

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中药缓释口腔黏附片的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 中药缓释口腔黏附片的研究

关键词: **质量 口腔溃疡 中药缓释剂 工艺**

所属年份: **2003**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新工艺

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 江苏省中医院/南京中医药大学附属医院/江苏省红十字中医院

成果摘要:

该课题拟定了治疗口腔溃疡的新组分,建立了药中青定的测定方法,药效学实验结果也证实该方具有较好的抗菌,抗类镇痛和治疗口腔溃疡的作用,对粘膜组织未见毒性和刺激性,证实口腔粘附用于粘膜组织是安全的,以上研究为口腔粘附用于临床提供了科学依据,该课题以中药缓释口腔粘附剂型,粘附口腔定区域,控制药物释放,减轻药物毒副作用,达到局部治疗目的。该课题在应用新剂型技术开发中药临床验方,提供中药口腔制剂的研究水平和疗效方面具重大意义,是中药现代化研究的发展方向 and 新的探索。该课题经急毒和粘膜刺激性试验,未发现不良反应,该剂型对口腔有广泛的预防和治疗作用,具有较好的推广应用前景。

成果完成人: 朱萱萱;赵路华;刘建平;王广基;王淑云;张宗华;薛学坤;彭青

[完整信息](#)

### 行业资讯

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

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

赭朴九味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

### 成果交流

### 推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 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量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 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

### Google提供的广告