

<<实用临床神经外科学>>

图书基本信息

书名：<<实用临床神经外科学>>

13位ISBN编号：9787502364564

10位ISBN编号：7502364560

出版时间：2009-12

出版时间：科技文献出版社

作者：只达石

页数：749

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>

## <<实用临床神经外科学>>

### 内容概要

本书由我国著名神经外科专家组织编写，旨在指导神经外科医师全面提高临床诊疗水平。书中系统阐述临床医师必须掌握的基础知识和技能，全面总结了近些年神经外科的最新理论、研究进展，重点介绍了神经外科临床诊治的核心技术和关键手段，力求引导广大临床医师学习和掌握神经外科领域的新理论、新知识、新技术、新方法。

本书适合广大外科医师及医学院校相关专业师生阅读。

## &lt;&lt;实用临床神经外科学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 神经外科学基础 第1章 神经外科发展史 第1节 国际神经外科发展史 第2节 中国神经外科发展简史 第2章 神经外科学的重要研究方法与技术 第1节 神经形态学 第2节 神经电生理学 第3节 分子神经生物学 第4节 发育神经生物学 第5节 循证医学的基本原理与临床试验设计 第3章 神经系统胚胎与发育学 第1节 人体发生学概述 第2节 中枢神经系统的发育 第3节 神经系统的先天性畸形概况 第4章 神经系统的生理学与生物化学 第1节 脑血流与脑代谢 第2节 神经系统的主要传导通路与反射 第3节 中枢神经系统的神经内分泌免疫系统 第4节 神经系统的化学信号分子及其分布结果 第5节 脑的认知、学习记忆与语言功能 第5章 神经再生与修复 第1节 外周与中枢神经系统的再生特点 第2节 中枢神经系统的修复策略 第6章 脑脊液检查 第7章 神经电生理检查 第1节 脑电图、定量脑电图、动态脑电图与视频脑电图 第2节 诱发电位 第3节 肌电图 第4节 经颅多普勒超声 第5节 脑磁图 第8章 神经影像学检查..... 第二篇 神经外科治疗学概述 第三篇 神经外科手术学 第四篇 神经外科围手术期处理与重症监护治疗学 第五篇 颅脑损伤 第六篇 颅内肿瘤 第七篇 脑血管类疾病 第八篇 功能神经外科 第九篇 发育异常和后天异常病变 第十篇 颅内感染和寄生虫病 第十一篇 脊柱和脊髓疾病

<<实用临床神经外科学>>

编辑推荐

《实用临床神经外科学》由科技文献出版社出版。

<<实用临床神经外科学>>

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>