

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 银杏叶制剂对急性肾功能衰竭家兔心肌缺血的保护作用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

银杏叶制剂对急性肾功能衰竭家兔心肌缺血的保护作用

关键词: **心肌缺血** **银杏叶制剂** **肾功能衰竭** **动物模型** **急性病**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 十堰市太和医院/郧阳医学院附属医院

成果摘要:

该课题主要是探讨银杏叶制剂(GbE)、丹参对急性肾功衰(ARF)家兔心肌缺血性损害的保护作用及机制。研究结果提示: 1、甘油所致ARF家兔血液流变特性、血小板聚集功能、PGI2、TXA2、SOD、MDA、ET等明显异常。心肌组织出现严重的缺血性损害。2、ARF时血液流变特性恶化以及血管活性物质和氧自由基增高可能是造成心肌组织缺血性损害的直接原因之一。3、GbE、丹参主要是通过改善血液流变性,清除氧自由基,降低脂质过氧化反应等途径对甘油所致ARF家兔的心肌组织缺血性损害起明显的保护作用。

成果完成人: 刘久波;吕军;王霞;张珍;陈林;杨青山;朱少铭;李艳;易建华

[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