

<<肩和肘关节手术技术>>

图书基本信息

书名：<<肩和肘关节手术技术>>

13位ISBN编号：9787565904257

10位ISBN编号：7565904252

出版时间：2013-1

出版时间：李 (Donald H.Lee)、尼维阿瑟 (Robert J.Neviaser)、姜保国、等 北京大学医学出版社 (2013-01出版)

译者：姜保国

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<肩和肘关节手术技术>>

内容概要

《肩和肘关节手术技术》内容丰富，为你提供了紧跟医学发展脉搏、最尖端的肩和肘关节外科手术资料，并教你如何完成各个手术。

《肩和肘关节手术技术》对肩和肘关节领域的热点话题，如SLAP重建、全肩关节成形术和肱骨骨折等进行了重点突出、步骤清晰、解释明确的阐述。

内容几乎包含了肩和肘关节外科的所有重要领域。

介绍的也都是较为成熟和广受认可的手术。

手术操作一目了然。

《肩和肘关节手术技术》对手术适应证、关键的解剖结构、手术入路和显露、手术操作进行了条理清晰、重点突出的讲述。

列举的例子真实可靠。

配以大量的解剖、诊断和手术图片，使你有身临其境之感。

对关键之处提供了手术要点、注意事项、相关争议、器械及植入物的概述。

这些提示可以帮助你改进手术质量，使手术结果更趋完美。

从中你可以获得渴求的知识和实践指导。

《肩和肘关节手术技术》内容均来自本领域最权威专家的实践经验。

章后提供了有价值的参考文献并对其进行了临床证据分类，可方便骨科医师快速检索。

<<肩和肘关节手术技术>>

作者简介

作者：（美国）李（Donald H.Lee）（美国）尼维阿瑟（Robert J.Neviaser）译者：姜保国

<<肩和肘关节手术技术>>

书籍目录

第一部分肩关节 肩袖 第1章肩峰成形术 第2章肩袖修复：肩袖部分及轻中度全层撕裂的开放手术治疗 第3章肩袖修复：肩袖部分及轻中度全层撕裂的关节镜下修复 第4章肩袖撕裂的开放手术修复 第5章巨大肩袖撕裂的关节镜下修复 第6章有症状的肩峰小骨的外科固定 肩关节炎 第7章肱骨头表面成形术 第8章肩胛盂表面生物重建的肱骨头成形术 第9章全肩关节成形术 第10章肩袖撕裂的关节成形术：开放手术治疗 第11章开放性非限制性肩关节成形翻修术 不稳定 第12章肩关节创伤性前方不稳定的关节镜下治疗 第13章肩关节前下方多方向不稳定的开放手术治疗 第14章肩关节前下方多方向不稳定的关节镜下治疗 第15章合并肩胛盂或肱骨骨缺损的盂肱前方不稳定：Latarjet手术 第16章肩关节后下方多方向不稳定的开放手术治疗 第17章后下方多方向肩关节不稳定的关节镜下治疗 第18章习惯性肩关节前脱位的开放性Bankart手术 肱二头肌肌腱 第19章小切口肱二头肌肌腱固定术 第20章关节镜下肱二头肌肌腱固定术 第21章SLAP损伤：盂唇和肱二头肌肌腱起点的关节镜下重建 第22章伴有肱骨头骨缺损的不稳定性肩关节的治疗 锁骨 第23章锁骨远端切除术 第24章关节镜下锁骨远端切除术 第25章急性和慢性肩锁关节脱位的开放手术治疗 第26章半腱肌移植重建胸锁关节 创伤 第27章急性锁骨中段骨折的切开复位和内固定 第28章锁骨骨折的髓内针固定 第29章两部分肱骨近端骨折的开放手术治疗 第30章肱骨近端三部分和四部分骨折的切开复位和内固定 第31章肱骨近端骨折的经皮固定技术 第32章肱骨近端骨折的半肩关节成形术 第33章肩胛骨骨折的外科治疗 其他 第34章肩关节融合术 第35章肩胛上神经的开放手术和关节镜下减压 第36章肩胛外科一：Eden—Lange肌转位术治疗斜方肌麻痹 肩胛外科二：胸大肌转位术治疗前锯肌麻痹 肩胛外科三：菱形肌/背阔肌转位术治疗前锯肌麻痹 第37章粘连性关节囊炎 第38章肩关节钙化性肌腱炎的关节镜下治疗 第二部分肘关节 引言 第39章肘关节开放手术治疗的手术路径一：后人路 肘关节开放手术治疗的手术路径二：显露桡骨头的后外侧入路（Kocher）和Kaplan入路 肘关节开放手术治疗的手术路径三：前人路 肘关节开放手术治疗的手术路径四：前内侧（Hotchkiss）入路 第40章肘关节镜：建立和入路 肘关节镜 第41章肘关节炎和关节僵硬：开放手术治疗 第42章肘关节炎和关节僵硬：关节镜下治疗 关节镜 第43章桡骨头骨折：桡骨头置换 第44章全肘关节成形术：Discovery半限制系统 第45章全肘关节成形术治疗复杂的肱骨远端骨折 第46章肱骨远端的半关节成形术 第47章桡骨头—肱骨小头置换术 第48章全肘关节成形术的翻修术 软组织病理学 第49章肱骨内上髁炎：开放手术治疗 第50章外上髁炎：关节镜和开放手术治疗 第51章肱二头肌远端肌腱断裂修复 第52章肱三头肌断裂的修复和重建 神经 第53章内镜下肘管松解 第54章尺神经肌下转位术 第55章桡管综合征的外科减压术 创伤 第56章肱骨远端骨折，包括单独的远端外侧柱和肱骨小头骨折 第57章桡骨头骨折：切开复位和内固定 第58章肘关节复杂创伤性不稳定的开放手术治疗 第59章尺桡骨纵向分离（Essex—Lopresti损伤）的外科重建 第60章改良Jobe技术重建尺侧副韧带 第61章外侧尺骨副韧带重建 其他 第62章软组织覆盖一：前臂桡侧皮瓣 软组织覆盖二：背阔肌皮瓣 软组织覆盖三：背侧骨间皮瓣 软组织覆盖四：肱桡肌皮瓣 软组织覆盖五：上臂反向外侧皮瓣 第63章尺骨鹰嘴滑囊炎的开放手术治疗 第64章肘关节镜清创术治疗剥脱性骨软骨炎

