

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 动脉粥样硬化从虚论治的实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

动脉粥样硬化从虚论治的实验研究

关键词: **动脉粥样硬化** **治疗** **大鼠** **补益药** **中成药**

所属年份: 1999

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: 上海中医药大学/上海市中医药研究院

成果摘要:

动脉粥样硬化(AS)是老年人的一种常见病、多发病,是心脑血管疾病的基础,随着人口老龄化的迅速发展对人类健康威胁日益严重。该研究在中医扶正理论指导下,制订补肾益气复方-健脉981,以AS斑块的形态及脂代谢。自由在观察重点,并与中药化痰、活血化痰代表方二陈丸,西药脉通作对照,结果证实:健脉981对SD大鼠高脂模型化痰代表方二陈丸、西药脉通作对照。结果证实:健脉981对新西兰兔AS模型的胸主动脉和冠状动脉内膜斑块形成有明显的预防作用,并能明显提高HDL和APOA1。健脉981对AS斑块具有良好的治疗作用。与空白对照组比较能明显减轻胸主动脉脂质浸润度,平均降幅为69.8%,对冠状动脉脂质浸润厚度平均降幅67.49%。并能升高HDL和APOA1、降低血栓素,提高心、脑组织的SOD活性和降低心肌组织中MDA水平。并不同程度地优于上述中西药对照组,对二种动物的预防或治疗AS进行实验研究具有可重复性,研究中采用中西药相对照的方法结果具有可靠性,在AS进行实验研究具有重秘性,研究中采用中西药相对照的方法结果有可靠性用补肾益气的中药复方进行实验研究取得良好疗效,证实补虚同样是治疗动脉粥样硬化的有效方法这一,具有开拓性。

成果完成人:

[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

