

滕州市中心人民医院紧密型医共体妇幼院区正式揭牌



1月8日,滕州市中心人民医院紧密型医共体妇幼院区正式揭牌,这标志着滕州市紧密型

医共体建设工作迈出了坚实的第一步。滕州市政府副市长张晓翠,滕州市卫生健康局局长孟祥磊、副局长李国庆出席揭牌仪式。滕州市中心人民医院、滕州市妇幼保健院党委班子全体成员和部分科室负责同志参加活动。滕州市中心人民医院、滕州市妇幼保健院党委书记邢佑文主持揭牌仪式。

邢佑文对在百忙之中莅临揭牌仪式的领导、嘉宾表示感谢!他指出,此次揭牌仪式是重要的历史时刻,从两院专家融合坐诊到高值设备入住,再到妇科病区融合开诊,紧密型医共体建设的时间齿轮环环相扣,稳步向前。在此期间,在两院专家的通力合作下,完成了多项高难度手术及治疗,慕名而来的患者显著增多,医共体建设给群众就近就医带来了真正的实惠。接下来,两院将集全员之智,共谋医共体建设发展

思路,努力打造若干个学科高地,创办一批省级重点学科,让改革红利惠及全市百姓!

随后,各位领导参观了新融合后的妇科病区并召开座谈会。妇科新区由滕州市中心人民医院崔秀娟主任带领的5名医疗骨干和4名护理骨干与滕州市妇幼保健院的12名医、护精英共同组建。崔秀娟主任对融合后的妇科病区工作进行简要汇报。滕州市中心人民医院院长武宗义、滕州市妇幼保健院院长神艳分别表示将带领全体职工不断探索医共体发展思路,为保障人民群众健康做出新的更大贡献。

孟祥磊指出,滕州市是国家紧密型县域医共体建设试点县,推进滕州市中心人民医院医共体建设,是滕州市委市政

府深化医疗卫生体制改革、统筹优化全市卫生健康资源的重大决策,是一项惠民利民的民生工程,是以人民为中心的真实写照。两院要紧紧抓住紧密型医共体建设的契机,统一思想认识,不断创新发展,打造紧密型医共体建设的“滕州”样板,更好地满足人民群众卫生健康需求,为推进“健康滕州”建设做出新的更大贡献!

张晓翠发表重要讲话,她首先对推动滕州市紧密型医共体建设的各位同志做出的辛勤努力表示感谢,对医共体建设取得的成绩表示感动。她要求两院要敢于作为、大胆实践,推进医共体建设科学化、规范化和现代化,加强统筹协调,强化工作措施,稳步推进,努力实现紧密型医共体建设目标,不断提升群众的健康获得感、幸福感。 (医共体办公室)

国家级“脑出血外科诊疗基地”落户滕州市中心人民医院



近日,由国家卫生健康委医院管理研究所主办的STICH脑出血外科诊疗能力提升项目-脑出血外科诊疗基地在滕州市中心人民医院正式揭牌。该院成为国内首批、鲁西南地区首家获此殊荣的单位。滕州市中心人民医院院长武宗义、副院长于世伦,神经外科、神经内科、影像科各科主任及相关医护人员出席启动仪式。于世伦主持启动仪式。

武宗义在致辞中表示,此次授牌既是国家卫健委对该院神经外科综合实力的肯定,更是要求与期望,医院将借此契机,继续提升脑血管病综合诊疗水平,整合医疗资源,充分发挥区域医

疗中心的引领作用,为广大脑出血患者提供更优质的诊疗服务。

中国医师协会神经外科医师分会副会长康德智发表视频讲话并祝贺。武宗义院长、于世伦副院长与续继军主任、李永涛主任等共同为STICH项目揭牌。

会上,该院神经外科主任续继军做了脑出血外科诊疗中心规划。他表示,脑出血是神经外科医生,尤其是基层和青年神经外科医生处理的常见病和多发病。高血压脑出血逐年增高,有发病年轻化趋势,以急诊手术常见。高血压脑出血的治疗分保守治疗和外科治疗,手术效果关系到患者生命,关系到患者术后功能。

