

图书基本信息

书名：<<现代神经病治疗学:基础与临床>>

13位ISBN编号：9787536124639

10位ISBN编号：7536124635

出版时间：2000-05-01

出版时间：广东高等教育出版社

作者：邢诒刚

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>

内容概要

本书除了在神经系统常见病和危重病症治疗从基础到临床方面做了系统全面的阐述外，还对于神经系统疾病治疗的新技术如组织移植治疗、放射治疗、神经阻滞治疗、脑血肿立体定向抽吸、血浆交换、康复治疗技术、基因治疗原理和具体方法等作了系统的介绍，并详细地总结了内科疾病引起的神经系统损害的治疗方法和治疗机理。

因此，本书可作为神经内外科、老年病科、内科、急症科等专业医生和研究生的一本重要参考书。

书籍目录

- 第一章 神经阻滞治疗方法
- 第二章 CT定位钻颅血肿抽吸治疗脑出血
- 第三章 立体定向放射外科
- 第四章 高压氧治疗
- 第五章 脑室持续引流术
- 第六章 营养支持疗法
- 第七章 血浆交换疗法
- 第八章 神经保护治疗
- 第九章 脑复苏
- 第十章 基因治疗

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>