

<<实用脊柱外科内固定>>

图书基本信息

书名：<<实用脊柱外科内固定>>

13位ISBN编号：9787530839928

10位ISBN编号：7530839926

出版时间：2006-1

出版时间：天津科学技术出版社

作者：董荣华

页数：233

字数：411000

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>

## <<实用脊柱外科内固定>>

### 内容概要

本书的作者均为从事多年脊柱外科的临床医师，对于所涉及手术都有较深刻的理解。本书形式新颖，内容丰富，图片为主，力图简单明了，突出实用。

全书共分为四篇。

第一篇为脊柱内固定基本原理。

简单介绍了脊柱外科的发展过程、脊柱的生物力学、脊柱融合术的生物学以及脊柱骨折的分类。

第二篇为常用脊柱内固定器械及方法。

着重介绍了上颈椎、下颈椎及胸腰椎固定器械。

各章节以器械为主线介绍各种手术方法。

简要介绍器材的构成、原理，明确各种手术的适应证、禁忌证，指导临床医师选择手术。

手术技巧为主要部分。

详细说明术前准备、麻醉、体位等。

介绍操作方法时，详细介绍操作步骤，每一步都有示意图，并注明解释。

尽量加入术中操作真实图片，更加直观生动。

详细介绍了术后护理及康复措施。

每种方法都附有典型病例，使读者更直观生动地把握手术技巧及疾病特征。

特别是对于某些发生率较高的并发症，本书还附有失误的病例，以供读者借鉴。

其中优点及缺点的简要评价能给读者更明确的指导。

第三篇为常见病患治疗策略，着重介绍了脊柱侧凸矫形、腰椎滑脱固定及退变性脊柱侧凸固定等技术。

第四篇脊柱内固定新概念为本书又一特色，在编排其内容时，结构与其他章节不同。

其中邱勇教授编写的脊柱侧凸微创技术为本书增色不少。

本书共计13章，34节，图片约700幅。

## &lt;&lt;实用脊柱外科内固定&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 脊柱内固定原理 第一章 脊柱外科发展史 第二章 脊柱的生物力学 第一节 颈椎生物力学 第二节 腰椎生物力学 第三节 脊椎内固定的生物力学 第三章 脊椎融合术的生物力学 第一节 影响融合的相关因素 第二节 脊柱内固定的移植骨及代替物 第四章 脊椎骨折的分类 第二篇 常用脊柱内固定器械及方法 第五章 上颈椎固定技术 第一节 后路钢丝寰枢椎固定融合术 第二节 后路Apofix寰枢椎固定融合术 第三节 后路经关节突螺钉寰枢固定融合术 第四节 前路齿状突螺钉固定术 第六章 下颈椎固定技术 第一节 后路侧块螺钉固定技术 第二节 后路颈椎椎弓根固定 第三节 前路钢板固定技术 第四节 前路自锁钢板固定技术 第五节 前路Solis Cage技术 第七章 胸腰椎固定技术 第一节 后路椎弓根钉棒固定系统 第二节 前路钉板钛网系统 第三节 前路钉棒系统 第四节 椎间融合器技术 第三篇 常见疾患治疗策略 第八章 脊柱侧凸矫形技术 第九章 腰椎滑脱固定技术 第十章 退变性脊柱侧凸固定技术 第四篇 脊柱内固定新概念 第十一章 脊柱骨质疏松固定原则 第十二章 微创技术的应用 第一节 T5-T10前方入路胸椎微创手术 第二节 胸腰椎连接部(T11-L2)病变经胸腹腊后入路——改良显微手术 第三节 L5-S1前路显微椎间融合术 第四节 胸腔镜在脊柱外科的应用 第五节 胸腔镜辅助下胸腰段骨折的前入路 第六节 腹腔镜技术经腹腔对腰椎疾患的治疗 第七节 脊柱侧凸微创技术 第八节 经皮椎体成形术 第九节 经皮椎体后凸成形术(PKP技术) 第十三章 颈椎前中自引导椎弓根内固定系统

## <<实用脊柱外科内固定>>

### 编辑推荐

《实用脊柱外科内固定》作者均为多年从事脊柱外科的临床医师，对于所涉及手术都有丰富临床经验和较深刻的理解。

《实用脊柱外科内固定》是在近年来累积两千余病例的基础上的经验总结，以手术技巧为主线，所附大量影像图片均为实际资料，形式新颖，内容丰富，力图简单明了，突出实用。

书中详细介绍操作每一步骤，尽量配有示意图及术中操作图片，加以注解，并附有典型病例，真实生动，使读者能更直观生动地把握疾病特征及手术技巧。

全书共分为4篇13章，插图照片700余幅，写作严谨，条理分明，文笔流畅，图文并茂，不仅适合脊柱外科专业医师，也可供一般基层骨科医师应用。

<<实用脊柱外科内固定>>

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>