

市中心醫院采用3D打印技術實施一例高難度髓关节翻修手術

本报讯(通讯员 石义华)近日,襄陽市中心醫院骨科手术团队在副院长廉凯教授的带领下,成功采用3D打印技术,为一名右侧全髓置换术后假体松动,合并严重髓白骨缺损的患者实行了右髓关节翻修手术。这也是襄陽市首例将3D打印技术用于为患者“私人定制”人工关节。

50岁的袁先生(化姓)13年前因右股骨头坏死行右髋置换术,术后关节假体松动,一直未经规范治疗。由于长期磨损,导致右髋部大量骨质吸收缺损,袁先生10余年来都未能正常行走。

按照以往的治疗经验,像这种大的骨缺损,必须使用较多的金属补块填充后,才能安装翻修关节。

在得到患者同意后,廉凯教授

本报讯(通讯员 李荣辉)近日,襄陽市中心醫院东津院区综合外科成功完成了一例髓动脉瘤切除手术,这标志着该院在血管外科专业又取得重大突破。

5个月前,15岁的佳佳(化名)发现右腿窝有一个鹌鹑蛋大小的包块,摸上去没有什么特别,不疼也不痒,因为准备中考,所以直到7月份才到医院就诊。在外院行双下肢CTA(CT血管造影)检查提示:右髓动脉阶段性瘤样扩张伴广泛性血栓形成;髓动脉下段侧支循环形成;右髓静脉受压,存在在动静脉瘘的可能。7月下旬,佳佳来到市中心醫院东津院区血管外科住院治疗。

在全面掌握佳佳病情后,陈主任和佳佳的家人进行充分沟通,最后达成手术共识。佳佳只有15岁,陈主任为他选择了自体大隐静脉移植手术。8月2日,历时5个小时,陈德杰主任和陈志丹、陈涛医生为佳佳成功完成了右髓动脉瘤切除+自体大隐静脉移植手术。术后,佳佳的右腿可以触摸到足背动脉搏动,他的腿保住了!这对佳佳和他的家人,都是莫大的幸福。

在医护人员的精心照顾下,术后功能锻炼也及时跟进,10天以后,佳佳能够下床活动了。

赵萌

孕期内,需要B超监测排卵提高受孕几率。

近日,结婚两年多一直没怀孕的小玉(化名)终于“好孕降临”,夫妻两人兴奋地来到襄陽市中心医院生殖医学中心诊室给医生看“HCG阳性”的检验报告单……

小玉夫妇婚后积极备孕,但一直没有好消息,便一起来到襄陽市中心医院生殖医学中心找到杨学主任。通过病史询问,并对他进行初步检查显示:男方精液常规基本正常,女方有经期延长症状。深入检查后,诊断女方患有多囊卵巢综合征,建议女方进行促排卵治疗结合卵泡监测来帮助怀孕。

必须要强调的是,怀孕是夫妻两人的事,男方应首先进行卵泡监测以排除男

性因素导致的不孕。像小玉夫妻这样,

大家纷纷表示,作为医务工作者,要自觉把思想和行动统一到习近平总书记“7·26”重要讲话精神上来,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,真

正用讲话精神武装头脑、指导实践。要紧密结合医院发展的实际,做合格党员,兢兢业业,岗位建功,用优异的工作成绩推进医院健康快速发展。要始终坚持“救死扶伤”的服务宗旨,不断改善医疗服务水平和质量,全心全意为患者服务。要与全面落实医院当前中心工作、年度工作任务、实现医院“十三五”发展目标相结合,认真落实国家医改政策,推进医院集团化发展

卵泡监测 助您“好孕”

近日,结婚两年多一直没怀孕的小玉(化名)终于“好孕降临”,夫妻两人兴奋地来到襄陽市中心医院生殖医学中心诊室给医生看“HCG阳性”的检验报告单……

小玉夫妇婚后积极备孕,但一直没有好消息,便一起来到襄陽市中心医院生殖医学中心找到杨学主任。通过病史询问,并对他进行初步检查显示:男方精液常规基本正常,女方有经期延长症状。深入检查后,诊断女方患有多囊卵巢综合征,建议女方进行促排卵治疗结合卵泡监测来帮助怀孕。

