下的青年医师高于 50%，所有医生均为硕士博士。团队目前每年开展神经血管介入手术 2000 多例，还帮扶周边医院开展介入手术近 200 例，用微创介入造福于广大患者。

2021 年 3 月，在医院领导的支持下，李威整合神经内外科、血管介入科、重症医学科、急诊科和康复医学科等学科，成立荆门市脑血管病医院，以一站式的就医流程、让众多脑血管疾病患者重返健康。

作为“323 攻坚行动”荆门市脑卒中防治中心负责人，统筹荆门地区防治卒中中心及卒中防治站的建设，初步实现了全市联动、上下一盘棋的脑卒中防治网络体系。还组织专业人员培训，促进神经血管疾病诊疗的科学化、规范化、标准化，推动了新技术、适宜技术在基层医院的应用。近年来，本地脑血管病相关学科实力和省内影响力大幅度得到提升。



李威（右）查房，观察患者肢体康复情况



李威常年参与相关义诊活动（资料图）



李威（右）在手术中



李威在病区与家属交流术后康复情况及注意事项

厚积薄发，共谋心脑血管防治高质量发展

——荆门市“323”攻坚行动（2023年度）心血管疾病、脑卒中防治工作总结会

为总结荆门市心脑血管疾病防治工作年度成绩及经验，进一步推动全市“323”攻坚行动心血管疾病、脑卒中防治持续提质增效，2024年1月23日，由荆门市卫生健康委员会主办、荆门市人民医院承办的“市‘323’攻坚行动（2023年度）心血管疾病、脑卒中防治工作总结大会”隆重召开。



▲湖北省心血管疾病防治中心主任黄恺教授线上致辞

湖北省心血管疾病防治中心主任黄恺教授受邀出席会议并致辞，荆门市卫健委医政医管科曾予、基妇科杨磊、健康荆门办李珍、荆门市人民医院院长李军华、副院长涂敏及荆门市心脑血管疾病防治中心主任李琳、荆门市脑卒中防治中心主任李威出席会议。荆门市各县（市、区）卫生健康行政部门、心血管疾病防治中心、脑卒中防治中心及基层医疗卫生机构等相关负责人参加了此次年度总结大会。

“全市68家基层医疗机构实现胸痛救治单元、卒中防治站建设覆盖率100%，1316家村卫生室、社区卫生服务站以胸痛救治站、卒中防治点共同参与的心脑血管疾病防治工作成绩斐然。”荆门市人民医院党委



▲郭圣龙致辞



▲涂敏致辞

委员郭圣龙主持大会并指出，作为“323”攻坚行动荆门市心血管疾病、脑卒中防治牵头单位，积极推动基层心脑血管疾病防、筛、管、治、研一体化建设，全市各级医疗机构共同参与的以市级标准版胸痛中心、高级卒中中心为核心，县级基层版胸痛中心、卒中防治中心为依托，基层胸痛救治单元、卒中防治站为基础，胸痛救治站、卒中防治点为前哨的心脑血管疾病防治网络体系初具雏形。

心血管疾病防治工作作为“323”攻坚行动的重要



▲总结大会现场



▲李琳总结 2023 年荆门市心血管疾病防治中心工作



▲李威总结 2023 年荆门市脑卒中防治工作



▲荆门市卫健委医政医管科科长曾予作工作安排

任务之一，需要采取切实有效的措施，降低心血管疾病的发病率和死亡率。李琳在总结荆门市心血管疾病防治中心 2023 年度工作时介绍，自该中心成立以来，心脑血管疾病一体化筛查、“心电一张网”建设、“荆门市心血管代谢联盟”成立等为荆门市心血管病防治事业做出了重要贡献。特别是胸痛救治单元建设达标率 69.12%（湖北省排名第二）、心律失常防治单元达标率全省排名第三、湖北省心血管病高危人群筛查干预项目进度全省第一……相关工作得到了湖北省心

