

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 中医补益方剂延缓衰老的生物化学机理研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

中医补益方剂延缓衰老的生物化学机理研究

关键词: 补益方剂 抗衰老 方剂学 中医学

所属年份: 2001

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: 福建省中医药研究院

成果摘要:

以一定浓度的益肾健脾方剂、人参及茶多本分处理不同年龄的小鼠。结果证明上述中医补益方剂能: 1, 提高果蝇的平均寿命; 2, 明显降低小鼠肝、脑脂质过氧化物水平; 3, 显著降低小鼠心肌脂褐质含量; 4, 明显抑制小鼠离体脑单胺氧化酶活力; 5, 明显提高小鼠肝、脑细胞DNA甲基化酶活力。具有延缓衰老的作用。从自由基学和基因修饰调控的角度阐述了中医补益方剂延缓衰老的机理, 为从本质上揭示中医药抗衰老的机理和措施提供客观的科学依据, 并为最终调控生物老化奠定基础, 具有较高的学术性和社会效益。该研究的测定指标同时可推广作为癌症、老年性和退行性疾病机理的探讨。

成果完成人: 林一萍;陈比特;吴瑞荣;陈玉春

[完整信息](#)

行业资讯

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

“阿尔纳”中草药保健护膝

宁夏栽培黄芪多糖的提取和分...

藏药“疏肝胶囊”新工艺应用研究

赭朴九味润燥糖颗粒的生产工...

藏药挥发油咽喉喷雾剂

成果交流

推荐成果

- [细胞分子调节剂抑癌中药紫龙金的研制](#) 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量的研究](#) 04-17
- [大豆皂甙、大豆异黄酮的生物学活...](#) 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

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