

医疗新突破

济宁市第一人民医院 成功完成全市首例生物 可降解卵圆孔未闭封堵术

本报济宁讯(通讯员 魏震 李倩 周静)近日,济宁市第一人民医院心内科东院结构性心脏病病区成功为一名年轻女性患者实施了生物可降解卵圆孔未闭封堵器植入术,开启了济宁市第一人民医院先心病介入治疗可降解新旅程,是“无植入物”介入治疗领域的又一重大突破。

据悉,该患者反复头疼,多次就医,药物治疗效果欠佳,行心脏彩超及右心声学造影提示为卵圆孔未闭,且存在大量右向左分流。磁共振提示为脑缺血梗死灶。该患者症状考虑与卵圆孔未闭有关,建议行微创卵圆孔未闭封堵术,因患者对植入物有所顾虑,一直忍痛未进行封堵治疗。

该院党委委员、副院长、济宁市心内科自然科学学科带头人任长杰和心内科结构性心脏病病区负责人、副主任医师任琦对患者的临床资料进行全面评估后,考虑患者卵圆孔未闭介入封堵指征明确,因患者年龄小,决定使用生物可降解封堵器进行治疗。北京阜外医院宋会军教授现场指导。手术顺利,仅用时半小时,术后患者感觉良好。

任琦介绍,生物可降解卵圆孔封堵器植入术与传统卵圆孔封堵过程大致相同。患者在清醒状态下无需开刀,仅在右侧大腿局部麻醉后进行穿刺,然后将合适的封堵器通过约3毫米的针口送至卵圆孔处。平均手术时间仅半小时左右,手术次日患者即可下床,术后2至3天便可康复出院。封堵器在心脏内逐步被内皮覆盖,主体结构能够逐步被人体组织吸收,避免了异物长期存在可能带来的风险,提高了患者治疗的舒适度和安全性。体内无异物残留,消除了患者工作生活的后顾之忧,对于提高患者的生活质量具有重要意义。

作为山东省心血管区域医疗中心、山东省临床重点专科、山东省医药卫生重点学科,济宁市第一人民医院心内科顺利开展生物可降解卵圆孔未闭封堵器植入术,标志着医院结构性心脏病介入治疗技术达到国内先进水平。

济宁市妇幼保健院 中医针灸治落枕 患者感激送锦旗

本报济宁讯(通讯员 田国栋)“大夫!你快看看我的脖子怎么了,一早起来就不能动了!”近日,一位姓付的女士捂着脖子、忍着疼痛来到济宁市妇幼保健院针灸推拿科,寻求大夫的帮助。当时正值推拿科主任乔志弘当班,一问才知道,这位女士是该院儿科一名住院儿童的妈妈,连日来照顾孩子,困了累了就在狭窄的休息椅上睡一会儿,早上起来发现落枕了,为了照顾孩子坚持了一天,现在已是疼痛难忍、坐立不安了。乔志弘当即为其进行了针灸治疗,以针刺落枕穴并配合手法推拿、整脊治疗,取得良好治疗效果。为表示感谢,付女士日前又专程送来一面锦旗。

付女士表示,当时乔主任手法动作非常流利,不到3分钟就消除了她脖子酸痛的症状,还坚持不收取费用,便想到通过送锦旗的方式来表达自己的谢意。

乔志弘介绍,落枕是由多种因素综合导致的中医临床常见病,常与颈部受凉、劳累、枕头及睡眠姿势有关。枕头过高或过低、过硬时都会使颈部处于过伸、过屈状态,引起颈部肌肉痉挛劳损;同时,睡眠姿势不当也会引起颈部肌肉过度偏转、拉伸或扭转,可能引起颈椎小关节紊乱,甚至造成颈部软组织损伤,从而出现颈部、肩部疼痛不适,活动受限等症状。一般通过休息、热敷或冷敷、针灸、推拿按摩缓解,疼痛较重的患者还可以口服消炎镇痛药物进行治疗。推拿按摩时,一定要到正规医院经过医生的确诊后再进行治疗,不要盲目进行按摩正骨治疗,避免加重病情。

山东省戴庄医院 荣获2024年山东省 健康促进医院优秀案例

本报济宁讯(通讯员 侯峰 周倩文)近日,山东省卫生健康委公布了2024年山东省健康县区、健康促进医院优秀案例名单。山东省戴庄医院申报的《从“心”出发 奋力推进社会心理健康服务体系构建》获评2024年山东省健康促进医院优秀案例。

