

出生 15 分钟的危重先心病患儿获救

近日,洛阳市中心医院心脏大血管外科主任陈兴澎带领团队与各科室专家通力合作,为一名出生仅 15 分钟的危重症先天性心脏病患儿成功施行心脏畸形矫治手术。

李女士孕检时发现胎儿患有复杂性先天性心脏病,经胎心超声检查后,胎儿被确诊为完全性大动脉转位。大动脉转位是发绀型先天性心脏病,占所有先天性心脏病的 5%~7%。危重症先天性心脏病宝宝出生后,转运风险高,诊断不明确,转运时间长,处理不当可能使宝宝处于不良的术前状态。陈兴澎团队经过术前讨论和评估后,制订了全面详尽的手术方案,保证宝宝出生后第一时间进行心脏畸形矫治手术。心脏大血管外科还专门为李女士开通了产时手术绿色通道,陈兴澎团队联合产科、新生儿科、手术室、麻醉中心、超声科等相关科室实施产前产后一体化诊疗模式,为李女士顺利分娩及危重症先天性心脏病胎儿产时手术

做充分保障。

李女士顺利分娩后,陈兴澎与新生儿科主任孙永法立即对新生儿进行评估,发现患儿口唇青紫明显,血氧饱和度只有 35%,需要立即手术治疗。在宝宝出生仅 15 分钟后,多学科专家团队紧密配合,实施了完全性大动脉调转术+动脉导管夹闭术。历经 4 小时,手术顺利完成。术后,宝宝被送到心脏大血管外科重症监护室。术后第 10 天,宝宝被转入普通病房。

(转自《健康报》)

·国家呼吸区域医疗中心·

西交大二附院王伟教授带领我院骨科开展首例保膝 HTO 手术

近日,我院骨科成功完成首例保膝胫骨高位截骨术(HTO),术后患者恢复良好。该手术的成功,标志着我院骨科膝关节骨性关节炎保膝治疗选择迈上新台阶。

家住洛阳市栾川县的刘女士 3 月前左膝关节出现疼痛,起初稍作休息即可缓解疼痛,近几天疼痛加剧,难以地下行走,就診洛阳市中心医院骨科,经骨科石磊副主任门诊检查发现刘女士左膝关节内翻畸形(即:老百姓所说“O 型腿”),也称“罗圈腿”),并有左膝疼痛伴跛行(腿瘸)现象。

考虑到刘女士今年 54 岁,比较年轻,常规保守治疗已经无法保障生活质量,而对于内翻型骨关节炎合并内侧半月板损伤,仅做关节镜微创手术不能解决下肢力线偏移引起的应力集中性疼痛,全膝关节置换除了价格高昂外,还要面临再次翻修的风险,要选择何种手术方式,成了医生直面的难题。而在大家举棋不定时,西安交通大学第二附属医院骨科专家王伟教授在认真为患者查体,仔细地测量患者下肢 X 线片后,与中心医院

骨科团队反复讨论,准备了胫骨高位截骨的手术方案。孙天宇管床医师将刘女士的病历资料制成 PPT,骨科魏斌主任组织全科手术讨论,大家一致认为刘女士还年轻,以调整关节力线并保留膝关节为目的的“胫骨高位截骨”手术是一个理想的选择。

手术当天,骨科、麻醉科、手术室通力配合。首先,在王伟教授的指导下,由王超医师为刘女士实施左膝关节镜探查清理术,术中发现患者左膝关节软骨条件较好,再次印证了行胫骨高位截骨术的方案正确。然后由王伟教授带领中心医院骨科团队,成功为刘女士实施手术,通过术中精准截骨矫形,患者下肢力线恢复正常,膝关节功能恢复良好。“感觉睡了一觉,就回到病房了,膝关节活动现在感觉好了多,谢谢你们。”术后查房时,刘女士拉着大夫的手感激之情溢于言表。