该院神经外科不断创新手术方式及理念,个体化精确诊疗,逐步开展小骨窗显微镜下血肿清除术、内镜下血肿清除术等微创术式,均取得了良好的效果。脑出血外科诊疗能力提升项目STICH旨在通过规范治疗,改善我国脑出血患者“发病率高、致死致残率高”的现状,促进我国出血性脑血管疾病救治能力的全面提升和单病种质量安全控制。神经外科将按照国家相关标准,高质量推进基地建设,力争成为鲁西南地区脑出血外科诊疗培训基地。

随后,神经外科进行了DTS实操培训和演练,即在神经内镜辅助下,Endoport置入3D打印的头颅模型中,清除仿真脑内血肿。这种实操训练可以更有效地缩短内镜学习曲线,有利于完成从训练台到手术台的顺利过渡。

技术的传承与创新,一切为了患者。近年来,该院率先开设急诊神经外科门诊,创新打造出急救-神经重症-多术式-个体化-康复于一体的脑出血诊疗模式,致力于让更多患者得到快速而精准的诊治。此次挂牌,标志着该院神经外科出血性脑血管疾病综合救治能力得到国家认可。(贾阳)

滕州市中心人民医院举行山东省肿瘤医院李宝生教授名医工作室揭牌仪式

近日,山东省肿瘤医院李宝生教授名医工作室揭牌仪式在滕州市中心人民医院举行。滕州市卫健委副主任李宪文、滕州市中心人民医院党委书记邢佑文、院长武宗义、院领导班子成员、肿瘤科及其他相关科室负责人和医护人员代表共同出席揭牌仪式。仪式由武宗义主持。邢佑文向李宝生教授颁发聘书,并与李宝生教授共同为名医工作室揭牌。

邢佑文对百忙之中莅临该院的李宝生教授表示热烈的欢迎,并对李教授受聘该院成立名医工作室表示衷心的感谢。邢佑文表示,工作室的成立标志着该院学科建设和人才培养将迈上新阶段,跨上新台阶。学科建设是医院建设发展的基础,始终是医院建设的首要任务,学科建设的水平直接反映了医院的整体实力和学术地位。今后医院将以成立名医工作室为契机,紧紧围绕学科建设这一核心要素,持续推进、认真落实,将继续加大政策倾斜,加强对重点学科及优势专业的支持力度,在人才培养、设备配置、科研投入等方面给予倾斜支持。通过设立名医工作室,要进一步增强对医疗卫生事业高度负责的责任感,以只争朝夕的工作紧迫感,以奋发有为的精神状态,以求真务实的工作作风,加快学科建设的步伐,力争建成一批有影

响、有特色、有潜力、有市场的重点学科,不断开创医院工作新局面。

武宗义做总结讲话,借助李教授的学术影响力和知名度,助力医院肿瘤学科向着更高的目标迈进,为滕州市的医疗卫生事业发展做出更大的贡献。

会后,武宗义院长陪同李宝生院长参观该院PET-CT中心及放疗中心。

李宝生简介:

李宝生,教授,博士,博士生导师,二级教授,山东省肿瘤医院副院长,泰山学者岗位特聘专家。兼任中华医学学会肿瘤放射治疗学分会候任主任委员,中国医师协会肿瘤放射治疗医师分会会长,山东省医学会肿瘤学分会候任主任委员,山东省医学会肺癌多学科联合委员会主席,山东省医师协会肿瘤放射医师分会主任委员,《国际肿瘤学杂志总编》。承担包括科技部重点研发计划、“十二五”重大新药创制及自然基金重点项目等国家级课题近10项。以第一或通讯作者发表SCI论文近百篇,累计影响因子300分,他引1614次。为首获得国家科技进步二等奖1项,山东省科技进步一等奖和二等奖各2项。荣获全国优秀科技工作者、全国卫生系统先进工作者等称号。

(肿瘤科)

枣庄市首例!

滕州市中心人民医院血液内科成功开展造血干细胞移植

新年伊始,喜讯传来。1月2日下午4时,滕州市中心人民医院血液内科首例多发性骨髓瘤自体造血干细胞移植患者即将出仓!

