

<<内镜脊柱外科学>>

图书基本信息

书名：<<内镜脊柱外科学>>

13位ISBN编号：9787117095549

10位ISBN编号：7117095547

出版时间：2008-2

出版时间：人民卫生出版社

作者：党洪胜 等主译

页数：320

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>

<<内镜脊柱外科学>>

内容概要

本书由65位国际专家编写，全书共35章，全面系统地讨论了脊柱外科微创技术，内容包括：内镜配备和选用、内镜操作基本原则、颈胸腰椎内镜手术具体操作步骤、经皮操作规程、影像引导技术，等等。

本书特别适合于微创脊柱外科医生。

细分为颈、胸和腰椎手术，文字和图片易于参考。

从减压手术到器械的使用，以及操作技术的细节均给予详细概述。

另外，手术适应证、禁忌证和结果也给予了讨论。

<<内镜脊柱外科学>>

书籍目录

第一篇 微创脊柱外科技术 第1章 脊柱微创外科发展史 第2章 内镜外科设备 第3章 微侵袭脊柱手术的麻醉管理和手术室布局 第二篇 颈椎外科 第4章 内镜辅助下经口咽齿状突切除术 第5章 内镜下前路显微颈椎间盘切除术 第6章 经皮内镜下颈椎间盘切除和内固定术 第7章 内镜下颈椎后路显微椎间盘切除和椎板椎间孔切除术 第8章 显微内镜下颈椎椎板切除和椎板成形术 第9章 胸腔镜颈椎后路内固定 第三篇 胸椎外科 第10章 胸腔镜椎间盘切除术 第11章 内镜下后外侧胸椎间盘切除术 第12章 胸腔镜经椎弓根途径胸椎间盘切除术 第13章 胸腔镜治疗脊柱肿瘤 第14章 胸椎与胸腰椎脊柱侧弯矫形与融合微创技术 第15章 经胸腔镜途径治疗脊柱畸形 第16章 卧位胸腔镜前路松解联合后路植入畸形矫正术 第17章 胸腔镜减压和固定 第四篇 腰椎外科 第18章 后外侧入路内镜椎间盘切除术：YESS技术 第19章 内镜腰椎椎间孔成形术 第20章 腰椎显微内镜椎间孔成形术和椎间盘切除术 第21章 内镜下椎旁椎板切除术和椎间盘切除术 第22章 内镜下椎弓根螺钉的操作和减压 第23章 内镜下经皮穿刺腰椎弓根螺钉固定术 第24章 微创腰椎间融合 第25章 经椎板关节突螺钉固定术 第26章 腹腔镜下腰骶椎融合术 第27章 内镜下经腰大肌外侧腰椎融合术 第28章 无气腹内镜下前路椎体间融合术：气囊辅助下内镜腹膜后入路 第五篇 经皮手术技术 第29章 经皮椎体成形术治疗伴随疼痛的椎体压缩性骨折 第30章 脊柱后凸成形术 第31章 经皮椎间盘内电热疗技术 第32章 髓核成形术 第六篇 影像引导下内镜外科技术 第33章 荧光透视影像导航脊柱外科 第34章 影像导航下的内镜和微创脊柱手术 第七篇 机器人辅助技术 第35章 机器人技术内镜下的脊柱手术索引

<<内镜脊柱外科学>>

章节摘录

第一篇 微创脊柱外科技术第1章 脊柱微创外科发展史随着健康保险机构和医院在医疗市场保持竞争的要求,以及患者在价格、满意度和期望尽早重返日常生活的需要。迫使医生和生物科技制造者向着工作至上的社会需要方向发展。缘于术后早期下床活动成功的经验以及门诊手术的优点,患者、医院及医生更倾向于采用微侵袭技术。

<<内镜脊柱外科学>>

编辑推荐

《内镜脊柱外科学》由人民卫生出版社出版。

<<内镜脊柱外科学>>

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>