

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 左旋咪唑涂布剂影响精神分裂症免疫指标与疗效的相关性研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

左旋咪唑涂布剂影响精神分裂症免疫指标与疗效的相关性研究

关键词: 精神分裂症 左旋咪唑 免疫化学 药理学

所属年份: 2003

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: 其他

成果完成单位: 东风汽车公司茅箭医院

成果摘要:

该成果应用左旋咪唑涂布剂合并氟哌啶醇治疗精神分裂症患者, 采用简明精神病量表 (BPRS)、阴性症状量表 (SANS)、阳性症状量表 (SAPS)、临床疗效总评量表 (CGI) 及治疗时出现的症状量表 (TESS) 综合评定疗效; 用免疫透射比浊法测IgG、IgA、IgM、C3、C4, 用聚乙二醇沉淀透射比浊法测CIC。并在此基础上对免疫球蛋白及补体成分与精神症状进行统计分析。籍此对精神分裂症发病机理进行有益的探讨, 为临床治疗提供新的思路。

成果完成人: 王德刚;李新胜;徐静;刘晓华;陈胜华;陈海支;吴江;杨玉声

[完整信息](#)

行业资讯

- 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...
- 人绒毛膜促性腺激素 (HCQ) 生...
- 薯蓣皂素酶法生产工艺及环保...
- 人绒毛膜促性腺激素 (HCG) 的...
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)精(...

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物质研究](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药物优...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物的抗...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 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

国科网科技频道 京ICP备12345678号