

# 给心脏射频消融术配上眼睛

## ——市中心医院成功开展心腔内超声指示下心脏射频消融术

本报讯(通讯员 李兴会)近日,襄阳市中心医院心内科成功开展3例心腔内超声指示下心脏射频消融术,目前3例病人已康复出院。

快速性心律失常如房颤、房扑、室性早搏或室性心动过速等疾病,多因心脏部分心肌异常兴奋或传导所致,发作时会引起病人不适,严重者危及生命。心

脏射频消融术是将导管置入心腔内,对心律失常机制进行诊断,然后通过射频能量产生热效应,可控制的破坏异常兴奋或传导的心肌,从而有效治疗快速性心律失常。

以前通过X射线及三维心脏电生理设备的指示,可以安全有效的实施射频消融手术。但是,对

于一些特殊情况,需要对心脏结构进行更加清晰直观的显示时,射频消融手术就会遇到困难。

近年来发展起来的心腔内超声技术使这些困难迎刃而解,心脏内超声就如一双眼睛,将心脏内部结构看的一清二楚,在超声指导下,将导管置入准确的位置,射频消融手术便变得更安全、更有效、更快捷。

襄阳市中心医院心内科马可忠电生理团队此次应用心腔内超声指示顺利实施一例左心室乳头肌室性早搏和两例心房颤动射频消融手术,其中一例心房颤动手术难以实施,在心腔内超声指导下,该手术得以顺利完成。

# 有幸遇到好医生

本报讯(通讯员 张晨曦 崔莎)“有时去治愈,常常去帮助,总是去安慰”——襄阳市中心医院北区眼科黎智主任为特鲁多这句名言做了最好的诠释。熊女士又来住院了,一到医院逢人就念叨感谢眼科黎主任,感谢他带领的医护团队。有幸遇到黎主任,不仅让她重见光明,而且重拾了生活信心。

今年7月初熊女士因双眼视力下降,几乎失明,加之家庭情况比较特殊,而之前在外院的治疗又不是很顺利,导致她非常焦虑、自卑、绝望,失去了生活信心,甚至一度产生轻生念头。后来在家人的陪同下慕名从钟祥辗转赶到襄阳市中心医院北区眼科。

黎智主任热情接待了熊女士,经过仔细问诊和认真检查,发现她双眼玻璃体积血,糖尿病视网膜病变五期,需要尽快手术治疗,不然失明的可能性很大。黎智主任为她设计了详细的手术方案,先后为她双眼清除了玻璃体内的积血,剥离新生血管膜后行全视网膜激光凝术,尽管手术非常复杂,但进展顺利,术后她重见光明。

手术前熊女士硬塞给黎智主任一个红包,为了不加重她的心理负担,黎智主任把红包转交给护士长,替她抵交了住院押金;为缓解熊女士悲观和恐惧心理,黎智主任经常用通俗的语言对她耐心讲解病情,告诉她糖尿病视网膜病变虽可怕,但其发展是一个循序渐近的过程,发现越早,治疗越及时,导致失明的几率越低,可以避免悲剧的发生。黎智主任的安慰和鼓励让她绝望的她重新燃起对生活的希望,有信心配合接下来的一系列手术治疗。

黎智主任及所带的团队处处替患者着想。一次,熊女士从钟祥赶过来太晚,负责激光治疗的医生已经下班,考虑到她在外地来回不方便,黎主任专门联系工作人员加班为她进行了眼底激光治疗。

三个月后熊女士又陆续来医院行双眼眶缘取出术和白内障手术,此时患者心情开朗,面带笑容,时不时就与我们拉起家常。如今她已成为咱们科室的宣传达人,言传身教地告诉糖尿病患者眼底病的危害以及预防治疗的方法。她经常感叹:我能有今天这种阳光生活,是因为我有幸遇到了黎智主任这样的好医生。

本报讯(通讯员 胡梅 吕丹琼)2018年11月9日-11月10日,国家级继续教育项目“第四届头晕/眩晕诊治学习班”在襄阳铁路大酒店圆满举办。此次会议由襄阳市中心医院北区神经内科主办,邀请了国内外神经内科专家及同仁齐聚古城。共有来自湖北、江西、河南、陕西等地近300名代表参加了会议。

会上,襄阳市中心医院党委书记毛春发表了热情洋溢的欢迎词。会议邀请到武汉同济医院神经内科主任朱逸强教授、韩国釜山国立大学附属医院 Kwang-Dong Choi 教授、北京大学航天临床医学院的杨

# 聚焦最新进展 共探学术前沿

## ——北区院神经内科成功举办第四届襄阳头晕/眩晕诊治学习班

旭教授、协和医院熊念教授、宁波大学医学院附属医院姚寿国教授、空军总医院耳鼻喉科金占国教授等国内外知名专家。

专家们分别就急性血管性眩晕诊断方法、良性阵发性位置性眩晕、前庭检查与康复、常见外周性眩晕的诊断与鉴别、轻响帽诊治、直立不耐受等众多主题展开交流分享。

学习班现场气氛热烈,学员们向专家提出的问题,专家们进行耐心的解答,讲座现场变成了求知、求真、求实的饕餮盛宴。教授们的授课鞭辟入里,讲解深入浅出。此次学习班的圆满成功,拓宽了医务人员的治疗思路,规范了相关疾病的诊疗标准,将推进我市头晕眩晕诊疗水平的提高。

为了办好本次学习班,在常丽英主任的带领下,全科室的人员对会议工作中每个细节精心打磨;对参会专家的邀请、会议课件的翻译、会议现场布设、会议日程的设计等一一斟酌。特别是韩籍教授 Kwang-Dong Choi 的专业翻译因故缺席,常主任临时安排曾在国外留学的女儿做现场义务翻译,她把许

多生僻难懂的专业名词翻译的行云流水,成为本次会议在一大亮点。

襄阳市中心医院成功举办此次学习班,与近几年神经内科全体医务人员凝心聚力、深耕眩晕专业方向息息相关。近4年以来,科室陆续派出科室人员4人到国内外顶尖的神经内科进修学习。全科医护齐心协力,北区院神经内科逐渐打响了品牌,常常有外地患者慕名而来,满意而去。

大道至简,实干为要。在全体同仁不懈努力下,襄阳市中心医院神经内科已成为鄂西北甚至湖北省眩晕诊疗翘楚。

# 新技术 DPMAS——双罐齐下救治急性肝衰竭病人

本报讯(通讯员 郭芳)12月11日,襄阳市中心医院北区院透析室成功开展了襄阳市首例 DPMAS 人工肝治疗技术。

肾内科患者赵某,女性,36岁,口服百草枯半月余,入院时总胆红素 557.3umol/L,直接胆红素 466.4umol/L,间接胆红素 90.9umol/L,患者出现了肝衰竭,病情危重且发展迅速,为了延缓病情恶化,急需行 PE 血浆置换治疗降低胆红素及肝毒素,但考虑到血浆置换短时间内急需大量血浆,血库库存不足且输入大量血浆可能导致外源性血浆感染,对此,肾内科主任袁海和副主任高召决定对患者实施 DPMAS 双重血浆分子吸附治疗。

DPMAS 采用离子交换树脂 BS330 和中性大孔树脂 HA330-II 两种吸附剂联合应用,增强体内各种毒素的清除能力,迅速改善黄疸症状的同时清除炎性介质等有

害物质,提高救治成功率。

其中 BS330 胆红素吸附柱内的树脂是针对胆红素的特异性吸附剂,依靠静电作用力、亲脂结合性及特定树脂网络等特异性吸附胆红素、胆汁酸;HA330-II 血灌流器中的树脂是相对广谱性的吸附剂,具有大孔结构和极大的比表面积,依靠范德华力、分子基团的亲脂输水特性及骨架分子筛作用吸附中大分子毒素,如炎性介质、TNF-α、IL-6 等。

透析室护理团队在护士长王玲的指导下,相互配合,顺利完成了治疗,术后复查患者总胆红素 259.3umol/L,直接胆红素 224.5umol/L,间接胆红素 34.8umol/L,较前均有明显的下降。

此项技术的开展,除了应用重症肝病领域,还可应用在尿毒症患者、中毒、风湿免疫危象、危重症等领域等,该技术为病人提供了全新的治疗手段。

# 北区院放射影像科

## 实行“增强检查患者”腕带化管理

本报讯(通讯员 刘爽)自11月26日起,在北区院放射影像科做“增强检查”的患者,手腕上都带上了一个漂亮的腕带,很多病人不禁要问,这个腕带有什么用呢?

