

2024年10月17日/星期四 08版 E-mail:ycwbbjb@126.com 责任编辑 王 耀

为高标准建成省级区域医 疗中心,打造晋陕豫黄河金三角 区域旗舰医院不懈奋斗!

——运城市中心医院

再获国字号认证

市中心医院获批"国家放射与治疗 临床医学研究中心"

运城晚报讯(记者 王耀) 10月12日,国家放射与治疗临 床医学研究中心2024学术年会 在上海市复旦大学附属中山医 院召开。会上,市中心医院成功 获批"国家放射与治疗临床医学 研究中心核心单位"

国家放射与治疗临床医学 研究中心于2018年开始筹建, 由中华人民共和国科学技术部 国家卫生健康委、中央军委后勤 保障部、国家药监局共同管理建 设,专注于心脑血管病、外周血 管病及肿瘤等重大慢病的系统 研究。中心以介入诊疗为核心, 整合心脏、神经、肿瘤、外周血管 及综合介入的优势资源,打破学 科间的隔阂与分界,构建以"泛 血管医学"为主线的介入医学诊

疗新体系,产生了国内及国际多 项"第一"或"首例",堪称中国介 入诊疗的主要发源地及专业人 才的摇篮

据了解,国家放射与治疗临 床医学研究中心自成立以来,积 极启动建设工作,在多个领域取 得了突破和创新。截至目前,已 认证完成24家分中心、两家区 域中心和108家核心单位、400 余家推广协作单位,组成了庞大 的网络,覆盖全国29个省、市、

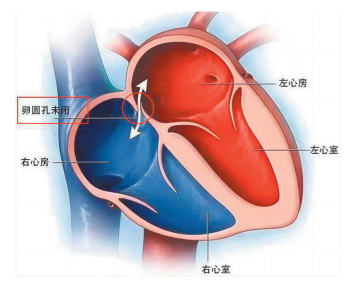
大会上,中国科学院院士、 国家放射与治疗临床医学研究 中心主任葛均波联合其他专家, 为2024年新增核心单位:江西 省赣州市人民医院、浙江省宁波 市医疗中心李惠利医院、首都医

科大学附属北京潞河医院、山西 省运城市中心医院、内蒙古自治 区赤峰学院附属医院颁发牌匾。 葛均波表示,此次新增的核心单 位皆是业内医、教、研领域融合 创新的典范单位,将为国家放射 与治疗临床医学研究中心的发 展注入新的生机与希望。

"此次获批'国家放射与治 疗临床医学研究中心核心单 位',将极大提升我院人才培养、 科研创新和医疗技术水平。今 后,我院将依托国家中心平台的 专业优势和技术优势,加速创新 成果转化和技术推广,助力医院 在诊疗上取得新突破,以更精湛 的技术和更优质的服务为区域 医疗事业贡献力量。"市中心医 院相关负责人表示。

生物可降解 封堵"心"突破

市中心医院开展我市首例可降解PFO封堵术



运城晚报讯(记者 王耀) 近日,运城市中心医院心内科成 功完成全市首例可降解PFO (卵圆孔未闭)封堵术,帮助患者 关闭卵圆孔、摆脱偏头痛,重归 心脑健康生活轨道

据该院心内科业务主任郝六 介绍,卵圆孔是胎儿发育过程 中心脏房间隔上的一个重要生理 通道,正常情况下,婴儿出生后这 个通道会逐渐闭合。然而,当卵圆 孔未能正常闭合时,就会出现卵 圆孔未闭(PFO)的情况

卵圆孔未闭可能会引发一系 列健康问题,其中偏头痛较为常 见。更为严重的是,卵圆孔未闭还 可能导致脑卒中,患者会出现肢 体偏瘫、言语不清等症状,给患者 及其家庭带来沉重的负担

目前,治疗PFO最有效的方 法就是行卵圆孔封堵术。而传 统的封堵器多为镍钛合金。然 而,少数患者对金属过敏无法耐 受金属封堵器,部分患者合并心 律失常,金属封堵器可能会阻碍 部分射频消融治疗的通道,还有 部分患者对植入物存在心理顾 虑,种种原因导致部分患者无法 得到合适的治疗。为改进这部 分的缺点,生物可降解封堵器应

