

《图解神经病学与神经外科学》

图书基本信息

书名：《图解神经病学与神经外科学》

13位ISBN编号：9787565901553

10位ISBN编号：7565901555

出版时间：2011-6

出版社：北京大学医学

作者：林德斯

页数：564

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《图解神经病学与神经外科学》

内容概要

林德斯等著的《图解神经病学与神经外科学》第5版经过修订和再版后，对许多内容进行了更新，尤其是在进展中的领域，如对神经系统疾病发病机制的理解，以及对患者的神经病学与神经外科学治疗方面。它涵盖了最新的临床指导，包括英国国家卫生与临床优化研究院的推荐指南。

《图解神经病学与神经外科学》是医学生与临床医生的理想用书。它内容简明，并与清晰易记的插图穿插排列，有助于阐明书中晦涩难懂的内容。总之，与其他同类图书相比，本书以简明、清晰的图解方式使书中内容更容易记忆。

《图解神经病学与神经外科学》

书籍目录

第 部分 采集病史和查体的一般方法 神经系统——病史 神经系统——检查 检查——意识水平的评估 检查——高级大脑功能 颅神经检查 检查——上肢 检查——躯干 检查——下肢 检查——姿势和步态 意识丧失患者的检查 神经系统观察表第 部分 中枢和外周神经系统辅助检查 颅骨X线检查 计算机断层(CT)扫描 磁共振成像(MRI) 超声 血管造影术 放射性核素显像 脑电图(EEG) 颅内压监测 诱发电位——视觉、听觉和感觉 诱发电位——躯体感觉 脊髓造影术 腰椎穿刺(LP) 脑脊液(CSF) 肌电图 / 神经传导检查 神经-耳科学试验第 部分 临床表现、解剖概念和诊断思路第 部分 局部神经疾病及其治疗第 部分 多发局灶性神经病及其治疗延伸阅读

《图解神经病学与神经外科学》

编辑推荐

神经系统结构复杂，功能多样。神经病学和神经外科学以解剖学为基础，涉及众多基础学科，体系庞大，是医学生学习的难点。林德斯等著的这本《图解神经病学与神经外科学》第5版以示意图为主，形象生动；文字为辅，重点突出。用图解方式阐述神经病学与神经外科学的基本规律，化繁为简，化难为易，令人印象深刻。本书适合医学生、研究生和青年医师阅读。

《图解神经病学与神经外科学》

精彩短评

- 1、书的质量一般,但是内容不错,就是插图有点少.
- 2、很不错的书,适合初学者用,很系统很简练,书的质量也很好
- 3、感觉还不错,只可惜不是彩色的。整体不错,外国翻译过来的
- 4、书刚到,看了一下目录,感觉不错!
- 5、书好大本,不过描述的详细专业
- 6、更易理解,对复习强化记忆神经病学更好
- 7、看着挺好的 接下来好好看了书被皱着了
- 8、这书是我见过的最易懂的神经科书
- 9、绝对正版,内容深入浅出,实用性强
- 10、神经科解剖复杂,这本图谱结合文字讲解非常易懂。是入门者的基础书籍,再去看专业的书籍更好接受。总之 特棒的一本书!
- 11、非常适合神经内科青年医师使用!
- 12、希望能把复杂的神经系统知识完善起来
- 13、系统化讲解,让你理解更透彻,好东东赞一个。
- 14、图解神经病学与神经外科学
- 15、因为想了解一点神经生理方面的知识才买的,可是书很厚,东西也多,只看了一点。
- 16、插图多文字少,会有助于理解,但个人看过后认为无论医学生还是临床医生都不太推荐
- 17、图解很好,需要仔细阅读
- 18、书不错。很有用。是本好书
- 19、内容精炼,偏简单,适合初学者
- 20、这本书内容精彩,值得购买,但是书收到时封面破损,内页均有卷角,疑似二手,看在使用性强的份上,不退换了。希望当当在商品质量上加强。

《图解神经病学与神经外科学》

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:www.tushu000.com