

<<神经病学>>

图书基本信息

书名：<<神经病学>>

13位ISBN编号：9787532369355

10位ISBN编号：7532369358

出版时间：2003-3

出版时间：第1版(2003年3月1日)

作者：刘道宽

页数：305

字数：442000

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>

<<神经病学>>

内容概要

本书为全国高等院校医学教材，内容包括总论、病史采集、神经系统检查、周围神经病、脊髓疾病、脑血管病、中枢神经系统感染、颅内占位病变、脱髓鞘疾病、锥体外系统疾病、神经系统遗传和变性病、发作性疾病、肌肉疾病、植物神经疾病、痴呆等。

书中还较多介绍了规范化和国际公认的诊断标准，以及近几年来对疾病和治疗的新认识，并应用了较多的图表，以期突出重点，便于学生掌握。

本书主要供医学院校五年制至七年制教学之用，是一本较实用、可操作性强的临床教材，并可供住院医师、主治医师参考。

作者简介

吕传真教授是我国著名的神经病学家，是中华神经病学学会副主任委员，华山医院神经病学研究所所长，华山医院神经内科主任，WHO神经科学合作培训中心主任。

1995年起担任上海市医学领先学科——临床神经医学学科负责人，主攻脑血管病。

多年来，先后主编《骨骼肌肉疾病》，副主

<<神经病学>>

书籍目录

第一章 总论 第一节 概述 第二节 神经系统损害的定位诊断第二章 病史采集和神经系统检查 第一节 病史采集 第二节 神经系统检查 第三节 神经系统疾病辅助检查 第四节 神经系统疾病的诊断程序第三章 周围神经疾病 第一节 概述 第二节 神经痛 第三节 单神经病 第四节 多神经病第四章 脊髓疾病 第一节 概述 第二节 急性脊髓炎 第三节 脊髓压迫症 第四节 亚急性联合变性 第五节 脊髓空洞症与延髓空洞症第五章 脑血管病 第一节 概述 第二节 缺血性脑血管病 第三节 出血性脑血管病 第四节 颅内静脉窦及脑静脉血栓形成 第五节 其他脑血管病第六章 中枢神经系统感染 第一节 概述 第二节 散发性脑炎 第三节 中枢神经系统病毒感染 第四节 脑膜炎 第五节 神经系统螺旋体感染 第六节 神经系统寄生虫感染 第七节 PRION病第七章 颅内占位病变 第一节 概述 第二节 颅内肿瘤 第三节 脑脓肿 第四节 假脑瘤 第五节 脑积水第八章 脱髓鞘疾病第九章 运动障碍第十章 神经系统遗传、变性疾病第十一章 发作性疾病第十二章 肌肉疾病第十三章 植物神经系统疾病第十四章 痴呆

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>