

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 半夏止呕透皮贴药效学研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

半夏止呕透皮贴药效学研究

关键词: **半夏止呕透皮贴** **药效学** **提取工艺**

所属年份: 2006	成果类型: 应用技术
所处阶段: 成熟应用阶段	成果体现形式: 新技术
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 石家庄开发区世顺医药开发有限公司	

成果摘要:

该课题研制的半夏止呕透皮贴是根据多年的临床经验筛选出针对呕吐疗效显著的处方,并依据有关文献资料及有效成分的理化性质,通过正交试验法对半夏止呕透皮贴的提取工艺进行研究,确定合理的提取工艺。利用透皮贴剂成型技术,采用基质与药膏的合理配比,加入透皮促进吸收剂制成缓释透皮贴剂;制定质量标准,进行稳定性试验,使半夏止呕透皮贴的质量可控、稳定。该研究通过药效学实验证明半夏止呕透皮贴对化疗药物引起的呕吐有明显的对抗作用;皮肤急性毒性、皮肤刺激及过敏试验证明半夏止呕透皮使用安全、无刺激、无过敏现象,市场前景非常广阔,该研究成果达到国内先进水平。

成果完成人: 张士舜;张丹;任增海;武宵健;秦虎;王昆;郑萁

[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