

<<癫痫的药物治疗>>

图书基本信息

书名：<<癫痫的药物治疗>>

13位ISBN编号：9787810485135

10位ISBN编号：781048513X

出版时间：2002-1

出版时间：河南医科大学出版社

作者：黄希顺 滕军放 主编

页数：382

字数：318000

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>

<<癫痫的药物治疗>>

内容概要

本书详细地介绍了癫痫药物治疗的基础理论研究的最新成果、癫痫治疗的基本原则、新型抗癫痫药物和传统抗癫痫药物的使用经验以及各型癫痫的治疗方法和经验。

该书为目前国内癫痫药物治疗方面的最新工具用书，可供癫痫专业工作者和神经内外科、精神科以及儿内科医生使用，也可供广大癫痫患者及其家属参考。

<<癫痫的药物治疗>>

书籍目录

第一篇 癫痫药物治疗的基础研究 第一章 概述 第一节 癫痫发作和癫痫的定义 第二节 癫痫的发病率和患病率 第三节 癫痫的死亡率 第四节的病理生理机制 第五节 中枢神经递质与癫痫发作 第二章 癫痫发作和癫痫及癫痫综合征分类 第一节 癫痫发作的国际分类与临床表现 第二节 癫痫和癫痫综合征的分类及临床表现 第三节 癫痫发作的国内分类与临床特征 第三章 抗癫痫药物的药理学 第一节 抗癫痫药物的药代动力学 第二节 抗癫痫药物的作用机制 第三节 抗癫痫药物毒副反应 第四节 抗癫痫药物的耐受性 第二篇 抗癫痫药物 第四章 苯妥英钠 第一节 简介 第二节 药理学 第三节 临床应用 第五章 丙戊酸类药物 第一节 简介 第二节 丙戊酸的作用机制 第三节 丙戊酸的药代动力学 第四节 丙戊酸与其他药物之间的相互作用 第五节 丙戊酸的血药浓度、血清蛋白结合率、脑脊液浓度测定 第六节 丙戊酸类药物治疗癫痫的临床研究 第七节 丙戊酸类药物的脑电效应 第八节 丙戊酸类药物的毒副反应 第六章 其他传统抗癫痫药 第一节 卡马西平 第二节 苯巴比妥 第三节 年头痫酮 第四节 氯硝西泮 第五节 硝西泮 第六节 乙琥胺 第七章 新型抗癫痫药 第一节 妥泰 第二节 拉莫三嗪 第三节 加巴喷丁 第四节 氨己烯酸 第五节 非氨酯 第六节 奥卡西平 第三篇 癫痫药物治疗的临床研究 第八章 癫痫治疗的基本原则和抗癫痫药物血药浓度监测 第九章 各型癫痫的治疗 参考文献

<<癫痫的药物治疗>>

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>