滕州市中心人民医院院长武宗义、副院长周永勤早早来到移植仓外,与患者家属及血液内科全体医护人员一同静静守候。16:00,患者缓步走出层流室,向在场的院领导、家人及医护人员一致谢,流下激动的泪水。武宗义、周永勤向患者献花,赞赏患者勇于战胜病魔,病痛的顽强意志,庆祝患者再获新生,祝福患者早日康复!同时也向克服重重困难,全力推进造血干细胞移植工作的全体医务人员进行慰问,勉励大家勤奋工作,刻苦钻研,为患者提供更好的服务,大家簇拥在患者周围,留下了珍贵的画面。

据了解,该例患者为中年男性,三个月前因腰痛入院,经系

统检查确诊为“多发性骨髓瘤(高危型,第十二胸椎、腰、肠等多处累及)”。患者腰背部剧痛,起卧非常困难,随时有截瘫风险,张颖主任主持病历讨论,全面评估患者病情,针对患者具体情况制定切实可行方案。

经两个疗程化疗,患者腰背部疼痛逐渐消失,动态评估患者获完全缓解。为巩固疗效,张颖主任主张患者进行造血干细胞移植。随后,患者在该院高标准建成的层流室安心接受了自体造血干细胞移植。第11天白细胞植活,第10天血小板植活!患者接受移植期间,院领导多次到移植仓外探望患者,多次电话询问治疗进展情况。经过10多个昼夜的辛苦付出,在医患共同努力下,患者于2022年1月2日成功出仓!

造血干细胞移植成功开展,不仅开创了枣庄市血液内科诊疗的新篇章,同时展现了滕州市中

心人民医院血液内科的强大团队协作精神和开拓创新的良好风尚。本例造血干细胞移植为枣庄地区首例,此技术填补了枣庄地区的空白,成功实施大大提升了滕州市中心人民医院为人民群众健康保驾护航的能力。

近年来,滕州市中心人民医院领导高度重视血液内科的发展,倾力把血液内科打造成整个临床科室的“领头羊”,医院特聘济宁医学院附属医院张颖教授为血液内科学科带头人,成立名医工作室,引领并推动血液内科发展,建立了独立的血液病实验室。

目前,该院血液内科能独立开展血液系统常见疾病规范化诊治,拥有完善白血病MCIM诊断实验室,能对疑难危重症及罕见疾病及时有效诊治。开展造血干细胞移植及血细胞单采及血浆置换等技术,造福于枣庄市广大血液病患者。

(张奎 陈骞)

滕州市中心人民医院胃肠外科成功切除重达24斤腹腔巨大肿瘤

近日,滕州市中心人民医院卜广波主任医师带领的胃肠外科团队,历时9小时,成功切除一重达24斤的腹腔罕见巨大肿瘤。

患者中年男性,曾于十多年前施行过一次腹腔脂肪瘤切除术,术后一直没有复查。从2020年底开始,患者感觉腹部日渐鼓胀,食量越来越小,体重下降20多斤,经检查发现腹腔有一巨大肿瘤,考虑为肿瘤复发,多家医院因肿瘤巨大,手术风险高而不敢收治。患者几经辗转来该院胃肠外科就诊,经一系列检查,患者整个腹腔几乎完全被巨大肿瘤占据,该肿瘤上缘达肝下,下缘至盆底,紧邻腹内多个器官,包绕直肠、结肠和系膜血管,包绕了输尿管和右侧髂动脉静脉血管,胃和小肠被推挤到左上腹。

该患者肿瘤巨大,涉及多个重要器官和血管,加之先前手术造成的粘连,要完全切除肿瘤有可能需要切除某些器官,甚至损伤血管造成大出血危及生命,手术风险极大。卜广波主任医师带领的胃肠外科团队进行了周密的准备和术前讨论,针对各种情况制定了详细的手术方案和预案。

近日,卜广波主任医师带领的胃肠外科团队凭借丰富的经验及详尽的预案,在麻醉师杨夏和手术护士的支持配合下,手术有条不紊地进行。经过9个小时的连续作战,终于完整切除了这一罕见的腹腔巨大肿瘤。术后称重肿瘤总重量达到24斤,病理为脂肪肉瘤。术后,经过ICU的支持治疗,患者平稳度过术后危险期,转入普通病房,日前顺利出院。

(张广东 于斐)