

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 清开灵注射液多环节阻抑脑缺血级联反应药效物质与作用机理研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

行业资讯

纳米生物活性物质及其制品
 绿亚制药工程
 从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...
 花粉系列药品制造技术
 养阴排毒胶囊
 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

成果交流

清开灵注射液多环节阻抑脑缺血级联反应药效物质与作用机理研究

关键词: [缺血级联反应](#) [方剂](#) [指纹图谱](#) [配伍](#)

所属年份: 2004

成果类型: 基础理论

所处阶段:

成果体现形式: 其他

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 北京中医药大学

成果摘要:

该项研究基本明确了清开灵主要药效物质和阻抑脑缺血级联反应病理过程的有效组分和与不良反应有关的部分, 优化了有效组分的配比; 建立了方剂配伍过程指纹图谱特征信息变化的分析方法和多波长多指标成分指纹图谱测定与评价方法。表明从多环节病理过程设计靶点进行有效组分筛选与组成新方法可行, 由此建立的指纹图谱与病理多环节药理分析相结合的方法, 可成为现代复方中药创制和传统有效中药二次开发的方法模式和技术支持, 并为中风病及严重炎症损伤类疾病的新药创制提供理论基础。目前, 该成果已应用于“863”课题“清开灵注射液二次开发”、“治疗SARS中药筛选研究”和国家药典“清开灵注射液指纹图谱制定”研究, 发挥了重要作用。

成果完成人: 李澎涛;罗国安;潘彦舒;王义明;朱陵群;王硕仁;曹进;李传云;梁琼麟;张娜;肖盛元;朱晓磊;饶毅;贾旭;严诗楷;

牛福玲;胡震;徐雅;聂磊;谢利军

[完整信息](#)

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 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...](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 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
- [大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航 | 常见问题
 国家科技成果网

京ICP备07013945号