

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 冠心病软胶囊缓释制剂研究及治疗冠心病心绞痛临床研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

冠心病软胶囊缓释制剂研究及治疗冠心病心绞痛临床研究

关键词: 治疗 心绞痛 冠心病 中成药 长效制剂 中药西制法

所属年份: 2004	成果类型: 应用技术
所处阶段:	成果体现形式:
知识产权形式:	项目合作方式:
成果完成单位: 大庆市中医医院	

成果摘要:
该课题在传统治疗冠心病心绞痛的中成药基础上进行选择配方, 采用现代制药技术, 将传统中药经过提取、分离、精制出主要有效成分, 使中药软胶囊每粒、每次服用剂量准确。达到剂量准确可控, 安全有效的目的。选用现代制药技术-缓释控释制剂技术。通过选用大分子、高聚物聚乙二醇、蜂蜡乙基纤维素等作为缓释剂。控制药物在体内的释放程序, 使药物作用持久和缓。从时间上进行预防治疗最佳给药设计, 达到血药浓度恒定维持在有效浓度范围内。冠心病软胶囊选用具有开窍作用的苏合香、冰片作为主药, 佐以丹参为辅药, 三药合用具有开窍、止痛、活血化瘀、理气作用。经过临床31例患者观察使用证明, 心绞痛治疗有效率为90.2%, 心电图改善有效率为80.3%。

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

>> 信息发布