据该科副主任陈辉介绍,医疗安全是医院发展的生命线,是医院管理工作的核心内容。造影剂的过敏反应过去在放射影像科时有发生,虽然大多数是轻度过敏反应,但也需提高医疗风险意识,确保急救工作的规范、科学、有序。该科首次实行增强检查患者腕带化管理,在腕带上详细书写造影剂使用品种、用量及时间,以便在发生意外能及时有效地与临床沟通。同时,科室要求所有增强患者,必须在影像科留观半小时后才能离开。

增强检查患者腕带化管理,是该科继上周邀请急诊科副主任邱光钰开展造影剂药物过敏反应急救知识培训后,为落实培训内容,保证医疗安全的又一新举措。

本报讯(通讯员 牟云)随着我国人口老龄化的不断增长,空巢老人在日常生活、健康起居中出现的健康问题越来越成为人们关注的课题。

如何让空巢老人出院后坚持合理的用药、保持乐观向上的生活态度、营造文明和谐的医患关系,襄

阳市中心医院万山分院党支部认真思考,并将“关爱空巢老人”与“党员进社区”活动紧密结合,为空巢老人进行出院后的随访,检查身体,指导用药,辅助锻炼,用实际行动发扬志愿者“奉献、友爱、互助、进步”的精神!

85岁,患有慢性阻塞性肺病、慢性肺源性心脏病,多次在分院住院治疗。志愿者们为老人量血压、听诊心肺功能、查看骨折愈合后功能锻炼情况、查看用药情况,了解老两口的生活情况。专业、细心、热情、无私的服务,让老两口热泪盈眶!

本报讯(通讯员 吴慧杰)近年来,随着腔镜微创技术的不断更新,专科化、复杂化、精细化的手术器械正被广泛应用于各个专科和多个病种,并取得良好的效果。而同时,腔镜手术配合对手术室护士的专业素质和技术要求也越来越高。

2018年12月,在北区院手术室的业务学习中,科室特意安排“大家来找茬”小游戏,通过模拟术中场景,让大家发现其中不规范的操作环节,并进行纠错及点评,从而强化大家的专业能力,实现腔镜摆台和术中配合操作的统一规范。

游戏开始,护士长吴慧杰随机挑选了一个N2层的护士示范,拟行腹腔镜下胃大部分切除术,还原了术中场景,器械摆放完毕,各种管道连接完成后,由大家来“找茬”。首先由N2层护士王宇婷纠错,发现2处错误后,由N2层杨瑞和N3层罗美玲分别做纠错补充,最后由武玉老师结合南区院手术室学习的最新专科要求做了规范化培训。腔镜专科组长王金燕就仪器摆放的位置,腔镜器械摆放顺序,医生配合技巧等内容进行了最终点评。

护士长在活动总结环节中指出,此次“找茬培训”通过身临其境来找错、纠错,让大家在轻松的氛围中对标准化、规范化要求有了充分的认识和深入的理解,对提高手术室配合质量将起到重要作用。下一步,北区院手术室将在总结以往经验的基础上,有针对性的采用不同方法对各层级护理人员进行综合培训。

11月22日,万山分院党支部来到了居住在轴承厂一路的李奶奶、张爷爷家中。老两口仅有一个女儿居住在深圳,一年只能回来探望一两次。李奶奶84岁,原有高血压、冠心病,近期因股骨颈骨折在分院治疗后刚刚出院;张爷爷

多生僻难懂的专业名词翻译的行云流水,成为本次会议在一大亮点。

志愿者们为老人量血压、听诊心肺功能、查看骨折愈合后功能锻炼情况、查看用药情况,了解老两口的生活情况。专业、细心、热情、无私的服务,让老两口热泪盈眶!

# 培训出新招 大家来找茬

# 打造国内知名省内一流的区域医学中心!

# 襄陽醫訊

(襄陽醫訊) XIANGYANG YIXUN

襄陽市中心醫院 (湖北文理學院附屬醫院) 襄陽市醫學會

2018年12月31日 第11、12期(總第247、248期) 內部資料 免費交流 鄂襄內准證001號

# 市中心医院被国家卫健委授予“高级卒中中心建设单位”

本报讯(通讯员 陈亚琦 尹君兰)12月1日,国家卫生健康委卒中防治工程委员会(简称国家脑防委)在湖南长沙市隆重召开“2018年脑卒中防治工程总结会议”。襄阳市中心医院在此次大会上被授予为国家高级卒中中心建设单位。

随着我国城镇化、工业化、人口老龄化进程的不断加快,卒中发病、患病、致残和死亡人数不断攀升,严重影响着人们的生命健康。值得关注的是,卒中发生后,每延迟1分钟就有190万个脑细胞凋零。为进一步规范和促进脑血管病临床专科的建设与管理,国家卫健委脑防委在全国开展了卒中中心建设工作。据悉,国家级卒中中心评选分为卒中防治中心和高级卒中中心两种,只有能够全面开展脑血管疾病高、精、尖的相关的诊疗,才能具备评

选国家高级卒中中心的资质。依据国家脑防委“关于加强建设高级卒中中心”的相关文件要求,襄阳市中心医院开展了“高级卒中中心”建设的系列工作,不断优化卒中急救流程,完成院前院内的无缝对接。从救护车接到患者开始,就启动卒中急诊绿色通道,提前将患者相关信息发送到医院,通过标准的医疗路径管理,对每个时间节点进行严格质控,缩短

卒中患者赢得宝贵的救治时间。近年来,襄阳市中心医院将全院脑血管病相关优质医疗资源进行整合,包括神经内科、神经外科、神经介入、急诊、重症、麻醉、康复、护理、医技等多个学科,建立起一个融急性期救治、早期康复、二级预防、随访宣教等功能于一体的相对独立的学科联合体,通过多学科密切合作,着力提

高区域卒中防治服务能力,确保急性卒中患者得到及时规范的救治。襄阳市中心医院院长何小明表示,此次医院被国家卫健委授予“高级卒中中心建设单位”,是对医院卒中中心建设工作的肯定。医院将以此为契机,进一步加强学科内涵建设,推进卒中规范化诊疗,不断提高医疗质量,切实降低脑卒中发病率和死亡率,更好的为人民健康保驾护航。

DNT(从入院到溶栓开始时间,从而为卒中患者赢得宝贵的救治时间。近年来,襄阳市中心医院将全院脑血管病相关优质医疗资源进行整合,包括神经内科、神经外科、神经介入、急诊、重症、麻醉、康复、护理、医技等多个学科,建立起一个融急性期救治、早期康复、二级预防、随访宣教等功能于一体的相对独立的学科联合体,通过多学科密切合作,着力提

高区域卒中防治服务能力,确保急性卒中患者得到及时规范的救治。襄阳市中心医院院长何小明表示,此次医院被国家卫健委授予“高级卒中中心建设单位”,是对医院卒中中心建设工作的肯定。医院将以此为契机,进一步加强学科内涵建设,推进卒中规范化诊疗,不断提高医疗质量,切实降低脑卒中发病率和死亡率,更好的为人民健康保驾护航。

