

聚焦前沿诊疗技术 打造微创介入品牌

——记市第一人民医院介入血管外科

□本报记者 魏应钦

平顶山市第一人民医院介入血管外科位于未来路院区B区6楼。科室成立以来,以“介入治疗结合临床,全心全意为病人服务”为宗旨,不断学习和改良介入新技术和新器械,针对临床疾病不断开拓新思路 and 新的治疗措施,使众多患者远离病痛。

紧盯介入诊疗技术前沿

科室目前拥有医师5人,其中硕士两人,人员梯队合理,诊疗范围广泛。该科擅长各种血管性疾病、非血管性疾病及肿瘤介入治疗,包括四肢动脉硬化闭塞症、周围血管动脉栓塞、深静脉血栓形成、肝硬化所致上消化道大出血、消化道出血、呼吸道咯血、器官破裂、血管损伤、盆腔器官如子宫、膀胱出血等;腔道支架(包括食道支架、气管支架及胃肠道支架等);下肢静脉曲张硬化及消融治疗;恶性肿瘤的化疗栓塞、射频消融等治疗。

近年来,周围血管疾病日益危及人们的健康,包括四肢动脉硬化闭塞症、周围血管动脉栓塞、深静脉血栓形成、肝硬化所致上消化道大出血等疾病。介入诊疗是融合影像诊断和临床治疗于一体的新兴学科,具有创伤小、疗效好、风险低、康复快的特点。介入血管外科在科主任、副主任医师马恒飞的带领下,在参与日常救治工作及危急重症的救治过程中不断开拓进取,时刻把握本专业前沿技术发展,在神经血管介入、周围血管介入和综合介入诊疗中形



科室医疗团队进行业务学习 王俊豪 摄

成了一整套诊疗体系。

特色技术守护患者生命健康

科室目前开展的针对肝硬化所致食管胃底静脉曲张破裂出血的经颈静脉肝内门体静脉分流术(TIPS)位于省内领先水平,是省内为数不多的医院可独立开展此项诊疗技术。另外,该科在四肢动脉硬化闭塞症、下肢深静脉血栓形成等疾病的诊疗方面成果卓著。在保证患者安全的前提下,医疗团队采用一站式介入治疗下肢深静脉血栓形成:首先放置静脉滤器,再反复吸栓,最后通过球囊扩张、支架置入等得以畅通血管。

47岁的市民王先生患有乙肝多

年,因消化道出血反复住院输血治疗。前段时间,患者在住院过程中突发呕血,血红蛋白仅有52g/L(正常成人血红蛋白下限130g/L),血小板为 $28 \times 10^9/L$ (正常成人血小板下限 $125 \times 10^9/L$),出现意识模糊,血压仅有60/30mmHg,仅靠内科止血及临床输血已无法纠正休克症状。经该科急诊会诊后,考虑肝硬化失代偿期胃底食管静脉曲张破裂出血,需行经颈静脉肝内门体静脉分流术(TIPS)。该手术为外周介入难度最大的手术之一。时间就是生命,马恒飞带领团队经过两个多小时的紧张手术,终于将患者从死神的手中夺回。

四肢动脉硬化闭塞症是由动脉硬

化、吸烟等因素引起,早期症状为间歇性跛行和静息痛,后期可发展为缺血性坏死,严重的会导致截肢。82岁的田大爷经常腿疼,双脚冰凉,走路时出现跛行,近日更是症状加重,到最后疼得连路都走不了。后来,在家人的带领下来到市第一人民医院介入血管外科,被诊断为下肢动脉硬化闭塞。科室医疗团队为田大爷实施了介入手术,成功疏通了闭塞的血管,下肢缺血症状得到了明显改善,挽救了患者肢体。

开拓进取的科室带头人

科室的良好发展离不开一个优秀的带头人,科室带头人马恒飞现任河南省医学会介入放射学分会神经介入组委员、河南省中西医结合学会介入医学分会委员、平顶山市医学会介入放射学分会常务委员,曾获平顶山市第十届青年科技专家、平顶山市拔尖人才、平顶山市学术技术带头人等称号。他从事介入血管外科工作十余年,具有丰富的临床经验,主要擅长各种血管性疾病、非血管性疾病及肿瘤介入治疗。包括四肢动脉硬化闭塞症、周围血管动脉栓塞、深静脉血栓形成、肝硬化所致上消化道大出血、消化道出血等治疗。

马恒飞表示,血管介入治疗作为一个区别于传统内科和外科的有效治疗方法,具有微创性、定位准确、可重复性强、涉及面广、痛苦小等特点。下一步,科室将继续发扬该院在外周介入及血管疾病腔内治疗方面的特色优势,不断引进先进医疗技术、设备和人才,提高患者生命质量,护航群众生命健康。

为更多夫妇圆梦 市妇幼保健院获“试管婴儿”技术试运行资质

本报讯9月1日,省卫健委正式授予平顶山市妇幼保健院试运行“试管婴儿”技术执业许可证书,这标志着我市具备了开展该技术的资质。

认真负责,努力提升 斩获开展“试管婴儿”技术资质

为促进“试管婴儿”技术在我市顺利落地,使鹰城群众在家门口就能享受到高质量的医疗服务,7月14日,经过国家卫健委遴选,由省卫健委组织来自湖北、山东、海南、福建等地的7名专家组成的国家人类辅助生殖技术评审专家组莅临我市,进行“试管婴儿”技术试运行现场评审。

