

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 痛风贴的临床及实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

痛风贴的临床及实验研究

关键词: **痛风贴 实验研究**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 国际标准

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 云南中医学院

成果摘要:

该组依据中西医学对痛风的理论, 结合临床经验, 在应用外敷中药取得良好疗效的基础上, 改良剂型, 研制痛风贴。该组研制的痛风贴有以下特性: 在外敷药的基础上提高档次, 做成巴布剂; 作用温和, 外贴消肿止痛效果显著, 可明显改善患者自觉症状; 避免口服药物对消化系统的损伤及对血液系统、肝肾功能的影响; 定期使用可以有效防止或延缓痛风性关节炎发作及软化新出现的痛风结节; ⑤使用方便, 粘度适中, 透气好, 无刺激, 不污染皮肤等等。痛风贴的研制成功, 为广大的痛风患者提供了一种治疗痛风性关节炎安全有效的中药新剂型, 具有广阔的应用前景。

成果完成人: 彭江云;刘路明;李兆福;马进;吴洋;陈艳林;鲁丽;杜义斌;何晓明;吴净;吉勤;何渝煦;李贞

[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