

一次穿刺，活检消融两不误



本报讯（通讯员 龙成）11月12日早上，张爷爷将一面印有“医者仁心德艺双馨”的锦旗送到襄阳市中心医院东津院区肿瘤科肖天林手中。张爷爷激动地表示，去年肖天林给他完成了肺结节同轴针活检及微波消融术同时进行的治疗方案。

治疗，术后一年未复发转移，一定要当面向肖天林献上锦旗表示感谢。

原来，2020年10月，80岁的张爷爷在体检时发现高度可疑的恶性肺结节，但是张爷爷有冠心病、糖尿病等多种基础疾病，手术风险极大。焦虑的张爷爷前往襄阳市中心医院肿瘤科就诊。接诊医生肖天林推荐了同轴针穿刺活检与消融术同时进行的治疗方案。

微波消融治疗是一种微创治疗方式，它是将一根特制微波消融电极经皮穿刺到肿瘤中心区域，微波针的某一点含有一个“微型微波炉”，由它释放的微波磁场可以使周围的分子高速旋转并摩擦升温。当温度升高到

60℃以上时，肿瘤细胞的蛋白质变性凝固，导致其不可逆性坏死，从而使组织凝固、脱水坏死，达到可与手术治疗相媲美的效果。

但该治疗存在的不足是，微波消融针只能做消融治疗，无法取得病理诊断，要想获得病理诊断又得到治疗，就需要穿刺两次，分别插入微波消融针和穿刺活检针，这样不但增加了手术风险，而且增加了病人的痛苦和经济负担。那么能否只用一次穿刺，就同时获得诊断和治疗，这目前在国内鲜有研究。

肖天林针对张爷爷的病情及要求，创造性使用同轴核心针。同轴针是一根比消融电极稍粗的空心针，

本报讯（通讯员 赵佳欣）半年前，90岁的李奶奶（化名）出现了进食哽咽感，需要饮水后才能咽下。慢慢地，由于哽咽感的影响，李奶奶进食量逐渐减少，日渐消瘦。家人带着李奶奶前往襄阳市中心医院。

胃镜检查发现李奶奶食管黏膜病变。为进一步明确病变性质，医生取活检送至病理科，结果提示李奶奶可能患上了食管早癌。

这可把家人急坏了，赶紧带着李奶奶来到襄阳市中心医院东津院区消化内科住院。

入院后，副主任韩晓颖组织医生积极讨论、寻找最安全、最微创的治疗方案，争取让李奶奶在治病的同时少遭点罪。经过讨论，韩晓颖决定行内镜黏膜下剥离术（ESD）。

其实，医院ESD技术已经非常成熟，但对90岁高龄患者进行手术，在医院实属首例。由于高龄，患者的耐受能力、重要脏器的代偿能力、术中的麻醉和术后患者管理是一个巨大的挑战。

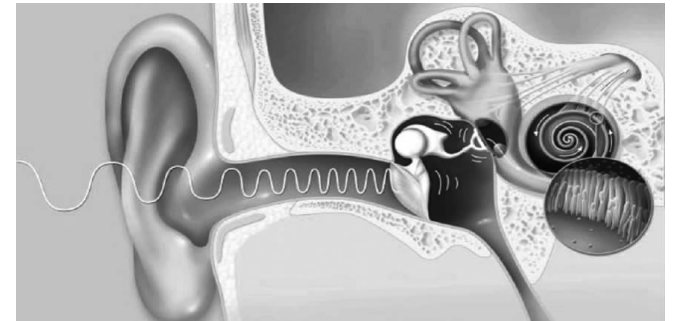
经过术前详细检查及科室医生反复讨论后，韩晓颖带领团队为患者制订了详细的手术方案，以及应对各种意外情况的应急方案。手术如期进行，在手术麻醉科的保驾护航和全力配合下，不到半小时，韩晓颖顺利将病灶完整切除。

术后，李奶奶顺利拔除气管插管，返回普通病房，饮食恢复了，吃饭顺畅了，眼睛也有了神采。看着老人的精神和身体状态越来越好，家人的脸上露出了久违的笑容。

内镜黏膜下剥离术（ESD）是一种微创治疗方法，它是指在内镜下使用高频电刀等专用器械，将病灶与其下方正常的黏膜下层逐步剥离，以达到将病灶完全切除的目的。

很多老年食管肿瘤患者由于年龄大、基础病多，不适合进行外科开胸手术，但是如果不能得到及时而有效的救治，可能导致病情进行性恶化，甚至危及生命。襄阳市中心医院东津院区消化内科已利用ESD救治了众多胃肠肿瘤患者，为患者带来了生的希望。

