

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 赛乐特对脑血管病恢复期神经功能及抑郁 焦虑症状疗效的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

赛乐特对脑血管病恢复期神经功能及抑郁 焦虑症状疗效的研究

关键词: 赛乐特 脑血管病 神经功能

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 兰州大学第二医院

成果摘要:

对1999.7-2002.12住我院神经内科首次出现脑梗死或脑出血的单体病灶患者,符合全国第四届脑血管病学术会议制定的标准,并经头颅CT或MRI证实,神志清楚,无理解障碍,经汉密尔顿抑郁量表HAMD>21分,汉密尔顿焦虑量表HAMA>14分的90例患者,随机分为三组,赛乐特组、丙米嗪组和对照组,完成观察治疗87例。结果显示三组患者一般情况无显著差异,赛乐特与丙米嗪对焦虑、抑郁的有效率分别为86.6%和85.1%,明显优于安慰剂组的自然缓解率44.4%, $P<0.01$,赛乐特、丙米嗪和对照组神经功能恢复的有效率分别为89.6%, 70.3%, 55.5%。赛乐特与对照组比较有显著性差异, $P<0.01$,丙米嗪与对照组比较无显著性差异, $P<0.05$ 。结论:脑血管病恢复期伴有焦虑、抑郁症状的患难与共者需合并抗抑郁剂治疗,赛乐特与丙米嗪抗焦虑、抗抑郁疗效相同,前者副作用小,依从性好,对神经功能恢复效果更佳。

成果完成人: 叶兰仙;王欢;王有德;张兰;梁德胜;郭岩

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