

<<中西医结合治疗颈椎病>>

图书基本信息

书名：<<中西医结合治疗颈椎病>>

13位ISBN编号：9787117093330

10位ISBN编号：7117093331

出版时间：2008-1

出版时间：人民卫生

作者：伊智雄

页数：507

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>

<<中西医结合治疗颈椎病>>

内容概要

《中西医结合治疗颈椎病》共12章，系统、详尽、深入地论述了颈椎病一病，包括颈椎的应用解剖和生物力学，颈椎病的病因病理、中医病机、检查方法、诊断与鉴别诊断、中医辨证，中医、西医及中西医结合治疗，康复治疗 and 预防。

重点介绍了颈椎病的中医、西医和中西医结合的各种治疗方法及其进展，如小针刀疗法、中药离子导入、硬膜外腔中西药物灌注、介入疗法、微创手术等。

《中西医结合治疗颈椎病》是中医、西医和中西医结合骨科专家的经验总结。

内容图文并茂，实用可读。

主要供从事骨伤科临床、科研工作的专业人员参考，也可供关心颈椎病一病的人员学习。

<<中西医结合治疗颈椎病>>

书籍目录

第一章 颈椎及其周围结构的应用解剖第一节 颈椎及其连接一、颈椎二、颈椎的连接第二节 椎管及其内容物一、椎管的组成二、椎管和内容物第三节 颈顶部肌肉一、前外侧组二、背侧组第四节 颈部血管一、颈部动脉二、颈部静脉第五节 颈部神经一、脑神经二、脊神经三、颈部交感神经第六节 颈椎及其周围结构的体表标志一、颈椎二、骨及骨性标志三、颈部分区四、其他第七节 颈椎病的解剖学基础一、颈椎病的退行性变的解剖学基础二、颈椎病病理分型的解剖学基础第二章 颈椎的生物力学第一节 生物力学的几个基本概念一、何谓生物力学二、应力与应变三、弹性和弹性模量四、黏弹性的特点第二节 颈椎与脊柱的功能单位及其力学特性一、颈椎和脊柱的生物力学功能二、颈椎和脊柱的生物力学与解剖三、脊柱的功能单位四、脊柱的力学特性五、椎间盘的生物力学六、椎弓及关节突关节的力学特性七、韧带的力学特性第三节 颈椎与脊柱的生理性弯曲及其生物力学一、脊柱生理性弯曲的形成二、影响颈椎和脊柱生理性弯曲的因素三、颈椎和脊柱生理性弯曲的生物力学第四节 颈椎的运动学一、颈椎的运动形式及其力学分析二、颈椎运动的特点——耦合运动三、颈椎的运动范围四、颈椎运动对椎管内容物的影响第五节 颈椎与脊柱的稳定性和脊柱不稳一、脊柱稳定性与脊柱不稳的概念二、颈椎结构与其稳定性的关系三、颈椎周围的肌肉对脊柱稳定性的影响四、颈椎组织结构的可塑性五、颈椎临床不稳定的解剖和生物力学因素六、功能训练对颈椎稳定性的影响第六节 颈椎的静力学与动力学一、颈椎力学的一般情况二、不同姿势与动作时颈椎的受力情况第七节 颈痛的临床生物力学一、颈痛病因学的生物力学因素二、颈椎病的诊断与生物力学三、颈椎病中的筋伤、骨错缝与生物力学.....第三章 颈椎病的病因病理第四章 颈椎病的病因病机第五章 颈椎病的检查第六章 颈椎病的诊断与鉴别诊断第七章 颈椎病的中医学辩证第八章 颈椎病的中医、中西医结合治疗方法第九章 颈椎病的西医疗法第十章 颈椎病合并症及其治疗第十一章 颈椎病的康复疗法第十二章 颈椎病的预防

<<中西医结合治疗颈椎病>>

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>