2@19 SINC

# 第四届上海国际护理大会

中学 人

文 创新

the Fee

+# +E

中国·上海 | 2019年9月24日-27日 **〈** 

膝关节镜术后功能恢复的有效方法。

关键词: CPM 仪 膝关节镜术后 功能恢复

## 骨科外来器械在第三方消毒供应中心的管理实践

李琼

上海交通大学医学院附属仁济医院

**摘要目的** 探讨外来器械实行第三方消毒供应,在转运过程中出现破包的不良事件,制定有针对性的管理措施,杜绝安全隐患。

**方法** 设立骨科外来器械管理专科组,与第三方消毒供应中心共同建立并完善各环节标准化 的工作流程,加强器械的物流管理。

结果 对第三方消毒供应中心采取标准化综合管理措施后,器械破包发生率明显降低。

**结论** 加强对外来器械第三方消毒供应中心的管理,是减少手术安全隐患、确保患者安全的根本保证。

关键词: 手术室管理 外来手术器械 第三方消毒供应中心

# 一例强制性脊柱炎患者全髋关节置换术的体位摆放

刘晓妍

### 复旦大学附属华山医院

摘要目的 强直性脊柱炎 (AS) 是以骶髂关节和脊柱附着点炎症为主要症状的疾病。是四肢大关节,椎间盘纤维环及其附近结缔组织纤维化和骨化,以及关节强直为病变特点的慢性炎性疾病。很早有报道用全髋关节置换术治疗强直性脊柱炎髋关节骨性强直畸形的报道 [1][2],但国内尚无相关的围手术期护理的报道。强制性脊柱炎的患者由于其自身疾病所导致的关节强直的特点,决定了在进行全髋关节置换手术前,手术体位的摆放存在一定的难度。2017年7月我院收治了一例需进行全髋关节置换的强制性脊柱炎患者,术前采用多孔板的侧卧位体位装置,并结合患者的生理特点,通过调整体位垫及手术床的角度,达到了保护患者安全,充分暴露手术视野,方便手术医生操作,整个摆放体位的过程迅速、安全、有效。

关键词 强制性脊柱炎 全髋关节置换 手术体位摆放

#### 生姜敷脐在老年腰椎间盘突出患者术后腹胀的应用研究

徐婧

(上海交通大学附属第六人民医院,上海 200233)

**摘要目的** 腰椎间盘突出是因腰椎间盘变性、纤维环破裂及髓核突出压迫或刺激马尾神经、神经根等引起的一系列腰部及下肢疼痛的症状和体征,是骨科常见的疾病之一。 近年来,