

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 补阳还五汤的剂改研究与药效学研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

补阳还五汤的剂改研究与药效学研究

关键词: **补阳还五注射液** **中风后遗症** **针剂** **中成药** **中药西制法**

所属年份: 2005

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 南京市中医院/南京中医药大学第三附属医院

成果摘要:

补阳还五注射液为根据古方补阳还五汤,采用出代先进的制剂技术研制而成的中草药注射液。本制剂工艺采用聚酰胺吸附除鞣技术,超滤技术制备工艺,工艺先进合理,采用高效液相色谱法、薄层光密度法等技术,对制剂的质量标准进行了研究,制订了科学合理的质量标准;对制剂的急性毒性、刺激性、致敏性、热原等项目进行了研究,结果表明制剂安全,对血管,肌肉无刺激性,对血液不产生溶血或红细胞聚集,豚鼠过敏试验和家兔热原反应结果表明,本制剂符合临床安全性要求。对制剂的药效等研究表明,补阳还五注射液能明显抵抗兔体外血栓的形成,降低兔积液压粘度,降低兔血中纤维蛋白原的含量,抑制血小板聚集性,初步阐明了补阳还五注射液治疗中风后遗症的作用机理。

成果完成人:

[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