



西安交大二附院成功完成首例 磁共振兼容骶神经调控电极植入术

阳光讯(记者 郑亚雷)近日,西安交通大学第二附属医院副院长种铁教授带领泌尿外科尿控与盆底修复诊疗团队,为一位76岁女性患者成功植入磁共振兼容骶神经调控电极。该新型电极具有可耐受全身3.0T及以下磁共振扫描的优势,让选择与接受骶神经调控疗法的患者不再受磁共振检查的限制。

张女士今年76岁,有近40年的糖尿病史,长期受困于尿频尿急和排尿排便异常。一年前,张女士在如厕时不慎摔伤导致骨折,做了手术之后,她尿频尿急症状频发,反复发热并因

尿潴留多次留置导尿。半年前,张女士不慎再次摔伤腰骶部,就诊于西安交大二附院泌尿外科陈琦副主任医师门诊,医生初步诊断为2型糖尿病腰骶神经损害、腰骶神经复合损伤后继发复杂尿便功能障碍。

为了能够获得有效的治疗与重拾生活希望,张女士与家人经过充分考虑,就诊于陈琦教授“尿失禁与盆底疾病”专病门诊,期望获得“膀胱起搏器”的治疗来改善排尿。

张女士入院后,该院副院长种铁教授带领陈琦副主任医师、南宁主治医师等医护团队,经与患者及其家人

充分交谈、病情告知并征得同意,泌尿外科“尿控与盆底修复”团队为张女士实施了西部首例磁共振兼容—骶神经调控Stage 1手术治疗。

据了解,骶神经调控疗法应用于一部分神经源性下尿路功能障碍及排便功能障碍性疾病治疗。

据种铁介绍,目前,新型磁共振兼容电极的应用,让骶神经调控这一先进疗法从此不再受核磁共振检查限制,可为患者提供个体化且更优化的SNM程控治疗方案,有效减少术后来院随访次数,更加有利于术后长期管理。

西安市红会医院开展“保膝日”义诊活动

阳光讯(记者 张华)5月27日,西安市红会医院关节病医院保膝病区举办了主题为“527我爱膝”的大型义诊活动。此次活动旨在提高公众对膝关节健康的重视程度,并普及膝关节保健知识及科学治疗方法。

活动现场,医生们耐心细致地解答市民的疑问,详细阐述了膝关节疼痛的常见原因、预防措施和治疗手段,并为市民提供免费膝关节检查和评估服务。除此之外,还有多名骨科专家进行了专业讲座与分享。专家们从不同维度为前来咨询的患者讲解了膝关节疾病的发病机制、诊断技术和最新治疗方法,并普及了前沿医学知识与技术。

据悉,西安市红会医院关节病医院保膝病区将继续秉承“以患者为中心”的服务理念,不断提升医疗服务质量,为广大市民提供更加优质的医疗服务和健康保障。

西安交大一附院《ICU日记》 获年度卓越人文管理案例一等奖

阳光讯(记者 张华)5月25日,2024年全国医院人文管理路演大赛在重庆举行,来自全国32个省市的200多家医疗机构的近千名优秀代表参加了此次盛会。

大会现场,以“跨越山海,奔赴热爱”为主题的路演精彩纷呈。由西安交大一附院宣传部、重症医学科联合报送的人文案例《ICU日记》通过前期层层筛选,成功入围2024年全国医院人文管理路演大赛36强。

经过两天的激烈比拼,西安交大一附院《ICU日记》以872分的全场最高分,获得2024年全国医院人文管理路演大赛年度卓越人文管理案例一等奖。

六旬老人突发脑梗 警医联动开启生命速救通道

阳光讯(记者 张华)六旬老人突发急性脑梗死,危急时刻却联系不到家属,最终,在民警与医生合力救助下成功开启了生命通道,老人转危为安。

近日,61岁的肖女士在打麻将过程中突然跌倒,言语不清、肢体无力,群众紧急拨打120,因联系不到家属又紧急拨打了110。40分钟后,肖女士被群众及民警送至西安市第三医院。卒中绿色通道医生带领肖女士完善检查后诊断为“急性脑梗死”。在民警的积极协助下,医生在与家属电话沟通后,紧急为肖女士实施了静脉溶栓桥接微创动脉取栓手术,成功打通了生命通道。