据悉,胫骨高位截骨术适用于伴有膝内翻或膝外翻的骨性关节炎,其最大特点就是可以最大限度保留膝关节的运动及劳动能



力,截骨矫形改变下肢负重点,缓解疼痛,满足高强度的活动需求,多数患者术后三个月内可以重返工作岗位。因此,对于尚在工作或劳动的年轻膝关节炎患者,截骨矫形治疗是一个好的选择。

HTO 胫骨高位截骨术的成功开展填补了我院治疗早期骨性关节炎方面的技术空白,为广大饱受膝关节疾患困扰的群众带来了新希望。

(骨科)

万安院区

万安院区开展首例皮肤基底细胞癌切除术 + 皮瓣转移术

近日,家住诸葛镇的刘先生来到了我院万安院区综合外科门诊就诊。据了解,两年前刘先生右侧面部长了一个痣一样的黑色新生物,初期肿物较小,未引起患者及家属的重视,两年来,肿物范围逐渐增大,并且反复破溃、出血,经肿物活检术,病理回报倾向基底细胞癌,建议住院手术治疗。



经过多方面考虑,刘先生最终选择了离家较近,与我院西工院区同质化管理的万安院区住院治疗。耳鼻喉头颈外科冯崇盛主任、张杨副主任第一时间了解患者的基本情况,详细查看患者的检查结果,明确患者肿物位于右侧眼下方,且病变范围较大,肿物切除后创面也较大,直接对位缝合不但会影响美观,而且会影响患者眼睑的闭合,后续会引起暴露性角膜炎等一系列并发症,为降低风险,科室针对患者情况制定了手术方案,即在肿瘤切除后进行皮瓣转移。

患者是一位老年男性,既往脑梗死及高血压病史,心电图检查示频发室性早搏。为保证手术顺利进行,联合麻醉科、心内科及神经内科会诊进一步完善术前评估,全面检查评估手术风险,征得患者及家属同意后,经过周密的术前准备,9 月 1 日在万安院区手术部及麻

醉科的配合下,张杨副主任为患者进行了“皮肤基底细胞癌的切除+皮瓣转移术”,术中切缘病理回报均为阴性,整个手术过程十分顺利,术后患者恢复良好,目前已转院出院。

基底细胞癌(BCC)是常见的皮肤恶性肿瘤,多发生在 40 岁以上人群,多表现为单一皮损,常发生在有毛部位的表皮基底细胞或皮肤附件的一种低度恶性肿瘤,大多数皮损见于日光暴露区,多位于面部、内、外侧眼角、鼻唇沟和耳后为高危区域。它的重要特点是生长缓慢,极少转移。外科手术治是基底细胞癌的首选治疗方法。

特别提醒:对于在面部短期内快速生长的“黑痣”或黑色“肿物”应引起高度重视,不要用手掐、针挑等进行刺激。要到正规医院就诊。当怀疑是基底细胞癌时,不能因其恶性程度低而延误治疗。

(耳鼻喉头颈外科 王宁)

·国家呼吸区域医疗中心·

神经内科疑难病门诊开诊了

神经系统疾病是目前临床医学疾病谱中未知病因及发病机制多、病种复杂、罕见病及疑难病非常常见的系统疾病之一。目前人类发现的 8000 多种罕见病,神经系统罕见病约占 60%。作为河南省神经疾病区域医疗中心、河南省医学重点学科,我院神经内科始终将提升神经系统疑难病种的诊疗能力、掌握神经疾病所涉及的各项关键技术作为学科建设重要内容。

我院与西交大二附院“联手”打造国家区域医疗中心,为提升我院神经内科水平,西交大二附院神经内科卜宁主任到我院派驻共建。为进一步提升我院神经系统疑难病种的诊疗能力,在院党委的大力支持下及门诊部等相关部门的积极协调下,卜宁主任在我院开设神经内科疑难病门诊,已于今年 9 月正式开诊。

