

国药东风总医院学科建设再上新台阶

又有6个科室获评省级重点专科

■记者 唐晓玮 通讯员 张贤慧

本报讯 近日,湖北省卫健委公布《三级医院省级临床重点专科名单》,国药东风总医院6个科室上榜。至此,该院省级临床重点专科达到30个,这是医院学科建设的历史性突破,也是医院高质量发展成果之一。

省级临床重点专科是湖北省卫健委根据医疗卫生发展需求,评选出的优势临床专科,具有医疗服务能力强、技术质量水平高、科研教学能力强等特点,是衡量一个专业学科能力的标志,也是医院医疗服务综合实力的体现。

多年来,国药东风总医院高度重视临床重点专科建设工作,始终坚持以“学科专科化、专科中心化、中心区域化、内科介入化、外科微创化、技术品牌化”为总基调,以建设“区域领先,省内一流,国药标杆性的临床研究型医院”为中心,以人才培养与技术创新为导向,以学科评价与考核体系为支撑,多措并举,深入激发学科建设的内生动力。

此次上榜的6个科室分别是:内分泌代谢科、血液风湿内科、心胸·大血管外科、结直肠·肛门外科、疼痛科、老年医学科。“又有6个专科获评省级临床重点专科,标志着医院学科专科建设水平再上新台阶,全面步入快车道。”国药东风总医院相关负

责人表示,近年来,医院以创建省级临床重点专科为契机,在基础建设、医疗服务能力、医疗质量与效率、科研与教学等方面不断提升。

目前,国药东风总医院拥有省级临床重点专科30个,为着力打造“专科专病特色医疗中心”和鄂西北区域医疗中心奠定了坚实基础,在不断满足群众健康需求的道路上迈出更加坚实的步伐。下一步,将继续加强学科建设力度,提升优势特色专科辐射力,争取再创一批高质量、有特色的优势重点专科,以创促建,不断提高临床医疗技术水平和管理水平,为助力十堰打造医养康养高地、建设绿色低碳发展示范区贡献力量。

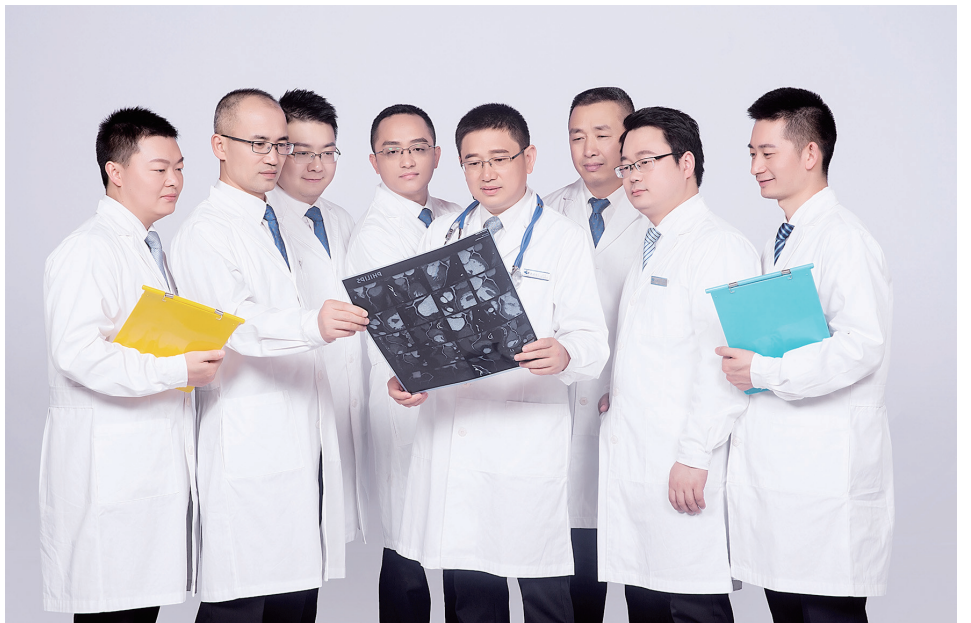
○ 国药东风总医院省级重点专科系列报道⑧

心胸·大血管外科

勇做“刀尖舞者” 守护百姓健康

这是一个“用生命守护生命”的团队,为了急需抢救的患者,不知道多少次放弃陪伴家人的机会;为了做好高风险手术,不知道多少次顶着巨大的压力,研究制定疗效最佳的手术方案。因为专业,有人称他们是“刀尖舞者”;因为“厉害”,有人称他们是“拆弹专家”。无论称呼怎么变,他们始终奋战在守护百姓健康的一线。他们以精湛的技术、严谨的态度、细微的护理为患者筑起生命的最后一道防线,勇做生命的守护神。他们就是国药东风总医院心胸·大血管外科团队。