市中心医院一天完成2例人工耳蜗植入手术



吃饭困难竟是因为癌

本报讯（记者 康洁）一对好闺蜜在襄阳市中心医院老专家的治疗下，先后圆了“母亲梦”。

37岁的韩女士是李女士的闺蜜，她自2008年结婚以来，经历了四次宫外孕，每次都是右侧输卵管异位妊娠，最后一次宫外孕，连右侧的输卵管也未能保住。只剩下一侧输卵管的韩女士，受孕更困难了。多年来她和其他医院做了试管婴儿手术，可是还是没有成功。遭受这样的打击后，李女士近乎绝望，其丈夫一直劝她不要放弃。

通过朋友介绍，丈夫带着李女士

好闺蜜先后圆“母亲梦”送锦旗致谢老专家

女士找到了襄阳市中心医院治疗不孕不育的专家朱官喜。经过一番系统的检查之后，朱医生表示，只要积极配合治疗，治愈是完全可能的。听到医生这样说，李女士开心极了，又重拾了生活的信心。

经历了12年的漫漫求子路，韩女士也在朱官喜医生的帮助下圆梦，感激之情无以言表。她约上李女士一起前往医院，送上一封感谢信，表达了对朱官喜专家的感激之情。

经过朱医生的精心治疗，2019年，李女士顺利自然怀孕，在全家的期待下生下一个女宝宝，现在孩子已经一岁多了，健康又活泼，一家人很幸福快乐。她说：“感谢朱官喜专家，让我

随着人们对耳聋带来的危害认识提高，要求做人工耳蜗的听障患者逐渐增多。

据耳鼻喉科—头颈外科主任王鹏举介绍，人工耳蜗植入手术是一项复杂的系统工程，包括患者筛选、听力学、影像学和心理学评估以及手术技术要求、术后患者听力培训、康复训练等工作，对专家团队的要求极高。同时，由于人体内耳结构非常复杂，除去麻醉可能会导致的风险之外，在手术过程中稍有不慎就可能导致患者出现眩晕、面瘫以至于颅内感染等更为严重的后果，因此人工耳蜗植入手术对医生技术的

要求也极高。

目前，人工耳蜗植入手术大多在国内一线、省会城市及高校附属医院中开展，在地市级医院较少开展，而襄阳市中心医院耳

鼻咽喉—头颈外科已为多名患者安装了人工耳蜗，积累了丰富的临床经验，极大地方便了襄阳地区需要植入人工耳蜗的听障患者，为听障人群带来了福音。

孩子上课爱发呆，竟是癫痫发作！

儿童神经康复心血管病区 李冬伟

市中心医院召开“医学校研诚信与作风学风建设专项教育整治活动”启动会

本报讯（通讯员 高远岑）为全面落实党中央、国务院对科研诚信与作风学风建设的部署要求，进一步加强医疗机构科研诚信体系建设，规范医学科研行为，11月2日下午，襄阳市中心医院组织召开了“医学校研诚信与作风学风建设专项教育整治活动”启动会。医院领导班子和全体中层干部参加会议。

科室培训、主题研讨、案例宣讲、诚信违规案件，强化科研诚信建设。医院党委书记毛春表示，开展专项活动是卫生健康领域贯彻落实党中央、国务院对科研诚信与作风学风建设部署要求的具体举措，医院全体员工要提高政治站位，深刻认识加强医疗卫生机构科研诚信建设的重要性、紧迫性，坚守学术道德、科研诚信的底线和红线。他号召，相关管理部門要精心谋划、细致部署，按照时间节点进行科室和个人自查整改，全面推行科研诚信承诺制度，营造风清气正的学术环境，促进医学校研事业高质量发展。

本报讯（通讯员 徐少勇 朱华云 张青松）11月11日晚，襄阳市中心医院科研处、继教办、临床医学院学科办联合组织的“科研青年说（第一期）”研究生学术论坛顺利开讲。论坛由临床医学院长助理、科研处副主任兼内分泌科副主任徐少勇博士主持，襄阳市中心医院与武汉科技大学联合培养的全体专硕生、部分硕士生导师代表以及医院青年科研人员40余人参加。

徐少勇做论坛开讲致辞，他热情洋溢地讲到，青年人才是医院的未来，“科研青年说”研究生学术论坛举办的意义旨在搭建一个开放性的学术交流平台，充分挖掘年轻人的潜力，通过授课、演讲、讨论的形式促进研究生深入学习科研方法，交流科研心得，增加导师和学生之间的密切联系。

