

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 红鹿合剂—治疗慢性前列腺炎的良药(六类)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

红鹿合剂—治疗慢性前列腺炎的良药(六类)

关键词: 慢性前列腺炎 红鹿合剂

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 上海中医药大学/上海市中医药研究院

成果摘要:

红鹿合剂是该校知名教授治疗慢性前列腺炎的二十多年经验方, 治疗各种慢性前列腺炎引起的淋浊、精浊、少腹胀痛、尿道涩痛、尿频、尿急、尿道滴白、腰膝酸痛等症。该产品临床治疗慢性前列腺炎患者184例, 总有效率达86%和82%, 疗效满意, 无毒副作用; 完成120例随机双盲临床试验, 进一步考察了其疗效和安全性。按照新药注册分类5类要求已经完成了药学、药效学研究。正进行长期毒性研究。

成果完成人:

[完整信息](#)

行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 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