

<<脊柱内固定手术学>>

图书基本信息

书名：<<脊柱内固定手术学>>

13位ISBN编号：9787311030711

10位ISBN编号：7311030714

出版时间：2008-6

出版时间：兰州大学出版社

作者：刘忠

页数：292

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>

<<脊柱内固定手术学>>

内容概要

《脊柱内固定手术学》在涉及脊柱创伤的基础理论等内容的同时，重点结合作者自己的经验，就脊柱内固定的选择和应用做了深入浅出的介绍，其中不乏作者个人的创新，一方面，强调脊柱基础理论的重要性；另一方面，又着重阐明各种脊柱内固定装置的特点，以及如何选择适合的仪器才能达到较好的治疗目的，尤其是在各种内固定装置的置入上作了大量详尽的描述。这也是该书的精华之所在。

<<脊柱内固定手术学>>

书籍目录

第一章 内固定基础第一节 骨科内固定基础第二节 脊柱外科内固定基础附一AO学派及AO思想附二术语汇编第二章 脊柱的生物力学第一节 概述第二节 椎间盘的生物力学第三节 椎体及后柱骨结构的生物力学第四节 韧带、肋骨框架及肌肉的生物力学第五节 脊椎滑脱的生物力学改变第六节 脊髓的生物力学第七节 脊柱损伤的生物力学第八节 脊柱不稳定的生物力学第三章 脊柱内固定的生物力学第一节 脊柱内固定材料第二节 各种内固定器的生物力学评估第三节 胸腰椎内固定器的生物力学特点第四节 人工椎间盘及椎体的生物力学第四章 脊柱的应用解剖第五章 脊柱手术入路第一节 脊柱后方和侧后方手术入路第二节 颈椎前方手术入路第三节 改良的颈胸结合部前方手术入路第四节 颈胸结合部的侧前方手术入路第五节 胸腰椎前方手术入路和技术第六节 腰椎前方手术入路第六章 颈椎内固定技术第一节 ABC颈椎前路钢板内固定技术第二节 Caspar颈椎前路钢板内固定技术第三节 Orion颈椎前路钢板内固定技术第四节 Zephir颈椎前路钢板内固定技术第五节 颈椎前路椎间融合器技术第六节 颈椎前路螺纹融合器技术第七节 Pyramesh钛网融合器技术第八节 AO颈椎前路自锁钢板内固定技术第九节 颈椎后路AXIS钢板内固定技术第十节 颈椎后路Cervifix内固定技术第十一节 颈椎后路Apofix内固定技术第十二节 颈椎后路Vertex内固定技术第七章 胸腰椎内固定技术第一节 植入物第二节 脊柱后路常用固定方法第三节 国内常用椎弓根螺钉内固定技术第四节 中华长城椎弓根螺钉矫形系统固定技术第五节 国外多钩脊柱内固定系统简介第六节 胸腰椎前路棒固定技术第七节 胸腰椎前路钛金属圆棒固定技术第八节 金田器械前路复位固定技术第九节 胸腰椎前路Z形板内固定技术第十节 胸腰椎前路带锁钛板固定技术第十一节 胸腰椎前路宽动力加压钢板固定技术第八章 骶椎内固定技术第一节 概述第二节 固定原则第三节 腰骶椎融合术指征第四节 内固定器的选择第五节 手术方法及常见并发症第九章 椎体间融合技术第一节 椎体间融合技术第二节 篓笼状椎间融合装置第十章 椎体间非融合技术第一节 人工椎间盘置换第二节 全椎间盘置换第三节 人工髓核置换

<<脊柱内固定手术学>>

编辑推荐

《脊柱内固定手术学》不仅重点突出，条理明晰，而且语言通俗易懂，便于脊柱外科医生等相关人士学习、参考，同时也可作为相关院校的教材。

<<脊柱内固定手术学>>

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>