在“老师说”环节，医学检验部申梁博士讲授了《微生物学临床基础与应用的模式化研究》；在“学生说”环节，专硕生李夏莹、汤雅芬、黄冬分别从《队列研究与其他观察性研究的区别》《PICOS原则及其应用》《辛普森悖论与率的标准化》三个主题述说了自己对相关科研知识的理解和应用，以及科研思维对工作学习的帮助，同学们也积极参与互动；在论坛讨论环节，徐少勇、李彬高山三位硕士生导师对“学生说”环节进行了点评，对论坛活动给予了充分肯定，同时也对专硕生的学习和工作提出了希望和要求。

据悉，“科研青年说”研究生学术论坛将作为科研教学品牌活动，每月举办一次。该论坛将成为襄阳市中心医院青年科研爱好者、科研达人、青年学生表达科研思想的讲台，交流科研感悟的学习角，提升科研教学能力的助推器，必将推动襄阳市中心医院研究生教育内涵式发展。

市中心医院【科研青年说】研究生学术论坛顺利开讲

市中心医院举办二〇二一年宣传工作专题培训会

本报讯（记者 肖清心）为进一步做好医院意识形态和宣传工作，全面提升医院宣传队伍的综合素质和业务水平，11月9日—11月18日，襄阳市中心医院分别在三院区举办2021年全院宣传工作专题培训会。医院各科室通讯员以“宣传工作”为题，对各科室来稿进行实例剖析，就如何写出高质量的新闻稿件给大家上了精彩的一课。

宣传部主任姚敏以“做好新时代新形势下的网络舆论引导工作”为题，就如何做好医院意识形态工作、网络环境下的医院新闻传播进行了深入浅出地讲解。宣传部职员肖清心以“浅谈新闻写作”为题，对各科室来稿进行实例剖析，就如何写出高质量的新闻稿件给大家上了精彩的一课。宣传部职员赵芷菱以《让宣传工作转起来》为题，就短视频拍摄与制作进行了讲解。宣传部职员廉洁向大家分享了新闻摄影的技巧和注意事项。培训会上设置了现场提问交流环节，使培训的针对性及实际效果得到进一步提升。

市中心医院开设放射影像专家门诊



本报讯（通讯员 刘冉冉）

近日，记者从市中心医院获悉，该院放射影像科开设放射影像综合影像学科，是湖北省临床重点专科，可为患者提供X线、CT、MRI检查及介入治疗等诊疗项目。

市中心医院放射影像科是集临床、科研、教学为一体的综合影像学科，是湖北省临床重点专科，可为患者提供X线、CT、MRI检查及介入治疗等诊疗项目。坐诊放射影像专家门诊的，均为副高职称以上的医生，他们具有丰富的影像临床诊断经验。坐诊专家与患者面对面交流，详细了解病史，仔细分析影像资料，在此基础上综合为患者提供客观精准的影像诊断意见。此外，放射影像专家门诊还可针对患者就诊时提供的院外或疑难影像资料（平片、CT、磁共振等）进行诊断，同时，对患者在看病过程中如何合理选择影像检查提供指导。

市中心医院过敏性鼻炎专科门诊开诊啦

本报讯（通讯员 余晓虹）为进一步规范治疗过敏性鼻炎，自2021年12月6日起，襄阳市中心医院将在北院区开设全市首个过敏性鼻炎专科门诊。该门诊针对过敏性鼻炎的特点，进行“一站式”系统评估、规范化诊治，同

时建立多学科协作诊疗模式，为过敏性鼻炎患者提出最佳诊疗方案。
检查项目：体内过敏原检测、体外特异性IgE检测、鼻阻力等多项检查。
地点：襄阳市中心医院北院区门诊四楼—耳鼻喉科门诊
时间：每周一下午

解答了学员在“三区两通道”设置、发热门诊肠道门诊平战结合设计、工作人员管理多个方面的疑惑；乔甫以《以临床为中心，促进感染发展》为题，介绍了华西感控解临床所困，为临床服务的经验；陆群以《重点环节医院感染防控》介绍了浙大二医在医院感染重点科室、重点环节以及疫情防控方面的经验。襄阳市中心医院的四位专家分别从新冠病毒核酸检测生物安全相关要求、JCI医院感染防控的细节管理、感控兼职人员职责及能力建设、感控全员培训工作计划制定的思路多个方面进行分享。

市中心医院举办2021年常态化疫情防控培训班

本报讯（通讯员 王亚 陈嘉莉）有600余人参会。

为提高医疗机构医院感染管理水平，了解医院感染管理的最新发展动态，做好常态化疫情防控工作，11月20日，襄阳市中心医院感染办在南院区行政楼8楼学术报告厅举办“常态化疫情防控培训班”。本次会议采取线上线下结合的形式，襄阳地区各地市级医疗机构共

