

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 麦贞花治疗冠心病及其动脉粥样硬化的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

麦贞花治疗冠心病及其动脉粥样硬化的研究

关键词: 麦贞花 治疗 冠心病 动脉粥样硬化 中药制剂

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式: 发明专利

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 南京中医药大学

成果摘要:

麦贞花是用于治疗冠心病及其动脉粥样硬化的新型纯中药制剂。临床研究表明, 麦贞花治疗冠心病心绞痛显效率为73.8%, 总有效率为95.2%; 治疗冠心病心电图显效率为31.0%, 总有效率为69.0%。麦贞花具有良好的改善患者脂质代谢和抗AS的作用; 有良好的抗凝、抗血栓形成作用; 能明显改善血液流变, 表现为红细胞聚集指数、纤维蛋白原含量下降, 红细胞变形能力增强, 血液粘度降低。药理实验表明, 麦贞花对脑垂体后叶素引起的大鼠心肌缺血有明显的拮抗和改善作用; 能显著缩小冠脉结扎大鼠的心肌梗塞面积, 对心肌缺血损伤有明显的保护作用; 能显著降低动物高脂血症模型血TC、TG和LDL-C水平, 显著升高HDL-C水平。麦贞花是安全的抗心肌缺血和抗AS治疗药, 其经口给药的小鼠最大耐受量为262.5g/kg。

成果完成人:

[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