管疾病防治中心的高度肯定，荆门市东宝区“基层溶栓 / 救护车溶栓 + 转运 PCI”区域联动救治模式在全省推广。

“目前全市 79 家卒中防治中心（站）已实现建设全覆盖，其中，62 家基层卒中防治站通过认证，覆盖率 $\geq 90\%$ 。”荆门市脑卒中防治中心主任李威在总结 2023 年度工作时表示，脑卒中防治重在基层，基层卒中防治站建设工作是荆门市乃至全省脑卒中防治网络体系建设中不可或缺的重要部分。胡集镇卫生院缺血



▲授牌和表彰现场

性脑卒中静脉溶栓实现“0”到“9”的突破、柴湖镇卫生院率先在全市开展基层急性缺血性脑卒中静脉溶栓、2023年急性脑梗基层溶栓31例……以二级以上医院11家高级卒中中心（卒中防治中心）、1384家基层卒中防治站（点）构建起的市、县、乡、村四级脑卒中网络救治体系覆盖荆门全域，通过建立转诊渠道、畅通衔接机制、搭建绿色通道、落实分级诊疗等方面，围绕脑卒中防治的“防筛管治研”，为广大基层群众提供更加高效、便捷的医疗服务。

会上，荆门市心血管疾病防治中心为沙阳县纪山镇卫生院等18家通过认证的“胸痛救治单元”授牌，荆门市脑卒中防治中心为沙阳县后港镇中心卫生院等62家通过认证的“卒中防治站”授牌。同时，对2023年度“胸痛救治单元/卒中防治站”优秀单位及“急性心梗/脑梗基层溶栓”优秀个人进行了表彰。胡集镇卫生院王建博、柴湖镇卫生院余鹏作经验分享。

荆门市心血管疾病防治中心翟天宋、荆门市脑卒中防治中心段丹分别对《荆门市胸痛救治单元质控方案（试行版）》《荆门市卒中防治站质控方案（试行版）》

进行了解读。

荆门市卫健委医政医管科科长曾予对过去一年荆门市心血管疾病、脑卒中防治中心工作取得的成绩表示肯定。他表示，现阶段“323”攻坚行动机遇与困难并存，各级相关单位要进一步完善心脑血管防治体系、加强基层服务能力、转变群众健康观念，切实增强心血管疾病、脑卒中防治工作的责任感和紧迫性。在今后的工作中，要积极探索医防融合、防治衔接的新模式，通过全市心脑血管防治提档升级、提质增效，充分发挥市县两级医疗机构胸痛中心、卒中中心力量，持续完善心脑血管防治体系建设。既要做好源头防控、推广适宜技术，加快基层心脑血管防治人才队伍建设的同时，更需要全市心血管疾病、脑卒中防治“一体化”协同发展、群策群力，不断提高区域心脑血管疾病诊疗质量和水平，强力推进“323”攻坚行动荆门市心血管疾病、脑卒中防治工作高质量发展，为广大患者提供更加高效、便捷、优质的医疗服务，为推动“健康湖北”“健康荆门”建设贡献力量。



▲胡集镇卫生院王建博作经验分享



▲柴湖镇卫生院余鹏作经验分享



▲荆门市心血管疾病防治中心翟天宋解读《荆门市胸痛救治单元质控方案（试行版）》



▲荆门市脑卒中防治中心段丹解读《荆门市卒中防治站质控方案（试行版）》

聚力赢变 砥砺前行

——荆门市人民医院 2023 年度胸痛中心、卒中中心联合例会暨房颤中心建设启动会

为进一步优化胸痛中心、卒中中心工作流程，持续改进工作质量，提高全市心脑血管诊疗救治水平，2024 年 1 月 23 日，荆门市人民医院组织召开了 2023 年度胸痛中心、卒中中心联合例会暨房颤中心建设启动大会。大会由胸痛中心行政总监、人民医院副院长涂敏主持。

荆门市卫健委医政医管科科长曾予、荆门市人民医院院领导班子及胸痛中心、卒中中心相关科室全体医务人员出席会议。基层胸痛中心、卒中中心网络单位医疗机构负责人参加了此次年度总结大会。