控、院感重点环节管理及院感质控培训等多个方面，襄阳市中心医院感染办主任陈嘉莉主持开幕式。陈嘉莉为学员介绍了《三级医院评审标准（2020年版）院感部分》，突出强调未来的医院评审更注重过程管理、风险管理、日常数据监控、院科两级质控内涵提升；熊莉娟现场详细解读了《发热门诊设置与管理要求》，从而让每一位心衰患者从中获益。

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善

总 编：毛 春
副 总 编：宋 俊
责 编：姚 敏
执 行 编 编：肖 清 心
校 对：赵 芷 苇

借“三评”东风把服务做到群众心坎里

——市中心医院全力开展“三评”活动纪实

（上接第一版）医院就诊，仅在入口就耽误了许久。

增设老年人快速预检通道、开通电话现场网络社区诊间预约、开设70岁及以上老人专用人工窗口、提供代煎中药服务……襄阳市中心医院门诊办副主任王芳介绍，今年7月随着智能闸机的落户，全院上下在优化老年患者就医流程上“下功夫”。

襄陽市中心医院纪检监察办公室主任邱云介绍，自开展“三评”工作以来，医院紧密结合“三评”工作要求，通过12345投诉、政风行风热线、第三方满意度调查、职工满意度调查等渠道收集的意见和发现的问题，分类列出清单，任务分解到科室，限期整改，不断提升服务水平。

据介绍，今年9月底，心内科三个病区搬迁至内科楼，病房环境大为改善，同时，东津院区康复医学科、肾病内科、肿瘤科病房也完成了升级改造。

事实上，这只是中心医院改善、提升就医环境的“缩影”。

11月2日，襄陽市中心医院康复医学科水疗中心正式对外开放，《办法》中发布了相关待遇：

该中心拥有流水康复训练大池、中池、蝶形浴、干蒸房、多人中药泡池、上下肢康复浴槽、太空水疗舱等多种康复设备。随着中心的开放，将为康复患者提供更高质量的服务。

“民有所呼、我有所行，民有所需、我有所为。”襄陽市中心医院党委书记毛春说，“三评”工作开展后，全院通过实地调研、广泛征集诉求，从硬件、细节、制度着手，为患者提供了更多、更快、更好、更优的医疗服务。

更换老旧办公桌椅，改善医护值班条件，切实优化工作环境；策划护士节、医师节、迎新晚会等，着力提升职工归属感；编写员工办手册，优化服务流程，真正实现职工少跑腿；以诚心引进人才，用真情留住人才，搭建职工成长平台……实实在在的政策，真真切切的幸福感，让职工心归属。

曾月成，神经外科医生。在他看来，今年以来，医院的办公条件有了很大的改观，既舒心又暖心。张炜，眼科医生。他告诉记者，医院针对未婚青年，还贴心组织了各种相亲活动。

借“三评”东风，推进作风建设“服务年”见成效。襄陽市中心医院党委书记毛春说，医院始终秉承公立医院的“公益性”，以“医院发展，职工幸福，社会满意”为目标，用心用情用力服务患者和职工，要把服务做到大家的心坎里。

（来源：《楚天快报》）

本报讯（通讯员 杨文书）谷城的许女士反复发热半余月。初期患者以为是单纯感冒，多次服用退热药后体温降而复升，后又于当地诊所间断静滴抗生素8天，仍反复发热，并出现间断干咳，伴活动后气短，后就诊于襄陽市中心医院北院区呼吸内科。

血液透析是一种可以替代肾脏功能的治疗，清除血液中的有害物质，保持机体电解质平衡及酸碱平衡，是高度专业化和高技术含量的体外循环装置，也是急、慢性肾功能衰竭的主要治疗方法。透析患者是特殊的，他们的生活依赖着透析机器，没有电可能对生命造成威胁，而此时有47人正在进行透析治疗！

办公楼杨婷立即启动停电应急预案，同时打电话给护士长王玲汇报情况，得知因天气原因导致停电，电路正在进行连接后，杨婷立即安抚患者：“大家不要惊慌，现在维修班正在抢修，我们的机器有备用电源，正在正常运转，出现停机的机器也正在回血，谢谢大家配合。”

得知需要一个小时才会恢复电源，王玲要求护士们对所有管路固定进行再次检查，时刻观察患者的情绪与身体情况，对血压低、年老体弱的患者进行着重观察，确保患者舒适、安全，对于还没有开始治疗的患者，让他们耐心等待，不要着急。在王玲的指导下，患者有条不紊地进行回血。

