

图书基本信息

书名：<<中药、天然药物复方优化及拆方方法学研究>>

13位ISBN编号：9787513203876

10位ISBN编号：7513203873

出版时间：2011-5

出版时间：中国中医药出版社

作者：王停，荆鲁 主编

页数：216

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、天然药物复方优化及拆方方>>

内容概要

全书共分六章，第一章为中药复方组方的设计方法，第二章为临床经验方、院内制剂以及科研方的处方优化研究，第三章为已上市中成药复方优化研究的范例，第四章为出现不良反应已上市中成药的复方优化研究，第五章为中药、天然药物复方新药研发中临床前拆方的技术要求，第六章为冲药复方临床拆方研究。

本书的特色及创新点在于：突出实例分析，以增加解决中药、天然药物研发中上述问题的实用性；对中药、天然药物复方拆方的具体技术要求进行探讨。

书籍目录

第一章 中药复方组方的设计方法

第一节 经方组方思路探讨

- 一、《伤寒论》组方机制探讨
- 二、小柴胡汤实例分析

第二节 现代中医临床组方用药思想探讨

- 一、中医用药的多元性
- 二、现代中医临床组方用药思想

第三节 中药新药复方的设计方法

- 一、中药新药复方设计原则
- 二、“通经回乳方”组方设计实例分析
- 三、验证新方

第二章 临床经验方、院内制剂以及科研方的处方优化研究

第一节 中药复方拆方研究的现状

- 一、中药复方拆方研究的主要目的
- 二、中药复方拆方研究的主要模式
- 三、研究方法

第二节 临床经验方复方优化研究的实例

- 一、确定方中各药用量范围
- 二、编制因素—水平表
- 三、利用RDZ软件安排实验方案
- 四、进行药效学实验
- 五、利用SAS软件求解回归方程
- 六、通过回归分析找出不同效应指标对应的最优方
- 七、整合最优方
- 八、最优方动物实验验证
- 九、最优方临床验证
- 十、讨论

第三节 科研方复方优化研究的实例

- 一、确定有效复方及方中各药用量范围。
- 二、编制因素—水平表
- 三、利用RDZ软件安排实验方案
- 四、药效学实验
- 五、利用SAS软件求解回归方程
- 六、分析找出不同效应指标对应的最优方
- 七、整合最优方
- 八、验证最优方

第三章 已上市中成药复方优化研究的范例

第一节 复方丹参制剂的优化研究概况

- 一、主要成分及药理作用
- 二、配比优化研究
- 三、提取工艺的优化
- 四、剂型优化
- 五、质量控制方法的优化
- 六、结语

-
- 第四章 出现不良反应已上市中成药的复方优化研究
 - 第五章 中药、天然药物复方新药研发中临床前拆方的技术要求
 - 第六章 中药复方临床拆方研究

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>