近年来,山东省戴庄医院始终坚持以人民健康为中心,扎实推进健康促进医院建设。通过院区环境美化、流程优化、服务智慧化等措施,不断完善医院基础设施建设,细化运营管理措施,扩大医疗服务覆盖面,持续改善患者就医体验,助力群众精神心理疾病防治和健康意识明显提高,心理健康素养水平不断提升。医院以“高起点规划、高标准建设、高质量运行”为目标,着力推动济宁市心理健康中心建设,指导建成11个县心理健康中心、2143处“心灵驿站”,打通心理服务“最后一公里”;创新搭建济宁市心理综合服务一体化信息平台,实现市、县、乡、村四级信息互联互通,推动社会心理健康服务体系管理高效开展。创新构建的“1+10+N”社会心理健康服务体系获评国家心理健康和精神卫生防治优秀案例。

该院将以健康促进医院建设为契机,以社会群众心理健康需求为导向,不断完善工作机制,优化服务举措,加强创新实践与探索,为群众提供更加优质、高效、贴心的医疗服务。

济宁医学院附属医院 淋巴水肿专科门诊开诊

本报济宁讯(通讯员 张勇 高爽)为不断深化医疗服务,给淋巴水肿患者提供更周全、更便捷、更精准的诊疗服务,近日,济宁医学院附属医院淋巴水肿专科门诊正式开诊,为患者提供专业的诊疗平台,精准诊断和治疗淋巴水肿,帮助他们缓解痛苦,提高生活质量,重拾对健康生活的信心。

在专科门诊开诊前期,该院血管外科精心筹备,选派业务骨干外出进修学习淋巴静脉吻合技术,积极参加国内外相关学术交流,掌握最新的治疗技术和理念。同时,引进先进的诊疗设备,为准确诊断和有效治疗提供了有力支撑。此外,在科室内部成立攻关小组,深入研究淋巴水肿的诊疗方案,与妇科、乳腺外科、超声医学科等多学科协同,对医护人员进行了系统培训,确保团队具备专业素养和服务能力,能够为患者提供优质的医疗服务。

今年7月3日,该院成功为一名上肢淋巴水肿患者实施了上肢淋巴管-静脉吻合术,此手术为鲁西南地区首例,标志着该院淋巴水肿的治疗进入外科治疗领域。术后患者恢复良好,对治疗效果非常满意。截至目前,该院已成功开展9例肢体淋巴管-静脉吻合术,为众多深受淋巴水肿困扰的患者带来康复的曙光。

广联医药

咱老百姓身边的放心药店

让生命在未雨绸缪中健康延伸

——汶上县人民医院全力做好早癌筛查工作纪实

■本报通讯员 张焕栋 陈浩学 张晨光

“食管早癌,高危型……”听着医生的话,前来汶上县人民医院第二次进行癌症筛查的王某有点不知所措。不过幸运的是,癌症早发现,使她及早治疗后,可根除恶疾痛苦。“没想到两次普通的筛查,竟然挽救了我的命,俺全家都深深感谢县人民医院的惠民好政策。”病愈出院的王某满怀感谢和感激。多年来,汶上县人民医院从31676名无症状人群筛查中,及时发现像王某一样的早期病例693人,并为他们提供早期高质量治疗。

勇于担当求实效

作为全县唯一一所国家上消化道癌早诊早治定点医院,汶上县人民医院践行医道初心,把早癌筛查作为保障人民群众生命健康责任担当,倾力为40岁至74岁的群众开展消化道的免费筛查,为贫困群众减免治疗费用,真正做到了“早发现,早诊治”。同时,该院也把这项民生工程作为医防融合、创建人民满意医院的重要抓手,倾力推进。

强化组织领导,实施领导包保机制。该院结合实际制定了《汶上县人民医院淮河流域上消化道癌早诊早治项目实施方案》,成立了领导小组和技术小组,形成了多部门、多学科协作模式。组成精英筛查团队,为所有阳性病例开通绿色通道,确保患者得到最佳治疗。