■文、图/记者 吴忠斌 特约记者 蒋辉



国药东风总医院心胸·大血管外科团队不断创新诊疗技术,造福广大患者。

勇为人先,技术创新永无止境

“公欲善其事,必先利其器。”一直以来,国药东风总医院心胸·大血管外科将打磨新技术、开展新项目作为支撑学科发展的推动力。

“医学是一个终生学习的专业,心胸外科近年来发展更加迅速,唯有加强学习才能不落伍。”科主任刘伟说,外科风险高,心胸外科风险更高,唯有如履薄冰、如临深渊的责任意识,才能将风险降到最低,让患者最大受益。

临下班之前,把第二天要做手术的患者临床资料重新梳理一下,再仔细琢磨片子,做好手术规划,把手术流程在脑子里过一遍,这是国药东风总医院心胸·大血管外科医生的“标配”。

“临床上,查出肺结节的人越来越多,这对医生是一个挑战。我们一直追求肺结节的精准治疗:提高术前诊疗能力,让良性结节患者免受手术之苦;针对恶性肺结节患者,在保证手术疗效的前提下,尽可能保留更多的肺功能。因为一个小结节切除整个肺叶,肺功能损失太多,导致病人术后生活质量下降。因此,我们不断挑战自己,力求创伤更小、效果更好,这些年不断开展新技术:胸腔镜下肺段、肺亚段切除技术,非气管插管胸腔镜手术,电磁导航精准定位下胸腔镜手术,术后快速康复等,取得优异的临床效果。”副主任陈浩认为,紧跟心胸外科发展方向、利用最新的技术使病人获利,应该是一名临床医生的毕生追求。

多年来,心胸·大血管外科已经在食管癌、肺癌、冠心病、大血管疾病的外科手术治疗,特别是在胸腔镜微创手术、冠心病的治疗积累了丰富的临床经验。

陈浩介绍,目前在胸外科门诊,有一半以上的人是因为肺结节来就诊的。为此,心胸·大血管外科牵头成立肺结节专病门诊,为广大患者排忧解难。同时,大力引进电磁导航支气管镜、4K超高清胸腔镜系统、荧光胸腔镜等一大批高精尖设备,助力开展各种高难度胸腔镜手术,大力推行快速康复,做到精准医疗、品质医疗,更好地服务患者。

精益求精,多项技术填补本地空白

心胸·大血管外科不仅在技术创新上上下功夫,还十分重视人才队伍建设。在以心胸·大血管外科学科带头人曹建军教授、刘伟主任、陈浩副主任等为首的拔尖人才团队带领下,科室坚持“创新是引领发展的第一动力”的理念,鼓励技术创新,学科建设突飞猛进,专业分科越来越细,手术种类越来越多,新理念、新技术广泛应用于外科手术中。

“科室始终坚持以人才培养为核心、医疗安全为基石、技术创新为动力、科学管理为手段,不断推进医疗工作高质量发展,提升医疗服务水平,形成了全方位并进、优势突出的学科发展方向。”刘伟介绍,科室始建于1978年,多次被评为湖北省临床重点专科。经过40多年发展,已成为人才结构合理、设备完善、技术力量雄厚、全面发展的学科。成立了心脏外科(先天性心脏病、心脏瓣膜病、冠心病等)、普胸外科(肺癌、食管癌、纵隔肿瘤)、大血管外科(主动脉夹层、腹主动脉瘤、深静脉血栓、外周动脉疾病等)等亚专科,建立了完善的诊疗体系。经过近半个世纪的不懈努力,已发展成为区域综合实力强劲的学科品牌。

“我们始终坚持以技术创新优势,不断创新,多项技术填补本地医学空白。”刘伟介

绍,1976年科室开展肺癌、食管癌手术;1979年开展房间隔缺损修补术;1985年开展心脏瓣膜置换手术,1996年开展冠脉搭桥手术,1997年开展不停跳冠脉搭桥手术、微创胸腔镜手术,2009年开展全胸腔镜肺癌根治术,2010年开展胸腔镜食管癌根治术,2016年开展胸腔镜微创冠脉搭桥手术,2017年开展杂交手术治疗A型主动脉夹层,2020年开展电磁导航精准定位胸腔镜手术等。2009年,以心胸·大血管外科、心内科为重点支撑科室,组建湖北医药学院心血管病研究中心,获得国家自然科学基金资助项目1项,湖北省自然科学基金资助2项;获得湖北省科技进步二等奖1项、三等奖2项;获得十堰市科技进步一等奖2项。

今年4月10日,科室成功开展全国首批、湖北省市州级医院首例经导管二尖瓣缘对缘修复术,填补了十堰地区“二尖瓣关闭不全”微创手术的技术空白,为高龄、高危、不能耐受开胸手术的二尖瓣重度反流患者带来“心”希望。

刘伟表示,团队将始终秉承“好快高省 品质医疗”的服务理念,不断提高技术水平、持续提升服务能力、坚定守护人民健康。