



记者 郭纪轩
通讯员 张勇 丁梦依

齐鲁卫生与健康杰出青年人才、济医附院泌尿外科副主任赵战魁精于临床、勤于科研、勇于探索、乐于奉献。在与泌尿外科疑难病、多发病的“战斗”里，他保持开阔眼界，经历从开放手术到微创手术再到如今机器人手术的技术变迁。同时充分依托济医附院在科研支持、人才培养等方面的优势，承担国家自然科学基金、山东省自然科学基金、山东省医药卫生科技发展计划项目等多项课题研究，助力泌尿外科疾病诊疗标准化、智能化、微创化、精准化，为患者提供了更加优质专业的诊疗服务。

专注

技术精益求精

“非常感谢赵主任，长时间折磨我的病痛这次终于解决了！”在济医附院泌尿外科诊室内，已基本康复的患者李大爷刚结束复诊。谈起自己的诊疗历程，李大爷不仅对济医附院的优质服务印象颇深，更对赵战魁精湛的医术和医德竖起了大拇指。

此前，李大爷在进行腰椎手术后突然出现排尿困难，给生活带来了极大的不便，心理上也有了不小的影响。“李大爷辗转了多家外院，诊断结果大多是神经源性膀胱，也就是因控制排尿功能的中枢神经系统或周围神经受到损害导致的排尿困难，该病症患者大多需要长期带尿管，即使进行手术效果也不会太理想。”赵战魁表示。

为了帮助患者寻求正常生

活的希望，赵战魁带领学生一起为李大爷进行了尿流动力学检查，通过对其膀胱各处压力和梗阻的检测，他发现李大爷虽然有一定的膀胱神经记忆力下降，但造成排尿困难的主要根源还是前列腺梗阻。随后，赵战魁为李大爷进行了经尿道前列腺电切手术，患者术后五天便拔除了尿管，恢复了正常排泄。

“在对泌尿外科疑难病、多发病的诊治中，技术手段越来越重要，我们现在利用显微镜、达芬奇机器人等进行手术已经成为常态。”赵战魁介绍。随着群众生活水平的多元化，泌尿外科疾病患者日趋增多，如何让这些患者得到更加精准高效的诊治、享受更优质的服务，是广大医务人员共同追求的目标。为此，赵战魁和同事对相关领域先进技术不倦追求，在医院及科室的大力支持下，牵头开展了多个新项目及新设备的引进，助力科室技术水平始终走在全省前列。

在赵战魁和同事共同努力下，科室形成了以“保护性功能和提高尿控功能的腹腔镜手术”为核心技术的前列腺疾病诊疗体系，以“显微输精管附睾吻合、显微精索静脉结扎术”为核心技术的男性不育诊疗体系，以“基因诊断、腹腔镜微创手术”为核心技术的泌尿男生殖器肿瘤精准治疗体系，和外生殖器整形重塑、生殖器功能康复等一系列“硬核”技术体系。

择。在征得患者及家属同意后，患者转入了神经外科，限期接受颈动脉内膜剥脱术(CEA)手术治疗。

由于边大爷的病情复杂，身体基础条件较差，手术风险颇高。经过充分的术前准备，在严密监测下，医院神经外科介入团队为患者实施了“颈动脉内膜剥脱术(右侧)”。将阻塞向大脑供血的颈动脉粥样硬化斑块完整剥离，使病变的颈内动脉又重新恢复了通畅与活力，获得正常供血。术后患者转回神经外科NICU监护治疗。

经过治疗患者头晕及肢体无力情况得到了缓解，家属对治疗效果非常满意，出院时对邹城市人民医院介入团队给与高度评价。

据了解，颈动脉内膜剥脱术(CEA)是通过显微外科手术手段将颈动脉管腔内的粥样硬化斑块连同内膜取出，使管腔



赵战魁(右一)为患者进行手术。

探索

瞄准医学前沿

因为热爱，所以不辞艰辛；因为敬畏，所以全力以赴。从医10年来，赵战魁的履历和取得的成就熠熠发光，一项项荣誉背后更见证了他为了患者健康竭力前行的努力与汗水。2013年，刚刚博士毕业的赵战魁在导师建议下选择了济医附院，成为泌尿外科一员。作为重点培养的青年人才，医院为其提供了一流的临床、科研环境及生活支持，并按照个人意向安排前往北京大学第一医院男科中心进修，师从国内著名泌尿男科专家郭应禄院士，在显微镜下手术方面积累颇多。