# 提振干部精气神 打造高素质专业化干部队伍

## 市中心医院举办2018年度新提拔干部培训班

本报讯(通讯员 黄迪)为贯彻落实新时代党的建设总要求和新时代党的组织路线,培养造就忠诚干净担当的高素质专业化干部队伍,襄阳市中心医院党委组织部举办了为期两周的“2018年度新提拔干部培训班”,73名新提拔的正科级、副科级干部和培训干部参加了培训。

此次培训班由院领导班子成员和相关职能部门负责人专题授课,内容包括政治理论、党性修养、职业道德、管理知识、党纪党规、质量控制管理等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

院党委书记毛春以《怎样做好一个干部》为题,结合医院实际,围绕“一个信仰”“两个字”“三句话”“四个有”“五条标准”为大家阐述了什么才是真正的好干部,如何做才能成为一名好干部。

院长何小明以《管理漫谈——向最好的医院学管理》为题,结合医院实际,围绕“医院发展历程、现代

制管理”等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

院党委书记毛春以《怎样做好一个干部》为题,结合医院实际,围绕“一个信仰”“两个字”“三句话”“四个有”“五条标准”为大家阐述了什么才是真正的好干部,如何做才能成为一名好干部。

院长何小明以《管理漫谈——向最好的医院学管理》为题,结合医院实际,围绕“医院发展历程、现代

制管理”等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

制管理”等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

院党委书记毛春以《怎样做好一个干部》为题,结合医院实际,围绕“一个信仰”“两个字”“三句话”“四个有”“五条标准”为大家阐述了什么才是真正的好干部,如何做才能成为一名好干部。

院长何小明以《管理漫谈——向最好的医院学管理》为题,结合医院实际,围绕“医院发展历程、现代

制管理”等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

院党委书记毛春以《怎样做好一个干部》为题,结合医院实际,围绕“一个信仰”“两个字”“三句话”“四个有”“五条标准”为大家阐述了什么才是真正的好干部,如何做才能成为一名好干部。

院长何小明以《管理漫谈——向最好的医院学管理》为题,结合医院实际,围绕“医院发展历程、现代

制管理”等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

院党委书记毛春以《怎样做好一个干部》为题,结合医院实际,围绕“一个信仰”“两个字”“三句话”“四个有”“五条标准”为大家阐述了什么才是真正的好干部,如何做才能成为一名好干部。

院长何小明以《管理漫谈——向最好的医院学管理》为题,结合医院实际,围绕“医院发展历程、现代

制管理”等知识,并穿插心得交流和读书分享等活动,内容丰富,涉及面广,授课层次高,教学理念新。

院党委书记毛春以《怎样做好一个干部》为题,结合医院实际,围绕“一个信仰”“两个字”“三句话”“四个有”“五条标准”为大家阐述了什么才是真正的好干部,如何做才能成为一名好干部。

院长何小明以《管理漫谈——向最好的医院学管理》为题,结合医院实际,围绕“医院发展历程、现代



11月22日,湖北省全民健康信息化培训班智慧医院建设观摩交流会在襄阳市中心医院召开。省卫生健康委信息中心党支部书记肖树发带领140余名培训学员,对该院智慧医院建设情况进行了观摩。(通讯员 朱旭伟 摄影/报道)

# 市中心医院成功召开

## 全面从严治交叉检查问题反馈会

本报讯(通讯员 朱梦)为深入贯彻落实党的十九大精神和习近平总书记关于全面从严治党的重要指示精神,按照襄阳市卫计委关于从严治交叉检查工作要求,强化基层党建和党风廉政建设主体责任,确保“党政同责”、“一岗双责”落实到位,推进全面从严治党向纵深发展,12月19日上午,襄阳市中心医院召开全面从严治党交叉检查问题反馈会,襄阳市卫计委党组书记王军出席会议。

检查组从坚持党的领导、加强党的建设、落实全面从严治党、党风廉政建设、选人用人等五个方面指出了存在的问题,提出了整改建议。襄阳市中心医院党委书记毛春在会上做了表态发言,毛书记指出:“医院将以此为契机,思想认识再提高、整改措施再强化、追问责再严厉,对检查组指出的问题进行再督办,并举一反三,进一步强化责任意识,确保整改实效。”

王军书记强调:“此次从严治党交叉检查工作十分重要,交叉检查目的是完善和改进党的建设,提高党建工作水平,关系到医院党的建设,整改到位与否,直接影响到明年的政治巡查。因此,在思想上还要有更高的站位,特别对存在问题的严重性和危害性的认识一定要提高。整改工作要全面彻底,增强整改工作的主动性,进一步做好问题排查,全面加强党的建设要从严从实。交叉检查是卫生计生系统内自我疗伤,今后将形成制度,从制度上坚持,争取工作上的主动,有了制度,在执行上需要更更严实,注重抓好每一个细节,运用好现代技术手段,不断提高我市卫生计生系统的党建工作水平。”(监审处)

检查组从坚持党的领导、加强党的建设、落实全面从严治党、党风廉政建设、选人用人等五个方面指出了存在的问题,提出了整改建议。襄阳市中心医院党委书记毛春在会上做了表态发言,毛书记指出:“医院将以此为契机,思想认识再提高、整改措施再强化、追问责再严厉,对检查组指出的问题进行再督办,并举一反三,进一步强化责任意识,确保整改实效。”

王军书记强调:“此次从严治党交叉检查工作十分重要,交叉检查目的是完善和改进党的建设,提高党建工作水平,关系到医院党的建设,整改到位与否,直接影响到明年的政治巡查。因此,在思想上还要有更高的站位,特别对存在问题的严重性和危害性的认识一定要提高。整改工作要全面彻底,增强整改工作的主动性,进一步做好问题排查,全面加强党的建设要从严从实。交叉检查是卫生计生系统内自我疗伤,今后将形成制度,从制度上坚持,争取工作上的主动,有了制度,在执行上需要更更严实,注重抓好每一个细节,运用好现代技术手段,不断提高我市卫生计生系统的党建工作水平。”(监审处)

检查组从坚持党的领导、加强党的建设、落实全面从严治党、党风廉政建设、选人用人等五个方面指出了存在的问题,提出了整改建议。襄阳市中心医院党委书记毛春在会上做了表态发言,毛书记指出:“医院将以此为契机,思想认识再提高、整改措施再强化、追问责再严厉,对检查组指出的问题进行再督办,并举一反三,进一步强化责任意识,确保整改实效。”

王军书记强调:“此次从严治党交叉检查工作十分重要,交叉检查目的是完善和改进党的建设,提高党建工作水平,关系到医院党的建设,整改到位与否,直接影响到明年的政治巡查。因此,在思想上还要有更高的站位,特别对存在问题的严重性和危害性的认识一定要提高。整改工作要全面彻底,增强整改工作的主动性,进一步做好问题排查,全面加强党的建设要从严从实。交叉检查是卫生计生系统内自我疗伤,今后将形成制度,从制度上坚持,争取工作上的主动,有了制度,在执行上需要更更严实,注重抓好每一个细节,运用好现代技术手段,不断提高我市卫生计生系统的党建工作水平。”(监审处)

检查组从坚持党的领导、加强党的建设、落实全面从严治党、党风廉政建设、选人用人等五个方面指出了存在的问题,提出了整改建议。襄阳市中心医院党委书记毛春在会上做了表态发言,毛书记指出:“医院将以此为契机,思想认识再提高、整改措施再强化、追问责再严厉,对检查组指出的问题进行再督办,并举一反三,进一步强化责任意识,确保整改实效。”

王军书记强调:“此次从严治党交叉检查工作十分重要,交叉检查目的是完善和改进党的建设,提高党建工作水平,关系到医院党的建设,整改到位与否,直接影响到明年的政治巡查。因此,在思想上还要有更高的站位,特别对存在问题的严重性和危害性的认识一定要提高。整改工作要全面彻底,增强整改工作的主动性,进一步做好问题排查,全面加强党的建设要从严从实。交叉检查是卫生计生系统内自我疗伤,今后将形成制度,从制度上坚持,争取工作上的主动,有了制度,在执行上需要更更严实,注重抓好每一个细节,运用好现代技术手段,不断提高我市卫生计生系统的党建工作水平。”(监审处)

