

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 单叶细辛的药效学及急性毒性研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

单叶细辛的药效学及急性毒性研究

关键词: **单叶细辛 毒性 药效**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 甘肃中医学院

成果摘要:

该课题研究单叶细辛的镇痛及抗炎效应, 单叶细辛对肺功能的影响, 单叶细辛的急性毒性观察和半数致死量测定, 单叶细辛对肾功能的影响, 单叶细辛对心血管航局机能的影响等部分组成。研究表明, 单叶细辛在治疗风湿痹痛, 内脏疼痛, 寒饮射肺, 鼻渊(鼻窦炎)等方面均可代替正品细辛使用, 在以咳喘痰多为主证的寒饮射(伏)肺方面可能要比辽细辛更具潜力。其毒性总体小于辽细辛, 临床用量可增加后者的一倍, 但心、肾疾病患者应慎用。实验项目的选择设计紧密切合临床实际, 因而有更强的临床指导意义。

成果完成人: 黄世佐;明海霞;刘家骏;李军;余晓晖

[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