必须要强调的是,怀孕是夫妻两人的事,男方应首先进行卵泡监测以排除男

性因素导致的不孕。像小玉夫妻这样,

男方精液常规检查正常,女方月经周期延长,2-3个月来一次月经,B超检查显示为多囊卵巢综合症患者,这种情况一般会通过药物促排卵,然

后用B超监测患者卵泡生长情况。2.夫妻想要孩子却一直不能怀孕者,需要B超监测排卵来评估女方怀孕条件。3.腹腔镜输卵管手术后最佳怀

孕期内,需要B超监测排卵提高受孕几率。

赵萌

市中心醫院成功開展“鎳鉻記憶合金尿道支架管一期尿道修復手術”

本报记者 肖清心 通讯员

陈涛)年满7岁的程程(化名)虽年

纪小,却已经历了常人不敢想象的

病痛折磨。从出生时,父母就发现

他排尿时有些异常,尿道开口不在

“正常的”龟头顶端,而是开在了阴

茎阴囊部,当时程程的父母虽然很

着急,但一时也不知道怎么解决。

赵萌

“正常”的龟头顶端,而是开在了阴

三代志愿者合力助创文

市中心医院表彰“医三代”优秀志愿服务明星

本报讯(通讯员 朱伟)为弘扬志愿服务精神,充分发挥典型示范作用,进一步助力创文工作,8月29日下午,襄陽市中心医院举行“医三代”优秀志愿服务明星表彰大会。“医三代”志愿者、各职能部门负责人、团员青年代表100余人参加了会议。

会议表彰了王玉辉等14名“医老代”优秀志愿服务明星、乔丁楠等11名“医青代”优秀志愿服务明星、李梓萌等26名“医少代”优秀志愿服务明星。李博睿、张钰锦、李葳葳作为“医三代”志愿者代表做了发言。



二是建立一套志愿者工作机制,为志愿者提供良好的工作环境,以此提升志愿服务质量。他希望志愿者们继续发扬“奉献、友爱、互助、进步”的志愿服务精神,在服务中奉献爱心,在实践中锻炼成才。“医三代”志愿者是医院医务人员子女和老干部自主发起,襄陽市中心医院党委为助力创文,由院团委牵头组织、联合门诊办、公卫处、老干处在全院范围内组织职工子女和退休职工组成的服务团队。退休职工作为“医老代”志愿者,医务人员子女中的大学生、高中生作为“医青代”志愿者,在就诊高峰期为患者开展咨询服务,引导患者就诊;医务人员子女中的小学生、初中生作为“医少代”志愿者,开展文明劝阻吸烟,捡拾院内垃圾等活动。“医三代”志愿者战酷暑、斗高温,用实际行动诠释了志愿服务精神。

微信查询检验报告给您带来就医新体验

本报讯(通讯员 黄少军)“医生,我下午还要赶火车,我怎么取检验报告单啊?”“医生,我下午还要去开会,没时间去检查结果啊!”相信很多患者都有这样的体验,很多检验报告单往往不能当时拿到,在医院等待浪费时间,直接回家又放心不下,只得再跑一趟。

检验结果对于患者来说,早一分知晓,多一份安心。为了提高患者满意度,让患者体验更优质的服务,襄陽市中心医院北区检验科与医院信息中心沟通,制定了相应的操作流程,向患者推广微信查看检验结果。患者只需要微信关注“襄陽市中心医院微信公众号”,就可以在手机上随时查看自己的检验结果。

除了手机获取检验结果,北区检验科还在报告时限上动起了脑筋。通过认真梳理检验流程,该科做到常规报告上午11:00发出,特殊报告下午15:00发出,极大方便了患者就医。来自谷城的农村患者张先生告诉笔者:“现在一天就可以把病看完,省下了不少工时和交通费。”

微信查询检验结果,不仅是检验科报告发送方式的一次超越,更是智慧医疗服务方式的体现。除此之外,目前通过医院公众号不仅可以预约挂号、自主缴费、第三方支付和查询其他检查结果。

