

<<胸腔镜脊柱外科学>>

图书基本信息

书名：<<胸腔镜脊柱外科学>>

13位ISBN编号：9787532372560

10位ISBN编号：7532372561

出版时间：2004-1

出版时间：上海科学技术出版社

作者：迪克曼 编

页数：370

字数：500000

译者：李明

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>

## <<胸腔镜脊柱外科学>>

### 内容概要

本书是由著名的脊柱内镜专家Curtis A . Dickman、Daniel J . Rosenthal、Noel I.Perin等主编，国内脊柱外科领域多位知名专家共同翻译，是一本专门介绍胸腔镜脊柱外科学技术的论著。

全书共分23章，内容包括胸腔镜脊柱外科学的发展史、教育和认证，胸腔镜下的胸腔和脊柱解剖，胸腔镜脊柱外科的基本原则、常用器械和设备、麻醉、体位及围手术期处理等，重点介绍了胸腔镜下各种常见的脊柱外科手术的操作过程，包括交感干切除术、脊柱畸形前路松解术、特发性脊柱侧凸前路矫正术、椎体病变活检术、椎间盘的微创切除术、胸腔内神经源性肿瘤切除术、椎体切除术、脊柱重建术以及胸腔镜内固定术等。

本书内容丰富、图文并茂，适合骨科临床各级医师、研究生阅读。

<<胸腔镜脊柱外科学>>

作者简介

译者简介：

李明，男，1964年出生，医学博士，第二军医大学长海医院骨科副主任，主任医师，教授，博士生导师。  
系北美脊柱外科学会会员、国际矫形、创伤学会会员、国际微创脊柱外科学会会员、中国残联脊柱脊髓损伤委员会理事、中华骨科学会骨质疏松委员会委员、中国肢体

## <<胸腔镜脊柱外科学>>

### 书籍目录

第一章 胸腔镜脊柱外科学的历史第二章 胸腔镜的基本原则第三章 胸腔镜脊柱外科的教育与资格认定第四章 胸腔镜脊柱外科手术器械和设备第五章 胸腔镜下胸腔和纵隔解剖第六章 胸椎的手术解剖第七章 胸椎椎孔和韧带的显微解剖第八章 胸腔镜脊柱手术的麻醉第九章 麻醉管理和术中监测第十章 胸腔镜脊柱外科学的围手术期处理第十一章 手术室布置和病人体位第十二章 胸腔镜入路：套管的置入和选择第十三章 脊柱显露和胸膜切开技术第十四章 胸腔镜下交感神经切断术第十五章 脊柱畸形前路松解术第十六章 特发性脊柱侧凸的内镜下前路矫正术第十七章 脊椎病变活检术第十八章 胸腔镜下椎间盘切除术第十九章 胸腔内神经源性肿瘤的胸腔镜下切除术第二十章 胸腔镜下椎体切除术第二十一章 胸腔镜下脊柱重建术第二十二章 胸腔镜下内固定术第二十三章 胸腔镜脊柱外科的未来发展方向

<<胸腔镜脊柱外科学>>

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>