

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 老年证候调查及寿星宝延缓衰老的临床和实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

老年证候调查及寿星宝延缓衰老的临床和实验研究

关键词: [动物造模实验](#) [胸腺体重指数](#) [自由基酶](#) [自由基损伤](#)

所属年份: 1996

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: 安徽省中医学院第一附属医院/安徽省中医院

成果摘要:

该药经动物造模实验与理化指标检测表明:能提高抗氧化能力及红细胞、白细胞的免疫功能,改善脂质代谢及血液流变性,改善脑血流及血管顺应性。它能提高大鼠多种清除自由基酶的活性。降低LPO含量,对辐射造成自由基损伤有明显保护作用,能提高大鼠细胞及体液免疫功能;增加胸腺体重指数,改善动脉粥样硬化模型兔的脂质代谢,提高脑缺血型家兔的脑血流量,有一定的延长存活时间。该药治疗气虚阴亏一络脉血瘀病例与“还精煎口服液”临床对照,治疗组显效率为44.63%,对照组为22.88%。

成果完成人: 韩明向;周宜轩;邹冬梅;倪恩荣;魏江磊;王钦茂;李平;方霞;方朝晖;杨文明;顾健霞

[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