18岁的患者小方,就是这一 技术在我市的首位获益者。在 过去的两年多时间里,他一直饱 受折磨。起初,他心慌不适,胸 前时不时还会出现针扎痛。但 这些症状持续时间不长,便能自 行缓解,因此小方并未在意。然 而,最近一段时间,小方的间断 性头痛次数逐渐增多,有时甚至 持续数小时,还伴有恶心、呕吐 的症状。

2024年9月,小方来到市中 心医院心内科。经过检查,郝六 一确诊他为卵圆孔未闭。由于 患者非常年轻,经与患者及家属 充分沟通后,郝六一决定使用生 物可降解封堵器进行卵圆孔未 闭介入封堵术。

术中,借助 X 线的帮助,郝 一沿输送管将大小合适的生 物可降解封堵器精准送达缺损 处。随后,在造影及心腔内超声 (ICE)引导下,完成了生物可 降解封堵器的展开、锁定、释放。

术后,患者表示,头不重了 呼吸顺畅,已于术后第三天康复

现代医学飞速发展,介入手 术正持续朝着"介入无植入、植 入无残留"方向推进。封堵器可 降解化已成为目前结构性心脏 病介入治疗的主流趋势。生物 可降解封堵器的优势在于封堵 器植入后,可随着时间推移降解 吸收,缺损由自体组织再生修 复,自然闭合卵圆孔,基本无异 物残留,房间隔结构恢复完整, 保有弹性,既实现了有效封堵, 也保障了安全降解,更利于卵圆 孔未闭患者尤其是中青年患者 的远期获益,对于提高患者生活 质量具有重要意义。

此次生物可降解PFO封堵 术的成功,标志着市中心医院心 脏介入技术再攀高峰。未来,该 院将持续坚持以患者为中心,以 提高医疗质量和服务水平为目 标,不断引进和开展新技术、新 项目,为患者提供最优质的医疗 服务

管体重 强骨骼

运城晚报讯(记者 王耀)10月15日,市中心医院社区管 理科联合内分泌科、风湿免疫科、内科第九党支部、医技第三 党支部走进盐湖区外滩首府社区党群服务中心,开展"管体重 强骨骼——世界骨质疏松日"义诊宣教活动。

现场,该院内分泌科主任医师杜晋花分享了骨质疏松的 危害,并详细讲解了早期识别疼痛、身材变矮或脊柱畸形、骨 折等骨质疏松的症状,以及预防和治疗知识。另外,医护人员 还为居民进行了超声骨密度检测,并发放骨质疏松宣传资料, 让大家进一步了解自己,健康生活。

"栓不住 动起来"



运城晚报讯(记者 王耀)在第十一个"世界血栓日"来临 之际,为了进一步提升老年人健康意识,提高公众对血栓性疾 病的认识,普及血栓性疾病防治知识,10月11日,市中心医院 血管外科举办了"栓不住 动起来"义诊宣教活动(上图)。

义诊现场,医务人员为前来咨询的患者解答血栓性疾病 相关问题,针对病情进行专业诊断,并给予合理的治疗方案及 建议。另外,还从血栓性疾病的防治、日常生活习惯的养成等 方面给居民提供了专业指导服务。

同心健心安心



运城晚报讯(记者 王耀)10月10日是第33个世界精神 卫生日。当日,市中心医院携手运城市社会心理服务中心,在 运城市职业技术大学、运城学院,举办了"共建共治共享,同心 健心安心"系列活动(上图)。

活动现场,该院临床心理科负责人张瑾带领多位专家,为 大学生们提供专业的心理健康咨询义诊服务。通过"一对一" 测评,专家们耐心倾听并解答了大学生们普遍存在的心理困 惑,如人际交往障碍、情绪调节困难及恋爱情感问题等,为他 们提供针对性的专业建议和指导。