

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 益肝康拆方对肝星状细胞与PDGF、TGF-β1及其受体的影响

请输入查询关键词

科技频道

搜索

益肝康拆方对肝星状细胞与PDGF、TGF-β1及其受体的影响

关键词: **益肝康 PDGF TGF-β1 肝星状细胞**

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: 技术服务

成果完成单位: 河北医科大学第二医院

成果摘要:

益肝康及拆方可显著抑制肝星状细胞增殖、活化以及肝星状细胞胶原的合成, 从转录水平抑制PDGF、TGF-β1及其受体的表达。本研究深入到细胞和分子水平揭示益肝康及拆方抗肝纤维化的作用机制, 具有先进性。“益肝康”药源丰富, 价格低廉, 服用方便, 具有良好的开发推广应用前景, 并有较大的社会效益和经济效益, 该项研究成果居国内领先水平。

成果完成人: 房澍名;姚希贤;赵晓东;姚冬梅;白文元;蒋树林;刘丽

[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