

<<现代神经系统疾病定位诊断学>>

图书基本信息

书名：<<现代神经系统疾病定位诊断学>>

13位ISBN编号：9787801570758

10位ISBN编号：7801570758

出版时间：2001-4

出版时间：人民军医出版社

作者：章翔

页数：447

字数：668000

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>

<<现代神经系统疾病定位诊断学>>

内容概要

作者积多年临床实践经验，参考国内、外最新研究成果，全面、系统地阐述了神经系统疾病物理检查、影像学检查、神经电生理检查与超声检查等定位诊断方法；大脑半球、基底节和锥体外系、松果体区、脑神经、脊髓、脊神经，自主神经详细解剖特点、生理功能及其常见疾病的临床表现、常见综合征、检查方法及定位诊断。

本书图文并茂、内容新颖、技术先进、实用性强，是神经科学的重要专著，适合神经内、外科临床工作者和基础研究人员参考，对其他相关临床学科医生、研究人员及医学校师生，也是很有价值的参考读物。

<<现代神经系统疾病定位诊断学>>

书籍目录

第一章 病史采集与神经系统检查第二章 神经影像学检查第三章 神经电生理与超声检查第四章 大脑半球病变的定位诊断第五章 基底节和锥体外系病变的定位诊断第六章 松果体区病变的定位诊断第七章 间脑病变的定位诊断第八章 球后病变的定位诊断第九章 鞍区病变的定位诊断第十章 小脑幕裂孔区病变的定位诊断第十一章 脑干病变的定位诊断第十二章 小脑病变的定位诊断第十三章 桥小脑角区病变的定位诊断第十四章 颅颈区病变的定位诊断第十五章 脑神经病变的定位诊断第十六章 脊髓病变的定位诊断第十七章 脊神经病变的定位诊断第十八章 自主神经病变的定位诊断附录一 神经系统定位诊断学常用数据附录二 常用英汉名词对照

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>