

<<神经内镜手术技术>>

图书基本信息

书名：<<神经内镜手术技术>>

13位ISBN编号：9787810715546

10位ISBN编号：7810715542

出版时间：2004-3

出版时间：北京大学医学出版社

作者：张亚卓 编

页数：176

字数：299000

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>

<<神经内镜手术技术>>

内容概要

神经内镜真正被神经外科医生广泛接受仅有十几年的时间，但已成为神经外科专业的重要工具之一。我国神经内镜的工作与国际相比起步稍晚，北京市神经外科研究所、北京天坛医院通过几年的努力，在神经内镜的应用方面实践了大量的临床病例，取得了较丰富的经验。这些对神经外科理论和技术的发展起到了十分有益的作用。作者及时将这些经验和国内外进展情况加以总结，编写了这本《神经内镜手术技术》。本书以大量手术病例图片为主，文字叙述为辅，是一本以突出实践经验、创新技术为特点的专业性很强的专著，相信本书的出版一定会为我国神经内镜技术的开展起到良好的促进作用。

<<神经内镜手术技术>>

作者简介

张亚卓，男，1957年出生，主任医师，博士生导师，北京市神经外科研究所副所长；《中国微侵袭神经外科杂志》、《立体定向和功能神经外科杂志》和《神经疾病与精神卫生杂志》副主编。

自1982年从事神经外科医、教、研工作，在神经外科的应用基础研究和临床医学中做了大

<<神经内镜手术技术>>

书籍目录

第一章 神经内镜的发展史第二章 神经内镜的仪器设备 第一节 神经内镜的主要构成 第二节 神经内镜的辅助器械和设备 第三节 神经内镜的工作原理第三章 神经内镜的应用解剖 第一节 脑室系统内镜解剖 第二节 脑池和蛛网膜下腔和内镜解剖 第三节 其他部分的内镜解剖第四章 脑积水的内镜治疗第五章 内镜经鼻腔蝶窦入路手术 第一节 内镜经鼻腔蝶窦入路治疗垂体瘤 第二节 内镜经鼻腔蝶窦入路治疗其病变第六章 颅内囊肿的内镜治疗 第一节 常见颅内囊肿的内镜治疗 第二节 鞍囊肿的内镜治疗第七章 脑室内肿瘤的内镜治疗第八章 颅内寄生虫的内镜治疗 第一节 脑囊虫病的内镜治疗 第二节 脑包虫病的内镜治疗第九章 内镜眼眶减压术与视神经减压术 第一节 内镜眼眶神经减压术 第二节 脑室内自血肿的内镜治疗 第三节 分隔性慢性硬膜下血肿的内镜治疗第十一章 神经内镜辅助的神经外科手术技术 第一节 神经内镜辅助的锁孔手术 第二节 颅内胆脂瘤的内镜辅助治疗 第三节 术中超声、立体定向技术、影像导航技术与神经内镜第十二章 脊柱脊髓疾病的内镜治疗 第一节 胸椎疾病的内镜治疗 第二节 腰椎疾病的内镜治疗 第三节 分隔性脊髓空洞症的内镜治疗 第四节 脊髓内镜的实验研究与临床应用第十三章 其他疾病的神经内镜治疗 第一节 脑脓肿的内镜治疗 第二节 颅咽管瘤的内镜治疗 第三节 神经内镜在神经微血管减压术中的应用 第四节 周围神经病变的内镜治疗 第五节 神经内镜活检术 第六节 脑脊液鼻漏的内镜治疗第十四章 实验神经内镜技术

<<神经内镜手术技术>>

章节摘录

插图

<<神经内镜手术技术>>

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>