▲党委书记张勇致辞



▲市卫生健康委医政医管科科长曾予讲话

荆门市人民医院党委书记张勇在讲话中首先对莅临会议的各位专家、各位领导、各位同仁表示感谢，感谢大家长期以来关心、支持、帮助荆门市人民医院的建设发展。他说，“2023 年在市卫生健康委的正确指导下，我院大力推进急危重症中心建设，积极构建以心脑血管为支撑的学科集群。我们已建成以我院为龙头、辐射全市 10 余家网络救治单位的心脑血管疾病救治网络，基本实现了心脑血管疾病防治闭环。”并指出，为进一步完善管理流程，构筑更加完善的心脑

血管疾病防治格局，为患者提供高质量、标准化、规范化的救治服务，正式启动房颤中心建设。希望各网络救治单位上下一心，凝心聚力，在奋力推进“健康荆门”建设和荆门卫生健康高质量发展的新征程中，增进事业、增进感情，共同探讨心脑血管疾病防治新方法，为荆城百姓健康贡献自己的力量。

曾予科长肯定了我院作为荆门市胸痛中心联盟、东宝区“心电一张网”龙头单位，指导基层医疗单位卒中防治站验收，提升基层脑卒中救治能力，着力构建以胸痛中心为核心、胸痛救治单元、心律失常防治单元为网点的胸痛救治网络体系。希望各胸痛中心、卒中中心进一步完善运行机制，努力打造覆盖更广泛、更规范、更高效的心脑血管救治网络，为广大人民提供更加便捷、安全、高效的医疗卫生服务。

会上，对胸痛中心、卒中中心协作单位、协作部门、优秀团队、优秀个人进行表彰并颁发荣誉证书。并向钟祥市胡集镇卫生院等 4 家新加入“心电一张网”的网络救治医院各赠予了一台心电图机。

现阶段我国心血管防治体系存在公众疾病认知不



▲向四家卫生院捐赠心电图设备

足、长期随访管理不强、未有效发挥各级医疗结构联动等短板，2023年胸痛中心内涵逐步加深，不仅仅限于胸痛的急诊急救环节，更注重心血管患者的全程管理。胸痛中心行政总监涂敏在总结胸痛治中心2023年度工作时介绍，中心2023年通过国家胸痛中心(标准版)再认证，荣获全国优秀地市级胸痛中心联盟、省级“优秀心血管代谢联盟”等荣誉。为完善胸痛救治闭环建设，成功创建心脏康复中心、高血压达标中心，标准化、规范化开展心脏康复，真正实现心血管疾病规范化闭环式管理。启动“东宝区-心电一张网”建设，持续推动心梗溶栓救治“全市模式”，领衔荆门市胸痛救治单元建设，打造“东宝样板”。

中国胸痛中心武汉区域认证中心办公室张勇教授、湖北省心律失常防治中心主任黄鹤教授受邀出席会议。他们肯定了荆门市胸痛中心联盟对胸痛中心工作做出的努力和贡献，同时也指出未来胸痛中心的工作重点，并对房颤中心建设的启动也提出了宝贵意见。

“中心2023年急诊救治脑血管病1112例，作为全国30家分中心之一参与首都医科大学宣武医院吉训明院士团队的“十四五”国家重点研发项目，指导我市基层卒中防治站建设工作，强科研重交流，中心在全

省已具有一定影响力。”荆门市脑卒中防治中心主任李威在2023年度总结中表示，荆门市人民医院作为荆门市心脑血管疾病一体化防治工作牵头单位，自“323”攻坚行动开展以来，充分发挥国家级“高级卒中中心”专业优势，辐射带动区域基层医疗机构协同发展，持续在各乡镇卫生院开展“卒中防治站”建设指导培训。通过建立规范、畅通的卒中救治和质控体系，打造卒中“黄金一小时救治圈”，提升全市卒中救治水平，有效降低卒中患者的致残率和死亡率，为人民群众提供更高效、更便捷的医疗救治服务。

