

<<临床药理学>>

图书基本信息

书名：<<临床药理学>>

13位ISBN编号：9787530432198

10位ISBN编号：7530432192

出版时间：2005-10

出版时间：北京科学技术出版社

作者：孙忠实

页数：560

字数：700000

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

临床药理学是当代医药科学发展的必然产物，也是临床医学与临床药学的必然桥梁，更是用药安全、有效、合理的理论基础。

临床药理学与基础药理学的最大区别，就在于它是“以人为本”，无论是药物药效学还是药物动力学的研究与应用，其重要参数和结论均来自正常人群或患者。

为了科学、准确地制定个体化治疗方案，近代又引入了“循证医学”的概念和应用，即将经过多中心、大样本、随机、双盲、安慰剂对照实验的结果，或多个小样本试验的综合再分析的结论，用来指导个别患者疾病的防治，以及评价药物，从而大大提升了临床药理学的内涵。

“百万药理关爱工程”是一项庞大的系统工程，也是一项具有历史意义的、百年树人的伟大工程，其中《临床药理学》是培养药师不可或缺的课程，我们组织了一批临床经验丰富、学术造诣较高的老中青药学专家，本着“循证医学”和“结合临床，突出药理，力求新颖，精简扼要”的原则，编撰了这本教材，在教学培训中可针对不同水平的药学人员，有目的地选用其内容。

当然，此书也是临床医师的重要参考书。

## <<临床药理学>>

### 书籍目录

第一章 概述第二章 药代动力学第三章 药效学第四章 治疗药物监测第五章 新药研究与评价第六章 药源性疾病和药品不良反应第七章 药物流行病学第八章 时辰药理学第九章 社会药学第十章 特殊人群药理学第十一章 作用于中枢神经系统药物第十二章 主要作用于自主神经系统的药物第十三章 麻醉药第十四章 主要作用于循环系统的药物第十五章 主要作用于消化系统的药物第十六章 主要作用于呼吸系统的药物第十七章 主要作用于泌尿系统的药物第十八章 主要作用于凝血系统的药物第十九章 主要作用于造血系统的药物第二十章 主要作用于生殖系统的药物第二十一章 激素及有关药物第二十二章 营养药、维生素及微量元素第二十三章 抗变态反应药第二十四章 作用于病原微生物的药物第二十五章 抗结核病药第二十六章 抗寄生虫药第二十七章 抗病毒药第二十八章 抗肿瘤药第二十九章 主要影响免疫系统的药物第三十章 生化药与生物工程药第三十一章 诊断用药第三十二章 解毒药附录 常用药物及其他化学物质在人体的治疗、中毒及昏迷/致死血浓度表

<<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>