检查组从坚持党的领导、加强党的建设、落实全面从严治党、党风廉政建设、选人用人等五个方面指出了存在的问题,提出了整改建议。襄阳市中心医院党委书记毛春在会上做了表态发言,毛书记指出:“医院将以此为契机,思想认识再提高、整改措施再强化、追问责再严厉,对检查组指出的问题进行再督办,并举一反三,进一步强化责任意识,确保整改实效。”

市中心医院龚伟

# 获评「湖北省新世纪高层次人才工程人选」

龚伟，襄阳市中心医院肿瘤科副主任，医学博士，副主任医师。湖北省突出贡献中青年专家，湖北省卫生厅创先争优青年岗位能手。现为抗癌协会会员、湖北省抗癌协会食管癌专业委员会委员、湖北省肿瘤生物免疫协会会员、襄阳市抗癌协会理事、湖北省临床肿瘤协会肿瘤免疫学会委员。龚伟一直致力于抗肿瘤药物作用机制及微环境慢性炎症促肿瘤进展机制研究，对肿瘤的诊断和治疗有丰富的临床经验，掌握先进的肿瘤治疗方法的治疗理念，擅长各种恶性肿瘤如头颈部肿瘤，肺癌，乳腺癌，结直肠癌等的调强适形放疗，化疗治疗及靶向治疗。曾获襄阳市青年科技人才奖、襄阳市科技进步一等奖1项、二等奖1项。获得国家自然科学基金项目2项，湖北省自然科学基金1项，省教育厅人才青年人才项目1项，发表SCI论文近20篇。

## 市中心医院召开2018年药品器械供应商廉政谈话会

为深入推进医院反腐倡廉工作，从源头上遏制医药购销领域的不正之风，营造风清气正的医疗环境，为医院党风廉政建设建设加一把安全锁，11月30日上午，襄阳市中心医院召开2018年药品、设备、耗材、物资等供应商廉政谈话会。会议由纪委书记郑伏玲主持，监察处、药学部、设备处等科室负责人及100多家供应商代表参加了会议。会上，纪委书记郑伏玲代表医院向多年来关心和支持医院建设发展的供应商代表表示感谢，并分析了当前新医改形势，以及监察法实施、纠医措施监管提出的新要求。郑伏玲强调，各供应商要认清形势，严格执行医疗行业作风建设“九不准”，依法、廉洁、诚信地与医院开展合作，严把质量关，改进服务，自觉规范流通环节和购销行为，做正确的事，正确的事，在诚信经营、规范经营的前提下一如既往地开展工作。药学部、设备处要切实负起管理职责，督促廉洁协议的签订，并监督协议落到实处。

党委书记毛春结合医院药品、器械采购情况，以及当前襄阳市医疗卫生行业出现的典型案例，分析了商业贿赂对医疗行业、对医务人员的危害，对医药经销人员带来的严重后果，语重心长地告诫供应商一定要遵纪守法，诚信经营，诚实服务。毛春要求，供应商要认真学习中央八项规定精神，学习法律法规，要从发生在医疗卫生行业的腐败案件中吸取教训，严格遵守医疗行业作风建设“九不准”，做到“四个严禁”、“四个不准”。“四个严禁”即严禁医药代表到门诊、病房、药房等非业务部门窜访；严禁与药房、信息中心等工作人员私自接触；严禁与医生私自接触；严禁以商业为目的的统方行为。“四个不准”即不准宴请医生、院领导和相关部门工作人员；不准送礼行贿；不准搞提成回扣；不准邀请外地旅游。

召开供应商集中廉政谈话会，将对进一步规范医药经营行为，加强医院行业作风建设，营造风清气正的医疗环境发挥重要作用。(监审处)



图片新闻

11月12日至13日，2018年国家住院医师规范化培训综合评估组一行9位专家，对襄阳市中心医院住培基地及内科、外科、神经内科、急诊科、麻醉科、检验科专业基地进行了现场评估检查。评估组本着“查、帮、教、整、建”的原则，对该院的住培基地的组织管理、师资管理、培训质量、保障措施等多方面住培工作进行检查评估，通报了该院住培工作的主要成效、主要问题并提出相关整改的意见建议。(王国发/摄)

## “湖北儿童健康行”活动在市中心医院启动

本报通讯员 陈明 12月14日上午，由湖北省儿科医疗质量控制中心、湖北省儿科医疗质量联盟联合开展的“2018湖北儿童健康行”活动(襄阳站)在襄阳市中心医院启动。为加强湖北省儿科医疗质量同质化管理，实现儿科诊疗行为的标准化、规范化和科学化，促进湖北地区儿科整体医疗技术与质量水平的提升，推动各医疗机构儿科医疗质量持续改进，保障医疗质量和医疗安全，湖北省儿科医疗质量控制中心组织儿科专家，对襄阳市中心医院儿科的技术水平、人才配备和亚专科发展给予了充分肯定。

## 中国房颤中心建设项目落户市中心医院

本报通讯员 孙杨 11月20日，襄阳市中心医院中国房颤中心建设项目启动会在该院学术报告厅成功举办。中国房颤工作组组员兼秘书长黄鹤教授、委员刘育教授、襄阳市中心医院院长何小明出席启动会。心房颤动是最常见的快速性心律失常，严重危害人们的健康和生命安全。为规范房颤的诊疗，最大程度降低房颤卒中的发生率，以及由此引发的致残率和死亡率。中国心血管健康联盟、中华医学会起搏与电生理分会等联合决定开展“中国房颤中心”建设项目。经过申报，中国房颤中心批准襄阳市中心医院正式成为“中国房颤中心建设单位”。

据该项目负责人、襄阳市知名电生理专家马可忠介绍，中国房颤中心建设项目落地襄阳市中心医院，是对医院心律失常特别是房颤规范化诊疗的肯定，更对该院今后房颤规范化管理提出更高的要求。

襄阳市中心医院心血管内科连续多届被评为湖北省临床重点专科。尤其是近年来，其亚专科得到了迅猛发展，在心律失常诊疗方面，除规范化诊疗外，该科的复杂心律失常消融技术也取得较大突破，达到省内先进水平。医院通过人员培训、设备更新、技术引进、病例救治等措施，全面提升了心房颤动诊疗水平。

为提升襄阳市心房颤动诊疗整体水平，襄阳市中心医院心内科主任朱锐、北院区心内科主任马可忠多次举办心房颤动学术会议，并奔赴各县市开展学术交流，深入社区进行义诊宣教，利用媒体进行房颤防治知识科普宣传等，推动了襄阳市心房颤动防治工作。

襄阳市中心医院心内科主任朱锐表示，该科将积极构建区域协同诊疗体系，通过制定相关管理制度，规范诊疗流程，提高房颤早期诊断率，规范药物及介入治疗，建立房颤综合管理的长效机制，以提高我市房颤整体诊疗水平。

