

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 实验性老年痴呆中药APPβ位点裂解酶抑制剂治疗作用研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

实验性老年痴呆中药APPβ位点裂解酶抑制剂治疗作用研究

关键词: 中药 痴呆 裂解酶 APPβ

所属年份: 2006

成果类型: 基础理论

所处阶段:

成果体现形式: 论文

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 青岛大学医学院附属医院

成果摘要:

本项目通过中药方剂“活忆饮”对实验性AD大鼠进行治疗观察,结果显示中药方剂“活忆饮”能够提高nAChR、BDNF的脑内表达,而抑制BACE和Aβ1-40的表达,具有一定防治AD的作用,其作用机制涉及到雌激素作用系统、神经生长因子系统、淀粉样蛋白前体蛋白代谢系统等的相互影响过程。与应用外源性雌二醇进行干预的作用比较,二者无显著性差异。认为中药方剂“活忆饮”对AD的病理过程具有有效的干预作用。中药“活忆饮”方剂中,A1、B2、C3三种成份均可使皮层区和基底前脑Meynert核区Aβ1-40表达降低,主效应明显,两因素之间、三因素之间均具有显著的交互效应。

成果完成人: 金丽英;郭宗君;迟松;戚其华;王玉华;张延霞

[完整信息](#)

行业资讯

纳米生物活性物质及其制品

绿亚制药工程

从盾叶薯蓣中提取皂素清洁生...

花粉系列药品制造技术

养阴排毒胶囊

枸杞多糖提取与纯化技术

维吾尔医新药“爱维心口服液”

“雪莲注射液”的产业化

“妇康源”系列消毒用品的研...

维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙...](#) 04-17
- [龙胆茎、叶有效成分的综合开发](#) 04-17
- [化学模式识别评价中药黄芪质...](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物...](#) 04-17
- [威麦宁胶囊](#) 04-17
- [强精宝口服液](#) 04-17
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17
- [大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 信息发布