

<<临床颈椎外科学>>

图书基本信息

书名：<<临床颈椎外科学>>

13位ISBN编号：9787801943668

10位ISBN编号：780194366X

出版时间：2005-1

出版时间：人民军医出版社

作者：刘景发 编

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>

## <<临床颈椎外科学>>

### 内容概要

本书由骨科学专家编写，系统阐述了颈椎外科的基础理论和临床诊疗技术。

全书共11章，包括颈椎、颈脊髓的应用解剖与生物力学，颈椎伤病临床检查方法及其意义，颈椎手术入路，颈椎与脊髓损伤、畸形、肿瘤、炎性疾病、退行性疾患等外科治疗及最新技术，颈椎手术并发症及其防治等。

内容新颖，图文并茂，反映了近年来颈椎外科学的发展水平，适于骨科医师及相关专业人员阅读参考。

## &lt;&lt;临床颈椎外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 颈椎与颈脊髓的应用解剖及生物力学 第一节 颈椎骨的结构 一、枕颈区的应用解剖 二、枕颈区的X线测量 第二节 关节及其连接 一、寰枕关节 二、寰枢关节 三、关节突关节 四、钩椎关节（Luschka关节） 五、椎间盘 第三节 颈脊髓和脊神经 一、颈脊髓 二、颈脊神经 第四节 颈脊髓的血供 一、脊髓前动脉 二、脊髓后动脉 三、根动脉 四、脊髓的静脉 第五节 颈椎的生物力学 一、颈椎的稳定性 二、颈椎内固定的生物力学第2章 颈椎的临床检查及意义 第一节 物理学检查 一、常规物理学检查 二、特殊物理学检查 三、脊髓神经功能检查 第二节 影像学检查 一、X线检查 二、CT检查 三、MRI检查 四、椎管造影检查 五、常见颈椎伤病的影像学检查和表现 第三节 电生理检查 一、肌电图 二、诱发电位 第四节 特殊检查 一、脑脊液检查 二、其他特殊检查临床颈椎外科学目录?第3章 颈椎手术入路 第一节 上颈椎手术入路 一、前方入路 二、后方入路 三、侧方入路 四、后侧方入路 第二节 下颈椎手术入路 一、前方入路 二、后方入路 三、侧方入路 第三节 颈胸交界部手术入路 一、前方入路 二、后方入路第4章 枕颈交界区先天性畸形 第一节 概述 一、枕骨及寰椎胚胎发生 二、枕颈交界区异常的分类 三、临床表现 四、辅助检查 五、枕颈交界区畸形的治疗 六、外科治疗原则 第二节 寰枢关节脱位 一、概述 二、寰枢椎脱位的手术治疗 第三节 脊髓空洞症 一、病因学与病理学 二、临床表现 三、诊断与鉴别诊断 四、治疗 第四节 小脑扁桃体下疝畸形 一、病因学与病理学 二、分型 三、临床表现 四、诊断与鉴别诊断 五、治疗 第五节 扁平颅底与颅底陷入 一、病因学与病理学 二、临床表现 三、辅助检查 四、鉴别诊断 五、治疗 第六节 颈椎其他畸形（先天性斜颈） 一、病因学与病理学 二、临床表现 三、诊断与鉴别诊断 四、治疗第5章 颈椎与脊髓损伤第6章 颈椎退行性疾患第7章 颈椎肿瘤第8章 颈椎炎性疾病第9章 颈椎外科新手术 第10章 颈椎外科手术并发症及其防治第11章 颈椎外科护理与康复

<<临床颈椎外科学>>

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>