

<<老年神经病学>>

图书基本信息

书名：<<老年神经病学>>

13位ISBN编号：9787030193483

10位ISBN编号：7030193482

出版时间：2007-7

出版时间：科学出版社

作者：张美增 谢安木 章政

页数：475

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>

## <<老年神经病学>>

### 内容概要

本书简明扼要地介绍了老年人的解剖、生理特点及循证医学在老年神经病学中的应用，详细地介绍了老年人常见的神经系统疾病的流行病学、病因、病理、发病机制、临床表现及防治措施。

内容通俗易懂，注重临床实际。

本书适合神经内科及老年病专业医师阅读，也可作为老年医学神经病学专业研究生和进修生的试用教材。

## &lt;&lt;老年神经病学&gt;&gt;

## 书籍目录

前言第一章 概论 第一节 老年人神经系统的变化 第二节 老年人神经系统疾病 第三节 循证医学在老年神经病学中的应用第二章 意识障碍 第一节 概述 第二节 昏迷 第三节 持续性植物状态第三章 认知功能障碍 第一节 概述 第二节 阿尔茨海默病 第三节 血管性痴呆 第四节 路易体痴呆 第五节 匹克病第四章 精神障碍 第一节 概述 第二节 老年期抑郁症 第三节 焦虑症 第四节 睡眠障碍第五章 头痛 第一节 概述 第二节 紧张型头痛 第三节 偏头痛 第四节 丛集性头痛第六章 癫痫 第一节 概述 第二节 部分性发作 第三节 全面性强直-阵挛发作 第四节 失神发作 第五节 反射性癫痫 第六节 癫痫性精神障碍 第七节 癫痫持续状态第七章 中枢神经系统感染性疾病 第一节 概述 第二节 病毒感染 第三节 细菌感染 第四节 真菌感染 第五节 朊蛋白病 第六节 脑寄生虫感染 第七节 神经系统螺旋体感染 第八节 艾滋病的神经系统损害第八章 中枢神经系统肿瘤 第一节 总论 第二节 胶质瘤 第三节 颅内脑膜瘤 第四节 听神经瘤 第五节 脑垂体腺瘤 第六节 血管母细胞瘤 第七节 脊索瘤 第八节 颅内转移性肿瘤 第九节 脊髓肿瘤第九章 外伤 第一节 颅脑损伤 第二节 脊髓损伤 第三节 神经损伤第十章 脑血管疾病 第一节 概述 第二节 短暂性脑缺血发作 第三节 脑梗死 第四节 脑出血 第五节 蛛网膜下腔出血 第六节 颅内静脉及静脉窦血栓形成 第七节 脑淀粉样血管病 第八节 高血压脑病第十一章 运动障碍疾病 第一节 概述 第二节 帕金森病 第三节 亨廷顿舞蹈病 第四节 特发性震颤 第五节 迟发性运动障碍第十二章 中枢神经系统脱髓鞘疾病 第一节 概述 第二节 多发性硬化 第三节 急性播散性脑脊髓炎 第四节 脑桥中央髓鞘溶解症第十三章 神经系统变性疾病 第一节 概述 第二节 运动神经元病 第三节 多系统萎缩 第四节 皮质基底核变性 第五节 进行性核上性麻痹第十四章 脊髓疾病 第一节 概述 第二节 脊髓炎 第三节 脊髓压迫症 第四节 脊髓硬膜外脓肿 第五节 脊柱结核 第六节 脊髓蛛网膜炎 第七节 脊髓亚急性联合变性 第八节 脊髓血管疾病 第九节 放射性脊髓病第十五章 周围神经疾病 第一节 概述 第二节 脑神经疾病 第三节 脊神经疾病 第四节 其他疾病所致的周围神经疾病第十六章 肌肉和神经肌肉接头疾病 第一节 概述 第二节 多发性肌炎 第三节 包涵体肌炎 第四节 重症肌无力第十七章 自主神经系统疾病 第一节 概述 第二节 雷诺病 第三节 红斑性肢痛症 第四节 多汗症 第五节 特发性直立性低血压第十八章 神经系统副肿瘤综合征 第一节 概述 第二节 副肿瘤性小脑变性 第三节 副肿瘤性脑脊髓炎 第四节 副肿瘤性感觉神经元病 第五节 类肌无力综合征第十九章 其他疾病引起的神经系统并发症 第一节 概述 第二节 急性缺氧性脑病 第三节 肺性脑病 第四节 肝性脑病 第五节 肾性脑病 第六节 透析所致的脑病 第七节 高血糖性脑病 第八节 低血糖性脑病 第九节 低钠血症脑病 第十节 一氧化碳中毒性脑病 第十一节 酒精中毒性脑病

<<老年神经病学>>

编辑推荐

《老年神经病学》由科学出版社有限责任公司出版。

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>