## 千条感恩短信记录浓浓医患情

2006年，朱先生被查出患有严重的肝硬化、肝腹水。之后，慕名来到襄阳市中心医院后，他接受了改变人生的肝移植手术。迈入新的生命轨迹，厄运却接踵而至。不久之后，朱先生的肾脏又出现了异常，随即患上了尿毒症、肾衰竭。12年间，朱先生去得最多的地方就是中心医院。他给主治医生廖晓锋发信息称：感恩您一辈子！我跟儿子交待过，让他永远不要忘记您的恩情！肝移植后获新生 2006年5月30日，在襄阳市中心医院，普外科主任廖晓锋为一位肝癌患者实施了襄阳首例肝移植手术。术后，病人慢慢康复，健康状况良好。得知该消息后，患有严重肝硬化、肝腹水的朱先生慕名来到医院。朱先生说，由于肝病严重，他在有些医院已被判了“死刑”。“我愿意做肝移植手术！”一系列检查后，朱先生得知医院有了一个肝源，立即在手术同意书上签了字。手术5个多小时，由廖晓锋主任操刀。当日，朱先生换上了新的肝脏。这也是襄阳市中心医院，乃至襄阳的第二例肝移植。器官移植，被称为“现代医学之冠”。自此，朱先生迈入了新的人生轨迹。朱先生说，除了洗澡时看到肚子上的疤痕，他很少会想起，自己经历过这场手术。据了解，严重肝硬化、肝腹水的生存率奇低。《华商报》消息称，肝硬化、肝腹水，死亡率高达70-80%，发展成为肝癌，正确规范治疗，5年生存率仍不超过20%。医生双方胜亲人 不过，让人始料未及的是，朱先生的肾脏又出现了异常。经医院检查发现，朱先生患上了尿毒症、肾衰竭。之后，经过积极治疗，朱先生的病情有了好转。不过，由于体质弱，朱先生此后常常生病、入院。“16床、27床，他住得最多。”普外科科护士长尚红玲说，为了让朱先生治疗方便，医院为他预留了病床。目前，朱先生几乎天天在医院，有时做透析，有时打糖水、盐水，与科室每个医生、护士都成了老朋友。朱先生说，他遇到什么事，第一个想到的就是给医院打电话。5年前的一个寒冬，朱先生走到鼓楼商场时，突然摔倒在地。此时，朱先生第一时间拨打了科室的电话。接到电话后，几名护士迅速推着轮椅，将其送进医院。尚红玲说，多年来，他们已与朱先生胜似亲人。“一些我们能帮的都会帮，比如帮他订饭、带饭等等。”尚红玲说，医护人员也十分钦佩朱先生，因为他有坚强的意志力，坚持与病魔作斗争。“不知如何谢，只能叫妻儿永不忘你们的恩情；我感恩您一辈子！我跟儿子交待，让他永远不要忘记您的恩情；你们两兄弟是多次挽救我生命的人……”打开医护人员的手机，存满了朱先生发送的短信，千余条信息记录了满满的医患深情。(湖北日报客户端 全媒体记者 陈洋波)

# 引领鄂西北健康千万家！

总 编：何小明  
副 总 编：毛 春  
张 宏  
责任编辑：姚 敏  
执行编辑：肖清心  
校 对：王国发

## 外国友人来住院 爱心传递无国界

本报通讯员 陈笛 2018年10月25日下午五点多，北院区普外科收治了一位胆囊结石并急性胆囊炎的患者，这种疾病并不特殊，特殊的是这是一位来自乌克兰的外国友人。由于语言沟通障碍，他的中国同事代为翻译，才知道是因腹痛腹胀四天余伴发高热两天，在门诊做了CT检查后显示胆囊有多发结石这才住进我科，可问题也随之而来了……

晚上输液的时候他因输液部位疼痛而按铃呼叫，可医护人员讲的话他听不懂。在北院区张自艳科护士长的建议下，科室马上下载了翻译软件用于和他沟通。值班护士向他解释：输入的药物含有氯化钾刺激血管，会使输液部位疼痛，调慢速度痛感会有所减轻。他看完翻译后表示理解，果然为他放慢滴速后便安心入睡。晨间床边交班时，我们过来问候他，我在翻译上写到“我是您的责任护士，今天有事可以找我”。他朝我竖起大拇指并会心一笑，护士长也在闲暇时用翻译软件告诉他，有不舒服可以随时告知我们，主任和医生们来查房，他虽然听不懂，可也知道这是过来了解病情，虽然语言沟通成了一条无法跨越的鸿沟，可行动和用心却搭起了爱的桥梁。身份有国界，爱心无国界。在他的生命长廊里，我们可能在他日后的回忆里只是一道身穿白大褂的美丽剪影，但这短短数日，也希望我们小小的举动能稍微减轻疾病对他的困扰，愿我们炽热的眼神可以传递异国他乡的温暖。

本报通讯员 熊琼琼 11月25日，由共青团襄阳市委主办，襄阳市中心医院、襄阳市青少年活动中心承办，湖北文理学院、襄阳航空工业航空救生装备有限公司、襄阳东风汽车股份有限公司等11家单位积极参与的“襄青相爱一见倾心”青年联谊活动，在襄城闲叙咖啡馆举行。共有130余位青年参加此次活动。襄阳市团市委副书记李晗及各单位团委书记亲临活动现场并为各位青年送上了真诚的祝福。

上午的手工DIY制作活动，进一步加深了青年之间的感情，增进了彼此之间的沟通和交流。下午由闲叙咖啡馆的专业咖啡师现场演示制作和拉花，并指导现场的美女帅哥一起制作。青年们积极参与，从相识到相知，从相知到相熟，一步步拉近了青年们的距离……

通过一天的活动，各位青年们拓宽了交友范围，展示了自己的才能，加强了彼此之间的了解，为以后的交流和相处打下坚实的基础。此次活动也让广大青年明确了团结、协作、自信、勇敢、真诚的真谛，今后也必将以前百倍的热情投入到工作中，充分展现襄阳新时代青年们的新形象、新风貌。

本报通讯员 范芳芳 在襄阳市中心医院生殖医学中心“好孕帮”微信群里，每个人都喜欢看大家晒娃。在这里，有懂你欢喜的人，因为他们知道这一切都来之不易。刚入好孕帮群的姐妹们，看着晒的娃越多，她们就越有信心，心态更轻松；医护人员呢，则能只管感受到自己的付出有收获，也可以和大家一起分享幸福结晶的喜悦。所以，在这里天天都有人加入“晒娃大军”。今天，我们要和大家分享一张很有意思的照片！这个宝贝儿7个月大，他的爸爸妈妈是2017年在襄阳市中心医院生殖医学中心进行试管婴儿治疗后成功受孕的。如今，宝贝儿健康

本报通讯员 郭佩 张怡 “张阿姨，您好，我是夜班护士秦\*\*，昨晚睡得好吗？我现在下班了，现在由白班护士小李来接班。”“张阿姨，您好，我是您的责任护士，我叫李\*\*，您今天有什么事情都可以和我说，我今天一天都在您身边……”一声声亲切而又暖心的问候，开启了襄阳市中心医院泌尿外科一天的护理工作，而这正是该科目前全面推行的“晨间问候制度”。

护士长邱英介绍，以前护士注重更多的往往是治疗，每天匆匆忙忙的打完一个又一个针，做完一个又一个操作，忙忙碌碌却忽略了与患者的交流。而现在，每天早晨8点，由护士长带领夜班护士和白班护士对患者进行一对一的问候。普通的一问一答拉近了医患之间的距离，收到了患者发自内心的“谢谢”……李大爷是泌尿外科的老病号，他深有感触的说：“现在这样关心我们，我们心里很温暖，特别好！”

2018年12月21日，一位输尿管结石的李阿姨因病情原因导致手术推迟，李阿姨心里很焦急，在病房里发脾气、哭泣，埋怨医生故意推迟手术。不怪我，还不断的安慰我，谢谢你们体谅我这个老太婆，你们不但医术好，服务态度还这么好，每个护士都很有礼貌。”护士长邱英说，实施“晨间问候”一个月以来，护士们感受到了患者的信赖，每天心情愉快，工作也变得轻松了。大家与患者增进了感情，患者参与到治疗过程中来，也提高了护理安全。人文关怀从每天的对患者的晨间问候开始，亲情化服务正在泌尿外科延伸开来……

本报通讯员 侯君懿 12月27日下午，护理部与群工部联合举办“2018年护理服务与沟通情景剧竞赛”。17支参赛队的情景剧剧情均由医护人员自编自导，素材来源于病房、门急诊等一个个真实的小故事。专家评审们对每一个情景剧均进行专业点评，并结合日常工作实际进行提问，实现一对一的交流指导。(通讯员 侯君懿)

