

<<精神药物治疗学>>

图书基本信息

书名：<<精神药物治疗学>>

13位ISBN编号：9787801944573

10位ISBN编号：7801944577

出版时间：2005-1

出版时间：人民军医出版社

作者：赵靖平 编

页数：422

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>

<<精神药物治疗学>>

内容概要

本书由活跃在精神病学临床、教学、科研第一线的国内中青年精神病学家联合编著，是一本论述精神药物药理学基础、新药临床研究、各类精神药物和各类精神障碍药物治疗的专著。

系统介绍了精神药物的神经生物学机制研究的最新进展，第2代新型精神药物的临床研究，各类精神障碍药物治疗的实用方法。

使读者了解精神药物药理学与治疗学的基本理论与临床应用的最新知识和进展，是精神病学研究生、进修生、精神科医师的实用参考书和工具书，也可供其他临床各科医师、药理学研究生和教师参考。

<<精神药物治疗学>>

作者简介

赵靖平1956年9月生。医学博士，中南大学湘雅二医院精神卫生研究所教授。主任医师。博士生导师，精神卫生研究所副所长，《国际精神病学分册》杂志主编。

兼任国家食品药品监督管理局药品审评专家库专家；中华医学会精神科分会常务委员；《中华精神科杂志》编委。

从事生物精神病学与临床精神药理学的研究多年，主持国家“十五”科技攻关课题等多项科研基金项目。

发表学术论文120余篇。主编和参编专著17部。获科技成果奖8项。获各级优秀论文奖近20项。

<<精神药物治疗学>>

书籍目录

第一篇 临床精神药理学总论 第1章 精神药物治疗学的理论原则与药物临床研究 第一节 精神药物治疗学的基本原则 第二节 我国对新药与药物临床研究的规定和要求 第三节 药物临床研究设计的评价 第四节 药物临床研究结论与Meta分析 第五节 药品临床研究中GCP的要求与实施 第六节 药品工期与 期临床试验的内容与设计 第2章 神经递质、受体与精神药物 第一节 精神药理学的神经生物学基础 第二节 与精神药物作用有关的神经递质及其受体 第3章 药动学及药物相互作用 第一节 药动学的体内过程 第二节 治疗药物监测 第三节 药物相互作用 第4章 精神药物的药效学原理 第一节 受体的组成 第二节 突触神经传递队伍的协同工作 第三节 酶作为药物的作用位点 第四节 受体的特性与药物对受体的作用 第二篇 精神药理学各论 第5章 抗精神病药 第一节 抗精神病药的分类 第二节 抗精神病药的发展简史 第三节 抗精神病药的受体阻断作用 第四节 抗精神病药的临床应用 第五节 不良反应及其处理 第六节 药物相互作用 第七节 第一代抗精神病药 第八节 第二代抗精神病药 第6章 抗抑郁药 第7章 心境稳定剂 第8章 抗焦虑药 第9章 促认知药 第10章 精神兴奋药 第11章 镇静催眠药与失眠障碍的治疗 第三篇 精神药物治疗学各论 第12章 精神分裂症及其他精神病性障碍的药物治疗 第13章 双相情感障碍的药物治疗 第14章 抑郁障碍的药物治疗 第15章 焦虑障碍的药物治疗 第16章 儿童及青少年期精神障碍的药物治疗 第17章 酒与物质依赖的药物治疗 第18章 进食障碍的药物治疗 第19章 攻击、激越行为及兴奋状态的药物治疗 第20章 精神障碍合并躯体疾病时精神药物的使用问题 第21章 不同人群的精神药物应用原则 第22章 精神科常见急诊的处理与危机干预

<<精神药物治疗学>>

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>