

<<截骨术设计与应用研究>>

图书基本信息

书名：<<截骨术设计与应用研究>>

13位ISBN编号：9787200040968

10位ISBN编号：7200040967

出版时间：2001-2

出版时间：北京出版社

作者：张光铂

页数：312

字数：450000

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>

## <<截骨术设计与应用研究>>

### 内容概要

本书由我国著名骨外科专家张光铂教授主编。

全书共分绪言、脊柱畸形及其截内矫正术、髌部畸形及其截骨矫正术、大腿部畸形及其截骨矫正术、足部畸形及其截骨矫正术、上肢畸形及其截骨矫正术等八章，详细阐述了躯干及四肢各部骨畸形的生物力学特点、形成原因、手术设计、操作步骤、术后并发症的预防与处理等内容，并介绍了国内外采用截骨术治疗畸形的最新进展。

书中附有大量插图、照片，具有很高的学术价值和实用价值。

## &lt;&lt;截骨术设计与应用研究&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 绪言第二章 脊柱畸形及其截骨矫正术 第一节 脊柱的生物力学特点 第二节 脊柱后凸畸形的病办与分类 第三节 颈椎屈曲畸形截骨矫正术 第四节 胸腰椎后凸畸形单段椎弓、附件截骨矫正术 第五节 胸腰椎后凸畸形多节段椎弓、附件截骨矫正术 第六节 胸腰椎后凸畸形脊柱次全截骨矫正术 第七节 胸腰椎后凸畸形或后侧凸畸形的全脊椎截骨矫正术 第八节 强直性脊柱炎所致脊柱后凸畸形截骨矫正术第三章 髋部畸形及其截骨矫正术 第一节 髋关节的生理、病理特点及髋部畸形的截骨矫正术的种类 第二节 髋关节骨关节炎的病病理及分型 第三节 经粗隆间股骨头旋截骨术（杉冈洋一法） 第四节 经股骨粗隆间弧形内翻截骨术（西尾笃人法） 第五节 股骨上端内翻截骨术 第六节 股骨上端外翻截骨术 第七节 髋臼旋转截骨术 第八节 Chiari骨盆内移截骨术 第九节 Salter髌骨截骨术 第十节 髌骨三枝截骨术 第十一节 沙氏截骨术 第十二节 Bombelli髌外翻伸展截骨术 第十三节 股骨头颈切除和粗隆下外展截骨术 第十四节 改良Borden 截骨术第四章 大腿部畸形及其截骨矫正术 第一节 概述 第二节 股骨单一截骨术 第三节 股骨多段截骨术 第四节 Shanz截骨术第五章 膝部畸形及其截骨矫正术 第一节 膝关节的机能解剖与生物力学特点 第二节 膝关节骨关节炎的病因、病理及分类 第三节 胫骨高位截骨术治疗骨关节炎 第四节 股骨下端截骨术治疗膝外翻畸形 第五节 截骨术治疗膝内翻畸形 第六节 股骨髁上截骨术矫正膝关节屈曲畸形 第七节 膝关节反屈曲畸形截骨矫正术 第八节 髌骨截骨术及外科治疗内髌骨不稳定第六章 小腿部畸形及其截骨矫正术 第一节 胫骨单一截骨术 第二节 胫骨多段截骨术 第三节 踝上截骨术第七章 足部畸形及其截骨矫正术 第一节 截骨术治疗拇趾外翻畸形 第二节 截骨术治疗足内翻畸形 第三节 截骨术治疗足外翻畸形 第四节 截骨融合术治疗马蹄足、弓形足畸形 第五节 截骨术治疗跟足畸形第八章 上肢畸形及其截骨矫正术 第一节 肱骨干骨折畸形愈合截骨矫正术 第二节 肘部畸形及其截骨矫正术 第三节 桡、尺骨畸形截骨矫正术 第四节 腕部畸形及其截骨矫正术 第五节 手部畸形及其截骨矫正术

<<截骨术设计与应用研究>>

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>