在接下来的房颤中心启动仪式上，麻城镇卫生院等7个乡镇卫生院与我院签约，成为房颤中心网络救治一员。

涂敏表示，建设房颤中心是医院继成功创建心脏康复中心、高血压达标中心后，迈向高质量发展的新征程，同时希望各网络救治单位充分认识建房颤中心的目的和意义，以启动会为契机，抓好后期内涵建设，促进心血管疾病的防、救、治、康体系的建设。为我市广大高血压患者提供更优质、更系统、更全面的医疗服务。



▲张勇教授寄语



▲黄鹤教授寄语



▲房颤中心网络救治医院签约仪式



▲合影留念



赛教促学，携手共“镜”新时代

——记荆门市医学会消化内镜分会暨内镜下切除技术的临床应用新进展学习班

为更好地推动我市消化内镜专业学术进展和内镜诊治技术水平的提高，12月29日-30日，荆门市医学会消化内镜分会学术年会暨内镜下切除技术的临床应用新进展学习班在荆门市人民医院举办。此次会议内容丰富，形式多样，通过技能竞赛、学术讲座与操作演示相结合，赛教促学，来自荆门地区各县（市、区）的百余名消化同道交流经验、互相学习，“宜荆荆恩”同道加持，加深区域联动，分享了消化及消化内镜领域的新理论、新知识、新技术，有助于进一步提升全市及至湖北省消化疾病诊疗能力。

华中科技大学同济医学院附属协和医院蔺蓉教授、湖北省人民医院沈磊教授、徐细明教授、周中银教授、黄旭教授、周巍教授受邀出席会议。会议内容紧跟消化及消化内镜发展趋势，聚焦国内外最新研究进展和创新技术，精彩的学术讲座和高水平、规范化的操作演示为与会人员带来了一场学术盛宴，也为消化系统疾病的诊疗提供了新思路、新见解。荆门市医学会秘书长周晓燕、荆门市人民医院院长李军华致辞。

12月29日，为进一步营造消化及消化内镜学术交流氛围，调动广大消化同仁的学习热情，荆门市消化内镜分会举办了“上消化道内镜规范化诊断大赛”，以赛促学、以技会友。最终，掇刀人民医院官洁君和钟祥市中医院孙群芝在7名基层医疗机构参赛选手中脱颖而出，荣获并列第一名。

“这样的技能练兵、比武，对年轻医师来说，是一次很好的锻炼和督促，也促进了基层消化内镜诊疗能力的提升。”作为评委的荆门市中医医院脾胃二科主任吕培华表示，希望通过比赛提升青年医生内镜诊疗水平，规范操作和报告的标准，让更多患者获得安全有效的内镜诊疗服务。

近年来，食管癌、胃癌及结直肠癌等消化道肿瘤的发病率呈明显上升趋势，位于恶性肿瘤发病率前列，严重威胁着广大人民群众的健康。“消化道早癌治疗后五年生存率可高达90%以上，基本临床治愈，且创伤小，患者更受益，而进展期癌五年生存率仅20-30%。”荆门市人民医院院长李军华在致辞中表示，随



▲参赛选手领奖



▲院长李军华致辞

着消化内镜领域的快速发展，消化道早癌的发现率、治愈率也随之提升，希望通过每一次学术会议不断推进理念更新和诊治技术的进步，为提高荆门地区消化道早癌的发现率和治愈率贡献力量。正如早癌筛查的口号“发现一个早癌，拯救一个家庭”，其关键在于早诊早治，消化道早癌筛查刻不容缓。

12月30日，在消化内镜分会学术年会暨内镜下切除技术的临床应用新进展学习班上，武汉协和医院、湖北省人民医院受邀教授分别以《胃粘膜下病变内镜治疗》《内镜下缝合技术进展》《ERPC-胆道直视新进展》《胆道狭窄诊治策略》等为主题进行了讲座、分享，既积极推动基层消化系统疾病的诊疗理论，又拓宽了荆门地区同仁的专业学术视野。

