

<<周围神经疾病基础与临床>>

图书基本信息

书名：<<周围神经疾病基础与临床>>

13位ISBN编号：9787810608497

10位ISBN编号：7810608495

出版时间：2008-7

出版时间：上海第二军医大学出版社

作者：丁业庆，李江，刘敬敏 等主编

页数：389

字数：324000

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>

## <<周围神经疾病基础与临床>>

### 内容概要

本书以临床为中心，充分地丰富临床内容，力求全面反映每种疾病的临床特点，注重实用性和通俗性。

全书共分二十二章，第一章至第七章是总论部分，分别介绍了周围神经的临床解剖、组织与系统、病理、神经系统的检查方法、周围神经疾病的辅助诊断方法与神经系统病变的诊断原则、周围神经疾病的常见症状。

第八章至第二十二章分别介绍该系统各种常见疾病的概念、病因及发病机制、病理、临床表现、诊断及鉴别诊断、治疗及预后；同时还介绍常见周围神经疾病，如脑神经疾病、脊神经疾病、神经痛、变性疾病、遗传性疾病、肿瘤、内科疾病与周围神经疾病及其康复和护理。

全书可供临床内科、神经内科、外科、医技科室医护人员以及患者及其亲属参考。

全书可供，临床内科、神经内科、外科、医技科室医护人员以及患者及其亲属参考。

## &lt;&lt;周围神经疾病基础与临床&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 周围神经系统的临床解剖 第一节 脑神经 第二节 脊神经 第三节 内脏神经系统第二章 周围神经的组织与系统 第一节 神经元 第二节 突触 第三节 神经胶质细胞 第四节 神经纤维和神经 第五节 神经末梢 第六节 周围神经系 第七节 周围神经的血管与淋巴系统第三章 周围神经疾病的病理 第一节 周围神经疾病的基本病理改变 第二节 周围神经再生第四章 神经系统检查 第一节 脑神经的检查 第二节 感觉功能检查 第三节 运动系统检查 第四节 神经反射检查 第五节 病理反射 第六节 自主神经功能检查 第七节 病史采集第五章 周围神经疾病的辅助诊断方法 第一节 肌电图检 第二节 脑电生理检查 第三节 血液生化检查 第四节 腰椎穿刺术和脑脊液检查 第五节 神经放射线检查 第六节 电子计算机X线断层扫描 第七节 磁共振成像 第八节 正电子发射断层扫描第六章 神经系统病变的诊断原则 第一节 脑神经损害的定位诊断 第二节 瘫痪的定位诊断 第三节 感觉障碍的定位诊断 第四节 定性诊断第七章 周围神经疾病的常见症状 第一节 视觉障碍 第二节 眼球运动障碍 第三节 听觉障碍 第四节 延髓麻痹 第五节 瘫痪 第六节 感觉障碍 第七节 肌肉萎缩第八章 脑神经疾病 第一节 视神经炎 第二节 三叉神经感觉性神经病 第三节 动眼神经、滑车神经、外展神经损害 第四节 面神经炎 第五节 面肌痉挛 第六节 听神经损害 第七节 前庭神经元炎 第八节 舌咽、迷走、舌下及副神经损害第九章 脊神经疾病 第一节 带状疱疹 第二节 急性感染性多发性神经炎 第三节 慢性复发性周围神经病 第四节 多发性神经病 第五节 股外侧皮神经炎第十章 神经痛 第一节 三叉神经痛 第二节 舌咽神经痛 第三节 眶上神经痛 第四节 枕神经痛 第五节 肋间神经痛 第六节 疱疹后神经痛 第七节 蝶腭神经痛 第八节 灼性神经痛 第九节 神经痛的家庭治疗措施第十一章 神经根疾病 第一节 颈椎病 第二节 脊神经根炎 第三节 坐骨神经炎 第四节 腰椎间盘突出症第十二章 脱髓鞘疾病 第一节 视神经脊髓炎 第二节 多发性硬化 第三节 急性播散性脑脊髓炎第十三章 营养缺乏性疾病 第一节 脚气病 第二节 烟酸缺乏病 第三节 脊髓亚急性联合变性第十四章 遗传性周围神经病 第一节 神经纤维瘤病 第二节 遗传性运动感觉神经病 第三节 遗传性睑下垂 第四节 遗传性感觉性自主神经病 第五节 遗传性压力易感性周围神经病第十五章 运动神经元病第十六章 重症肌无力第十七章 躯体疾病与周围神经疾病 第一节 糖尿病性神经病 第二节 肢端肥大症 第三节 甲状腺功能减退 第四节 慢性肾功能衰竭 第五节 妊娠与坐骨神经痛 第六节 药物引起的中毒性神经病 第七节 慢性酒精中毒所致的周围神经病第十八章 自主神经疾病 第一节 红斑性肢痛症 第二节 交感神经功能亢进 第三节 副交感神经功能亢进 第四节 交感神经功能不足 第五节 副交感神经功能不足 第六节 自主神经功能紊乱症 第七节 雷诺病第十九章 周围神经系统肿瘤 第一节 三叉神经瘤 第二节 面神经瘤 第三节 听神经瘤 第四节 舌下神经鞘瘤 第五节 神经鞘瘤 第六节 交感神经系统肿瘤第二十章 周围神经损伤第二十一章 周围神经损伤的康复 第一节 康复梗概 第二节 康复评价标准 第三节 康复分期与适应证 第四节 康复治疗基础 第五节 康复治疗 第六节 物理疗法 第七节 医疗体育 第八节 按摩疗法第二十二章 周围神经系统疾病的护理 第一节 口腔护理 第二节 褥疮的预防和护理 第三节 呼吸机的使用与护理 第四节 气管切开的护理 第五节 昏迷患者的护理

## <<周围神经疾病基础与临床>>

### 章节摘录

第一章 周围神经系统的临床解剖 周围神经系统是指中枢神经系（脑和脊髓）以外的神经成分而言，它是由神经和神经节构成的。

该系统包括脊神经根组成的脊神经、脑干腹外侧发出的脑神经及内脏神经，但不包括嗅神经和视神经。

脑神经与脑相连，主要分布于头面部。

脊神经借前后根与脊髓相连，分布于躯干和四肢。

内脏神经的传入和传出纤维随脑神经和脊神经分布于内脏、心血管和腺体。

为便于了解嗅神经和视神经的解剖，在此一并叙述。

第一节 脑神经 【嗅神经】 嗅神经为感觉性神经，始于鼻腔顶、上鼻甲上部和鼻中隔上部嗅黏膜中的嗅细胞。

嗅细胞为双极神经元，它的周围突末端有多条嗅毛伸向嗅黏膜上皮表面，中枢突聚集成20多条嗅丝，穿筛孔入颅，进入嗅球传导嗅觉。

颅前窝骨折延及筛板时，可撕脱嗅丝、脑膜造成嗅觉障碍，脑脊髓液可沿嗅丝周围间隙流入鼻腔。

【视神经】 视神经为感觉性神经，传导视觉冲动。

视网膜中的节细胞轴突在视网膜后部先汇集成视神经盘，然后穿过巩膜构成视神经。

视神经离开眼球行向后内，穿视神经管入颅中窝，连于视交叉。

视神经外面包有3层膜，分别由相应的3层脑膜延续而来，因此脑蛛网膜下隙也随之延续到视神经周围，所以颅内压增高时，常出现视神经盘水肿。

【动眼神经】 动眼神经为运动性神经，含有躯体运动和内脏运动两种纤维。

.....

<<周围神经疾病基础与临床>>

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>