

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药方剂组分配伍及优化设计



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药方剂组分配伍及优化设计

关键词: [组分配伍](#) [中药方剂](#) [优化设计](#)

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 技术入股

成果完成单位: 天津中医药大学

成果摘要:

该课题为方剂关键科学问题的基础研究,属于人口与健康领域。课题以有效组分配伍配比研制现代中药的科学基础展开深入全面的研究,提出在药效物质和作用机理基本清楚基础上组分配伍研制现代中药的模式,在多个关键技术上取得进展,建立了相应的技术平台,明确提出并初步阐明方剂的作用在于整合调节的理论假说。该项研究综合性评价,处于国内领先地位,部分工作已达到了国际先进水平,是一份具有源头创新性质的开拓性研究工作。全项目组已经形成了复方丹参、清开灵小方、血府逐瘀组分配伍等4个有新药开发前途的组分配伍组方,完成了组分配伍模式的临床前的实验工作,也验证了总体假说和创新模式的科学性。

成果完成人: 张伯礼;程翼宇;李澎涛;高秀梅;商洪才;潘桂湘;赵宣军;郭利平

[完整信息](#)

行业资讯

- 枸杞多糖提取与纯化技术
- 维吾尔医新药“爱维心口服液”
- “雪莲注射液”的产业化
- “妇康源”系列消毒用品的研...
- 维吾尔新药—阿娜尔妇洁液
- “阿尔纳”中草药保健护膝
- 宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...
- 藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究
- 赭朴丸味润燥糖颗粒的生产工...
- 藏药挥发油咽喉喷雾剂

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17

Google提供的广告

>> [信息发布](#)