## 二月大婴儿吞下指甲钳 多学科会诊化险为夷

本报通讯员 陈荣 12月9日下午，在襄阳市中心医院儿科值班的医生姜勇超刚刚完成一个急诊。正准备回值班室吃饭。电话铃声再次响起，保康一刚满11月的患儿，考虑误食异物，当地医院通过襄阳市儿科联盟转诊至市中心医院。

原来，患儿妈妈前一天夜里，拿指甲剪哄小孩玩，过了一会，发现指甲剪少了一部分，以为掉地上了，就没放在心上。后来患儿出现阵发性哭闹症状，就怀疑消失的指甲钳会不会被宝宝误吞了，赶紧送往当地医院。急查腹部平片结果显示，患儿胃十二指肠有一形似指甲钳的异物。姜勇超主治医师接诊患儿后，立刻启动襄阳市中心医院绿色通道，组织联系消化内科、内镜中心、普外科等多学科会诊会诊。建议首选全麻下胃镜取消化道异物，普外科随时做好剖腹取异物准备，儿科做好一切术前、术中、术后抢救工作，经过多学科努力，短短几分钟，消化内科王玮医师就通过消化内镜取出了丢失的指甲钳，术后患儿转入儿童重症监护室观察，病情稳定，目前已康复出院。看到又重新恢复活蹦乱跳的孩子，患儿妈妈一度哽咽说不出话来。没想到，这么可怕的事情，在襄阳市中心医院各个专业团队的合作下，这么快就让11月大的小宝化险为夷。

## 护理部与群工部联合举办 2018年护理服务与沟通情景剧竞赛



本报通讯员 郭佩 张怡 “张阿姨，您好，我是夜班护士秦\*\*，昨晚睡得好吗？我现在下班了，现在由白班护士小李来接班。”“张阿姨，您好，我是您的责任护士，我叫李\*\*，您今天有什么事情都可以和我说，我今天一天都在您身边……”一声声亲切而又暖心的问候，开启了襄阳市中心医院泌尿外科一天的护理工作，而这正是该科目前全面推行的“晨间问候制度”。

护士长邱英介绍，以前护士注重更多的往往是治疗，每天匆匆忙忙的打完一个又一个针，做完一个又一个操作，忙忙碌碌却忽略了与患者的交流。而现在，每天早晨8点，由护士长带领夜班护士和白班护士对患者进行一对一的问候。普通的一问一答拉近了医患之间的距离，收到了患者发自内心的“谢谢”……李大爷是泌尿外科的老病号，他深有感触的说：“现在这样关心我们，我们心里很温暖，特别好！”

## 人文关怀从晨间问候开始

2018年12月21日，一位输尿管结石的李阿姨因病情原因导致手术推迟，李阿姨心里很焦急，在病房里发脾气、哭泣，埋怨医生故意推迟手术。不怪我，还不断的安慰我，谢谢你们体谅我这个老太婆，你们不但医术好，服务态度还这么好，每个护士都很有礼貌。”护士长邱英说，实施“晨间问候”一个月以来，护士们感受到了患者的信赖，每天心情愉快，工作也变得轻松了。大家与患者增进了感情，患者参与到治疗过程中来，也提高了护理安全。人文关怀从每天的对患者的晨间问候开始，亲情化服务正在泌尿外科延伸开来……

# 扁桃體發炎，要警惕這個病！

本报讯(通讯员 刘雪)小月是一个小小“舞蹈家”，特别爱跳舞。可近半年来，她经常无原因的出現關節疼痛，有时三五天，有时一周。在当地診所打針又好了，小月的父母却很担心，难道小月關節损伤了吗？为此，带小月在当地医院进行了多次检查，却并没有发现什么问题，这到底怎么回事了？

为查清原因，小月的父母专程带她来到襄阳市中心医院儿科就诊。儿科1病区主任李俊华通过全面查体并和相关检查，发现小月的扁桃體明显充血肿胀并化脓，血常规提示白细胞、CRP、ESR等明显增高，ASO明显升高，關節MRI(磁共振)提示，多个關節积液，因此诊断小月为風濕熱(關節炎型)。

風濕熱(關節炎型)有如下特点：多发于冬春阴雨季，寒冷和潮湿是重要的诱因。发病可见于任何年龄，最常见为5~15岁的儿童和青少年，发病前1~5周常有咽炎或扁桃體炎等上呼吸道感染史。主要临床表现有：发热，關節炎，心脏炎，皮下小结，环形红斑及舞蹈病等。

经过积极治疗，小月康复出院了。李俊华特别强调：虽然大约70%的急性風濕熱患者可在2~3个月内恢复，但不及及时合理治疗，70%可发生心脏瓣膜病，因此对于扁桃體炎的孩子，一旦出現相关症状，要及时就医。

## 市中心医院成功开展超声引导下改良塞丁格技术锁骨下静脉穿刺置管术

本报讯(通讯员 谷小燕 谢华琴)近日，市中心医院PICC门诊成功开展首例超声引导下改良塞丁格技术锁骨下静脉穿刺置管术。肿瘤患者赵先生拟行PICC置管时，PICC门诊专科护士谷小燕经过评估发现，患者赵先生确诊为左股骨远端浸润性大B细胞淋巴瘤，左下肢疼痛不能负重，依靠双拐行走，且因为左下肢疼痛强迫平卧和右侧卧位，这种情况如果行

PICC置管，无论是选择左侧还是右侧上肢置入，最终形成静脉炎、静脉血栓、脱管的机率很高，而颈内静脉穿刺置管存在因为局部汗液多、皮肤皱褶不便于长期固定且容易感染等弊端。

考虑到赵先生的“特殊性”，谷小燕立即请示了PICC门诊护士长谢华琴，两人对患者的病情再次进行全面评估，并征得患者和家属的知情同意后，决定为患者行超声引导下改良

塞丁格技术锁骨下静脉穿刺置管术。准备用物、消毒、建立无菌区、超声探查血管、穿刺……凭借之前反复的观看盲穿的锁骨下静脉穿刺置管术视频及模拟操作演练所掌握的技能，仅仅用了10分钟，PICC专科护士谷小燕就熟练的完成了超声引导下改良塞丁格技术锁骨下静脉穿刺置管术，X线摄片显示赵先生的导管尖端位于T6水平。目前锁骨下静脉穿刺置管是广



图片新闻

在2018年12月8日召开的“第四届鄂西北麻醉与围手术期医学学术年会”上，襄阳市中心医院手术麻醉科团队为参会代表作了“手术麻醉中危机事件处理模拟演练”示范表演，受到代表们的热烈欢迎和称赞。

近年来，襄阳市中心医院手术麻醉科在国内率先开展“麻醉危机事件处理模拟训练”，使医务人员应对手术中危急意外事件和危急重症的抢救处理能力得到极大提高，有力促进了医疗质量和医疗安全的改善，并得到了国内外医疗专家的一致肯定和赞赏，成为中国医师协会颁发的“手术中危机事件处理”的教学培训中心之一。(通讯员 周东旭)

## 是谁动了我的“土壤”

生殖医学中心 雷小敏

在生殖医学中心，经常会有不孕症患者向医生咨询：医生，是不是我子宫内膜太薄了，所以没有怀孕？又或者，医生，我的子宫内膜没有问题，可不可以不取子宫内膜活检？那么子宫内膜薄到底会不会影响生育？现在来给大家科普一下相关的知识吧。

