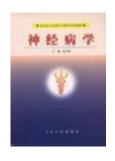
神经病学



神经病学_下载链接1_

著者:黄如训编

出版者:高等教育

出版时间:2010-4

装帧:

isbn:9787040291162

《神经病学》以培养有扎实基础理论及较强临床技能的高素质专业人才为目标,根据高标准严要求,组织来自各大名校有丰富临床教学经验、医德高、学术造诣深的教授,负责编写各自所深入研究的领域。《神经病学》在总结长期临床和教学经验的基础上,参阅了相关专著及大量文献,吸取了既往教材的优点,扬长避短,特别重视纠错、修正、补充,以求表达客观准确,内容丰富,与时俱进,逻辑性强,强调"三基",注重科学性和先进性,增强实用性,富有新意。

全书按照旧临床认识和实践规律,首先详细叙述神经系统疾病的病史采集和临床检查、症状学、辅助诊断检查、诊断原则和程序(其中有别于既往教材特别增加了专述临床思维的章节)、常见症状和综合征等,是牢固掌握神经病学的基础。其次重点介绍周围神经疾病、脊髓疾病、脑血管疾病、中枢神经系统感染性疾病、中枢神经系统脱髓鞘疾病、运动障碍性疾病、癫痫、神经系统遗传病、神经系统变性疾病、神经一肌肉接头疾病和肌肉疾病、自主神经系统疾病、神经系统先天性疾病及其他疾病,以及神经康复等。在内容编排上力求系统准确、用词简洁、深入浅出、条理清晰、层次分明,并附简明图,便于学习、记忆及临床应用。

《神经病学》为临床医学七、八年制教材,对广大临床医师和医药院校教师也有较大参考价值。

作者介绍:

目录: 第一章 绪论 第二章 神经系统疾病的病史采集和临床检查 第一节 病史采集 第二节体格检查 一、全身体格检查 二、神经系统检查 第三节 失语症、构音障碍、失用症、失认症及其检查 第四节 意识、记忆和智能障碍及其检查 第三章 神经系统疾病的症状学第四章 神经系统疾病的辅助诊断检查第五章 神经系统疾病的诊断原则和程序第六章 神经系统常见症状与综合征第七章 周围神经疾病第八章 脊髓疾病第九章 脑血管疾病第十章 中枢神经系统感染性疾病第十一章 中枢神经系统脱体鞘疾病第十二章 运动障碍性疾病第十三章 癫痫第十四章 神经系统遗传病 第十五章 神经系统变性疾病第十六章 神经—肌肉接头疾病和肌肉疾病第十七章 自主神经系统疾病 第十八章 神经系统先天性疾病及其他疾病 第十九章 神经康复 索引·····(收起)

神经病学 下载链接1

标签

评论

神经病学_下载链接1_

书评

神经病学_下载链接1_