

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 银杏叶提取物的胃粘膜保护作用及机制研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

银杏叶提取物的胃粘膜保护作用及机制研究

关键词: **银杏叶提取物** **胃粘膜保护**

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

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: 安徽医科大学

成果摘要:

该项目研究银杏叶提取物对急性胃粘膜病变的保护作用。在多种急性胃粘膜损伤模型上,显示GbE可明显降低胃粘膜损伤指数($p < 0.01$),改善胃粘膜的病理组织学改变,具有良好的剂量依赖性保护作用,GbE与H₂受体阻断剂西米替丁合用可增强后者的抗溃疡作用。GbE在抗急性胃粘膜损伤的同时,不影响胃液分泌量、胃液酸度及胃蛋白酶活性。增强了胃粘膜局部的抗氧化能力,促进胃粘液分泌,提高胃粘膜组织中PGE₂含量和促进内源性NO的生物合成和释放。

成果完成人: 赵维中;王琼;王宇翎;陈志武;马传庚;李前进;江勤;方传富

[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

>> 信息发市

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