

<<临床药理学>>

图书基本信息

书名：<<临床药理学>>

13位ISBN编号：9787306021656

10位ISBN编号：7306021656

出版时间：2003-8

出版时间：中山大学

作者：赵香兰

页数：280

字数：422000

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>

<<临床药理学>>

内容概要

随着医药科学技术的飞速发展，药物品种和数量迅猛增长。

以患者为对象，利用现代理论、现代技术研究药物的体内处置过程与人体间相互作用的规律和机制，探讨临床用药的安全性、有效性，制定个体化剂量方案，减少药物不良反应和药源性疾病的发生，已成为一门医学与药学、药理学与治疗学紧密结合的现代新兴科学，即临床药理学。

目前，国内出版的临床药理学方面的书籍大多数为参考书，教材为数不多，而且篇幅较大，适合教学用者更寥寥无几。

本教材适合临床药理学本科生、研究生和进修生教学使用，主要侧重临床药理学总论的内容。

本教材的特点是：既着重临床药理学的基础内容的阐述，使学员熟识和掌握临床合理用药的基本规律；同时又充分介绍近年来本学科领域进展迅速的内容；并且着重基础内容讲深讲透，通过实例，培养学员学习上举一反三的能力。

本教材的主要作者结合自己近20年的临床药理学研究和教学工作的体会来编写此书，教学时数设置约为50~60学时。

本教材的基本内容除包括临床药理学概论、药代动力学参数概念与临床用药、药物代谢及遗传药理学、妊娠妇女及哺乳妇女用药、老年人用药、药物相互作用、治疗药物监测、药源性疾病、药物不良反应监测、药物临床试验研究、临床合理用药基本原则等基础理论章节，尚重点介绍抗菌药、抗高血压药、抗炎免疫药物等的临床用药问题。

<<临床药理学>>

书籍目录

第一章 概论第二章 药代动力学参数与临床用药方案第三章 遗传与临床用药第四章 妊娠期及哺乳期妇女的临床用药第五章 小儿临床用药第六章 药物相互作用及其临床意义第七章 疾病对临床用药的影响第八章 治疗药物监测第九章 药品不良反应的分析与判断第十章 药源性疾病第十一章 临床合理用药基本原则第十二章 药品的临床研究第十三章 抗菌药物的临床应用第十四章 抗高血压药的临床应用第十五章 抗病毒药的研究及临床应用第十六章 药事管理第十七章 临床经济学评价附录1 药品临床试验管理规范附录2 赫尔辛基宣言附录3 名词释义附录4 临床试验保存文件

<<临床药理学>>

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>