“健康中国”乡村行—慢病(络病)规范化诊疗走进襄陽

本报讯(记者 肖清心)8月9日下午,“健康中国”乡村行—慢病(络病)规范化诊疗走基层暨湖北省心电大数据中心构建襄陽中心启动会在襄陽市中心医院举行。该项目采用“互联网+”模式建立起覆盖湖北省的心电远程诊疗网络,让心血管疾病患者足不出户即可享受到医生的会诊治疗。

启动仪式上,湖北省心电大数据中心负责人,中华医学会心电生理与起搏分会主任委员,原武汉大学副校长、研究生院院长黄从新教授,襄陽市中心医院刘文卫教授、襄陽市第一人民医院张贵斌教授、襄陽市中心医院刘永胜教授分别作了题为《心衰合并心率失常》《急性冠脉综合征诊疗进展》《急性缺血性脑卒中的双抗治疗》《联合标准化治疗—让衰竭的心脏更加强劲》的讲座。

据了解,“湖北省心电大数据中心”建设项目,是湖北省2016年开始的技术创新重大

(上接第一版)

随后,毛春一行分三路或徒步、或乘船走访了十余户贫困户,深入了解他们的现状和帮扶进展情况。在贫困户石宣洪家中,毛春与他拉家常,详细询问了家庭收入以及教育、医疗、路、水、电、通讯等情况。当了解到石宣洪养了十几只羊,种植了三亩树苗后,毛春当即掏出慰问金,鼓励他扩大养殖、种植规模,并要求医院工作队提供必要支持,帮助其早日脱贫。

在贫困户石宣洪家中,副院长何小明详细了解了其家庭人员组成和收入来源情况。鉴于石宣洪双下肢患病,先后辗转多家医院治疗均未见好转,

何小明拿出慰问金,请他到襄陽市中心医院做全面检查,同时要求工作队安排好医疗专家到村里会诊,并协调下一步治疗。这次活动中,工作队还帮助贫困户梁开才申报了慢性病定病种,为贫困户胡帮兴做的手术,并帮助其申请了医疗救助政策。

谷涌泉教授血管外科工作站的成立,标志着市中心医院在血管外科建设方面将迈入更高的发展平台。

红手环志愿服务,组织专家团队与居民、村民面对面交流,讲解脑卒中防治知识,并进行健康义诊。

今后,志愿服务队将走入更多的社区和农村,尽心尽力的为老百姓服务,让更多的人认识脑卒中,提升红手环服务水平。

三选动作亮点纷呈

——市中心医院创新党员教育形式显成效

通讯员 朱梦

“红手环”公益服务让民受惠

襄陽市中心医院神经内科党支部为提高居民脑血管疾病防治质量,专门成立了“脑卒中红手环志愿服务队”。在“支部主题党日”活动中,志愿服务队走进祥云社区、余岗社区、祥龙寨然居社区和襄區石桥镇黑龙集村,开展“正视卒中 可防可治”

做到早发现,早诊断,早治疗。

“医三代”志愿服务助力创文

7月的襄陽,高温汹涌来袭,但在襄陽市中心医院,有这样一群人,冒着高温,为往来患者提供服务,他们是襄陽市中心医院“医三代”志愿者。

在创文活动中,襄陽市中心医院各支部党员子女、退休党员自发

作流程,帮助患者和家属正确使用自助机,他们是“医青代”志愿者。而离退休老职工,细心耐心地为患者导诊,他们是“医老代”志愿者。“医三代”志愿者用自己的点滴行动,向襄陽创文贡献出一份力量。