地点:门诊二楼神经内科五门诊
疑难病门诊时间:每周四全天
咨询电话:63892227

专家介绍

卜宁,医学博士、副主任医师、硕士研究生导师,陕西省中西医结合学会罕见病专业委员会副主任委员、陕西省卒中学会青年委员会副主任委员、陕西省医师协会神经内科医师分会委员、西安医学会神经内科分会神经免疫学组副组长、陕西省冻疮人关爱互助协会副会长、澳大利亚 Florey 脑病研究所访问学者,主持国家自然科学基金 1 项,陕西省卫生科研基金重点项目各 1 项,省自然科学基金 2 项,主持陕西省精品在线课程神经病学 MOOC 课程建设。以第一作者及通讯作者发表 SCI 论文 7 篇,最高影响因子 10.17,熟练掌握神经内科常见病及多发病的诊断与治疗,主攻神经系统疑难病及罕见病,如:视神经脊髓炎、多发性硬化、自身免疫性脑炎、重症肌无力、吉兰巴雷综合征、运动神经元病、脊髓性肌萎缩症等。(神经内科)

医者有仁心 大爱无国界

9 月 19 日下午,我院产房迎来了一位“特殊”的准妈妈。一位来自乌克兰的国际友人娜娜人住了中心医院产科。在助产团队的守护及家人寸步不离的陪伴下,娜娜成功无侧切自然分娩一名重 3300g 的健康女宝宝,母女平安!

今年 27 岁的娜娜是第一次做准妈妈,由于第一次妊娠,又身处异国他乡,待产环境陌生,外加宫缩痛,使得娜娜刚入院的时候感到很紧张和恐惧。虽然彼此的语言不通,但产房的助产士时刻密切关注产程进展,一直陪伴在她身边。并借助翻译器与娜娜进行交流沟通,在紧张与宫缩痛来临的时候,产科团队的医护人员安慰她,鼓励她,并通过言语及肢体动作引导她缓解紧张与疼痛。在不断地沟通与指导下,娜娜紧张与恐惧的情绪在逐渐缓解,取而代之的是对助产团队的信任与感谢。很快娜娜学会了主动配合医护人员操作。最终在大家的共同努力下,宝宝顺利的生出了,当听到孩子的哭声的时候,娜娜露出了幸福的微笑!

在我院产科医护人员为她进行产后护理时,她用近乎标准的“谢谢”重复表达她的感谢,而这,也是代表着一个外国友人对我院医疗技术和服务的肯定。我院产科用高超的医术和高尚的医德,传递了“医者有仁心 大爱无国界”的崇高精神。

(产科 陈宏丽 李倩)

敬佑生命 救死扶伤 甘于奉献 大爱无疆

编委会

朱宏轩 李树龙

赵伊敏 张金城

李松森 蔡华章

闫宏宪 张 舸

执行主编:赵伊敏

版面统筹

高 鸽

美化校对

卢俊品 张 璐

今日医院

2023 年 9 月 25 日 星期一 第 295 期	郑州大学附属洛阳中心医院主办 (洛阳市中心医院) 河南省连续性内部资料〔洛阳〕013 号	题字 臧照书 内部资料、免费交流
--------------------------------	--	---------------------

我院召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议



9 月 14 日下午,我院在 6 号楼第一学术报告厅召开学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议,认真贯彻落实习近平总书记在主题教育工作会议上的重要讲话精神和省委、市委、市卫健委关于主题教育的部署要求,对医院全面开展主题教育进行动员部署。院党委班子成员、总支、支部书记和中层干部参加会议。院党委副书记、院长李树龙主持会议。

会上,院党委副书记、纪委书记、监察专员赵伊敏宣读了《洛阳市中心医院深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育实施方案》。

