

<<新编神经病学>>

图书基本信息

书名：<<新编神经病学>>

13位ISBN编号：9787810866637

10位ISBN编号：781086663X

出版时间：2009-7

出版时间：第四军医大学出版社

作者：栗秀初，黄远桂，赵钢 主编

页数：625

字数：975000

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>

## <<新编神经病学>>

### 内容概要

本书根据现代医学的发展和临床工作的需要，按照教学大纲的要求和教学时数的规定，删减了既往教材中的一些少见病和不太实用的陈旧内容，而适当地增加了近年来国内外新出现和日益增多的疾病。以及一些新的辅助检查技术和方法。

除病史采集和一般查体外，神经系统检查及其解剖生理、定位和定性诊断、常用辅助检查的方法和意义、常见多发病及危重病的防治原则和措施，应是学习的重点和要求掌握的内容以外，其他内容只作为一般的了解或在见习、实习时的参考之用。

## &lt;&lt;新编神经病学&gt;&gt;

## 书籍目录

第一篇 诊断技术第一章 病史采集和书写第一节 病史采集的内容和方法第二节 病史采集和书写的注意事项第二章 体格检查第三章 神经系统病变的定位、定性诊断第四章 穿刺诊断技术第五章 脑脊液学检查第六章 神经电生理学检查第七章 神经影像学检查第二篇 临床常见症状和综合征第八章 昏迷第九章 晕厥第十章 头痛第十一章 眼球震颤第十二章 平衡障碍第十三章 颅内压增高综合征与颅内压降低综合征第十四章 脑疝第十五章 神经性膀胱第十六章 睡眠障碍第十七章 智能发育不全和痴呆第十八章 其他第三篇 常见多发病第十九章 周围神经系统疾病第二十章 脊髓疾病第二十一章 脑膜疾病第二十二章 脑部感染性疾病第二十三章 脑血管疾病第二十四章 脑寄生虫病第二十五章 脱髓鞘性疾病第二十六章 脑病第二十七章 锥体外系疾病第二十八章 肿瘤第二十九章 癫痫第三十章 肌病第三十一章 非转移性癌性脑病、脊髓病、神经病和肌肉病第三十二章 自主神经系统疾病第三十三章 残肢痛和幻肢痛第三十四章 遗传、代谢性疾病第三十五章 神经系统梅毒第三十六章 神经系统艾滋病第四篇 治疗技术第三十七章 穿刺治疗技术第三十八章 神经阻滞术第三十九章 低温疗法第四十章 脱水疗法第四十一章 血液疗法第四十二章 溶栓和抗凝治疗第四十三章 辅助呼吸疗法第四十四章 免疫调节疗法第四十五章 神经保护疗法第四十六章 缺血性脑血管病的介入治疗第四十七章 重症监护病房第四十八章 神经康复疗法附录 神经病学临床检验常用正常值

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>