首先，子宫内膜是子宫内壁

一层组织，也是胚胎正常着床的地方，它的厚度直接影响着妊娠率及妊娠结局。女性子宫内膜厚度随月经周期改变：月经期子

宫内膜较薄，增殖期为4~14mm，分泌期为7~14mm。适当厚度的子宫内膜是获得成功妊娠的重要条件之一。如果说胚

胎是种子，那子宫内膜好比是土壤，只有正常肥沃的土壤才能有“好孕”。当子宫内膜厚度小于6mm是，怀孕就比较困难了。其次，子宫内膜活检的目的是什么呢？一是明确有无排卵。二是判断黄体功能。三是诊断子宫内膜疾病。因此，想要种子成功长成“庄稼”，必须要提前知道“土壤”的状况。

## 揭开神秘面纱 带你走进消毒供应中心

在污洗区，为了防止被感染，医护人员都需要“全副武装”。他们首先将器械手工初步清洗一遍，再放进清洗机二次清洗。人工预洗结束后，洗过的镊子等医疗器械被有序摆放在不锈钢篮筐内，置入器械清洗车上，缓缓进入全自动多舱清洗池中，开始数十道工序的机械清洗。透过清洗玻璃窗口，可以清晰看到器械

下查看，检查镊子等医疗器械表面及“关节”、“齿牙”处是否光洁，有无血渍、污渍、水垢等残留物和锈斑，以及功能是否完好，有无损伤。检测到有残污的会立即返工重洗。精密、复杂和关节处则用喷雾润滑剂个别维护。接下来，工作人员会将一定数量的镊子和其它器械按包内明细卡查对配包入(器械)盒，放入化学指示卡或爬行卡，

被水浸润、喷雾、超声清洗、漂洗、高温烘干、干燥润滑，然后出机。医疗器械经过清洗干燥之后就会被运送到清洁区，敷料和器械将会被分开，然后人工打包。这里的工作人员们都练就了一身“快速打包”的好技术！

在检查包装区，工作人员仔细检查清洗质量，不仅要肉眼观察，还用带有光源放大5倍的放大镜

数、批量监测结果是否达标，通过30分的冷却降温，再观察生物监测是否合格，确认合格后依次把这些信息录入信息追溯系统，完成一件合格的无菌物品和其他器械才可出锅，进入无菌存发区后由消毒供应室统一发放……

随着医院发展越来越快，器械回收量也不断增加，消毒供应

## 举办『例精图治』心内科住培学员病例比赛

住培内科专业基地

本报讯(通讯员 洞琦 李彬)11月29日下午，襄阳市中心医院住培内科专业基地举办“例精图治”心内科住培学员病例比赛。11名2016—2018级心内科住培学员参与了此次比赛。比赛规则和流程由心内科教学秘书洞琦主导设计。继教办主任张青松、内科基地主任李彬、教学秘书张黎明老师、心内科任勇老师等担任评委并逐一点评。

选手们按要求挑选了在心内科轮转期间给自己留下过深刻印象的真实病例，内容涵盖急性冠脉综合征、急性主动脉综合征、肺动脉高压、心律失常等常见病及Wellens综合征、Dewinter综合征、心肌致密化不全等一些少见病。学员们认真准备，演讲生动，并认真进行了有效互动，展示了住培学员严谨的专业精神、务实的求学态度。评委们则分别从病史特点提炼、病例分析、文献查阅、诊断及鉴别诊断思路、幻灯制作、表达能力、人文关怀等方面对选手表现进行了全面细致的分析及评价。

学员的汇报各具特色，不仅提供了精彩的病例，更反映了学员综合分析能力、课件制作水平、语言表达能等综合素质。经过4个半小时的演讲和评审，内科专业2017级学员郭赛赛获得比赛第一名，他将“阵发性室上速”这个常见疾病进行了深入浅出的分析，其流畅的演讲、病例结合专业知识

的分析，以及自己与病人之间的故事，让听众耳目一新。内科专业2017级委培学员张威的“心衰合并不典型急性心梗之首诊思考”，获得比赛第二名。他从住培医生的视角来分析病例，并通过自己在诊治过程中一波三折的思维，呈现给大家他的所思所获。急诊专业2017级的张倩倩学员以一例“主动脉壁内血肿”的细致分析和清晰演讲获得第三名。

内科基地主任李彬对学员们的表现给予了肯定和表扬，同时要求，学员们要继续积极主动参加教学活动，重视基本知识技能，善于总结，学会养成规范良好的临床思维思路。

继教办主任张青松在总结发言中充分肯定了内科基地内科教师队伍在住培工作中的辛勤付出。他同时指出，此次比赛活动形式新颖，内容丰富，可以在全院其他住培基地进行推广。他希望，学员们要不忘初心，继续努力，充分利用丰富的教学资源，主动查阅文献、思考临床问题，不断提高临床业务水平。

# 打造国内知名省内一流的区域医学中心！

## 襄阳现医学“黑科技”：“电子芯片”植入脑 控制“帕金森”

“握握手，踩踩脚，起来走两步！”“不错，不错，反应挺正常！”11月28日，一个月前在脑内植入“电子芯片”的陈大伯，正在医生的指导下，完成“芯片”开机。

“早上没吃药，像吃了药一样，手脚都能灵活运动，行走也可自如，并没有什么不适感。”正常开机后，陈大伯按医生要求完成一系列测试动作，终于可以恢复到正常的生活状态了。

今年61岁的陈大伯，5年前被确诊为“原发性帕金森病”，左手时常

颤抖，肢体僵直且运动迟缓。刚开始几年，他按时服用药物尚能较好控制，但随着病情的发展，陈大伯用的药物种类越来越多，服药量越来越大，但药物的有效作用时间却越来越短。他还逐渐出现头晕、异动等药物副作用，生活质量越来越差。

得知襄阳市中心医院神经外科开展了“脑起搏器”治疗方法，脑深部电刺激治疗能够改善帕金森病引起运动功能障碍后，陈大伯急切要求接受治疗。手术中，专家团队在陈大伯的大脑神经核团植入了两个微小的“电子芯片”。

通过电极给予适当电刺激测试，医护人员惊喜地发现，陈大伯在没有服药情况下，震颤、肢体僵直及行动迟缓等症状明显缓解，并且没有任何不适，也进一步证实了电极位置准确，整个手术过程顺利。术后7天，陈大伯康复出院。

据襄阳市中心医院神经外科医生张海泉介绍，目前，脑起搏器是改善帕金森病的一种先进手段，使用后的理想状态是减少服药及进一步改善运动功能障碍。过去，此类治疗

手段仅在北上广一线城市及部分省会城市大型医院开展，现在，襄阳市中心医院神经外科率先在湖北省地市级医院开展帕金森病的脑深部电刺激治疗，可为患者节省更多的经济及时间成本。

张海泉提醒，75岁以下的原发性帕金森病患者，服药4-5年以上，出现药物疗效逐渐降低或严重药物副作用，没有出现严重痴呆抑郁等精神异常的情况，可选择“脑起搏器”治疗法。(荆楚网记者 白菲斐)

## 一例口服华法林患者植入永久性起搏器获成功

本报讯(通讯员 吴莹)11月22日，心内科II病区成功为一例风心病换瓣术后，需长期口服抗凝药华法林的患者，成功植入永久性起搏器。患者，女，69岁，2003年因“风心病、二尖瓣狭窄”行瓣膜置换术，二尖瓣植入金属瓣膜，术后常规需终身服用华法林。近年来，因“心动过缓伴晕厥”需植入永久性起搏器，但因病情特殊，无论是患者还是医生均犹豫不决。病人心脏植入金属瓣膜，是血栓形成和血管栓塞事件的高危人群，目前外科医生均认为必须终身服用华法林，同时还要达到一定的抗凝强度。而永久性起搏器植入，必须停用所有抗凝药和抗血小板药物，否则术后有可能引起出血，起搏器囊袋不能愈合，手术失败。