9点半准时来电时，维修班打来电话，透析室所处的内科楼还要进行一次电路转换，大约需要20分钟。得知这一情况后，护士们立即停止接机，并耐心安抚患者。此刻，护患的心仿佛连在一起，就连平时不喜交流的张大爷都说道：“大家都别急，都听护士的，这样大家才能早点结束治疗回家吃饭啊。”

20分钟后，终于来电了，护士们依次为患者进行透析治疗，重新核对参数设定，检查穿刺针及管路固定，保证患者安全。这时，患者治疗时间已经延长2个小时，考虑到患者会出现低血糖等情况，王玲马上联系食堂，为患者送来面包、鸡蛋、牛奶。由于第一班病人时间延后，护士们立即联系第二班病人，让他们推迟2小时到达透析室，以免等候时间过长。

此次“应急演练”让护患紧密联系在一起，面对突发事件不慌乱，分工明确，团结一致，才能保

我得“肺炎”为什么好不了

入院。入院后按“肺部感染”给予规范抗感染治疗，效果差，仍反复发热。住院期间患者完善气管镜、肺泡灌洗检查，检查结果均不支持结核、支原体、真菌等特殊病原体感染，也未发现肿瘤的证据。

北院区呼吸内科就患者病情进行讨论，按照“发热伴肺部阴影”对患者进行系统检查。在病史回顾中发现，该患者3个月前曾因双耳听力下降，到医院耳鼻喉科就诊，各项检查始终未找到病因，且此次发热患者听力下降的程度较以前明显加重，针对患者的种种临床症状，他们怀疑该患者可能患有结缔组织疾病。抽血化验果真发现该患者ENA抗体及ANCA多项指标异常，对肺部病灶行增强CT扫描提示双肺内广泛分布结节状及团片影，部分小空洞形成，边缘强化，考虑为炎性肉芽肿性病变，肉芽肿性多血管炎可能。患者遂被转入风湿免疫科，予激素及免疫抑制剂、免疫球蛋白治疗后好转出院。

医生提醒，肺部阴影以感染居多，但并非所有的肺部阴影都是由感染所致，区别感染与非感染，需要详细的病史采集、体格检查及各种感染相关指标及标志物的检测。常见的非感染性疾病包括：肺癌、血液系统疾病、结缔组织疾病、间质性肺疾病、血管炎、过敏性肺炎、放射性肺炎、肺水肿、肺栓塞等。

近日，市委宣传部、市委直属机关工委、市退役军人事务局、襄陽军分区政治工作处联合举办的2021年度“襄陽楷模·最美退役军人”评选活动揭晓，襄陽市中心医院康复医学科主任刘佩军榜上有名。钟心宣 报道/摄影

患者送来感谢信 字字真情暖人心

本报讯（通讯员 杜均怡）近日，妇科一病区连续收到两封来自患者的感谢信以及锦旗。

患者亲手执笔，真挚的话语让所有医务人员感到阵阵暖意， 在忙碌的工作中体会到了浓浓的医患情。

30岁的张女士因患有卵巢囊肿，来到襄陽市中心医院妇科一病区住院，从未做过手术的她格外焦虑紧张、恶心、呕吐等不适症状，指导张女士尽早下床活动，早期合理饮食。

在医护人员无微不至的关心下，给患者带上自己亲手做的饭菜，并抽出时间与患者沟通谈心，增加患者战胜疾病的信心。在医护人员的共同努力之下，曹女士逐渐好转并顺利出院。

在医院这一方小小的空间里，医患的目标是一致的——除人类之病痛，助健康之完美。这一封感谢信和一面小小的锦旗背后，不仅是对医护人员工作最大的肯定，更传递了医患之间的正能量！

黄晓洁每天查房时，都耐心解答张女士的问题，她紧张的情绪逐渐缓解。在加速康复外科理念的指导下，根据患者的病情，覃小敏选择了单孔腹腔镜下卵巢囊肿剥除术，让患者在术中受到的创伤更小，术后恢复更快且基本不留疤痕。

术后，责任护士魏婷密切关注张女士是否有疼痛、恶心、呕吐等不适症状，指导张女士尽早下床活动，早期合理饮食。

另一位患者是患有晚期卵巢癌的曹女士，需要手术切除所有病灶，手术时间长达6小时，难度极大。术后，曹女士恢复较慢，饮食欠佳，反复发热。为了能让曹女士得到更好的营养支持，管床医生方丽霞悉心指导患者进食，在患者术后恢复最困难的阶段，方丽霞每日都