共享骑行,医者亦是创文宣传员

襄陽市中心医院医术麻醉科党支部积极响应创文号召,该支部先后3次组织党员到医院扶贫联系

点谷城县南河镇白水裕村,在村委会与农民党员一起过“主题党日”。

他们坐船渡河、爬山跨沟,深入农家进行健康宣教、扶贫帮困。

他们还来到贫困户家中送医送药,

指导村卫生室进行院感监控、合理

用药、技术传教等。党员在活动中双向受教。

“社区医疗”甩开膀子服务人民

襄陽市中心医院万山分院党支部在“两学一做”学习教育活动中以“学”为基,以“做”为本,立足行业特点和优势,把活动做实。

万山分院党支部坚信,吼破嗓子,不如甩开膀子。他们把进社区义诊固定为每月“支部主题党日”的“X”必修课。组织党员进社区开展健康讲堂、义诊咨询、家庭病床等活动,把工作阵地前移,将院内服务延伸到社区居民,把服务群众“最后一公里”变成“零距离”,履行服务宗旨。两年来,专家坐诊500余人次,家庭病床服务200人次,健康讲座近百场。

谷涌泉教授血管外科工作站在市中心医院成立

本报讯(记者 肖清心)8月20日,“谷涌泉教授血管外科工作站”在襄陽市中心医院成立。襄陽市中心医院院长刘文卫教授代表医院与谷涌泉教授签订了“血管外科工作站”合作协议。

谷涌泉教授是首都医科大学宣武医院血管外科主任、澳大利亚墨尔本大学 Austin 医学中心血管外科访问学者、美国国力桑那州心血管病医院血管介入高级访问学者,曾荣获部级科技进步一、二等奖各1项,三等奖2项。

谷涌泉教授在国内首创应用烧伤脉行足背动脉搭桥治疗糖尿病足,应用自体血管进行下肢远端小血管搭桥治疗下肢缺血症的疗效达到国际先进水平,在国内居领先地位。

1994年,谷涌泉教授在国内率先开展糖尿病足下肢血管病变的膝下小动脉球囊成形技术;2003年,又在国内率先开展应用自体骨髓干细胞移植治疗下肢缺血,此项技术在国内属领先水平。在治疗脑缺血型大动脉炎方面,谷涌泉教授在国际上首创应用分期重建颈动脉血流的方法,达到了国际先进水平。在主动脉疾病的手术和微创治疗方面和肾动脉狭窄或闭塞性疾病的手术和介入治疗方面,谷涌泉教授的技术水平在国内领先。

谷涌泉教授血管外科工作站成立后,襄陽市中心医院血管外科将定期安排医护人员前往首都医科大学宣武医院进修学习,并可参与谷涌泉教授及其团队的国家级科研课题项目;谷涌泉教授将对襄陽市中心医院血管外科的临床科研、教学查房、疑难病例讨论、急会诊或远程会诊等给予全面指导,为患者带来先进的诊疗技术,让患者不出襄陽就能享受到知名专家的诊疗服务。

谷涌泉教授血管外科工作站的成立,标志着市中心医院在血管外科建设方面将迈入更高的发展平台。



襄陽的医疗环境显著优化,医疗水平更加精细化,有力推动了襄陽肿瘤防治事业的发展。

肾病科为全省首批“三级医院”血液净化规范化培训基地,肾活检累计例数及行维持性腹膜透析例数均居鄂西北各大医院之首。新建的国内一流的血液净化中心已投入使用。

血液内科在全省临床规模仅次于武汉同济医院及武汉协和医院,已成为汉江流域及鄂西北地区的血液病临床研究及诊疗中心。在恶性血液病、造血干细胞及细胞免疫治疗等相关部门开展了深入研究。

康复医学科从2010年成立至今,在神经康复、骨科康复、心肺康复、疼痛康复和重症康复等方面发展迅速,康复训练区达4000多平方米,二期还将建设水疗和高压氧治疗中心。

东津院区未来建设的综合培训中心,将为更好地培养基层卫生机构人才提供平台,可满足医学高等院校1500名大学生教学实习。

此外,作为世界领先水平的设备之一,联影96环光放 PET-CT已在东津院区正式装机。血管外科、核医学科的入驻,更让东津院区的发展如虎添翼。

东津院区还采取一系列措施,最大限度地方便患者就诊:门诊楼、医技楼和住院部由连廊连接,就近布局相关医技科室;每年投入1000多万元加强信息化建设,完善自助系统,建立移动医疗、电子病历、影像 PACS 系统;建立数据统一平台,实现多院区患者信息共享及业务流程统一协作……

