

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 黄氏注射液对神经功能缺损评分和心绞痛记分的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄氏注射液对神经功能缺损评分和心绞痛记分的研究

关键词: **黄氏注射液** **评分** **神经功能缺损** **心绞痛记分**

所属年份: 1999

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 聊城市第二人民医院

成果摘要:

本研究分两部分: 黄氏注射液对以神经功能缺损评分为主要指标的急性脑梗死的影响; 黄氏注射液对不稳定性心绞痛患者疼痛记分和心电图的影响。对102例急性脑梗死患者在常规治疗的基础上每日给黄氏注射液40毫升, 连用10~14天, 在药后24周后神经功能缺损评分明显减低, 总显效率明显提高。

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-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