

<<神经外科学新进展>>

图书基本信息

书名：<<神经外科学新进展>>

13位ISBN编号：9787535229298

10位ISBN编号：7535229298

出版时间：2003-2

出版时间：湖北科学技术出版社

作者：赵洪洋 编

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>

<<神经外科学新进展>>

内容概要

《神经外科学新进展》以大量篇幅重点介绍了近20年发展起来的神经外科四大领域的进展，即显微神经外科、血管内神经外科、立体定向和功能神经外科和立体定向放射神经外科，从理论和技术应用两方面进行阐述，以期达到使临床工作者学习新理论、掌握新技术的目的。

这些技术的应用已在近20年大大改善了病人的手术及治疗效果。

虽然本书不能囊括所有神经外科学的新进展，但希望所采集到的各章应是近年该学科发展的精华和临床医生最为关切的方面。

<<神经外科学新进展>>

书籍目录

前言第一章 神经外科麻醉学新进展第二章 神经放射影像学的进展和展望第三章 神经外科的重症监护第四章 开颅手术围手术期处理进展第五章 颅脑损伤学新进展第六章 神经系统肿瘤学研究新进展第七章 神经外科术中神经电生理监测第八章 显微神经外科概论第九章 显微神经外科基础第十章 颅内肿瘤的显微手术第十一章 脑血管疾病的显微手术第十二章 脊椎及脊髓显微神经外科第十三章 显微神经外科导航手术第十四章 脑积水第十五章 癫痫的手术治疗第十六章 神经外科锁孔手术第十七章 神经内镜手术第十八章 立体定向手术第十九章 立体定向微电极技术治疗帕金森病第二十章 脑组织及细胞移植第二十一章 立体定向脑瘤间质放射治疗第二十二章 立体定向放射神经外科学第二十三章 立体定向伽玛刀第二十四章 X刀、粒子刀在神经外科的应用第二十五章 血管内神经外科学第二十六章 神经外科疾病的高压氧治疗第二十七章 神经外科护理

<<神经外科学新进展>>

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>