

<<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：9787117092340

10位ISBN编号：7117092343

出版时间：2007-12

出版时间：人民卫生出版社

作者：吴承远,刘玉光

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

《临床神经外科学》第1版于2001年问世以来，得到我国医学专家和广大读者欢迎和好评，并于2003年获得山东省自然科学奖。

出版6年来，神经外科各领域取得了较大进步，神经外科各分支都得到迅速发展，神经导航、显微外科技术的进展使神经外科手术更加微创和合理。

为了充分反映当代神经外科治疗的新技术和新方法，适应神经外科治疗的新形势，主编邀请了国内外知名神经外科专家、学者、教授，对本书进行修改和补充。

本版在保留第1版神经外科基本内容的基础上，又增加了实用的新技术、新方法和新理论。

本书是一部临床参考书，全书共分25章，约150万字，配有插图380余幅。

书中扼要介绍了神经外科解剖、定位诊断和神经影像，详尽阐述颅内损伤、颅内肿瘤、脑血管疾病、脊髓疾病的外科治疗，还介绍了颅内感染和寄生虫疾病、颅骨和先天性颅脑疾病、血管内治疗与神经内镜、神经放射治疗、神经导航、PET以及功能性疾病，如癫痫、疼痛、锥体外系疾病等，并对神经系统常用药物、细胞移植和脑死亡作了介绍。

全书内容详尽，实用性强，对我国神经外科的研究和临床工作具有重要参考价值。

本书适用于神经外科、神经内科、神经影像医师以及相关学科临床医师、进修医师及研究生等学习参考。

## <<临床神经外科学>>

### 作者简介

吴承远，男，现为齐鲁医院神经外科教授，博士生导师。

兼中华医学系列等20余学会或杂志常委，常务编委，编委。

获全国“五一”劳动奖章、卫生部有突出贡献的中青年专家、山东省专业技术拔尖人才、国务院政府特殊津贴获得者、科技兴鲁先进工作者等称号。

已培养、指导博士生16人，博士后1人。

先后在国内发表学术论文96篇，或教育部、省科委科技奖励8项。

主编、副主编、参编著作23部。

主要研究方向：脑组织细胞移植得基础与临床；射频热凝治疗三叉神经痛。

吴承远，教授，中共党员。

现任山东大学齐鲁医院神经外科主任，教授，博士生导师，主任医师。

1991年被山东省委省府授予专业技术拔尖人才，1988年授予卫生部部级有突出贡献的专家，国务院政府特殊津贴获得者。

2001年被全国总工会授予全国“五一”劳动奖章。

在怀仁堂受到江总书记接见。

## <<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 脑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 血管内治疗与神经内镜第二十二章 派特和脑磁图第二十三章 神经外科导航技术第二十四章 神经外科常用药及病人的营养治疗第二十五章 脑死亡第二十六章 神经外科专业英汉词汇对照

<<临床神经外科学>>

编辑推荐

《临床神经外科学(第2版)》由人民卫生出版社出版。

<<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>