

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 不同证型急性心肌梗死红细胞免疫变化及冠脉宁调节作用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 不同证型急性心肌梗死红细胞免疫变化及冠脉宁调节作用

关键词: **急性心肌梗死** **免疫** **红细胞** **冠脉宁**

所属年份: 2006

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:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 解放军第三七一医院

### 成果摘要:

本研究主要应用急性心肌梗死的中西医结合诊断及治疗。在临床急性心肌梗死中医分型的基础上,开展以益气活血中药冠脉宁(黄芪、三棱、薤白)为主中西医结合治疗急性心肌梗死,观察不同中医证型急性心肌梗死红细胞免疫治疗前后的变化,用正常人与中、西医对照进行研究。使用生化、红细胞免疫测定等现代技术观察急性心肌梗死不同证型变化与红细胞免疫的相关性,研究急性心肌梗死证型的分子生物学机制。该课题将临床研究和基础研究、中药研究有机结合起来,揭示了急性心肌梗死中中医证型变化的分子生物学机制。该成果具有良好的应用条件及广阔的应用前景。

成果完成人: 张三林;倪军;卫世强;孙新医;戴启宇;苏峰;郭国勋;张铁松;曾胜煌

[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