

《神经病学》

图书基本信息

书名：《神经病学》

13位ISBN编号：9787040317916

10位ISBN编号：7040317915

出版时间：2011-6

出版社：周东 高等教育出版社 (2011-06出版)

作者：周东 编

页数：459

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《神经病学》

内容概要

《神经病学(供双语教学使用)》是普通高等教育“十一五”国家级规划教材，采用双语形式编写，由我国神经病学专家周东教授主编。《神经病学(供双语教学使用)》参考、借鉴多部国外优秀神经病学教材，分为总论和分类疾病两篇，系统介绍了神经系统疾病的诊断及治疗。本教材把基础理论、基本知识、基本技能“三基”培训放在首位，增加了当前该领域新进展及有争议学术问题的讨论，为学生学习本教材时增加了思考的空间；选择性引入本学科国内外研究的最新进展，有利于学生开阔视野；设置“典型病例”、诊治流程图，旨在让学生理论联系实际，基础知识与临床实践有机结合，培养学生综合分析能力，形成正确的临床思维。

与以往的教材比较，本教材有如下突出特点：以包括问题为中心（PBL）的篇章结构安排；采用双语编写；设置助学栏目，提纲挈领，方便学生记忆；精心设计疾病诊治流程图等图和表格；引入循证医学的原则和方法；增加目前该领域热点问题的分析讨论。

本教材主要供临床、基础、预防、护理、口腔、药学、检验、影像等专业本科生或七年制、八年制学生使用，也可作为研究生、教师和临床医师的参考书。

《神经病学》

书籍目录

第一章 绪论第二章 神经系统症候学第一节 意识障碍第二节 晕厥第三节 失语与构音障碍第四节 痴呆第五节 失用与失认第六节 视觉障碍第七节 眼球运动障碍第八节 听觉障碍和眩晕第九节 延髓麻痹第十节 瘫痪第十一节 不自主运动第十二节 步态异常第十三节 感觉障碍第十四节 共济失调第三章 神经系统病史采集和体格检查第一节 病史采集第二节 神经系统体格检查第四章 如何选择诊断性检查第一节 腰椎穿刺和脑脊液检查一、腰椎穿刺二、脑脊液结果分析第二节 神经系统影像学检查一、计算机体层成像二、磁共振成像三、数字减影血管造影四、头颅平片和脊柱平片第三节 中枢神经系统电生理检查一、脑电图二、脑电地形图三、脑诱发电位四、脑磁图第四节 神经肌肉疾病的电生理检查一、肌电图二、神经传导速度三、重复神经电刺激第五节 经颅多普勒超声和颈外段动脉彩色多普勒超声一、经颅多普勒超声检查二、颈外段动脉彩色多普勒超声第六节 放射性同位素扫描一、脊髓腔和脑池显像二、正电子发射断层成像.....第二篇 分类疾病英中文索引

章节摘录

版权页：插图：（一）主诉主诉是患者前来就诊的主要原因，即疾病过程中感受最痛苦的部分。一般包括主要症状或（和）体征，及其持续时间。主诉往往是疾病定位、定性诊断的第一线索。（二）现病史现病史是病史采集中最重要的部分，是主诉的注释和延伸，是临床分析和诊断疾病最重要的途径。包括：起病情况：指发病的时间、起病缓急、发病前有无诱发因素等。其中起病急缓是定性诊断的重要线索。急性起病多提示急性脑血管事件、急性炎症、中毒、外伤等，慢性起病常提示变性、肿瘤等。症状的特点：包括症状的性质、部位、范围和严重程度。症状的进展及演变：指病程中症状加重、减轻的变化特点及其影响因素。伴随症状：伴随症状出现的时间顺序、方式、性质及其与症状加重及缓解的因素。既往诊治经过及疗效等。与现病有关的躯体疾病情况：是否合并存在心、肝、肺、肾、内分泌等重要内脏疾病，以及现有疾病的发生、发展和变化联系。病程中的一般情况：包括饮食、大小便、睡眠、体重和精神状态等。疾病首发症状及体征常提示病变主要部位，有定位价值。而疾病的发病形式、症状发展的演变规律则对疾病定性有重要意义。如发作性疾病可见于癫痫、晕厥或短暂性脑缺血发作。反复发作呈波浪式进展常为多发性硬化的特征。因此，现病史是神经科医生纵观疾病全貌，进行正确诊断、治疗和判定。

《神经病学》

编辑推荐

《神经病学(供双语教学使用)》供临床、基础、预防、护理、口腔、药学、检验、影像学等专业用。

《神经病学》

精彩短评

1、而且中英文对照不重复，也就是说不是一半中文一半英文那种，挺好的。

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：www.tushu000.com