

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 广藿香抗皮肤致病菌制剂的开发研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

广藿香抗皮肤致病菌制剂的开发研究

关键词: 广藿香 挥发油 皮肤致病菌 凝胶剂

所属年份: 2005	成果类型: 应用技术
所处阶段: 初期阶段	成果体现形式: 新产品
知识产权形式: 其他	项目合作方式: 合作开发
成果完成单位: 广东省中药研究所	

成果摘要:

该课题研发的广藿香挥发油用于治疗皮肤真菌感染的疾病。体外抑菌实验表明具有良好的抑制细菌和真菌的作用。凝胶剂具有缓释、控释作用,可减少药物的损失,提高局部药物浓度,使疗效得以提高。研究运用药效作用指导下的中药有效部位提取分离技术获得广藿香有效部位,并根据其对皮肤真菌感染的疾病的治疗作用,采用现代制剂技术开发成中药新型给药剂型-凝胶剂。首次将广藿香挥发油开发成新药用于治疗由细菌、真菌引起的皮肤疾病。由于目前治疗皮肤真菌的药物以西药为主,副作用大,而广藿香挥发油凝胶不仅具有较好的治疗作用,且无副作用,预计应用前景良好。

成果完成人: 严振;王玉生;汪小根;陆安娜;刘安清;蔡岳文;邱蔚芬

[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