

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 马兜铃水提取物及雷公藤多甙对哮喘防治作用的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 马兜铃水提取物及雷公藤多甙对哮喘防治作用的研究

关键词: **哮喘** **马兜铃** **雷公藤多甙**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

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: 黑龙江省医院

### 成果摘要:

该课题着重研究马兜铃、雷公藤多甙对哮喘豚鼠模型防治作用的影响,从而找到了中药防治哮喘的新途径。研究了马兜铃提取物对哮喘豚鼠气道平滑肌解痉作用及雷公藤对炎性介质的抑制,证实了两者合用效果更佳,可减轻支气管粘膜水平,减少炎性细胞浸润,减少支气管局部过多的一氧化碳的生成及内皮素生成,同时抑制胞核浓缩,染色体聚集及细胞变性;两者联合应用对支气管不可逆病变预防效果明显。对于开发利用我国自然资源、降低哮喘治疗费用,减少副作用有较大的经济效益和社会效益。

成果完成人: 张敏

[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

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