

<<中药药理实验方法学>>

图书基本信息

书名：<<中药药理实验方法学>>

13位ISBN编号：9787532382163

10位ISBN编号：7532382168

出版时间：2006-10

出版时间：上海科学技术出版社

作者：李仪奎

页数：1088

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>

<<中药药理实验方法学>>

内容概要

《中药药理实验方法学（第2版）》是一本专门介绍中药药理实验方法的专著。分为四篇。

第一篇为总论，介绍中药药理研究的一些基本原则和方法。

第二篇为中医证的病理模型和一些中医治则的实验方法，介绍中医各种病证，诸如血瘀证，阴、阳、气、血等各种虚证，热毒证以及其他各种国内已有一定研究的证的病理模型以及相关的药理研究方法，以及汗、吐、下等治则的药理实验方法。

第三篇为各种具体的药理实验方法和疾病模型制作方法的介绍。

第四篇为中药毒理学研究方法的介绍。

以上各篇在每种方法介绍后，都尽可能附有较典型的应用实例，以供读者参考。

《中药药理实验方法学（第2版）》第一版在1999年问世后，深受广大读者厚爱，引用率居同类书籍之首，是一本中药药理研究最常用的工具书。

在此基础上，本版又进行了大量的补充和更新，特别是在各种疾病模型的药理学研究方面，做了大量的资料收集，力求“全、精、新”，使之更加实用，更加符合中药现代化和开发研究的需要，并与国家法规相一致。

《中药药理实验方法学（第2版）》的作者都是当前活跃在中药药理研究第一线的专家，具有丰富的实践经验，保证了《中药药理实验方法学（第2版）》内容的科学性和权威性。

《中药药理实验方法学（第2版）》对于中药科研、教学人员，从事中药新药开发、中药药理研究、中药安全性评价以及中药生产、鉴定工作等人员，都是一本极有价值的工具书和参考书。

<<中药药理实验方法学>>

书籍目录

总论 1 概论 2 中药药理研究的思路和方法 3 中药复方药理实验方法 4
 中药新药的药理学研究 5 中药的血清药理实验方法 6 中药药物代谢动力学研究方法 7
 虽药药理研究中常用的统计学方法 8 实验用药制备方法 9 中药各类成分总提取物的制备方
 法 中医病证与治法的动物病理模型 1 血瘀证动物病理模型建立方法 2 虚证动物病理模
 型建立方法 3 热毒证动物病理模型 4 其他诸证动物病理模型建立方法 5 下、汗、吐诸
 治法的实验方法 中药药理实验方法和动物病理模型 1 神经系统药理实验方法 2 心血管
 药理实验方法 3 呼吸系统药理实验方法 4 消化系统药理实验方法 5 泌尿生殖系统药理
 实验方法 6 内分泌系统和代谢药理实验方法 7 血液药理实验方法 8 抗感染和抗炎药理
 实验方法 9 抗感染和抗炎药理实验方法 10 肿瘤药理实验方法 11 中药治疗妇科病药理实验
 方法 12 中药治疗骨伤科病药理实验方法 13 中药治疗皮肤病药理实验方法 14 中药治
 疗眼科疾病药理实验方法 15 中药治疗耳鼻咽喉口腔疾病药理实验方法 16 保健、延缓衰老
 药理实验方法 中药非临床安全性评价方法 1 急性毒性试验 2 长期毒性试验 3 皮肤
 和黏膜给药的毒性试验 4 特殊毒性试验 5 中药注射剂的安全试验 附录 附录1 常用生
 理溶液的成分和配制 附录2 常用非挥发性麻醉药的剂量 附录3 人和动物间按体表面积折算的等
 效剂量比率表 附录4 药物的量和浓度 附录5 t值表 附录6 x²值表 附录7 关键词索引 附
 录8 按中药功效选择实验方法参考索引

<<中药药理实验方法学>>

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>