手术后第二天,肖女士左侧肢体肌力较入院时明显恢复,可以抬举肢体、独立行走,复查头颅磁共振显示右侧大脑中动脉通畅。

据相关报道,脑梗死具有高致死致残率和高复发率,给个人和家庭带来了沉重的经济负担,“时间就是大脑”,对于发病时间窗内的急性脑梗死患者,及时医疗干预可以有效提高患者的预后及生存率。其中,急诊血管内介入治疗作为一种微创手术,可以于早期恢复缺血区域血流灌注,防止脑梗死面积进一步扩大,挽救尚未完全坏死的脑组织。

西安高新医院甲状腺病院举办国际甲状腺知识宣传周系列活动

阳光讯(记者 郑亚雷)5月20日-26日是第16个国际甲状腺知识宣传周,在本届国际甲状腺知识宣传周,西安高新医院甲状腺病院积极践行“早筛查、早获益”的方针,加大宣传力度,创新传播途径,倡导每个人做自己健康的第一责任人,正确认识甲状腺疾病,积极防治甲状腺疾病,降低疾病发生率。

5月20日,在西安高新医院外联部的协调下,由甲状腺病院卫静主任及周英华主任带队,一行5人前往陕西省游泳中心,为其员工及运动健儿开展甲状腺疾病科普讲座,活动现场,内分泌学专家卫静分享了《守护

“小蝴蝶”,与“甲”同行》,超声专家周英华分享了《关爱甲状腺,让健康“颈”上添花》,并为其员工提供免费问诊、行甲状腺超声检查。

5月22日,西安高新医院甲状腺病院采用了新型传播方式——互联网直播。内分泌科主任卫静和副主任医师赵娅东分别讲解了甲状腺疾病的概念、如何判别甲状腺结节的良恶性以及如何治疗甲状腺结节等内容,并整理了直播评论区甲状腺疾病的高频问题,为群众在线解答。

5月24日,卫静、周英华赴陕西省渭南市合阳县医院进行对口帮扶,开展学术讲座,为基层医生讲解甲状腺

结节的良恶性鉴别诊断、甲状腺功能报告解读、甲状腺射频消融技术解读、甲状腺疑难病例超声检查及超声引导下结节穿刺……之后,前往住院部,对住院患者进行会诊和查房。理论+实践,手把手教学,让基层医生掌握甲状腺疾病的最新诊疗规范,在疑难病例讨论中剖析解决方案,从而实现诊疗水平的提升,让当地老百姓有“医”靠。

本次活动,西安高新甲状腺病院通过“走出去、请进来、共帮扶”的模式,进一步提高和普及了甲状腺疾病筛查,引导群众健康积极生活,从而提升全民健康水平。

西安市第八医院优化服务 提升患者就医体验

阳光讯(记者 张华)西安市第八医院“持续改善医疗服务,提升患者就诊满意度”,强化医疗救治体系建设,加大综合学科发展力度,坚持在“多病共治”的基础上,不断提升传染病多学科诊疗能力,满足传染病患者综合诊疗需求,受到患者极大好评。

近日,患有肝硬化的靳女士因发热8天被送入了西安市第八医院肝病一科,查体后,医生发现靳女士不仅肝硬化进入了失代偿期,而且身患糖尿病、肺部感染、胸腔积液、重度贫血,身上还有多处大小不一的红色包块。

靳女士的病情让该院肝病一科

医护人员异常关注,为了进行更精准的治疗,肝病一科主任张静邀请外科、皮肤科会诊。外科医生对包块进行了采样化验,确诊为金黄色葡萄球菌感染引起的疔,并对其进行了清创处理。

在肝病一科医护人员的精心治疗下,靳女士的病情得到了控制。因为照顾靳女士生活起居的是她70多岁的老母亲,护士们就主动承担起照顾工作。一周后,靳女士双腿的肿胀消退了。一个月后,除了一处较大伤口还未完全愈合外,靳女士身上的其他伤口都已愈合,在护士的搀扶下已经可以下床活动。

据了解,近年来,西安市第八医院在强化医疗救治体系建设,加大综合学科发展力度,坚持“多病共治”的基础上,不断提升传染病多学科诊疗能力,满足传染病患者综合诊疗需求,同时,大力促进护理学科发展,将“全程无缝细化护理管理模式”“清单制管理”应用于护理重点工作中,大力推动疑难病例讨论及护理MDT工作模式,鼓励护理人员积极探索、拓展护理服务,将护理服务不断延伸,加强患者院前、院后管理,探索全周期、全流程的慢病管理模式,使患者就医体验大幅提升。