为强化群众健康预防意识,该院常态化组织志愿者

在重点科室门诊候诊区域,向就诊患者及家属发放警示性宣传材料。通过微信公众号、健康宣传栏、当地融媒体中心平台矩阵等多种渠道,开展癌症防治健康教育和科普宣传,提升群众癌症防治健康素养水平。通过与乡镇卫生院联合下乡义诊、现场宣传等多种方式,将癌症早诊早治的重要性传播给更多群众,深入浅出地引导目标人群参加筛查,提升筛查依从性。

创优流程上水平

汶上县人民医院通过建立横向与纵向网络,使筛查项目推进始终保持强大运转动力。“纵向网络”提升深度,该院与齐鲁医院、山东省立医院合作,建立“消化专科联盟”,每周请上级专家坐诊、指导,质控体系、诊断标准、工作流程不断优化,治疗技术已经和国家项目点技术同步。“纵向网络”提升广度,该院与乡镇卫生院、街道社区通力合作,开展组织动员、技术培训、帮扶义诊,提升筛查政策知晓率与普及率,更好地筛选、确定高危人群,确保筛查工作扎实开展。

优化流程,做到乡镇动员、线上交接,闭环管理。在筛查工作中,该院与乡镇街道明确分工、各司其职。乡镇组织动员高风险人群进行报名、统计,县人民医院严格按照统计表进行筛查,避免“放空枪”现象。对查出的患者,及时救治,开展跟踪服务。如需要到上级医院进一步治疗,积极帮助患者联系上级专家。

近年来,该院成立了消化道癌早诊早治质量控制小

组,及时总结改进,通过周通报、定期召开内镜病理阅片会等方式,严格工作流程和诊断标准,提升整体工作能力。为提高筛查队伍技术服务能力,不断和优秀项目点进行横向和纵向比较,从细节上完善工作机制和流程,始终保持高水平服务能力。

同频共振聚力

配套联动,同频共振,合力推进筛查项目出成效。为在“早”上求突破,在“筛”上做精到,汶上县人民医院协同乡镇街道做好组织动员、高危人群确定等工作,实现了乡镇街道卫生院技术力量培训与乡医公共卫生工作有机结合。将早癌筛查宣传与医院帮扶、进村义诊等工作结合,推进群众主动参与癌症筛查项目。选派学科带头人到乡镇卫生院进行培训帮扶,将癌症早诊早治理念传播出去。

为提升筛查和治疗质量,汶上县人民医院注重优化合作,与齐鲁医院建立了消化专科医学联盟,通过线上线下相结合的方式,实现学科上的精准对接,引导优质资源下沉。定期邀请省立医院消化内科专家团队来院进行消化内镜现场指导、坐诊、手术。通过与上级医院合作,使县人民医院消化专科能力不断迈上新台阶,让汶上百姓在家门口看上“大专家”,享受到优质医疗服务。

汶上县人民医院筛查项目综合质量连续八年在全国项目点名列前茅,代表山东项目点先后在国家及省级总结会议上作典型发言。荣获全国“癌症早诊早治工作先进单位”等荣誉称号。

济宁市心理健康中心 共建实践服务基地 做优心理健康医疗服务

本报济宁讯(通讯员 张昭晖)近日,济宁医学院心理学专业实践基地、大学生社会实践基地、大学生志愿服务基地揭牌仪式在济宁市心理健康中心举行。济宁医学院党委委员、副院长王慧云,市卫生健康委党组书记、市疾控中心党委书记仲曙光进行揭牌。山东省戴庄医院党委书记谢传革致辞,济宁市社会心理服务体系建设专班办公室负责人、山东省戴庄医院纪委书记王年生主持揭牌仪式。

谢传革表示,济宁医学院植根济宁大地70余载,历史底蕴悠久、教学成果丰硕,精神卫生学院在国内享有盛誉,与济宁市心理健康中心的专业优势高度契合。济宁市心理健康中心将从场地、师资等方面为济宁医学院心理学专业学生实习以及在校大学生社会实践、志愿服务提供有力支持,力争形成一批有高度、有质量、有影响力的合作成果,构建医校协同发展新典范,开创合作共赢新格局,谱写社会心理服务事业新篇章。

王慧云表示,医学人才的培养不仅需要理论学习,更需要实践技能锻炼,济宁心理健康中心设施完备、技术精湛、服务优良,是一座现代化智慧型心理健康服务基地。希望双方在今后的合作中充分发挥各自特色优势,建立更大空间、更高层次、更深领域的合作关系,努力打造医教融合、校院相助、资源共享、优势互补的平台,共同培养高水平应用型医学人才,为济宁人民提供更好的心理健康医疗服务。

