

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 化癍抗病毒中西药针剂治疗肺间质纤维化临床与实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

化癍抗病毒中西药针剂治疗肺间质纤维化临床与实验研究

关键词: **纤维化** **肺间质** **化癍** **抗病毒** **针剂** **抗病毒药**

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: 兰州大学第二医院

成果摘要:

肺间质纤维化是一组病因复杂,发病机理尚不明确的异质性疾病。该研究筛选出3种药物即:川芎嗪注射液、双黄连注射液及病毒唑注射液联合治疗该病,定名为“72119方案”,分别做了临床及实验研究。结果表明:①“72119方案”不仅能抑制肺纤维化,而且能将已形成的纤维化逆转,且临床疗效显著高于免疫抑制剂。②该方案适应范围广,安全可靠,毒副作用小。③使用方便,价格便宜,值得临床推广应用。

成果完成人: 张启昆;李桂香;石军年;王玉珠;俞发荣

[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-非那甯胺的...](#) 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

>> 信息发市

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