

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 补肺颗粒治疗慢性支气管炎缓解期临床与实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 补肺颗粒治疗慢性支气管炎缓解期临床与实验研究

关键词: **补肺颗粒** **慢性支气管炎** **冲剂** **中成药** **中医药疗法**

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: 成都市第九人民医院/成都市妇产科医院

成果摘要:

该课题临床研究采用前瞻性随机同期对照研究, 结果显示: 中药补肺颗粒能显著改善慢值炎缓解期患者的以中医气虚证为典型表现的多项临床症状, 增强机体免疫功能, 其近期疗效的临控显效率为**77.42%**, 远期抗复发疗效的总有效率**96.77%**, 均明显优于对照组 ( $P<0.05$ )。实验研究表明: 药品质量稳定, 成份含量高, 使用安全, 具有抗炎、增强免疫及提高动物应激能力和延长动物耐缺氧时间的作用。与国内外同类技术比较, 该课题具有完整性、组方合理、疗效高等特点。补肺颗粒药材普通, 成本不高, 服用安全, 为临床治疗难支炎缓解期提供了有效手段, 具有良好的社会经济效益, 成果鉴定后可作为院内制剂使用, 并继续安中药三类新药要求开发。

成果完成人: 阎惠芳;刘扬春

[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