<<关节重建外科学>>

图书基本信息

书名: <<关节重建外科学>>

13位ISBN编号:9787543329812

10位ISBN编号:7543329816

出版时间:2012-4

出版时间:天津科技翻译出版公司

作者:伯纳德·莫里

页数:1750

字数:1120000

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

<<关节重建外科学>>

内容概要

本书是一部全面而详细地介绍关节重建外科学的权威专著。

《关节重建外科学(第3版)(精)》按解剖部位详细叙述了各种关节重建术式,几乎涵盖人体所有关节。 重点讲述各手术的适应证、手术方法、手术效果,以及对术后并发症的诊治。

本书是一部内容全面、技术先进、临床实用的经典关节重建术著作,可以丰富临床骨科医师的理论,提高和完善其治疗的技术水平。

<<关节重建外科学>>

书籍目录

第1篇 概述

第1章 关节置换成形术的发展史

第2章 聚甲基丙烯酸甲酯

第3章 合金

第4章 改良的超高分子量聚乙烯的历史:过去、现在与未来

第5章 关节

第6章 对植人材料的个体化宿主反应

第7章 异质材料的致癌性

第8章 输血医学与骨外科:血及血制品

第9章 心脏病患者

第10章 肺部疾病和手术

第11章 糖尿病患者

第12章 肾脏疾病患者的治疗和评价

第13章 人工关节的磨损

第14章 生物学固定的基本原理

第15章 人工关节感染的预防

第16章 静脉血栓栓塞与全髋或全膝关节置换术

第17章 麻醉技术

第18章 髋和膝关节成形术同手术期的死亡壶

第19章 关节置换术后的效果评价、测量方法和损害评估

第20章 统计学处理

第2篇 手和腕关节

第21章 解剖和手术人路

第22章 实用生物力学

第23章 近侧指问关节的关节成形术

第24章 掌指关节的关节成形术

第25章 拇指系列的关节成形术

第26章 下尺桡关节

第27章 腕关节成形术

第28章 腕关节镜技术

第29章 用于挽救植入物型关节成形术的微血管重建技术

第30章 慢性疼痛综合征

第3篇 肘关节

第3I章 解剖和手术入路

第32章 肘关节相关生物力学

第33章 桡骨头假体置换

第34章 肘关节表面置换成形术

第35章 半限制性假体

第36章 半限制性全肘关节置换术:适应证和手术技术

第37章 使用半限制性假体置换术治疗类风湿性关节炎的疗效

第38章 使用半限制性肘关节假体置换术治疗创伤性病变的疗效

第39章 全肘关节成形术的并发症

第40章 全肘关节成形术后感染的治疗

第41章 全肘关节成形术的翻修术

第42章 肘部的软组织覆盖

<<关节重建外科学>>

第43章 肘关节镜检查

第44章 滑膜切除术

第45章 关节切除成形术

第46章 插入关节成形术

第47章 肘关节僵直:关节牵引成形术

第48章 变性关节炎

第49章 肘关节失稳:韧带重建

第50章 肘关节固定术

第4篇 肩关节

第51章 肩关节成形术:解剖和手术入路

第52章 肩关节相关生物力学

第53章 肱骨近端急性骨折的关节成形术

第54章 肩关节炎的关节成形术

第55章 肱骨头骨坏死的关节成形术

第56章 旋转袖撕裂关节病的肩关节成形术

第57章 旋转袖缺损

第58章 全肩关节成形术中的骨缺少

第59章 关节镜检查

第60章 肩关节炎的关节镜检查及其在肩关节成形术中的应用

第61章 其他可选的重建方法:关节固定术、关节切除术、滑膜切除术、截骨术

第62章 肩关节假体的设计与固定

第63章 肩锁关节

第64章 旋转袖撕裂的外科手术

第65章 盂肱关节不稳定

第66章 肩关节成形术后的康复和活动

第67章 肩关节成形术的效果

第68章 肩关节成形术的并发症

第69章 肩关节成形术的翻修术

第5篇 髋关节

第70章 髋关节成形术的历史回顾

第71章 解剖和手术人路

第72章 生物力学

第73章 关节镜检查

第74章 骨水泥髋臼假体

第75章 非骨水泥髋臼假体

第76章 骨水泥股骨假体

第77章 非骨水泥股骨假体

第78章 髋关节表面成形术

第79章 保守性置换设计:干骺端固定假体

第80章 髋关节发育不良关节成形术

第81章 年轻患者的手术适应证及结果

第82章 股骨近端畸形

第83章 股骨近端骨折:股骨颈骨折

第84章 转子间骨折和转子间骨折不愈合的关节置换

第85章 Mav0股骨假体

第86章 髋臼骨折后的全髋关节成形术

第87章 缺血性坏死

<<关节重建外科学>>

第88章 帕金森病 第89章 髋关节成形术治疗Paget病 第90章 原发性肿瘤 第91章 转移性肿瘤 第92章 全髋关节成形术疼痛评估 第93章 髋臼翻修:技术及结果 第94章 非结构性增强的股骨翻修 第95章 结构性增强的股骨翻修 第96章 特制假体治疗髋关节巨大骨缺损 第97章 关节切除成形术(Girdkstone切除术) 第98章 髋臼截骨术 第99章 股骨近端截骨术 第100章 关节固定术 第101章 髋关节成形术后感染的诊断和治疗 第102章 脱位 第103章 异位骨化 第104章 髋关节成形术假体周围骨折 第105章 全髋关节成形术后神经麻痹 第106章 全髋关节成形术血管损伤 第107章 下肢不等长 第6篇 膝关节 第108章 解剖和手术入路 第109章 膝关节生物力学 第110章 人工膝关节的生物力学和设计 第111章 后交叉韧带保留型全膝关节成形7R 第112章 后交叉韧带替代型和牺牲型全膝关节成形术 第113章 非骨水泥全膝关节成形术 第114章 单髁膝关节成形术 第115章 活动衬垫型膝关节 第116章 畸形的处理:全膝关节成形技术 第l17章 骨水泥全膝关节成形术:手术技术 第118章 全膝关节成形术后伸膝装置问题 第119章 全膝关节成形术的翻修:技术和疗效 第120章 全膝关节成形术后感染的处理 第121章 单间室疾病(单髁病):关节镜下治疗 第122章 内髁疾病:胫骨截骨术 第123章 外髁疾病:重建力线 第124章 并发症及治疗:普通外科 第125章 骨缺损 第126章 关节固定术 第127章 滑膜切除术 第128章 半月板撕裂 第129章 骨软骨疾病与分离性骨软骨炎

第130章 前交叉韧带重建 第131章 后交叉韧带重建

第133章 重建后的膝关节僵硬

第132章 髌骨切除与重建术治疗髌股关节疾患

<<关节重建外科学>>

第7篇 足和踝关节 第134章 解剖和手术入路 第135章 生物力学 第136章 踝关节置换成形术 第137章 躅趾关节置换术 第138章 踝关节固定术 第139章 中足重建 第140章 足母外翻 第141章 小趾成形术和其他重建术式 第142章 踝关节置换术的并发症

<<关节重建外科学>>

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