

<<脊柱介入治疗技术>>

图书基本信息

书名：<<脊柱介入治疗技术>>

13位ISBN编号：9787509120361

10位ISBN编号：7509120365

出版时间：2008-9

出版时间：人民军医出版社

作者：肖越勇 编

页数：210

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>

<<脊柱介入治疗技术>>

前言

前言 近年来,影像学引导下的各种脊柱介入诊断、治疗手段不断推出,因其创伤小、疗效高、术后康复快,深受医患双方的欢迎。

但相关出版物相对少见,该技术在国内的应用还不够普及。

为此,笔者根据自己长期研究的成果,结合临床实践经验,以出版专著的方式详细介绍了脊柱介入诊疗技术,为推广该诊疗技术尽自己的绵薄之力。

本书中较老的技术占用较少篇幅,新技术和需要进一步推广应用的技术占用较多的篇幅,如椎间盘臭氧消融术以较多的篇幅详细叙述,目的是希望读者尽快掌握、运用该技术为广大患者服务。

臭氧技术最初在欧洲兴起,用于脊柱退行性病变的治疗效果良好。

我们从动物实验研究到临床应用历经了7年的探索,对影像学导向方法、穿刺路径、臭氧浓度与疗效的关系等进行了详细研究,并组织推广应用于临床治疗。

目前,国内已有上百家医院采用该项技术。

希望本书的出版能对推广和应用该项新技术发挥更大的作用。

另外,笔者还对脊柱炎性病变、肿瘤及神经根囊肿等介入微创治疗、椎体成形术等进行了详细介绍。

本书编著者大多具有高级职称及博士以上学历,对各自所编写的内容均具有较深的造诣和丰富的临床经验,他们同时也是临床一线的骨干力量,工作十分繁忙,对他们的合作与贡献表示由衷的谢意;田锦林博士在编写筹备,书稿整理、定稿等方面付出了大量心血,在此表示衷心感谢。

由于编写时间仓促,难免会有疏漏,望广大读者不吝斧正,以利再版时改进。

肖越勇 2008年8月于北京

<<脊柱介入治疗技术>>

内容概要

作者在广泛收集脊柱介入治疗技术基础研究和临床应用技术研究最新成果的基础上, 结合自己长期的研究成果和临床经验, 分15章详细介绍了脊柱解剖学基础、椎间盘突出症、臭氧消融术及其在腰椎间盘突出症的治疗应用, 椎间盘突出症胶原酶溶解术、髓核成形术、经皮切吸术与微切术, 椎间隙感染、脊柱结核、骶管囊肿、骶髂关节炎等介入治疗, 以及经皮椎体成形术、脊柱活检术、脊柱肿瘤栓塞治疗、经皮骶髂关节固定术等的治疗机制、穿刺途径、适应证、禁忌证、器材与设备、操作步骤或方法等。

本书图文并茂, 新颖实用, 指导性强, 适合骨科医师、放射科医师、介入科医师、研究人员及研究生阅读参考。

<<脊柱介入治疗技术>>

书籍目录

第1章 脊柱解剖学基础 第一节 椎骨 一、颈椎 二、胸椎 三、腰椎 四、骶骨及尾骨 第二节 椎管结构 一、椎管构成 二、硬膜外隙 三、脊髓及其被膜 第三节 脊神经 一、脊神经根 二、脊神经脊膜支 三、脊神经分支 第四节 脊椎周围结构 一、颈椎周围结构 二、胸椎周围结构 三、腰椎周围结构 第五节 椎间盘 一、椎间盘的构成 二、椎间盘的营养及神经支配 三、椎间盘的生理功能 四、椎间盘退变 第2章 椎间盘突出症 第一节 颈椎间盘突出症 第二节 腰椎间盘突出症 第三节 椎间盘源性疼痛与隐形椎间盘突出 一、椎间盘源性疼痛 二、隐形椎间盘突出 第四节 脊柱退变 一、小关节退变 二、脊柱滑脱 三、颈腰综合征 第3章 臭氧消融术 第一节 臭氧 第二节 椎间盘突出症臭氧消融术概述 第三节 颈椎病臭氧消融治疗 第四节 腰椎间盘突出症臭氧消融治疗 第4章 磁共振导引与监控下腰椎间盘突出症臭氧治疗 第5章 椎间盘突出症胶原酶溶解术 一、概述 二、经皮椎旁穿刺 三、经骶裂孔硬膜外置管 第6章 腰椎间盘突出症髓核成形术 第一节 射频髓核成形术 一、等离子射频成形术 二、椎间盘内电热疗法纤维环成形术 第二节 经皮激光髓核成形术 第7章 椎间盘突出症经皮切吸术与微切带 第一节 椎间盘突出症经皮切吸术 第二节 椎间盘突出症微切术 第8章 椎间隙感染的介入治疗 第9章 脊柱结核的介入治疗 第10章 经皮椎体成形术 第一节 概述 第二节 颈椎椎体成形术 第三节 胸腰椎椎体成形术 第四节 椎弓根、骶骨及骨盆成形术 一、椎弓根成形术 二、骶骨及骨盆成形术 第11章 骶管囊肿介入治疗 第12章 骶髂关节炎的介入治疗 一、概述 二、介入治疗 第13章 影像导向下经皮脊柱活术 第14章 脊柱肿瘤经血管栓塞治疗 第15章 经皮骶髂关节固定术

<<脊柱介入治疗技术>>

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>