

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 银杏叶片合并氯氮平治疗首发精神分裂症的对照研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

银杏叶片合并氯氮平治疗首发精神分裂症的对照研究

关键词: 氯氮平 银杏叶片 治疗 首发精神分裂症

所属年份: 2007

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: 山东省安康医院/济宁市精神病防治院

成果摘要:

该项目将113例精神分裂症病人随机分为研究组和对照组, 分别给予氯氮平合并银杏叶片和氯氮平合并安慰剂, 治疗观察时间为12周, 以BPRS、SAPS、SANS、CGI及TESS为评定工具。结果治疗后两组BPRS、SANS、SAPS及CGI评分均有显著降低(均 $P < 0.05$); 治疗后两组, BPRS、SANS、SAPS、SI、GI、TESS评分以及起效时间、痊愈率和显进率比较差异均有显著性($p < 0.05$)。银杏叶片可增强氯氮平对首发精神分裂症的总体疗效, 同时能减轻氯氮平所致的流涎、便秘不良反应, 值得临床推广应用。

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