

非遗进社区 文化共传承



现场人员参观非遗项目。 通讯员供图

本报讯(记者 温雯)为搭建非遗技艺交流平台,4月23日,财源街道乐园社区以“传承文化根脉,共筑社区匠心”为主题,举办非遗代表性传承人见面会。雕刻、面塑、石画等非遗代表性传承人与社区居民齐聚一堂,通过深度交流让传统文化在社区落地生根。

“这个技艺是先把图案画在葫芦上,再进行雕刻,已经传承了150年,我是第五代传承人。”见面会上,泰山杨氏葫芦雕刻代表性传承人杨秀文讲述了他与葫芦的故事,葫芦

雕刻难度大、工序复杂,需将成熟的葫芦打皮、晾干、选型,再构思布局、勾线绘图、平面雕刻、剔料修饰、着色(彩绘)、清面、配座,“想要雕刻出一个好作品,不仅要具备过硬的雕刻技艺,还要有扎实娴熟的国画、书法基础。”杨秀文说。

泰山石画代表性传承人刘燕、泰山金属编艺代表性传承人张海涛、泰山宋氏面塑代表性传承人宋其福都分别讲述了他们与非遗的故事,大家共同提到非遗传承要“在继承先辈技艺的基础上不断创新”,尤其是将泰

山文化、现代元素融入其中,让传统技艺在新时代焕发出新的生机。

社区居民张先生说:“以前我感觉非遗是很古老的东西,离自己很遥远,但社区举办的这个活动拉近了我与非遗的距离,有机会让我从传承人的视角感受非遗、了解非遗。”

一直以来,乐园社区持续开展“非遗微课堂”“非遗进社区”等系列活动,致力于搭建辖区居民与非遗沟通的桥梁,为居民提供常态化学习平台,激发居民对传统文化的热爱与传承之情。

共建共享新征程 授牌启航新篇章

本报讯(记者 张建)为让好故事走出社区,促进信息共享、资源互补,近日,泰安日报社望岳客户端与肥城市新城街道举办共建共享合作单位授牌仪式。

仪式上,相关负责人向街道与前期达成合作意向的向阳社区、桃花源社区、河西社区等颁发共建共享合作单位牌匾。同时,肥城市新城街道与泰安日报社望岳客户端签订红色合伙共建协议,成为街道的“红色合伙人”。

望岳客户端是在市委、市政府、市委宣传部领导下,由泰安日报社精心打造的权威移动媒体,客户端栏目设有望岳会客厅、社区书记面对面、望岳故事汇、社区短视频等,旨在打造新型传播平台,建成新型主流媒体。

望岳客户端将发挥信息传播、资源整合优势,联合社区构建“传播—治理—服务”闭环生态,建立常态化的信息交流机制,挖掘社区故事、传播民生声音,为社区居民提供更加便捷、更加丰富的信息服务。

健康优先 人民满意 肿瘤防治周特别报道:

远离直肠癌 大便习惯改变是警报

——泰安市肿瘤防治院专家详解直肠癌防治指南

本报记者 颜凯

在众多威胁人类健康的肿瘤疾病中,直肠癌因其隐匿性和较高的发病率,逐渐成为人们关注的焦点。在第31个全国肿瘤防治宣传周期间,本报记者走进泰安市肿瘤防治院,与胃肠外科副主任、副主任医师李龙展开对话,针对直肠癌防治进行深入解读,为广大家众送上一份实用的防治指南。

便血症状别忽视,早发现是关键

“出现便秘与腹泻交替、便血等症状,不要简单归因于痔疮。”李龙举例说,一名50岁的患者,长期将黏液血便当作“肠炎”,自行用药治疗,然而症状并未得到缓解。直至前往医院进行肠镜检查,才被确诊为直肠癌中期,错失了最佳治疗

时机。李龙表示,直肠癌早期症状往往较为隐匿,容易与一些常见的肠道疾病症状相混淆,从而被患者忽视。但了解这些可能的早期症状,对于直肠癌早发现、早治疗至关重要。除了便秘与腹泻交替、便血外,大便变细、排便不尽感、腹痛腹胀等,都可能是直肠癌发出的“警报”。



李龙团队为患者做手术。 通讯员供图

日常自查与专业筛查同样重要

对于群众而言,日常的自我检查是发现直肠癌早期症状的第一道防线。李龙建议,大家要养成关注自己大便情况的习惯,包括大便的次数、形状、颜色以及是否有黏液等。例如,原本规律的排便习惯突然发生改变,持续一段时间出现便秘与腹泻交替,或者大便形状变细,都应引起高度警惕。

同时,定期的专业筛查更是必不可少。目前,直肠癌的筛查方法主要包括大便潜血试验、直肠指检、肠镜检查等。50岁以上的人群都应每年进行一次大便潜血试验,每5年进行一次肠镜检查。而对于有直肠癌家族史、肠道息肉史等高危人群,建议从40岁甚至更早开始进行筛查,且筛查的频率应适当增加。

李龙介绍,直肠指检虽然是一种简单的检查方法,却能发现大部分的低位直肠癌。然而,由于部分患者对该项检查存在抵触心理,导致一些早期病变未能及时发现。实际上,直肠指检操作简便、费用低廉,对于直肠癌早期诊断具有重要意义,大家应积极配合医生进行检查。

MDT助力:破解复杂直肠癌治疗困局

在肿瘤治疗领域,多学科协作诊疗(MDT)模式正发挥着越来越重要的作用。近日,泰安市肿瘤防治院胃肠恶性肿瘤MDT团队凭借专业的诊疗技术和跨学科协作,成功为一名65岁局部进展期直肠癌合并宫颈鳞癌的患者实施根治性手术。

该患者病情很棘手,10年前,她因宫颈癌接受了盆腔放疗。如今,又不幸被诊断出直肠癌。在外院进行手术探查时,因肿瘤局部进展严重,且患者有放疗史,手术无法实施。患者和家属四处求医,最终来到了泰安市肿瘤防治院外一科。

面对这一复杂病例,泰安市肿瘤防治院胃肠恶性肿瘤MDT团队迅速启动多学科评估机制。影像科通过高分辨率MRI和CT扫描,对肿瘤进行全方位分析,精准确定肿瘤位于直肠中段,侵犯肌层,但未出现远处转移,为后续治疗提供了清晰的肿瘤定位信息。

病理科结合肠镜活检结果,明确了腺癌类型及分子特征,为化疗方案的制定提供了科学依据,确保化疗药物能够直击肿瘤靶点。放疗科对患者宫颈癌放疗史进行全面回顾,评估既往放疗对盆腔组织的影响。肿瘤外科与内科综合各科室评估结果,认

为患者虽处于局部进展期,但无远处转移,通过新辅助治疗有望创造手术机会。于是,MDT团队为患者制定了个体化的新辅助治疗方案。

随后,手术团队顺利为患者实施根治性手术。李龙告诉记者,在医学不断进步的今天,直肠癌的防治手段日益丰富和精准。但早发现、早治疗始终是战胜疾病的关键。通过了解直肠癌的早期症状,积极进行自我检查和专业筛查,借助MDT模式的精准治疗,以及保持健康的生活方式,他们有信心与直肠癌这一健康威胁“正面交锋”,助力更多患者实现长期生存与高质量生活。