



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中药（疏风宣肺、利气平喘）干预支气管哮喘的作用机理研究

关键词: [支气管哮喘](#) [中药](#) [机理](#)

所属年份: 2004

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: 南京中医药大学

成果摘要:

课题组以疏风宣肺、利气平喘立法, 组方制备成复方辛夷口服液, 对其药效及作用机制进行了从整体到分子生物学水平的探讨。根据组方的药材成分性质选择了适宜的提取、分离纯化及成型工艺, 制备工艺基本可行。建立了质量控制方法, 质量基本可控, 并进行了初步稳定性研究。课题立项有据, 设计合理, 方法先进, 资料翔实, 论证严谨, 数据可信, 结论正确, 在中医药复方辛夷口服液治疗支气管哮喘作用机理方面作了系统和深入的工作, 经过科技查新证实, 课题组就中药复方对哮喘状态下PCNA、肺内bcl-2/bax-LCA表达的影响, 以及中药复方辛夷口服液对人胚肺细胞凋亡和增殖影响国内具有一定的创新性; 国外未见该复方对支气管哮喘的效应及分子生物学研究。

成果完成人: 范欣生;方泰惠;王明艳;朱佳;狄留庆;徐立;姜静;余晶华;项晓人;许冬青;陆平成;许济群

[完整信息](#)

行业资讯

[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](#)

[“阿尔纳”中草药保健护膝](#)

[宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...](#)

[藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究](#)

[赭朴九味润燥糖颗粒的生产工...](#)

[藏药挥发油咽喉喷雾剂](#)

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 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量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 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

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

国科网科技频道 京ICP备12345678号