2019年，赵战魁又前往美国

康奈尔大学医学院开始了博士后访问学者之旅。在世界一流的泌尿外科研究机构，他不仅开阔了眼界，更明确了自己临床和科研道路，“在与学科文献作者、前沿手术创造者面对面交流过程中，我了解到了全球学界在泌尿外科治疗方面的最新理念和趋势，这些是在文献中看不到的。”赵战魁表示。

回国后，赵战魁白天做手术，晚上做科研，把医、教、研三者结合起来，凭借过硬的业务能力与认真负责的工作态度，先后被评为副教授、硕士生导师、齐鲁卫生与健康杰出青年人才、济医附院前列腺癌MDT协作组组长，承担国家自然科学基金、山东省自然科学基金、山东省医药卫生科技发展计划项目等多项

课题研究，目前已经发表论文30余篇，SCI收录10余篇，主编著作《现代男科疾病规范诊疗学》1部，获得医院医疗技术进步奖2项。

“目前我们90%以上的手术都已经可以通过腹腔镜或显微镜进行操作，不少手术实现了当天做、当天走的‘日间手术’模式。”现在，赵战魁又在肾上腺内分泌疾病的治疗上继续探索，在医院支持下成立了MDT协作组，对嗜铬细胞瘤等疾病专病专治。

“能减轻一分人间疾苦，这便是行医的意义。”赵战魁说，作为一名青年医务工作者，必须永葆初心、孜孜以求、奋勇向前，他是这样说的，更是这样做的。身为医者，赵战魁还将继续在工作中不断践行着当初的从医誓言。

用显微外科手术手段，疏通生命“河流”

邹城市人民医院成功实施颈动脉内膜剥脱术

本报济宁3月13日讯(记者 郭纪轩 通讯员 陈伟 孙静) 近日，邹城市人民医院介入团队成功实施一例颈动脉内膜剥脱术。该项手术的成功开展标志着神经介入团队的诊治技术迈向新的台阶。

前不久，71岁的边大爷因发作性头晕半天伴左侧肢体无力3小时入住该院神经内科，接诊医师对其进行头颈CTA及脑血管造影检查后，确诊为“双侧颈动脉狭窄”。边大爷的情况不容乐观，其中右侧颈动脉狭窄约80%，左侧颈动脉狭窄约60%，如不及时处理，随时可能发生卒中风险甚至可能出现大面积脑梗死，危及生命。

面对此情形，该院神经内科专家刘新立即邀请神经外科专家会诊。结合患者术前检查、斑块情况以及周围组织结构关系等，综合患者多方面因素考虑，手术是当下的最佳选

急救知识进社区，守护最美“夕阳红”

本报济宁3月13日讯(记者 郭纪轩 通讯员 张祺琦) 近日，济宁市急救指挥中心启动“用心守护最美‘夕阳红’”培训项目，第一站走进卓桥街道刘庄社区，为社区高龄居民送上一场量身定制的“急救知识进社区，守护最美‘夕阳红’”培训项目，为社区高龄居民送上一场量身定制的“急救知识进社区，守护最美‘夕阳红’”培训项目，为社区高龄居民送上一场量身定制的“急救知识进社区，守护最美‘夕阳红’”培训项目。

本次培训特邀济宁市第一人民医院专家授课。授课专家针对老年人身体状况，结合身边常见案例，采用通俗易懂、诙谐幽默的授课方式，向老人们深入浅出地讲解

了如何拨打120，急性心血管病、急性脑血管病、一氧化碳中毒等常见急症的救治及突发意外伤害的防治，现场展示了心肺复苏和AED的使用等技能操作。

为提升老年人自我保健意识和自救互救能力，济宁市急救指挥中心于2023年启动了“用心守护最美‘夕阳红’”培训项目，深入老年群体，持续开展急救知识与技能宣传培训活动，为老年人的身体健康和生命安全保驾护航。

消除安全隐患，强化责任落实

本报济宁3月13日讯(记者 郭纪轩 通讯员 郑灿峰) 日前，汶上县第三人民医院院长隋政带领安全生产办公室、后勤科等负责人开展消防安全专项检查。

检查组对重要场所的消防安全制度、应急疏散预案落实情况，安全出口、疏散通道是否畅通及消防设施、器材、疏散指示标志是否完好无损，电器线路有无私拉

乱接，是否存在电动车违规停放及充电等情况进行现场隐患排查，对发现的问题当场指出并提出了整改意见。

隋政表示，春季风干物燥，是火灾事故的多发期，而医院作为人员密集场所，在做好医疗服务的同时，更要高度重视消防安全工作，切实增强消防安全意识，随时做好应急处置准备。