

<<关节置换外科学>>

图书基本信息

书名：<<关节置换外科学>>

13位ISBN编号：9787302112372

10位ISBN编号：7302112371

出版时间：2005-9

出版时间：清华大学出版社

作者：杨述华

页数：910

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>

<<关节置换外科学>>

内容概要

本书介绍了人工关节基础理论及最新研究成果。

详细讲述了全身各部位人工关节置换临床技能，包括人工髋关节置换及翻修术，人工膝关节置换及翻修术，人工肩关节置换，人工肘关节置换，人工腕关节置换，手部人工关节置换，人工踝关节置换，人工髓核置换以及人工椎间盘置换的手术技能、并发症及其防治，特殊人工关节假体的应用，特殊疾病人工关节置换手术技巧。

<<关节置换外科学>>

作者简介

杨述华，1954年1月生，博士研究生导师，骨外科教授、主任医师。
同济医科大学医疗系毕业后留校工作。
1991～1994年德国埃森大学医学院留学。
现任华中科技大学同济医学院附属协和医院骨外科主任。
国务院政府津贴享受者。

目前任职：中华医学会骨科分会骨肿瘤学组委员，中华医学会骨科分会微创外科学组委员，中国肢体残疾康复委员会常务委员，中国矫形外科杂志编委，国外医学骨科学分册杂志编委，中国微创外科杂志编委，护理学杂志编委，临床骨科杂志编委，美国际创伤杂志编，临床医学杂志编委，美国中华骨科杂志编委，中国关节外科杂志编委。
湖北省骨科学会常务委员，湖北省疼痛学会常务委员，湖北省脊柱脊髓损伤委员会常务委员，武汉市骨科学会常务委员，湖北省中西医结合委员会常务委员，湖北省康复医学会理事。

科研情况：从事骨与关节损伤、疾病、骨肿瘤、腰椎间盘突出、股骨头缺血性坏死等方面研究。
率先在全国开展髂内动脉栓塞后观察侧支循环重建和血管内皮生长因子治疗股骨头缺血性坏死的实验研究。
率先在湖北开展一人工椎间盘置换术，人工踝关置换术，同时双侧人工膝关节置换术及全髋关节置换治疗股骨头缺血性坏死等病。
承担一项《支撑架结合血管内皮生长因子基因治疗股骨头坏死的研究》获2001年国家自然科学基金资助及LCS人工膝关节临床研究等6项科研课题。
发表文章100余篇。

主研究方向：骨与关节及脊柱疾病，骨组织工程和基因治疗股骨头坏死等临床及基础研究。

擅长解决：髋和膝关节骨关节病，股骨头缺血性坏死及人工关节置换，脊柱疾病，骨肿瘤等疾病。

<<关节置换外科学>>

书籍目录

第一篇 人工关节发展及研究现状 第一章 人工关节固定技术研究进展 第二章 人工膝关节的应用现状与相关研究 第三章 我国人工关节外科的发展 第四章 人工关节假体研究展望 第五章 人工关节材料学 第六章 人工关节假体的磨损 第七章 全髋关节置换术后骨质溶解的基础研究 第八章 人工关节松动机制及展望 第九章 人工关节置换术后假体腐蚀现象 第十章 借助骨科导航系统的关节置换 第二篇 人工髋关节置换 第十一章 人工髋关节的起源与发展 第十二章 髋关节的应用解剖 第十三章 髋关节的生物力学 第十四章 人工髋关节置换的手术入路 第十五章 人工股骨头置换术 第十六章 非骨水泥固定人工髋关节置换术 第十七章 骨水泥固定人工髋关节置换术 第十八章 其他人工髋关节置换术 第十九章 微创人工全髋关节置换术 第二十章 髋部及骨盆疾病的人工全髋关节置换术 第二十一章 由髋关节成形术改行全髋关节置换术 第二十二章 从髋关节融合术改行全髋关节置换术 第二十三章 其他髋关节手术失败后改行全髋关节置换术 第二十四章 全髋关节置换术中髋臼骨缺损的处理 第二十五章 全髋关节置换术注意事项 第二十六章 人工髋关节翻修术的手术入路 第二十七章 全髋关节置换翻修术的生物力学 第二十八章 人工髋关节翻修术的假体选择 第二十九章 全髋关节置换翻修术时假体取出 第三十章 翻修术中髋臼骨质缺损的处理 第三十一章 翻修术中股骨缺损的处理 第三十二章 全髋关节置换术后疼痛 第三十三章 全髋关节置换术后并发症 第三十四章 全髋关节置换术后康复训练 第三篇 人工膝关节置换术 第三十五章 人工膝关节的发展 第三十六章 膝关节应用解剖 第三十七章 人工膝关节的生物力学 第三十八章 人工膝关节置换手术入路 第三十九章 人工膝关节置换术 第四十章 可旋转稳定型膝关节系统 第四十一章 微创单髁人工膝关节置换术 第四十二章 微创全膝关节置换术 第四十三章 人工膝关节置换畸形矫正 第四十四章 人工全膝关节置换术中韧带松弛的处理 第四十五章 髌骨置换 第四十六章 膝关节部位肿瘤切除和重建 第四十七章 膝关节置换的常见问题 第四十八章 人工膝关节置换术并发症 第四十九章 全膝关节翻修术 第五十章 人工膝关节翻修术的固定技术 第五十一章 全膝关节置换术后感染的翻修手术 第五十二章 全膝关节置换术后无菌性松动的翻修术 第五十三章 膝关节翻修术中严重骨缺损的处理 第五十四章 人工全膝关节翻修术的并发症 第五十五章 人工膝关节置换术术后处理与康复 第五十六章 膝关节固定术 第四篇 其他人工关节置换术 第五十七章 人工肩关节置换术 第五十八章 人工肘关节置换术 附件一 人工肘关节置换手术患者指南 第五十九章 人工全腕关节置换术 第六十章 手部人工关节置换术 第六十一章 人工全踝关节置换术 第五篇 脊柱椎间关节置换术 第六十二章 人工椎间关节置换(髓核)术 第六十三章 人工椎间关节置换治疗腰椎间盘突出症 第六十四章 人工颈椎关节置换术 第六十五章 人工椎体

<<关节置换外科学>>

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>