

<<中药药理学新论>>

图书基本信息

书名：<<中药药理学新论>>

13位ISBN编号：9787117061889

10位ISBN编号：711706188X

出版时间：2004-1

出版时间：人民卫生出版社发行部

作者：张永祥

页数：626

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>

## <<中药药理学新论>>

### 内容概要

本书编写的目的是期望能够反映国内外中药药理学研究，尤其是针对中药药理学研究的难点如中药复方作用和作用机制、中药药代动力学、中药复方活性物质的发现以及新技术的应用等方面所取得的重要进展，以便供从事中药药理学教学和研究、临床医生、中药新药开发研究等有关人员参考和借鉴。因此，本书在内容设置时主要考虑从三个方面进行选题和组稿，一是新思路、新技术、新方法的有关研究进展；二是防治重大和重要疾病中药复方的研究进展；三是中药来源重要活性成分的研究进展。

全书共23章，分别介绍了中药药理学研究有关思路、新方法技术，以及中药复方防治肿瘤、脑血管病、糖尿病等重大疾病的药理研究进展和中药来源重要活性成分的药理学研究进展等。

读者对象：药学工作者。

## <<中药药理学新论>>

### 书籍目录

第一章 中医证实质现代医学研究的思路及研究进展第二章 中药复方药理学研究有关问题的思考第三章 中药复方药代动力学研究的思路与方法及研究进展第四章 中药复方有效成分组和中药作用机制第五章 中药含药血清药理学方法第六章 中药血清药物化学的理论与实践第七章 高通量药物筛选技术与中药活性成分研究第八章 中药组学的研究进展第九章 脾气虚证动物模型规范化的初步研究第十章 中医药防治亚健康状态研究概况第十一章 抗肿瘤中药及其活性物质的研究进展第十二章 中药复方防治脑血管疾病的实验药理学研究思路及进展第十三章 抗糖尿病中药复方及其活性物质实验药理学研究进展第十四章 防治神经退行性疾病中药复方药理学研究进展第十五章 活血化瘀中药复方的现代药理学和化学研究进展第十六章 抗病毒中药及其有效成分的经理研究第十七章 补益中药复方的现代经理学及化学研究进展第十八章 中药皂苷类成分实验药理学研究进展第十九章 中药酮类物质实验药理学研究进展第二十章 中药多糖及寡糖现代药理学研究进展第二十一章 中药生物碱类物质实验药理学研究进展第二十二章 中药有机酸类成分药理学研究进展第二十三章 中药酯类成分的药理学研究进展

<<中药药理学新论>>

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>