

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 镇咳平喘胶囊治疗慢性支气管炎的实验研究及临床应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

镇咳平喘胶囊治疗慢性支气管炎的实验研究及临床应用

关键词: **镇咳平喘胶囊** **慢性支气管炎** **寒热并用** **温补肺阳** **宣肺化痰**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 大同大学医学院

成果摘要:

本课题创立了温补肺阳, 宣肺化痰, 寒热并用的治疗大法并研制成胶囊制剂, 于1996年从临床和实验方面进一步观察其远近期疗效和作用机理。实验研究观察对小鼠和豚鼠的镇咳、平喘、祛痰作用。设镇咳平喘胶囊、桂龙咳喘宁、西药、生理盐水四组对比观察。实验结果表明: 镇咳平喘胶囊具有良好的镇咳、平喘、祛痰作用。临床研究对观察组134例患者分轻、中、重三型, 虚寒、痰湿、痰热、肺燥四型, 并设桂龙咳喘宁及西药对照组进行研究, 均测定患者的免疫功能(IgG、IgA、IgM)及肺功能(VC、FEV1%、MBC)。结果表明, 镇咳平喘胶囊治疗慢性支气管炎, 近期有效率为91.79%, 远期为84.82%, 并能显著提高机体免疫力, 改善肺功能。

成果完成人: 陈宝明;常暖;柴茂山;郑爱义;王自润;石扣兰;白建平;李丽芬;李月英;王树华;李吉

[完整信息](#)

行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布