面对这种棘手和两难的处境，汤永谦、李彬、任勇3位医生通力合作，精心安排，用1周时间做好各种术前准备，反复监测抗凝强度，达到要求后，合理安排手术时间，术中认真仔细分离皮下组织，尽量减少出血，顺利植入永久性起搏器。术后严密监测囊袋的愈合情况，多次监测抗凝强度，调整治疗方案，使患者安全渡过了栓塞高风险时期，同时起搏器囊袋愈合良好，无出血、出血等不良事件发生。术后1周患者顺利出院。

## 2018年全省国际疾病分类和手术操作分类编码培训班开幕

本报讯(通讯员 陈玉)11月8日上午，2018年湖北省国际疾病分类和手术操作分类编码培训班在襄盛大开幕。湖北省卫生计生委医政医管处副处长王燕、信息中心计部部长周达、武汉同济医院医务处处长唐锦辉、湖北省中西医结合医院纪委书记强宏、襄阳市卫生计生委调研员郭海滨、医政处主任任群等领导出席了开幕式。

襄阳市中心医院副院长邢辉作为承办方代表在开幕式上承诺将在省质控中心的领导下科学组织，热情服务，确保本次培训圆满成功、让各位学员

学有所得、学有所获。此次培训班为期十天，来自全省100多家医院的180多名医务工作者将在期间完成培训与考试。这是湖北省编码培训班首次在地市级城市举行。



此次培训班为期十天，来自全省100多家医院的180多名医务工作者将在期间完成培训与考试。

## 一例主动脉夹层(Stanford A型)患者在市中心医院获救

周密的术前准备，医务人员决定连夜为刘先生实施急诊手术。

在心胸外科、麻醉科、体外循环等多学科通力合作下，历经近8个小时，手术专家们成功为患者实施了“升主动脉+主动脉瓣置换+冠状动脉开口移植+内分流术”。术后，患者被送入心胸外科监护室治疗，病情平稳后，转入普通病房。目前病人恢复情况良好，即将康复出院。

据襄阳市中心医院心胸外科主任陈家军介绍，主动脉是身体的主干血管，直接承受来自心脏跳动的压力，血流量巨大。正常的人体主动

脉血管由内膜、中膜和外膜3层结构组成，3层结构紧密贴合，共同承载血流的通过。主动脉夹层是指由于内层局部撕裂，受到强有力的血液冲击，内膜逐步剥离、扩展，在动脉内形成真假两腔，从而导致一系列包括撕裂样疼痛、脏器缺血、夹层破裂等表现，死亡率非常高。A型主动脉夹层更为凶险，如果不及及时进行手术治疗，48小时内该病死亡率

为50%，一周内死亡率为70%，一个月内死亡率可以高达90%。

罹患主动脉夹层的危险因素很多，但最主要的危险因素就是高血压。以前此类患者一般都转往上级大医院，在转诊过程中，路途颠簸会加速血管的破裂，随着时间的推移，很多患者辗转路上去世。

主动脉夹层手术为心外科“超级手术”对于医生技术水平、团队配合、手术设备都有很高的要求。此项复杂主动脉夹层开放手术修复的成功开展，充分彰显了襄阳市中心医院急诊、影像、心外、麻醉、体外循环、护理等多学科综合水平，标志着该院整体技术实力再上新台阶，让襄阳百姓在家门口就可以享受到高精尖的医疗服务！

很多，但最主要的危险因素就是高血压。以前此类患者一般都转往上级大医院，在转诊过程中，路途颠簸会加速血管的破裂，随着时间的推移，很多患者辗转路上去世。

相对于襄阳市中心医院妇产科其他恶性肿瘤手术，这只是一例小手术，但在余女士整个诊治过程中，却处处体现出该科一贯秉承的“微创”理念，最大程度减轻患者的病痛，让患者尽早康复，并最大可能的保留患者的生育能力。

多年来，襄阳市中心医院妇产科团队一直以精益求精的态度追求业务技术发展，综合技术实力在省内位居前列，是鄂西北地区危重疑难患者转诊中心、病员辐射地域区域越来越广泛。“让微创理念造福每一个病患”是该科一直坚持的理念，“把恶性肿瘤手术做到全面，良性疾病手术做到极致”，一直是他们追求的目标。

### 当瘢痕子宫遇上妊娠

## 市中心医院妇产科成功救治一剖宫产瘢痕妊娠患者

本报讯(通讯员 杨眉)剖宫产瘢痕妊娠是指子宫下段剖宫产、子宫复旧后子宫峡部瘢痕处妊娠，是位于子宫肌层以外的异位妊娠。由于该瘢痕处肌壁薄弱且纤维组织多，此处妊娠容易发生子宫破裂、大出血等严重并发症，是一种特殊而严重的异位妊娠。如何尽可能减少对子宫的创伤并保证患者安全，需要医务人员精湛的操作技术及丰富的临床经验。

近日，鄂阳市中心医院妇产科主任李琳临床遇到了这样一位特殊的患者。家住樊城区的余女士，40岁，在国家放开“二胎”政策后，很想再要个孩子，却一直怀不上，求医数年后终于通过试管婴儿技术怀上“二胎”，一家人欣喜万分。但在胚胎移植二十天后常规检查时，她又被诊断为“剖宫产切口妊娠”，其他医院一致建议她终止妊娠。怀着一线希望她来到襄阳市中心医院，找到了妇产科主任李琳。李主任亲自带着她来到B超室进行详细检查，发现其双胎中一胎附着于剖宫产切口处，另一胚胎位于子宫腔底部，于是给余女士制定了“减胎”的方案。可在准备“减胎”的前一

天，余女士在进行B超检查时却发现两个胚胎都停育了。迫不得已，余女士只得终止妊娠。但位于切口处的那个胚胎已经深深扎根进了剖宫产手术的疤痕中，胚胎距离子宫浆膜仅仅2mm，前方已是膀胱，清宫将面临子宫破裂、膀胱破裂的巨大风险。同时，B超发现胚胎四周还有着非常丰富的血流，查血HCG仍高达64393IU/L。此时，一般的治疗方案都会推荐“行子宫动脉介入栓塞后清宫”，但介入手术费用高，且并发症较多，李琳主任考虑到胚胎已停育，建议患者行腹腔镜监测

下宫腔镜下清宫，若术中出现子宫穿孔，则立即行腹腔镜下子宫修补手术。手术过程中，腹腔镜监测时发现患者子宫下段仅余一层浆膜，宫腔镜的光线已经从浆膜下透射出来，停育的胚胎深深扎进子宫下段疤痕处的憩室中。另一枚胚胎则位于宫腔底部。李主任清宫手法娴熟，扎进疤痕处的胚胎被连根拔起，而它附着的子宫却安然无恙。手术非常顺利，患者出血量仅20ml，10分钟就完成了手术。术后患者恢复良好，术后第二天就出院了。术后一月来院复查时，

## 武汉同济医院科研处胡继发教授应邀来我院做科研专题讲座

本报讯(通讯员 袁莉芸)11月19日下午，襄阳市中心医院邀请华中科技大学同济医学院附属同济医院科研处副处长胡继发教授来院作了题为“国家自然科学基金，你准备好了吗？”的专题讲座。讲座由副院长邢辉主持，该院拟申报2019年国家自然科学基金项目的负责人及各级临床科室的博士、硕士60余人参加了讲座。

胡继发教授结合自身多年的科研管理和项目申报经验，详细介绍了国家自然科学基金项目的申请、评审特点、项目评审原则及评审专家关注点等内容。他通过翔实生动的例子和个人体会，从题目构思、摘要凝练、正文撰写、常见错误及注意事项等多个方面进行了详细的分析和讲解。随后，胡继发教授即席回答了大家的提问，与部分与会代表进行了热烈交流。报告会持续两个半小时，内容丰富，信息量大，对我院2019年国家自然科学基金的申报工作具有重要的促进作用。

此次讲座是我院2019年国家基金项目申报的第三场讲座。下一步，医院科研处将创新思路，提前着手，继续邀请相关专家来院开展系列讲座并进行专项指导。

