

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 心脑血管抗血小板聚集临床与实验研究 (血清药理学法)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

心脑血管抗血小板聚集临床与实验研究 (血清药理学法)

关键词: 心脑血管 抗血小板聚集 血清药理学法 心脑血管疾病

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 汕头市中医医院

成果摘要:

该课题对血瘀症实质的多学科综合研究。实验和研究证明传统中药具有复杂的抗血栓形成功能, 其中涉及抗血小板聚集、抗凝、促纤溶活性作用。总体思路采用先进的血清药理学方法, 即采用中药粗制剂经大鼠口服吸收后, 用含药血清进行体外试验, 避免因药物杂质或人体内环境影响产生误差。通过临床观察和动物实验互为印证, 保证课题设计科学性, 结论可靠。使用心脑血管与步长脑心通、潘生丁、蝮蛇抗栓酶作随机双盲对照, 证实心脑血管抗血小板聚集优于蝮蛇抗栓酶而稍逊于潘生丁。应用前景广阔。

成果完成人: 郑瑞璋;杨志忠;吴若壑;陈玉兴

[完整信息](#)

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

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