

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 大黄水蛭二丑等治疗实验性肾阳虚证CRF机理的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

大黄水蛭二丑等治疗实验性肾阳虚证CRF机理的研究

关键词: **大黄水蛭** **实验性肾阳虚**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 哈尔滨商业大学

成果摘要:

本研究通过实验表明: 大黄、二丑等可明显改善CRF大鼠肾功能, 加速BuN、Scr等有毒物质排出, 延缓CRF发展趋势。该方能纠正脂质代谢紊乱, 减少尿蛋白量, 改善CRF大鼠贫血状态。本实验结果显示XRF大鼠血清TNF-a水平明显高于正常组, 进一步证明TNF-a参与了免疫损害病理过程。治疗组经治疗后, 血清TNF-a水平显著下降, 与对照组比较有显著性差异, 这表明该中药可降低TNF-a水平, 调节TNF-a及其受体水平免疫活性, 减轻肾脏免疫炎症反应, 改善肾功能, 对于环节和控制病情有积极意义。毒性研究表明其LD50=226.07g/kg, 为临床等效剂量的约40倍。

成果完成人: 张翠

[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