

西安交大二附院反肩置换术 让“报废”肩关节焕发新生

阳光讯(记者 张华)近日,在西安交大二附院骨科中心运动医学科病区,60岁的李阿姨坐在床头,左肩置于特制的外展固定支具上,久违的笑容浮现在她的脸上。通过反式全肩关节置换术,她终于摆脱了因左肱骨颈骨折、肱骨头坏死而引发的近一年之久的肩部顽固性疼痛。

李阿姨在11个月前因受伤导致左肱骨近端粉碎性骨折并伴随左肩关节活动障碍。在外院接受了切开复位内固定手术后,由于同时患有骨质疏松,术后左肱骨近端骨折愈合情况不佳,肱骨头逐渐坏死并被吸收。这一连串的不幸让李阿姨的左肩反复承受剧烈的疼痛,日常活动也受到了极大限制。一周前,经人介绍,李阿姨来到西安交大二附院运动医学科,找

到了科主任时志斌寻求进一步诊治。

时志斌带领团队进行了详细地检查和评估,决定为李阿姨实施一种前沿且高效的治疗方式——反肩置换手术,旨在重建和恢复李阿姨的关节功能。

据了解,反式人工全肩关节置换术是目前国际上最前沿的医学技术之一,仅在少数顶尖医疗机构中开展,堪称肩关节外科领域中的“明珠”。此手术具有极高的难度和风险,要求医生拥有丰富的临床经验和精湛的技术。李阿姨肩关节周围的软组织严重粘连、术野显露困难,加之肱骨头坏死、骨质疏松等,都给手术带来了极大的挑战。此外,由于患者原有的肩袖组织等肩关节动力结构已丧失功能,团队需要巧妙利用周围其

他肌肉组织来重建肩关节的稳定性和活动功能。

在党晓谦教授的指导下,时志斌带领团队进行了周密的术前准备。术中,凭借丰富的手术经验和精准的操作技巧,手术团队成功克服了多重困难。最终,在麻醉科和手术室团队的紧密配合下,反式肩关节置换术最终得以顺利完成。

术后,李阿姨的肩部疼痛得到了显著缓解。经过康复科个性化的康复训练支持,李阿姨恢复迅速并顺利出院。目前,她已能够自如地活动左肩,生活质量得到了极大提升。

此次反肩置换手术的成功实施,不仅让李阿姨的肩膀重获新生,也展现了西安交大二附院运动医学科在复杂肩关节疾病治疗领域的专业实力。

西安市第九医院中医科“吞咽圈” 获品管圈大赛专场一等奖

阳光讯(记者 郑亚雷)近日,西安市第九医院中医科品管圈提高脑卒中吞咽障碍患者健康宣教规范率,在第三届全国医院医疗服务质量管理(PDCA)案例交流大会中荣获一等奖。

4月28日至29日,第三届全国医院医疗服务质量管理(PDCA)案例交流大会在浙江绍兴召开。此次全国医院品管圈大赛共有1224个品管项目报名参赛,最终866个项目通过预审入围决赛,决赛分为12个专场进行。西安市第九医院中医科在护理工作的基础上持续提升服务质量,选定“吞咽圈”为品管圈圈名,以提升脑卒中吞咽障碍患者健康宣教规范率为主题参赛,与来自全国各地的312项案例共同入围决赛,同台竞技,最终获得第三届全国医院医疗服务质量管理(PDCA)案例交流大会一等奖。

西安市红会医院 举办“5·12”国际护士节学术讲堂活动

阳光讯(记者 张华)为迎接第113个国际护士节的到来,近日,西安市红会医院护理部开展了以“聚焦质量效能,共创卓异素养”为主题的“五个一”系列活动,包括一场考核、一次基层爱心培训、一次就医体验、一期读书报告会及一轮学术讲堂。

4月30日,“5·12”国际护士节系列活动——学术讲堂“护理实践中的科研探索与营养管理”研讨会在西安红会医院北院区召开。全院护士长、院内科教研组成员、营养学组成员、陕西省骨科专科护士培训班全体学员参加了此次会议。本次学术讲堂围绕临床护理工作核心议题——护理科研展开。会上,西安交通大学第二附属医院护理部主任姚聪从创新思维角度,为大家分享了《护理科研选题》;空军军医大学西京医院消化外科冯向英护士长分享了《胃肠外科营养实施与管理》。据悉,“5·12”学术讲堂活动旨在搭建一个交流学习、共同进步的平台,通过相互学习和借鉴,不断提升医务人员的业务能力和综合素质。

西安市第三医院 举办“世界哮喘日”义诊活动

阳光讯(记者 张华)5月7日,在第26个“世界哮喘日”来临之际,西北大学附属医院·西安市第三医院临床第二党支部联合呼吸与危重症医学科在门诊大厅举办了主题为“教育赋能自在呼吸”的“世界哮喘日”义诊活动。活动旨在提高公众对哮喘的认识,倡导正确的治疗和管理方式,帮助患者更好地控制病情,提高生活质量。

