

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 大剂量岷当归的毒副作用临床及实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 大剂量岷当归的毒副作用临床及实验研究

关键词: 岷当归 大剂量 实验研究 毒副作用 微循环障碍 临床

所属年份: 2001

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: 甘肃省中医院

成果摘要:

从临床及动物实验结果显示: 大剂量岷当归的应用对心、肝、肾、脑、血液等均无不良作用, 且加大岷当归用量(60-90克)时, 对麝香草酚浊度、血尿素氮、血肌酐、血清低密度脂蛋白胆固醇、白球压积、全血粘度、全血还原粘度、血浆粘度、红细胞电泳均有明显降低作用,  $P < 0.05$ 。对血清高密度脂蛋白胆固醇有明显升高作用,  $P < 0.05$ , 并能双向调节免疫球蛋白及纤维蛋白原,  $P < 0.05$ 。单味岷当归药理实验研究表明, 岷当归具有显著改善微循环障碍的作用, 有利于组织器官的血流灌注, 促使微循环障碍病理过程的恢复, 可明显增加心肌CGMP含量, 并可增强机体的细胞免疫功能, 并与剂量呈正相关。单味岷当归的急性、长期毒性试验结果, 未显示毒性反应。

成果完成人: 李研怡;朱亚萍;窦友义;韩滢;芦少敏

[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