

<<神经外科术中超声应用>>

图书基本信息

书名：<<神经外科术中超声应用>>

13位ISBN编号：9787532386567

10位ISBN编号：7532386562

出版时间：2007-2

出版时间：上海世纪出版股份有限公司科学技术出版社（上海科

作者：王怡

页数：162

字数：230000

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>

<<神经外科术中超声应用>>

内容概要

在神经外科手术中，超声能实时对病灶进行引导定位，能协助完成多项介入性治疗工作，从而有助于手术的顺利进行。

本书系统介绍了超声在神经外科手术中的应用，概括介绍了相关的超声医学基础理论、神经外科学基础、颅脑常见疾病，详细介绍了颅脑外科手术中的超声检查方法和标准切面，而重点内容是神经外科常见病变的像图表现，包括MRI图像和超声图像的对照。

本书有大量的病例，均为作者所在医院近年来累积的典型病例，同时有大量的临床经验。

本书的主要读者对象是超声科医师和神经外科医师，对推广超声在神经外科术中的应用有重要意义。

<<神经外科术中超声应用>>

书籍目录

第一章 神经外科术中超声发展史、现状与未来 第二章 超声诊断学基础 第一节 超声诊断的物理基础 第二节 超声与生物组织间的相互作用 第三节 图形伪差 第三章 神经外科手术学基础 第一节 神经外科手术的人员、器械和设备 第二节 神经外科手术的常用患者体位 第三节 神经外科手术的基本原则与通用技术 第四章 颅脑常见病变概述 第一节 外伤性疾病 第二节 肿瘤性疾病 第三节 血管性疾病 第四节 其他常见疾病 第五章 颅脑术中超声检查注意事项及标准切面 第一节 颅脑术中超声检查注意事项 第二节 颅脑术中超声标准切面 第六章 颅内常见病变的术中超声诊断及其临床价值 第一节 颅内常见肿瘤的术中超声诊断 第二节 颅内常见非肿瘤性病变的术中超声诊断 第三节 脑血管疾病的术中超声诊断 第七章 术中超声在神经外科中的应用 第一节 对颅内病灶的超声实时定位与引导 第二节 超声造影技术在神经外科中的应用

<<神经外科术中超声应用>>

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>