

白衣秉丹心 妙手“肺”除病魔

青大附院胸外科主任、“青岛好医生”矫文捷以“精准之手”攻克胸外科难关

早报9月10日讯 在生命与疾病的交锋中,他是一位永不退缩的“破局者”;在希望与绝望的缝隙里,他是一位托举生命的“守护神”。他就是青岛大学附属医院胸外科主任、2025年度“青岛好医生”荣誉称号获得者矫文捷。

十年磨一剑 机器人外科领域的“青岛名片”

2014年,当达芬奇手术机器人系统进入中国不久,矫文捷就敏锐地意识到这项技术将给胸外科领域带来的革命性变化。十年磨一剑,他从零开始,不断探索、实践和创新,累计完成了2000余例机器人手术,覆盖了胸外科几乎所有高难度术式。

特别是他在国际上较早开展的机器人袖式及双袖式肺叶切除术,解决了中央型肺癌微创手术的世界性难题。手术中,机械臂仿佛被赋予了生命,在狭小的胸腔内精准舞动,既彻底切除了肿瘤,又最大程度保留了患者的肺功能。这种“毫米级”的精准手术,让患者术后生活质量显著提升。

挑战“禁区” 肺移植技术的创新突破

肺移植是衡量一家医院、一个地区乃至一个国家胸外科技术水平的重要标志。2021年,在矫文捷的带领下,青大



矫文捷 青大附院供图

附院胸外科成功获得国家肺脏移植资质。更令人振奋的是,2022年2月,矫文捷团队完成了达芬奇机器人辅助双肺移植手术,这一创新突破了传统肺移植手术的创伤大、恢复慢的瓶颈。一位位终末期肺病患者在这里重获“新生”,矫文捷用他的技艺与勇气,为患者抢回了生命的曙光。在矫文捷看来,微创不仅是一种技术,更是一种理念。他带领团队完成了山东省首例全孔达芬奇机器人无

管化气管微创手术,通过4个不足1厘米的小孔,完成了传统需要大开胸的手术。这项技术的突破性在于:患者术中保留自主呼吸、无需插管,术后疼痛轻、恢复快,真正实现了从手术操作到麻醉管理的“双微创”融合。这不仅代表了技术上的飞跃,更体现了医学人文关怀的升华。

面对早期肺癌筛查普及带来的肺部微小病灶诊治难题,矫文捷率先引入

人工智能3D导航规划系统,与达芬奇机器人手术系统强强联合。术前,AI系统精准重建肺部三维模型,清晰呈现血管、支气管的走行;术中,实时导航引导手术器械精准切除病灶。这种“数字孪生”技术的应用,使手术更加精准、安全,开启了胸外科手术的智能化新时代。

行业担当 规范引领的“医者胸怀”

作为学科带头人,矫文捷深知“一花独放不是春,百花齐放春满园”。他领衔编写了《非小细胞肺癌围术期综合治疗临床实践指南》,与国内近百位专家一起,为全国肺癌诊疗制定了科学规范的“路线图”。他积极参与指南全国巡讲,无私分享团队的经验与成果,推动全国胸外科诊疗水平向规范化、同质化迈进,用实际行动诠释了“以专业赋能行业,用责任引领发展”的医者情怀。

从医三十载,矫文捷始终坚守在临床一线,用一把手术刀为无数患者斩断病痛;用科技创新不断突破外科手术的极限;用仁爱之心温暖每一个渴望生命的灵魂。他是青岛医务工作者的优秀代表,更是新时代中国医生追求卓越、勇于创新的生动写照。在矫文捷身上,我们看到了科技与人文的完美融合,看到了医者仁心的最好诠释,更看到了中国医疗事业蓬勃发展的希望与未来。

(青岛早报/观海新闻记者 徐小钦)

“讲文明 树新风”公益广告

厚道齐鲁地
美德山东人

第八届全国道德模范及提名奖获得者中的山东人

诚实守信 谢立亭

助人为乐 田象震

见义勇为 赵利

孝老爱亲 徐秀玉

敬业奉献 张连钢

诚实守信 陈淑明

孝老爱亲 寇书琴

助人为乐 徐军

见义勇为 路兴路

山东省文明办 大众报业集团

讲文明 树新风 公益广告

用心关爱
呵护成长

关心关爱未成年人成长是我们共同的责任

中共青岛市委宣传部 青岛市文明办