

<<全髌关节置换>>

图书基本信息

书名：<<全髌关节置换>>

13位ISBN编号：9787801941640

10位ISBN编号：7801941640

出版时间：2004-1

出版时间：人民军医出版社

作者：奥克斯纳

页数：204

字数：350000

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>

## <<全髋关节置换>>

### 内容概要

本书由瑞士著名骨科专家Peter E. Ochsner编著，共分16章。

第1、2章介绍了病历资料整理及分析的方法，第3章了全髋关节置换技术的个体操作，包括手术指征、手术计划、手术步骤及术后处理，第4~15章了术后血肿、感染、脱位、下、肢不等长、跛行、关节周围骨化、血管操作以及疼痛等并发症的发生机制、临床表现、检查、预防方法和处理措施，第16章对有关术前说明的情况做了介绍。

全书资料丰富，叙述简明扼要，图文并茂，实用性强，可供各级骨科医师及研究生阅读参考。

## &lt;&lt;全髋关节置换&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 文档管理 (SUSANNA H?ELIGER,PETER E.OCHSNER) 一、前瞻性记录资料 二、回顾性综合资料 三、资料输入 四、资料校正 五、本书的资料基础第二章 病人资料分析 (MARTIN LUEM) 一、病人资料的综合分析 (一)记录的病例 (二)病人情况特征 二、使用的假体 (一)髋臼初次手术 (二)髋臼翻修术 (三)股骨干初次手术 (四)股骨假体翻修术 三、并发症发生率第三章 操作技术 (PETER E. OCHSNER,ANDREAS SCHWEIZER) 一、简介 二、M.E.Muller对于全髋关节置换的概念 三、内植物和相应的手术指征 (一)髋臼置换 (二)股骨内植物的选择及应用 四、手术计划 (一)手术计划的准备 (二)手术计划的目的 (三)初次全髋关节置换的标准计划 (四)复杂的初次置换术设计示例 (五)翻修术计划 五、手术准备 (一)术前病人检查 (二)麻醉准备 (三)内植物和手术器械的准备 (四)病人的体位 六、初次假体置换手术步骤 (一)手术入路 (二)臼杯置换 (三)股骨假体柄置换 (四)闭合伤口 七、术后处理第四章 术后血肿 一、简介 二、发生率 三、预防措施 四、血肿的治疗 五、小结第五章 感染第六章 全髋置换术后脱位第七章 假体周围第八章 转子问题第九章 下肢不等长第十章 跛行第十一章 神经的并发症第十二章 关节周围骨化第十三章 血管损伤第十四章 疼痛第十五章 初次和翻修术后无菌性松动的翻修率第十六章 术前的简要说明主题词索引撰稿人名单

<<全髌关节置换>>

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>