济宁医学院、市卫生健康委、山东省戴庄医院相关部门负责人参加活动。揭牌仪式结束后,济宁医学院有关领导在济宁市心理健康中心进行了参观体验。

医·前沿

曲阜市人民医院

成功救治一例急性缺血性脑卒中患者

本报曲阜讯(通讯员 崔文昕)近日,曲阜市人民医院神经外科介入团队成功救治一例急性缺血性脑卒中患者。

据悉,患者70岁,因吃饭时突然出现左侧肢体活动不灵,伴言语含糊、恶心、呕吐等症状,被家属紧急送往曲阜市人民医院急诊医学科。神经外科副主任张强在详细询问病史后得知,患者正处于急性心肌梗死恢复期,既往有房颤病史,结合当前症状,诊断为大动脉急性血栓形成性

脑梗死,需要立即进行手术取栓。

在与患者家属充分沟通并征得同意后,该院迅速启动了急性脑梗死介入治疗预案,开通绿色通道,急诊绕行病房直接进入导管室行介入取栓手术治疗。神经外科介入团队立即就位并进行手术,从开始手术到成功取出颈内动脉血栓仅用了半小时。手术结束时,患者左侧肢体肌力已基本恢复正常,言语也变得清晰。经进一步康复治疗,患者目前已完全康复出院。

【新闻链接】

如何迅速识别脑卒中?

急性脑梗死发生时,患者可能会出现口角歪斜、一侧肢体无力、两侧肢体力量不对称、言语不清等症状。一旦出现上述症状应及时就诊或拨打120急救电话,第一时间到达医院进行救治,尽早开通血管是治疗缺血性脑卒中的关键。

加强药具创新应用 推动健康管理升级

■微山县妇幼保健计划生育服务中心 王晓惠

随着生育政策的调整、居民健康意识的增强以及医疗科技的飞速发展,避孕药具作为生殖健康管理的重要工具,正经历着从传统到现代、从单一到多元、从被动到主动的转变。近年来,微山县以避孕药具的创新应用为引领,推动生殖健康管理全面升级。

科技赋能,精准守护。避孕药具的创新应用已成为生殖健康管理领域的一大亮点。从传统的口服避孕药、宫内节育器,到现代的外用避孕套、智能避孕环,再到高科技的避孕疫苗、基因避孕等前沿技术,避孕药具的种类和功能日益丰富,为居民提供了更多元化、个性化的选择。特别是近年来,随着生物科技、信息技术和纳米技术的融合应用,避孕药具的精准性、

安全性和便捷性得到了显著提升。例如,智能避孕环能够实时监测体内激素水平,自动调节避孕效果;基因避孕技术则通过精准识别并干扰受精卵的形成,实现高效避孕的同时,将对女性生殖健康的影响降到最低。

生殖健康管理升级正围绕避孕药具的创新应用展开。政府、医疗机构和社会组织等多方力量共同努力,构建了一个涵盖宣传教育、咨询指导、服务提供、监测评估等环节的全方位生殖健康服务体系。一方面,通过线上线下相结合的方式,加强避孕药具知识的普及和宣传,增强居民的自我保健意识和能力。另一方面,建立避孕药具免费发放和咨询服务点,为居民提供便捷、安全的避孕药具获取渠道。同时,加强生殖健康监测和评估,及时发现和解决避孕药具使用

过程中出现的问题,确保生殖健康管理的科学性和有效性。

避孕药具的创新应用引领了健康生活方式的变革。越来越多的居民开始关注自身生殖健康,主动寻求避孕药具服务,在日常生活中注重避孕和生殖健康管理。同时,避孕药具的创新应用也促进了性教育的普及和深化。通过学校、社区和家庭等多渠道的教育引导,居民对性健康的认识更加全面和深入,行为上的自主性和责任感得到了显著提升。这不仅有助于减少非意愿妊娠和性传播疾病的发生,也为构建健康、和谐的社会环境奠定了坚实基础。

下一步,将继续加强新型避孕药具的宣传和推广,完善生殖健康服务体系,提高居民的健康素养和自我保健能力,共同开创生殖健康管理的新篇章。