党委书记朱宏轩作动员讲话。朱书记指出,要深刻认识开展主题教育的重大意义,开展学习贯彻新时代中国特色社会主义思想主题教育,是贯彻落实党的二十大精神的重大举措,对于统一全党思想、解决党内存在的突出问题、始终保持党同人民群众血肉联系、推动党和国家事业发展,具有重要意义。对医院来讲,开展主题教育,是建设国家区域医疗中心河南样板、推进多院区集团化发展,建设一流大学研究型医院,争当全市卫生系统标杆示范,进而实现中原名院建设目标的现实需要,也是推进全面从严治党向纵深发展、营造风清气正良好政治生态和干事创业环境的内在要求。全院各级党组织和领导干部、全体党员要从坚定捍卫“两个确

立”、坚决做到“两个维护”的政治高度,学深悟透习近平总书记重要讲话精神,对标对表党中央要求,不折不扣抓好贯彻落实。

朱书记强调,要聚焦主题,从严从实推动主题教育成效见效。要牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求,不折不扣落实主题教育的根本任务,坚持学思用贯通、知信行统一,努力做到以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干,紧紧锚定“凝心铸魂筑牢根本、锤炼品格强化忠诚、实干担当促进发展、践行宗旨为民造福、廉洁奉公树立新风”的具体目标,着力解决理论学习、政治素质、能力本领、担当作为、工作作风、廉洁自律等方面的突出问题,把理论学习、调查研究、推动发展、检视整改、建章立制贯穿主题教育全过程。同时,要加强组织领导、责任落实,督促指导和宣传引导,推动主题教育取得实效。

院党委副书记、院长李树龙在主持会议时强调,开展好学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育,是医院当前和今后一个时期的重大政治任务。各级党组织和广大党员、干部要当好主题教育的“明白人”,立足医院实际,把主题教育与业务工作紧密结合,不折不扣贯彻落实各项部署要求,以医院发展的高质量检验主题教育的新成效。

(文/党办 李雪影 图/宣传科 杨唯唯)

我院主动脉夹层诊疗中心暨毕利军教授工作室揭牌仪式在万安院区顺利举行

9 月 6 日上午,我院主动脉夹层诊疗中心暨毕利军教授工作室揭牌仪式在万安院区顺利举行。市卫健委主任李金乐、广州国家实验室毕利军教授出席揭牌仪式,我院党委书记朱宏轩、院长李树龙、副院长李松森、闫宏宪、张舸及相关科室人员参加仪式。

会上,首先由我院心脏大血管外科主任陈兴澎、广州国家实验室毕利军教授分别就主动脉夹层诊疗中心、毕利军教授工作室成立的背景、意义、功能进行介绍,并表态将以此次仪式为起点,在万安院区建设具备标杆示范作用的诊疗中心和科研基地。

接着,由院党委书记朱宏轩致辞。他在讲话中强调,我院挂牌成立主动脉夹层诊疗中心和毕利军教授工作室,是为进一步发挥万安

院区优势,依托我院心外科雄厚的技术力量和丰富的临床经验,万安院区先进的设备和优良的环境,为患者提供精准、个性化的诊疗方案,让患者享受到一流的技术和舒适的康复环境。挂牌毕利军教授工作室,能更加高效地促进科研基地与研究型病房联系合作,推动创新成果产出及转化。希望大家要进一步担当作为、躬身入局,以更强的责任感和使命感,投入到万安院区的建设运营工作中,打造独树一帜的园林式健康生态医院。

随后,市卫健委主任李金乐讲话中指出,市中心医院主动脉夹层诊疗中心暨毕利军教授工作室的成立,标志着我市医疗科研平台又有了一片新的“根据地”,必将促进洛阳心脏大血管外科诊疗水平的提升和发展,也

必将促进心脑血管学科人才的成长和提高,助力我市医疗系统诊疗水平和科研能力同步提升。希望万安医院以此次揭牌仪式为契机,牢牢把握万安院区发展机遇,在自身优势学科发力,不断提升自身的医疗水平和服务质量,加强与国家优秀科研团队合作,加快形成“基础研究+临床技术攻关+成果转化+科技金融+人才支撑+产业培育”的创新生态。

