

<<神经疾病诊疗学>>

图书基本信息

书名：<<神经疾病诊疗学>>

13位ISBN编号：9787509100080

10位ISBN编号：7509100089

出版时间：2006-1

出版时间：人民军医出版社

作者：贾建平

页数：299

字数：468000

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>

<<神经疾病诊疗学>>

内容概要

本书分10章，全面系统地阐述了神经系统疾病的常用诊疗技术，详细介绍了血管性疾病、遗传性疾病、周围神经病、脊髓疾病、肌肉疾病、中枢神经系统感染、脱髓鞘病、发作性疾病的病因、发病机制、病理、临床表现、辅助诊断、诊断、鉴别诊断、治疗和预防，以及重症神经疾病的监测与治疗。主要读者对象为神经内科及相关学科的研究人员、临床医师、研究生及实习生等。

<<神经疾病诊疗学>>

书籍目录

第一章 神经系统疾病的常用诊疗技术 第一节 脑脊液检查 一、腰椎穿刺术 二、脑脊液常规检查 三、生化检查 四、特殊检查 第二节 计算机体层扫描成像 (CT) 一、基本构成和成像原理 二、影响CT成像的因素 三、检查方法 第三节 磁共振成像 (MRI) 一、磁共振成像基本技术及适用范围 二、磁共振特殊成像技术 第四节 SPECT显像 一、脑的血液供应、流量与代谢 二、脑显像与血流灌注断层显像 三、常见神经疾病及其显像特点 附：脑池显像 第五节 正电子发射断层扫描成像 第六节 脑血管造影检查 第七节 神经系统电生理检查 一、脑电图 二、肌电图与神经传导速度检查 三、脑诱发电位检查 第八节 超声检查 一、颅脑多普勒超声 二、颈动脉超声检查 第九节 神经心理学检查 第二章 血管性疾病 第一节 短暂性脑缺血发作 第二节 脑梗死 一、脑血栓形成 二、脑栓塞 第三节 腔隙性脑梗死 第四节 脑出血 第五节 蛛网膜下腔出血 第六节 进行性皮质下动脉硬化性脑病 第七节 脑静脉和静脉窦血栓形成 第八节 伴皮质下梗死和白质脑病的常染色体显性遗传性脑动脉病 第三章 遗传性疾病 第一节 老年期痴呆 第二节 运动神经元病 第三节 锥体外系疾病 一、锥体外系基本结构 二、锥体外系疾病的诊断思维步骤 三、各种锥体外系疾病 第四节 遗传性共济失调 一、早发的共济失调 二、晚发的共济失调 三、遗传性共济失调的治疗 第五节 遗传性运动感觉神经病 第四章 周围神经病 第一节 面神经炎 第二节 面肌抽搐 第三节 三叉神经痛 第四节 坐骨神经痛 第五节 吉兰?巴雷综合征 第六节 慢性炎症性脱髓鞘性多神经炎 第七节 POEMS综合征 第八节 多灶性运动神经病 第五章 脊髓疾病 第一节 急性脊髓炎 第二节 脊髓压迫症 第三节 脊髓血管畸形 第六章 肌肉疾病 第一节 重症肌无力 第二节 肌营养不良 一、进行性肌营养不良症 二、强直性肌营养不良症 第三节 多发性肌炎 (polymyositis) 第四节 线粒体肌病及脑肌病 第五节 离子通道病 一、低血钾型周期性瘫痪 二、高血钾型周期性瘫痪 三、正常血钾型周期性瘫痪 第七章 中枢神经系统感染 第一节 结核性脑膜炎 第二节 细菌性脑膜炎 第三节 真菌性脑膜炎 一、新型隐球菌脑膜炎 二、念珠菌性脑膜炎 三、组织胞浆菌性脑膜炎 四、毛霉菌性脑膜炎 第四节 脑炎 第五节 神经梅毒 第六节 艾滋病所致神经系统损害 第七节 脑猪囊尾蚴病 第八章 脱髓鞘病 第一节 多发性硬化 第二节 自体造血干细胞移植治疗多发性硬化 一、抗原成分 二、基本治疗方法 三、选择患者 四、外周血干细胞移植程序的关键技术 第三节 脑白质营养不良 一、基本概念 二、肾上腺脑白质营养不良 三、异染性脑白质营养不良 四、佩?默氏病 五、球样细胞脑白质营养不良 六、中枢神经系统海绵状变性 七、纹状体小脑钙化伴脑白质营养不良 八、类纤维蛋白脑白质营养不良 第九章 发作性疾病 第一节 癫痫 第二节 偏头痛 第三节 老年人头痛 第四节 眩晕 一、概述 二、梅尼埃病 三、良性发作性体位性眩晕 四、前庭神经炎 五、中枢性眩晕 六、运动病 七、颈性眩晕 八、药物性眩晕 九、头部外伤后眩晕 十、精神性眩晕 十一、流行性眩晕 第十章 重症神经疾病的监测与治疗 第一节 脑功能监测与治疗 一、脑电生理功能监测 二、脑功能损伤的治疗 第二节 脑外器官功能的监测与治疗 一、心血管功能 二、呼吸功能 三、胃肠功能 四、肾功能 五、代谢功能

<<神经疾病诊疗学>>

编辑推荐

《神经疾病诊疗学》详细介绍了神经系统病症的各种辅助检查方法，其次按照各种神经病症的性质，结合作者所在医院的诊疗特色分别介绍了病因、发病机制、临床表现、诊断、鉴别诊断、预防治疗措施等内容。

《神经疾病诊疗学》是广大神经科医师的必备参考书，也可作为广大临床工作者和研究生学习的参考用书。

<<神经疾病诊疗学>>

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>