满载梦想、肩负使命。当前的东津院区正处于发展的关键时期:第二栋住院楼正在紧张装修,将于2018年投入使用。综合楼的规划设计方案已通过评审,它的建成将进一步完善东津院区的整体服务能力;教学楼也纳入规划设计,临床、科研、教学的一体化格局正在建立。区域医学中心的雏形已经形成,一个崭新的东津院区将展现在世人面前……

区医院、襄陽市中心医院,再到挂牌湖北文理学院附属医院……经过几代医院领导、职工的艰苦付出,襄陽市中心医院创造了一个又一个辉煌。

然而,由于地处襄陽古城墙内,受城市规划局限,襄陽市中心医院难以向“空中”发展,占地面积仅维持在建院初期的53亩土地上。

强大的医疗资源难以发挥,很多危重病人“一床难求”……空间狭小,越来越成为襄陽市中心医院发展的瓶颈。“只有跳出古城墙,才能下活发展这盘棋。”襄陽市中心医院院长刘文卫说,进入新世纪的第一个年头,在内力外力相互作用下,医院上下形成共识——要在襄陽市开辟新院区,寻找发展机遇。

2011年,湖北省卫生厅确立襄陽市中心医院为“湖北省区域性医疗中心”,对医院的基础设施、就医环境、诊疗技术等方面提出了更高的要求。

2012年,东津新区建设上升为省级战略。省委、省政府要求把东津新区建成湖北新区建设的先行区、试验区、示范区,成为能够在区域发展中起龙头带动作用的新中心。

襄陽的未来在东津,襄陽医疗事业的未来必然在东津。2013年,在市委、市政府的鼎力支持下,

高效的管理,东津新区努力实现顶层规划与建设管理有机结合,确保每一寸土地在规划指引下使用。然而,一个项目从无到有,从规划蓝图变成现实,则需要所有人咬紧牙关,攻坚克难,拧成“一股绳”。

东津是新区,人口少,就诊量小,尚不足以支撑一家大型医院运营。同时,东津新区的公共交通、超市、旅馆等城市公共服务设施大多处于建设阶段,总体还不完善,城区的患者愿意去吗?怎样才能保障襄陽市中心医院东津院区的正常运营?“必须下定决心,实行专科整体搬迁。”襄陽市中心医院党委书记毛春说,院领导班子专程考察了外地多家医院,最终确定最适合东津院区的搬迁模式。

南院区所在的襄城区,人口密集,公共服务设施非常完善。如果在南院区和东津院区共设同一个科室,必然会造就南院区人满为患、东津院区“吃不饱”的情况。

专科整体搬迁,但是公共服务设施还未跟上,这不仅考验着患者,也考验着医院职工。肿瘤科、血液内科、肾病科、康复医学科、风湿免疫科的医务人员就是东津院区的第一批“拓荒者”。

为了解决发展难题,襄陽市中心医院与市公交公司协调开通了公

交线路,医院还设置职工通勤车,并在各院区间开通两辆摆渡车。然而,通勤车只有上下班时间开通,公交车、摆渡车的运行周期长达一个小时,仍然解不了“渴”。

肿瘤科病区多、病人多,肿瘤科主任易铁男在科室搬迁管理上整体把握,细节协调;血液内科主任袁国林经常“私车公用”,开私家车接患者到东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;

襄陽市中心医院领导班子决定在东津新区建设一座现代化的大型医院——襄陽市中心医院东津院区。

项目用地62亩,总建筑面积35万平方米,计划在十年内分三期建成;2013年8月,投资7亿元、建筑面积15.5万平方米的一期工程破土动工;2014年1月,门诊楼主体工程封顶;2014年11月,住院楼封顶……在东津新区这片热土上,襄陽市中心医院举全院之力,严格施工标准,保证工程质量,与困难对抗,和时间赛跑。终于,东津院区在2016年7月试运行。

