

<<精神药物的合理应用>>

图书基本信息

书名：<<精神药物的合理应用>>

13位ISBN编号：9787117055000

10位ISBN编号：7117055006

出版时间：2003-5

出版时间：人民卫生出版社

作者：张继志

页数：430

字数：315000

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>

<<精神药物的合理应用>>

内容概要

《精神药物的合理应用》(第三版)欣逢人民卫生出版社成立五十周年之际与读者见面,也算是对人民卫生出版社的献礼。

本书第一、二版名为《精神药物的临床应用和副作用》,现改为新名更切合实际。

自第二版上市以来已有八个年头,在此期间精神药物有飞速发展,各类新药,如抗精神病药、抗抑郁剂、抗焦虑药、心境稳定剂等,不断研制问世。

而且认知增强剂也有了可喜的进展,这都给患者增加了信心。

在这些众多新药中,不仅扩大了治疗精神障碍的适应证,而且明显降低了药物的不良反应,因而让患者顺从治疗,可长期服用,降低了复发率和再住院率。

将有力地促进开展精神卫生社区服务,提高康复水平,使患者重返社会。

本书的编写,力求保证内容的科学性、严谨性、临床实用性和先进性,词句尽量精练通畅,容易理解。

书内的某些药物名称,均按照国家药品监督管理局编写的《国家基本药物》第二版(2002年)中的规范药名予以更正,并非是新药,请读者注意。

<<精神药物的合理应用>>

书籍目录

第一章 概论 第一节 精神药物的简史和进展 第二节 精神药物的实践对精神病学的影响第二章 精神药物的分类和简介 第一节 抗精神病药 第二节 抗抑郁剂 第三节 抗焦虑药 第四节 心境稳定剂 第五节 中枢兴奋药 第六节 认知增强剂 第七节 抗震颤麻痹药第三章 精神药物的神经生物学基础 第一节 神经化学传递的生物基础 第二节 中枢神经递质与神经调质 第三节 神经内分泌与神经免疫 第四节 精神障碍的神经生物学研究 第五节 精神药物的神经生物学机制第四章 精神药物的临床应用、第一节 精神分裂症的抗精神药治疗 第二节 抑郁症的抗抑郁剂治疗 第三节 焦虑障碍的抗焦虑药治疗 第四节 躁狂症的治疗 第五节 中枢兴奋剂的应用 第六节 痴呆的治疗 第七节 抗震颤麻痹药的应用 第八节 精神药物在孕妇、儿童和老年人的应用第五章 精神药物的副作用及其处理 第一节 神经系统副作用 第二节 心血管系统副作用 第三节 精神方面副作用 第四节 消化系统副作用 第五节 泌尿系统副作用 第六节 造血系统副作用 第七节 代谢与内分泌的副作用 第八节 致畸作用 第九节 皮肤副作用 第十节 眼部副作用 第十一节 药物依赖与停药综合征 第十二节 猝死问题第六章 精神药物急性中毒及处理 第一节 急性中毒的诊断 第二节 治疗 第三节 各类精神药物中毒的处理第七章 精神药物的互作用 第一节 抗精神病药物的相互作用 第二节 抗抑郁剂的相互作用 第三节 心境稳定剂的相互作用 第四节 抗焦虑药的相互作用参考文献中文名词索引英文名词索引

<<精神药物的合理应用>>

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>