

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 心脑宁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

心脑宁抗血小板聚集临床与实验研究（血清药理学法）

关 键 词：心脑宁 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强，结论可靠。使用心脑宁与步长脑心通、潘生丁、蝮蛇抗栓酶作随机双盲对照，证实心脑宁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;杨忠志;吴若銮;陈玉兴

[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

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

>> [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