评审组专家观看了汇报视频材料,听取了该院生殖遗传科基本情况和开展人类辅助生殖技术的详细汇报后,对生殖遗传科进行了实地现场考察。当日中午12时许,经专家组闭门合议,正式宣布评审结果:同意平顶山市妇幼保健院开展常规体外受精-胚胎移植技术和卵胞浆内单精子显微注射技术(俗称“试管婴儿”技术)试运行工作。之后,该院又按照专家组的建议,从伦理、临床、实验室、男科建设等方面进行了全面完善和升级,使“试管婴儿”技术运行工作更加细致完美。

为鹰城不孕夫妇圆梦 22年上下求索,5年艰辛筹备

记者了解到,以前因我市辅助生殖水平条件有限,很多不孕不育患者

不得不跑到省里治疗,增加了看病成本,十分不便。

为了缓解群众看病难、看病贵问题,2001年,市卫健委将建设现代化的“平顶山市辅助生殖中心”的重任交给在我市率先开展不孕不育专科的市妇幼保健院。该院高度重视,上下努力,当年就成功建成了设备一流、人员精干的平顶山市辅助生殖中心。很快,丈夫精液人工授精等20多项技术在我市率先实现突破,并陆续建设成了全市唯一具备合法资质的市产前筛查中心、市产前诊断中心等科室,整体水平跻身省内前列。

2018年8月,该院与郑大三附院强强联合,开启了“接力式不孕不育治疗”新模式。当年,我市首个试管婴儿顺利着床,次年顺利诞生。身患盆腔炎、输卵管堵塞、子宫内膜异位症、染色体平衡易位的30岁宝妈张女士抱着这个两年来之不易的孩子泪流满面:“我结婚两年没怀孕,跑了许多地方治疗都没结果,最后还是你们帮我圆梦!”截至目前,该模式已经接诊700多对不孕夫妇,400多对一次性成功,其他还在治疗中。新模式的成功,减少了我市患者两地奔波的次数,降低了治疗成本,越来越多需要试管助孕的患者慕名而来。

在该院的大力支持下,科室苦练内功,积极申请,于2018年被省卫健委批准筹建“试管婴儿”诊疗资质。该院领导班子高度重视,不断听取省

内外专家意见,并严格按照《人类辅助生殖技术管理办法》等有关规定进行筹建工作。5年来,该院积极想办法,将行政办公区和医院唯一的大会议室改扩建为生殖门诊、实验室和手术室区域,使用面积扩大近两倍,科室总面积扩大近3倍,达到了国家规定标准。

进修学习,磨砺技术 全力推进我市学科能力建设

该院选派骨干赴空军军医大学唐都医院生殖中心、兰州大学第一附属医院生殖中心、湘雅医院中南大学医学遗传学国家重点实验室、华中科技大学附属同济医院生殖中心等10个国内一流机构进修学习,不断加强人才梯队建设,拥有一支由3名主任医师、5名副主任医师、8名硕士研究生等25名医护人员组成的精干团队。经过全院不懈努力,最终在技术、场地、设备、人员、伦理与管理方面达到了开展“试管婴儿”技术的条件。

面对这一喜讯,市妇幼保健院院长宋基中表示,非常感谢国家专家组的评审和各级部门、各级领导对市妇幼保健院的关心支持。该院将以此为契机,不断提高“试管婴儿”技术,充分发挥学科特色和优势,全力推进我市生殖医学的学科能力建设和专业技术水平,以更加优质的医疗服务造福广大不孕不育家庭。

(魏应钦 薛文涵 苗四海)

医院用心服务患者 一天连收两面锦旗

□记者 魏应钦 通讯员 曹非凡

本报讯近日,宝丰县医疗健康集团人民医院呼吸与危重症医学科一病区在同一日接连收到两面锦旗。两名患者不谋而合的认可是对该科室诊疗水平和服务的最大褒奖。

患者张某患有慢阻肺、肺心病、心力衰竭,间断性出现咳嗽、咳痰、呼吸困难5年,每次受凉或劳累后症状便加重,曾多次在该科住院治疗,经给予吸氧、无创呼吸机辅助通气、抗感染、强心、利尿及对症治疗后好转出院。“每次来住院就像回家一样,从入院到出院,你们都无微不至地照顾着我,还帮我取药,对我就像亲人一样。”张先生说。家属送上写有“医术精湛妙方多 医德高尚赞扬多”的锦旗表达肯定与感激。

半月前,患者王某主诉“发热、咳嗽、咳痰、呼吸困难10天”,入该院呼吸与危重症医学科一病区住院治疗,胸部CT提示重症肺炎,动脉血气分析提示I型呼吸衰竭。患者入院前曾在外院住院治疗,效果差,遂转入该科治疗。入院后,医护人员给予无创呼吸机辅助通气、抗感染、止咳、化痰、机械深度排痰及对症治疗。经过精心治疗及贴心护理,患者症状明显缓解。出院后,患者特送来一面“医术精湛医德高尚 情系患者服务一流”的锦旗,以表感谢。