除了干货满满的学术讲座，在内镜手术演示环节中，沈磊教授、蔺蓉教授及湖北省人民医院黄旭教授、周巍教授向与会专家、同仁展示了消化内镜下相关诊疗、手术等操作。荆门市人民医院消化内镜中心通过同步直播的形式，演示教授与会专家积极互动，一

边娴熟地操作，一边介绍动作要领，针对会议现场专家提出的疑问，发表了自己的见解，共同探讨内镜下操作过程中的难点，分享操作经验及技巧。4位手术演示教授行云流水般的诊疗操作，赢得了现场同仁的阵阵喝彩。

“一年一度的学术会议的举办，以学术引领为核心，以传承创新为重点，为消化内镜学科的高质量发展汇聚新的力量，共创荆门地区消化内镜学科事业的澎湃未来。”荆门市医学会消化内镜分会主委、荆门市人民医院消化内一科主任姜绍连介绍，市人民医院消化内镜中心作为湖北省消化内镜介入诊疗质量控制中心荆门分中心挂靠单位，是荆门地区设备先进、技术力量雄厚的内镜中心，由内镜中心、消化内科、胃肠外科、肛肠科等多学科共同参与的模式，为多种消化道疾病的内镜诊治提供了重要平台。刚刚搬迁新址的荆门市人民医院消化内镜中心面积约2300余平米，配备先进的内镜诊疗设备、平台，将全面满足荆门地区百姓对内镜诊治的需求。



▲会议现场



以学赋能 逐浪而行

——DRGs 质控中心年会暨管理实践与创新学习班举办

文 / 李超

为进一步提升医院质量管理水平，深入推进公立医院高质量发展监测评价，2023年12月29日，由市卫健委、市医学会、市DRGs质控中心和荆门市人民医院共同举办的“DRGs质控中心年会暨医院高质量发展不良事件管理实践与创新学习班”隆重召开。



▲会议现场

大会开幕式由市医学会秘书长周晓燕主持，市卫健委公共卫生总师蔡云峰、医政科科长曾予以及市人民医院党委书记张勇、市人民医院口腔分院党总支书记潘松林出席了会议。

来自全市各县市区卫健局医政医管负责人、DRGs质控中心成员，以及二级以上医疗机构分管领导、医务、质控、病案、统计、信息科等相关部门负责人共200余名同仁共襄学术盛宴。

荆门市人民医院党委书记张勇在致辞中对莅临会议的各位教授及长期以来关心、支持、帮助医院建设发展的各位领导及同仁表达了由衷的感谢。并表示医院将会提供必要的设备、设施、人员和经费等保障条件，助力DRGs质控中心规范化、标准化、体系化建设；立足现有优势和力量，对全市二级及以上医疗机构的运行情况进行分析，对异常数据查找原因进行反馈，全面提升荆门市公立医院高质量发展。

市卫健委党组成员、公共卫生总师蔡云峰对DRGs



▲市卫健委公共卫生总师蔡云峰
致辞



▲荆门市人民医院党委书记张勇
致辞



▲黄锋教授精彩讲解



▲贺华部长赋能分享、答疑解惑

质控中心深入贯彻落实《荆门市推动公立医院高质量发展实施方案》，发挥 DRG 质量管理工具，开展公立医院高质量发展监测评价工作给予了充分肯定，并围绕 DRG/DIP 这一医院精细化管理工具与参会代表进行了深入交流，同时殷切希望继续抓住“质量控制”这个根本，为质控中心凝神聚气；聚焦“质量工具”这个关键，为质控中心蓄能攒劲；突出“数据质量”这个导向，为质控中心助力增效。

荆门市 DRGs 质控中心组长、荆门市人民医院口腔医院党总支书记潘松林就 DRGs 质量控制中心 2023 年开展的主要工作、存在的问题及下一步工作计划进行了汇报。