仪式现场,李金乐、毕利军、朱宏轩、李树龙共同为毕利军教授工作室和主动脉夹层诊疗中心揭牌。揭牌仪式后,参会领导专家一起参观了万安院区,实地考察毕利军教授工作室、主动脉夹层诊疗中心和研究型病房,并对院区接下来的建设情况进行现场指导。

未来,我院万安院区将以优质的

新华社北京 9 月 15 日电 9 月 16 日出版的第 18 期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《扎实推动教育强国建设》。

文章强调,教育兴则国家兴,教育强则国家强。建设教育强国,是全面建成社会主义现代化强国的战略先导,是实现高水平科技自立自强的重要支撑,是促进全体人民共同富裕的有效途径,是以中国式现代化全面推进中华民族伟大复兴的基础工程。

文章指出,党的十八大以来,党中央坚持把教育作为国之大计、党之大计,作出加快教育现代化、建设教育强国的重大决策,推动新时代教育事业取得历史性成就、发生格局性变化。我国已建成世界上规模最大的教育体系,教育现代化发展总体水平跨入世界中上国家行列。这充分证明,中国特色社会主义教育发展道路是完全正确的。党的二十大报告把教育科技人才单独成章进行布局,吹响了加快建设教育强国的号角。我们要建设的教育强国,是中国特色社会主义教育强国,必须以坚持党对教育事业的全面领导为根本保证,以立德树人为根本任务,以为党育人、为国育才为根本目标,以服务中华民族伟大复兴为重要使命,以教育理念、体系、制度、内容、方法、治理现代化为基本路径,以支撑引领中国式现代化为核心功能,最终是办好人民满意的教育。

文章指出,要全面贯彻党的教育方针,坚持以人民为中心发展教育,主动超前布局、有力应对变局、奋力开拓新局,加快推进教育现代化,以教育之厚植人民幸福之本,以教育之强夯实国家富强之基,为全面推进中华民族伟大复兴提供有力支撑。第一,培养担当民族复兴大任的时代新人。培养什么人、怎样培养人、为谁培养人是教育的根本问题,也是建设教育强国的核心课题。我们建设教育强国的目的,就是培养一代又一代德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人,培养一代又一代在社会主义现代化建设可堪大用、能担重任的栋梁之才,确保党的事业和社会主义现代化强国建设后继有人。第二,加快建设高质量教育体系。要坚持把高质量发展作为各级各类教育的生命线,加快建设高质量教育体系,以教育高质量发展赋能经济社会可持续发展。第三,全面提升教育服务高质量发展的能力。要把服务高质量发展作为建设教育强国的重要任务。建设教育强国、科技强国、人才强国具有内在一致性和相互支撑性,要把三者有机结合起来、一体统筹推进,形成推动高质量发展的倍增效应。第四,在深化改革创新中激发教育发展活力。从教育大国到教育强国是一个系统性跃升和质变,必须以改革创新为动力。第五,增强我国教育的国际影响力。要完善教育对外开放战略策略,统筹做好“引进来”和“走出去”两篇大文章,有效利用世界一流教育资源和创新要素,使我国成为具有强大影响力的世界重要教育中心。第六,培养高素质教师队伍。要把加强教师队伍建设和作为建设教育强国最重要的基础工作来抓,健全中国特色教师教育体系,大力培养造就一支师德高尚、业务精湛、结构合理、充满活力的高素质专业化教师队伍。

文章强调,建设教育强国是全党全社会的共同任务。要坚持和加强党对教育工作的全面领导,不断完善党委统一领导、党政齐抓共管、部门各负其责的育人领导体制。要坚定信心、久久为功,为早日实现教育强国目标而共同努力。

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章《扎实推动教育强国建设》



医疗服务、先进的医疗设施、专业的诊疗团队、人性化的服务理念,逐步建设成为全国知名的三级综合性医院,实现山水医院、天人合一的建院

愿景,为守护洛阳乃至豫西人民的健康贡献力量。

(文/党办 朱宇晨 图/宣传科 郑英岭)

