

<<脊柱侧凸三维矫形理论与技术>>

图书基本信息

书名：<<脊柱侧凸三维矫形理论与技术>>

13位ISBN编号：9787810601245

10位ISBN编号：7810601245

出版时间：2001-2-1

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：侯铁胜,李明

页数：170

字数：280800

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>

## <<脊柱侧凸三维矫形理论与技术>>

### 内容概要

本书系统介绍了脊柱侧凸三维矫形的基本理论，包括脊柱侧凸三维矫形的概念、手术设计和原则以及常见并发症的处理等。

并逐章介绍了目前国内外流行的脊柱侧凸三维矫形内固定系统如CD，TSRH，CD Horizon、Isola，USS，中华长城，Moss Miani以及Paragon的形成历史、植入物和器械的设计、生物力学测试、术前设计、手术操作技术、并发症以及疗效评价，并进行相互间的比较。

## &lt;&lt;脊柱侧凸三维矫形理论与技术&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 脊柱侧凸三维矫形基本理论 第一节 脊柱的发生 第二节 脊柱侧凸的概念和病理解剖 一、诊断 二、自然史 三、分型 四、病理解剖 第三节 脊柱侧凸三维矫形概念— 一、矢状面 二、横轴面 三、冠状面 第四节 特发性脊柱侧凸手术治疗原则和设计 一、手术适应证 二、手术方式 三、术前设计 四、各型侧凸手术设计 第五节 并发症 一、术中并发症 二、术后并发症 第六节 CD系统及同类内固定系统前景 第二章 CD脊柱矫形内固定系统 第一节 CD的形成 第二节 CD器械的设计 一、矫形棒 二、钩 第三节 内固定的原则和技巧 一、钳形固定结构 二、顶椎的控制 三、椎间隙分析 第四节 不同类型AIS的治疗 一、胸椎侧凸 二、腰椎侧凸 三、总结 第三章 13RH脊柱内固定系统 第一节 形成历史 第二节 设计 一、锁定机制 二、TSRH棒 三、TSRH钩 四、TSRH螺钉 五、TSRH横向连接系统 六、操作器械 第三节 TSRH脊柱侧凸后路矫形 一、King 型侧凸 二、King 型侧凸 三、King 型侧凸 四、King 型侧凸和胸腰椎侧凸 五、King 型侧凸 六、骨盆固定 七、矫正效果 第四节 TSRH脊柱侧凸前路矫形 一、常用技术 二、矫正效果 第四章 CD Horizon脊柱内固定系统 第一节 设计 一、植入物设计 二、器械设计 第二节 术前手术设计 第三节 手术操作 一、手术体 二、切口和暴露 三、椎弓根钩 四、椎板上钩 五、椎板下钩 六、横突钩 七、反向钳形结构 八、螺钉的植 九、棒连接装置 十、棒的预准备 十一、植入第一棒 十二、第一棒的矫形操作 十三、植入第二棒及DTT 十四、去皮质和脊柱融合 第四节 注意事项 第五章 IsoEa内固定系统 第六章 通用脊柱内固定系统 第七章 Moss Miami 脊柱内固定系统 第八章 Paragon脊柱内固定系统 第九章 中华长城椎弓根螺钉系统 附录 病例图谱

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>