

<<现代骨科内置物及实用技术>>

图书基本信息

书名：<<现代骨科内置物及实用技术>>

13位ISBN编号：9787801943170

10位ISBN编号：7801943171

出版时间：2004-1

出版时间：人民军医出版社

作者：宁志杰 编

页数：353

字数：287000

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>

## <<现代骨科内置物及实用技术>>

### 内容概要

本书主要介绍现代骨科临床上已开展的各种新型内置物，包括四肢、脊柱、骨盆的内固定钢板，髓内钉，金属棍、棒、螺钉，以及人工关节、人工椎体、人工骨、人工肌腱等。对每种内置物的特点、性能、应用适应证、技术操作及术后处理、疗效评估均做了详尽的叙述。本书文字精练、图文并茂，是骨科临床医师开展新技术、新业务的重要案头参考书。

<<现代骨科内置物及实用技术>>

作者简介

宁志杰，男，1962年毕业于第七军医大学，以访问学者身份先后赴美国及新加坡矫形外科参观学习。现任第二军医大这全军骨科研究所客座教授、解放军第88医院分所所长，主任医师。长期从事临床工作，在矫形外科方面具有丰富实践经验，并获得项国家及军队重大科研成果，享受政

<<现代骨科内置物及实用技术>>

书籍目录

第一章 四肢内固定物及实用技术 第一节 上肢内固定物 一、形状记忆合金环抱器 二、AO重建接骨板 三、锁骨钩状接骨板 四、T形解剖形接骨板 五、斜T形接骨板 六、锁定加压接骨板及锁定螺钉 七、肱骨髓内钉 八、动力加压接骨板(DCP) 九、有限接触型动力加压接骨板(LC?DCP) 第二节 下肢内固定物 一、交锁髓内钉 二、接骨板 第二章 脊柱骨盆内固定物及实用技术 第一节 颈椎内固定物 一、颈椎前路内固定物 二、颈椎后路内固定物 第二节 胸腰椎内固定物 一、脊柱后路内固定物 二、脊柱前路内固定物 三、协和自锁式人工椎体 四、中华ADS行前路脊柱侧弯矫正手术 第三节 骨盆内固定物 一、骨盆骨折闭合复位经皮内固定物 二、骨盆肿瘤切除术后人工半骨盆重建内固定物 第三章 人工关节及实用技术 第一节 全髋关节置换术 一、最新研究进展 二、适应证、禁忌证 三、围手术期处理 四、THR的主要并发症 五、康复训练指导 六、全髋关节翻修术 七、疗效评估 第二节 人工膝关节 一、最新研究进展 二、适应证 三、人工膝关节置换术前的准备 四、手术步骤及注意事项 五、主要并发症 六、康复训练指导 七、疗效评估 第三节 人工髋股关节 一、最新研究进展 二、临床应用适应证、禁忌证 三、围手术期处理(术前准备) 四、手术步骤及注意事项 五、术后处理 六、术后主要并发症 七、康复训练指导 八、疗效评估 第四节 其他部位人工关节置换术 一、人工全肩关节置换术 二、人工肱骨头置换术 三、人工肘关节置换 四、人工踝关节置换 五、手指关节置换 六、足趾人工关节置换 第四章 人工骨及实用技术 第五章 人工肌腱及实用技术

<<现代骨科内置物及实用技术>>

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>