从此,襄陽的医疗卫生事业翻开新的篇章。一个新的区域性医疗中心正迈着奋进的脚步,在唐白河畔强势崛起。

襄陽市中心医院领导班子观大势、谋全局、干实事,为的是圆“一个梦”——打造国内知名、省内一流的区域医学中心。而该院升腾

区域中心大病房的关键,则在东津院区。“南院区发展高、精、尖专业,北院区负责城区百姓综合医疗

服务;东津院区要发展大专科、大综合,引领全院发展。”襄陽市中心医院院长刘文卫说,除拥有大型综合性的医院的功能外,未来东津院区还将建成一座现代化的医疗中心,打造肿瘤防治中心、肾脏疾病诊疗中心、临检中心、区域急救中心、康复医学中心、健康管理中心、区域信息网络中心、综合培训中心等具有核心竞争力的专科品牌。

襄陽市中心医院肿瘤科是省内较早开展肿瘤治疗、综合实力强大、人才梯队合理的肿瘤专科和诊疗中心。搬迁至东津后,肿瘤防治中心

将展现在世人面前……

共圆“一个梦”:升腾区域中心大病房

翻开襄陽空间战略布局图,襄城、襄州、樊城三个城区连成一个圈。搬迁至东津后,肿瘤防治中心

将展现在世人面前……

襄陽市中心医院肿瘤科是省内较早开展肿瘤治疗、综合实力强大、人才梯队合理的肿瘤专科和诊疗中心。搬迁至东津后,肿瘤防治中心

将展现在世人面前……

襄陽的未来在东津,襄陽医疗事业的未来必然在东津。2013年,在市委、市政府的鼎力支持下,

为了解决发展难题,襄陽市中心医院与市公交公司协调开通了公

交线路,医院还设置职工通勤车,并在各院区间开通两辆摆渡车。然而,通勤车只有上下班时间开通,公交车、摆渡车的运行周期长达一个小时,仍然解不了“渴”。

肿瘤科病区多、病人多,肿瘤科主任易铁男在科室搬迁管理上整体把握,细节协调;血液内科主任袁国林经常“私车公用”,开私家车接患者到东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;血液内科的护士长陈香及多名护士,时常利用休息时间帮助东津院区的患者从南院区调至东津院区治疗;

襄陽市中心医院领导班子决定在东津新区建设一座现代化的大型医院——襄陽市中心医院东津院区。

项目用地62亩,总建筑面积35万平方米,计划在十年内分三期建成;2013年8月,投资7亿元、建筑面积15.5万平方米的一期工程破土动工;2014年1月,门诊楼主体工程封顶;2014年11月,住院楼封顶……在东津新区这片热土上,襄陽市中心医院举全院之力,严格施工标准,保证工程质量,与困难对抗,和时间赛跑。终于,东津院区在2016年7月试运行。

从此,襄陽的医疗卫生事业翻开新的篇章。一个新的区域性医疗中心正迈着奋进的脚步,在唐白河畔强势崛起。

襄陽市中心医院领导班子观大势、谋全局、干实事,为的是圆“一个梦”——打造国内知名、省内一流的区域医学中心。而该院升腾

区域中心大病房的关键,则在东津院区。“南院区发展高、精、尖专业,北院区负责城区百姓综合医疗

服务;东津院区要发展大专科、大综合,引领全院发展。”襄陽市中心医院院长刘文卫说,除拥有大型综合性的医院的功能外,未来东津院区还将建成一座现代化的医疗中心,打造肿瘤防治中心、肾脏疾病诊疗中心、临检中心、区域急救中心、康复医学中心、健康管理中心、区域信息网络中心、综合培训中心等具有核心竞争力的专科品牌。

襄陽市中心医院肿瘤科是省内较早开展肿瘤治疗、综合实力强大、人才梯队合理的肿瘤专科和诊疗中心。搬迁至东津后,肿瘤防治中心

将展现在世人面前……

襄陽的未来在东津,襄陽医疗事业的未来必然在东津。2013年,在市委、市政府的鼎力支持下,

为了解决发展难题,襄陽市中心医院与市公交公司协调开通了公

交线路,医院还设置职工通勤车,并在各院区间开通两