<<肩和肘关节手术技术>>

章节摘录

版权页：插图：第七步：打结 我们习惯将第一个结打滑动结，后两个结交替反打加强。

术后护理和预后 对于肩袖部分撕裂以及轻度的肩袖全层撕裂患者，康复锻炼按照下述计划进行（Deutsch等，2006）：术后第1天即可开始钟摆运动。

术后第8天开始在仰卧位下进行被动内外旋练习。

术后第28天开始在桌面向前滑动上肢（闭链上举练习）。

术后第7周开始辅助下的主动肩关节前屈练习及三角肌等张练习。

术后第8周开始训练肩关节周围肌肉的力量。

术后第12周可在腕关节水平通过橡皮带拉伸活动训练肌肉力量。

术后第16周用橡皮带进行外展及上举的肌肉群力量练习。

术后6个月后可以恢复工作及娱乐性的体育活动。

对于中度的肩袖全层撕裂患者，康复锻炼按照下述计划进行（Deutsch等，2006）：术后第1天后开始钟摆运动。

术后第8天开始在仰卧位下进行被动内外旋练习。

术后第28天开始在桌面向前滑动上肢（闭链上举练习）。

撕裂范围在2cm的患者可在术后8周开始辅助下的主动肩关节前屈练习及三角肌等张练习。

撕裂范围在3cm的患者在术后12周再开始此项练习。

术后8周开始训练骨关节周围肌肉的力量。

撕裂范围在2cm的患者可在术后14周进行腕关节水平的橡皮带拉伸活动以训练肌肉力量。

撕裂范围在3cm的患者在术后18周再开始此项练习。

撕裂范围在2cm的患者在术后22周可用橡皮带进行外展及上举的肌肉群力量练习。

撕裂范围在3cm的患者在术后26周再开始此项练习。

撕裂范围在2cm的患者在8个月后可以恢复工作及娱乐性的体育活动。

撕裂范围在3cm的患者推迟至12个月后。

<<肩和肘关节手术技术>>

编辑推荐

《肩和肘关节手术技术》内容翔实、简明实用，是每一位骨科医生不可或缺的参考书。
《肩和肘关节手术技术》将会使你信心百倍地面对每一次手术挑战。

<<肩和肘关节手术技术>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>