2023 年荆门市 DRGs 质控中心利用 DRG 作为质量管理工具，打通“数据孤岛”，共享数据资源，实现医院纵向、横向比较，明晰各医疗机构在全市发展中

的优劣势，完善了医疗质量管理评价体系，形成了质量安全管理新机制，提升了管理科学化、精益化、信息化水平。2024 年将进一步优化病案首页平台质控，提升数据质量，细化 DRGs 的应用，加强 DRGs 数据的精细化分析。

为进一步提升 DRGs 管理精细化水平，会议还邀请北京大学人民医院病案统计室主任黄锋教授，武汉大学人民医院医疗部部长贺华教授，华中科技大学同济医学院附属协和医院医务处处长吴少玮教授，武汉大学中南医院医务处病案科主任杨奇盛教授等国家知名的 DRGs 数据分析专家及管理专家，现场为大家以《基于病种管理的专科管理建设》《院科两级病案质控体系建设与病案数据应用实践分享》《基于全流程管理的医疗安全管理体系构建及实践》《病案质量与数据评价》为题进行了精彩的讲解，从不同视角进行了面对面答疑解惑，分享了先进质量管理理念和实践经验，使大家在病种管理、专科建设、院科两级病案质控体系建设、全流程医疗安全管理、病案数据质量及评价方面有了更加清晰的认识和明确的方向。

历史洪流滚滚而来，DRG 已经成为医疗改革的重要抓手，“荆门市 DRGs 质控中心年会暨不良事件管理实践与创新学习班”的圆满召开，不仅为全市二级以上医疗机构提供了一个适应改革，以学赋能，逐浪而上的学习平台，为医院加强 DRGs 管理夯实了基础，还对 DRGs 质控中心今后工作起到了导航和鞭策。

2024 年荆门市 DRGs 质量控制中心将会在市卫健委的坚强领导下，市医学会的指导下，在各级专家的鼎力帮助下，进一步健全完善质量控制中心体系建设，规范运行机制，充分发挥强化质量控制、落实同质化管理等方面的积极作用。除此之外，还要与病历质控中心加强协作，积极组织调研和培训，指导县（市、区）级质控小组开展工作，提升病案首页数据质量，以高质量的原始数据反映医疗机构高质量发展水平。

节前慰问，守护每一份团圆



◀ 2月4日，荆门市常委、市统战部部长刘振军(中)一行慰问医院呼吸与危重症医学科专家杨明炜，感谢他对荆门医疗卫生发展做出的贡献。



▲ 2月5日，医院工会主席郭圣龙、党委委员文锋华代表院领导班子看望医院重病职工，详细询问身体状况和治疗情况，并嘱咐他们安心治病、保持乐观的心态，争取早日康复。



◀ 2月6日，荆门市副市长刘国芳(右三)一行走访慰问荆门市人民医院医护代表。刘国芳了解急诊科冰雪天气医疗救治情况的同时，代表市委、市政府向一线医务人员送上节日的问候和祝福。



▲ 2月6日，荆门市科技局局长王展欧(右二)一行慰问科技工作者代表——荆门市人民医院心血管内科专家赵运梅，感谢她为荆门医疗卫生发展做出的贡献。



▲ 2月6日，院长李军华、党委书记张勇、副院长万有才、总会计师杨永新等一行来到包联村——沙阳县高阳镇吕集村慰问村里的贫困户和低保户，送去慰问金和新春祝愿。

荆门市人民医院电话一览表

功能科室

总值班	2633040
医务科	6903063
护理部	6903064
医保科	6903065
药学部	6903050
病案科	6909530
投诉办	6903531
医学检验科	6812339
病理科	6903034
磁共振室	6812332
CT室	6903036
放射科	6903033
超声诊断科	6812530
放疗科	6903134
消化内窥镜室	6903038
体外碎石科	6903131
体检中心	6903019
东院区院办	6909800
口腔医院院办	6709119

