

<<神经病学>>

图书基本信息

书名：<<神经病学>>

13位ISBN编号：9787117069007

10位ISBN编号：7117069007

出版时间：2005-8

出版时间：人民卫生出版社

作者：吴江

页数：416

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>

## &lt;&lt;神经病学&gt;&gt;

## 内容概要

在本教材编写中，我们遵循8年制临床医学专业的培养目标，与原7年制教材比较，力求体现如下特点：1、突出先进性，在坚持“三基”和“五性”的基础上，突出介绍了近年来神经病学领域研究的最新进展。

在选题方面，结合当前疾病谱的新变化，增加了对国内外日益增多病种，在各章节内容中，引入了病因学、发病机制、诊断技术及治疗方法等方面国内外最新研究成果，并将循证医学和规范化治疗的理念贯穿在各论中。

2、突出实用性，本教材既保持了教科书的系统和完整性，又强调与临床紧密结合。

3、突出可读性，因教材内容涉及较多的解剖生理知识，为了便于同学理解和记忆，增加了多幅插图，精心绘制朦胧色模式图和线条图共118幅，彩色表格35个，图文并茂，图表直观，且图例设置规范。在每章末尾附主要参考文献，全书末尾附英中文和中英文索引，以便于读者进一步学习并迅速查找某部分内容或某一概念。

## <<神经病学>>

### 书籍目录

第一章 绪论第二章 神经系统的解剖、生理及损害表现的定位诊断第三章 神经系统疾病的病史采集和体格检查第四章 神经系统疾病的辅助检查第五章 神经系统疾病的诊断原则第六章 周围神经疾病第七章 脊髓疾病第八章 脑血管疾病第九章 中枢神经系统感染性疾病第十章 中枢神经系统脱髓鞘疾病第十一章 运动障碍疾病第十二章 癲\*第十三章 头痛第十四章 神经系统变性疾病第十五章 神经系统遗传性疾病第十六章 神经系统发育异常性疾病第十七章 神经-肌肉接头和肌肉疾病第十八章 副肿瘤综合征第十九章 自主神经系统疾病第二十章 神经系统疾病伴发的精神障碍第二十一章 神经系统疾病常见危重症的救治中英文索引英中文索引

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>