

<<实用神经科诊疗技术>>

图书基本信息

书名：<<实用神经科诊疗技术>>

13位ISBN编号：9787533130022

10位ISBN编号：7533130022

出版时间：2001-11-1

出版时间：山东科学技术出版社

作者：徐东

页数：500

字数：352000

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>

<<实用神经科诊疗技术>>

内容概要

本书系统介绍了神经科疾病诊疗方法，各种诊疗新技术，帮助医生从掌握原理入手，较快掌握神经科诊查技术的适应证及临床价值，正确选择各项辅助检查技术，提高诊断阳性率。
本书适合神经科医师、进修实习医师、医学院校师生阅读。

<<实用神经科诊疗技术>>

书籍目录

第一章 神经系统检查 第一节 一般检查 第二节 脑神经检查 第三节 运动系统检查 第四节 感觉系统检查 第五节 反射检查 第六节 自主神经功能检查第二章 中枢神经系统X线检查 第一节 基本原理和检查方法 第二节 正常头颅平片的X线表现 第三节 头颅平面异常X线征象 第四节 脊柱平片第三章 中枢神经系统CT检查 第一节 基本原理 第二节 检查仪器方法 第三节 CT图像分析与正常图像 第四节 适应证与异常CT图像 第五节 常见颅内疾病的CT表现 第六节 脊柱CT第四章 磁共振检查 第一节 基本原理 第二节 检查方法 第三节 适应证与禁忌证 第四节 正常与异常图像分析 第五节 常见脑病的MRI表现 第六节 脊髓MRI第五章 数字减影血管造影 第一节 DSA概述 第二节 检查方法与适应证 第三节 中枢神经系统正常血管影像 第四节 异常血管影像 第五节 介入治疗第六章 脑电图 第一节 脑电图原理及检查方法 第二节 脑电图的基本内容 第三节 正常脑电图 第四节 异常脑电图 第五节 某些疾病的脑电图表现 第六节 脑电地形图 第七节 动态脑电图第七章 脑诱发电位 第一节 视觉诱发电位 第二节 听觉诱发电位 第三节 体感诱发电位 第四节 事件相关电位第八章 肌电图检查第九章 放射性核素显像检查第十章 经颅多普勒超声检查第十一章 脑脊液检查第十二章 神经系统生化检查第十三章 神经病理检查第十四章 神经心理检查第十五章 神经科常用治疗技术

<<实用神经科诊疗技术>>

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>