

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 粉防己碱对PTCA术后血管壁增生和内皮素诱导平滑肌细胞增殖的影响

请输入查询关键词

科技频道

搜索

粉防己碱对PTCA术后血管壁增生和内皮素诱导平滑肌细胞增殖的影响

关键词: 平滑肌细胞 细胞增殖 血管壁增生 粉防己碱

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河北医科大学

成果摘要:

该研究通过体外细胞培养、流式细胞术、体内球囊损伤血管模型、免疫组化、电镜等方法, 在细胞分子水平上证实了粉防己碱可促进bax基因表达, 抑制bcl-2基因表达, 从而促进VSMC调亡, 抑制血管内膜增生。该研究达国内领先水平。

成果完成人: 李佃贵;李俊峡;扈国杰;李振彬;裴林

[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