

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 消瘤颗粒对性激素造模动物内分泌——免疫调节网络的影响

请输入查询关键词

科技频道

搜索

消瘤颗粒对性激素造模动物内分泌——免疫调节网络的影响

关键词: **消瘤颗粒** **性激素造模动物** **内分泌—免疫调节网络**

所属年份: 2006

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: 产权转让;资金入股

成果完成单位: 河南中医学院

成果摘要:

该课题提出消瘤颗粒在“补肾活血，消癥散结”治疗原则的合理性，给临床研究提供科学的理论依据。消瘤颗粒是临床治疗子宫肌瘤的有效方剂。进行药学研究及药理学研究，毒理学研究。该研究证明：“消瘤颗粒”有抗雌激素样作用，并能改善内分泌-免疫功能。为确立的“补肾活血，消癥散结”治疗大法提供了科学的理论依据。为下一步进行临床研究打下了坚实的理论基础。

成果完成人: 李翠萍;黄霞;郝兰枝;贾永艳;张丽霞;翟凤霞;马文侠

[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

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