门诊诊室

急诊科	2633120
杜国军	18986987456
胸痛专线	6800120
卒中专线	6900120
神经内科	
刘清华	13908698900
呼吸、老年科	
董尚雄	13597970529
肾内科	
周训蓉	13797950009
泌尿肛肠科	
邹保国	13997932692
骨科	
杜成忠	13597928629
脊柱关节科	
刘文亮	13477383883
妇产科	
曾英	13581353448
皮肤科	
李晓旭	13797895929
王翠玲	13032773662
耳鼻喉科	
贺红斌	13797979569
整形美容科	
何金梅	6903082
	13886919728
生殖医学中心	
江梅	6500637
	18608690339
消化内科	6903083
口腔科	6903087
吴富强	13677259799
眼视光	6903049
高琳	13797982435
普外科	6903259

临床科室

特优病房(VIP)	6903152
全科医学科(VIP)	6905196
习建冬	13972888983
刘璟	13607266528
消化内一科	6903016
姜绍连	13972889480
消化内二科	6812326
熊学丽	13872934152
感染性疾病科	6903402
刘淮	15971965695
肿瘤内一科	6903012
陈桂明	13908690590
肿瘤内二科	6903111
杨士勇	13032751898
肿瘤内三科	6810982
王建国	13032752970
彭冰	13797953412
血液内科/风湿免疫科	6903776
梅振华	13807260325
内分泌科	6903013
张华	13308695889
心血管内一科	6812508
刘兵华	18672625689
赵运梅	13908697222
心血管内二科	6903014
翟天宋	13597989753
神经内科	6903015
杨春祥	13032751268
神经介入科	6812528
李威	13774068833
呼吸危重医学科	6903017
杨明炜	13707260641
刘琳	15972667977
妇科	6903029
冯秀梅	15908696226
罗丹	18872362147
产科	6903028
妇产科手术室	6812559
王慧	13971857536
罗志平	13872933503
儿科一病区	6903018
朱艳	13797936884
秦华	18972873683
儿科二病区	6812512
刘运军	13972880849
邬进辉	13908697612
新生儿科	6903118
刘莉	15908694567
重症医学科(ICU)	6903151
卢波	15926673548
NICU	6903208
肾内科	6903043
血液透析中心	6903133
郑启刚	13469786703
肝胆胰外科	6903027
强勇	13972896891
马松林	13972861594

老年医学科	6706300
向鹏月	13971852811
胃肠外科·疝与腹壁外科	6903717
肖永彪	15214952393
结直肠肛门外科	6812375
张小凤	18872435830
血管介入科	6812389
李威	13774068833
麻醉科	6903130
手术室	6903156
何军民	13971868015
甲状腺·乳腺外科	6812515
赵平	13886920900
心胸外科	6903021
郑鹏超	13886900918
泌尿外科	6903026
邓全红	13908696953
神经外科	6903025
傅楚华	15172552710
整形·手外科	6903093
黄平(小)	15971965699
脊柱外科 小儿骨科	6903022
蒋欣浩	13677244088
创伤骨科 骨肿瘤外科	6903023
施能兵	13972867567
关节外科	6903024
梁军	13886929399
涂敏	15908697469
中医科 康复科	6903085
雷胜龙	13597976627
汪昌雄	13085181843
疼痛科	6903149
陈会平	13886928731
耳鼻咽喉科	6903020
马文学	13597986699
潘松林	13971861321
眼科	6903532
曾云	13597935988
口腔科/颌面外科	6903087
邹廷前	13908696888
李成峰	13774078548
皮肤科	6900194
徐刚林	15827897911
精神一科	6909841
田涛	13908691562
精神二科	6909842
杨明华	13908692526
精神三科	6909843
郭青山	13872945509
临床心理科	6909845
杜晖	13986988395
睡眠医学科	6903187
段芙蓉	13597959972
东院骨科	6909847
胡锐	15071960008
黄平(大)	13908696568
东院综合病房	6909849
冯建设	13797972727
东院神经外科·监狱病房	6909846
东院减重中心	6909848
裴之皆	13886910685
东院妇产科	6903187