义诊现场,呼吸与危重症医学科主任刘志燕带领科室医护人员为广大患者答疑解惑,详细讲解病情,进行用药指导等,并开展健康宣教,为大家普及预防哮喘的知识和方法。

据了解,支气管哮喘是一种以慢性气道炎症及气道高反应性为特征的疾病,临床表现为反复发作的喘息、气急、胸闷或咳嗽等症状,患者需要在医生指导下坚持长期治疗。

一老人因糖尿病足反复入院 西安医学院第一附属医院多学科联合成功保肢

阳光讯(记者 郑亚雷)糖尿病足是糖尿病患者踝关节以远的皮肤及其深层组织遭到了破坏,常合并感染和(或)下肢不同程度地动脉闭塞症,严重者累及肌肉和骨组织,是糖尿病患者致残致死的主要原因之一。

刘奶奶(化名)已到古稀之年,自从6年前确诊糖尿病后,就多次因糖尿病足住院治疗。近日,刘奶奶再次因糖尿病足入住西安医学院第一附属医院治疗,与以往不同的是,此次刘奶奶的

病情更严重,整个脚掌发黑,多处溃烂,有脓液流出,还伴有恶臭味。

入院后,该院内分泌代谢病科组织专家与心血管内科、血管外科、介入诊疗科、骨科、临床药理学室、营养科等多学科联合会诊,共同为刘奶奶制定治疗方案,针对血糖控制不佳,予以胰岛素泵安全平稳降糖,为控制炎症打下基础。针对分泌物培养结果MRSA,予以利奈唑胺抗感染治疗。完善血管造影后,请介入诊疗科主任张安吉为

刘奶奶开通了右侧胫前动脉。针对贫血与营养不良,营养科指定营养方案,为感染控制及伤口恢复提供能量支持,规律清创换药,联合负压吸引,患者创面干净,可见新鲜肉芽生长。

经过规范细致的治疗,目前,刘奶奶左足跟感染已得到控制,身体状况良好。内分泌代谢病科院长李亚提醒,糖尿病患者除了做好血糖管理以外,还要同时进行足部护理,保持每日清洁,并进行定期护理。

西安交大一附院 成功完成一例全腔镜下腹膜后肿瘤切除术

阳光讯(记者 郑亚雷)近日,西安交通大学第一附属医院普通外科团队成功为一位9岁患儿实施了全腔镜下腹膜后肿瘤切除术,术后病理结果显示为节细胞神经瘤(一种神经起源的良性肿瘤),患儿术后恢复良好。

患者晨晨(化名)今年9岁,6个月前出现了不明原因的腹痛,且越来越严重,甚至出现呕吐、腹泻症状。父母带着晨晨辗转多家医院后,被确诊为巨大“腹膜后肿瘤”。在意识到情况严峻后,他们来到了西安交大一附院普外科就诊。

据该院腹膜后肿瘤外科主任王曙逢教授介绍,儿童腹膜后肿瘤这一疾病很容易被忽视,患儿多数症状表现不明显,很难明确表达症状,这些都导致儿童肿瘤往往不能被早期发现。晨晨

的CT检查提示:左侧腹膜后巨大占位肿块,位于左肾上方、胰腺下方和脾脏内侧,左肾、胰腺和脾脏均受压移位,静脉有穿行支汇入左肾静脉,脾动脉、肠系膜上动脉和左肾静脉均紧贴肿块边缘行走。

腹膜后肿瘤专家团队进行了术前MDT讨论,为患儿制定了严密且切实可行的手术方案。患儿尚且年幼,如何在保护其他脏器不受损伤的前提下将肿瘤完整切除非常重要,这也意味着手术难度很大且有一定风险。

4月10日,由王曙逢主任医师主刀,李徐奇副主任医师、杨魁主治医师等配合,在全麻下行腹腔镜左侧腹膜后巨大肿瘤切除术。术中,腹腔镜下发现,肿块约为12cm×12cm×

10cm大小,肿块位于左肾上方、胰腺下方,与下腔静脉、胰腺下缘、左肾静脉及左肾上极粘连紧密。历经3个小时,手术团队在腹腔镜下完整切除肿瘤,肾脏、胰腺、脾脏和结肠等重要器官均得到有效保护,仅用10cm长的手术切口就取出了肿瘤。手术过程很顺利,患者术后各项生命体征平稳。

相较于成人,儿童复杂腹膜后肿瘤的围术期管理要求更高,术后48小时的重症监护和支持对于手术成功至关重要。外科重症医学科张春副主任医师团队为患儿制定了个体化诊疗方案,在医护人员的共同努力下,晨晨的病情逐渐好转,术后第5天顺利转回普通病房,身体恢复良好。