

<<临床神经外科学>>

图书基本信息

书名：<<临床神经外科学>>

13位ISBN编号：9787117041355

10位ISBN编号：7117041358

出版时间：2001-1

出版时间：人民卫生出版社

作者：吴承远

页数：1174

字数：1708000

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>

<<临床神经外科学>>

内容概要

随着各种高新技术、先进设备的不断引进，我国神经外科经过50多年的发展，诊疗水平已得到了突飞猛进的提高。

神经外科诊疗范围也突破了传统意义上的疾病，许多新的分支已经建立，并且走向成熟，如功能与立体定向神经外科、放射神经外科、血管神经外科等。

手术指征进一步扩大，疗效不断提高，死亡率及致残率已降至历史最低水平。

我国神经外科医师队伍日益壮大，许多县级医院已成立了神经外科专业组。

我国某些神经外科领域的综合水平已达到国际先进水平，如颅内动脉瘤、动静脉畸形、脑干肿瘤及髓内肿瘤的显微手术治疗，无论数量上还是质及上都达到了国际先进水平。

为跟上当今神经外科发展的步伐，进一步普及和提高我国神经外科专业知识水平，吴承远教授等邀请部分国内相关专业的有经验的专家，共同编写了这本《临床神经外科学》，并由人民卫生出版社出版，这是一件值得庆贺的事，这将对我国神经外科的普及与提高，起到一定的推动作用。

本书作者均为长期工作在神经外科临床第一线上的医务人员，具有宝贵的经验。

书中既介绍了基础理论，又介绍了临床实践，图文并茂，是一部适合于神经外科、放射神经外科等有关专业人员的高级参考书。

<<临床神经外科学>>

作者简介

吴承远，1941年生，东阿县吴海村人。

1965年7月毕业于山东医学院医疗系，同时分配到山东医学院附属医院工作。

现任山东医科大学附属医院神经外科科主任、教授、主任医师、博士生导师。

1976年11月加入中国共产党。

1976年10月晋升为主治医师，1986年10月晋升为副主任医师，1978年

<<临床神经外科学>>

书籍目录

第一章 神经外科发展史第二章 神经外科解剖学基础第三章 神经系统疾病的定位诊断第四章 神经外科影像学基础第五章 神经科学的分子生物学基础第六章 颅脑损伤第七章 颅内肿瘤第八章 脑血管疾病第九章 颅内感染和寄生虫病第十章 颅骨疾病第十一章 颅神经疾病及功能性疾病第十二章 先天性脑发育畸形第十三章 脑积水第十四章 癫痫的外科治疗第十五章 顽固性疼痛及精神障碍的外科治疗第十六章 锥体外系疾病第十七章 脊髓疾病第十八章 脑组织及神经细胞移植第十九章 神经放射治疗学第二十章 激光神经外科第二十一章 血管内治疗与脑内窥镜第二十二章 派特第二十三章 神经外科导航技术第二十四章 神经外科常用药物及病人的营养治疗第二十五章 脑死亡附 神经外科专业英汉词汇对照

<<临床神经外科学>>

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>