

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 调肝导浊中药调控脂质代谢及对肝脏保护作用的实验研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 调肝导浊中药调控脂质代谢及对肝脏保护作用的实验研究

关键词: **肝脏** **调肝导浊中药** **动脉粥样硬化**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 天津中医药大学

### 成果摘要:

动脉粥样硬化(AS)已成为威胁人类健康的主要疾病之一。我们在中医理论的指导下,认为AS病变中存在着“气机壅滞、瘀阻阻滞、阴血亏虚”的病机,并结合现代医学对AS的观点,提出了用调肝导浊中药为大法的复方(药物组成:炙首乌、柴胡、草决明、泽泻、蒲黄、丹参、姜黄、菟蔚子)防治AS,通过深入了解肝脏在脂质代谢中的重要作用及发挥调控作用的关键所在,观察中药复方对肝脏的保护及抗过氧化损伤作用,本课题通过在体与离体相结合,并运用现代医学中生物化学、病理、免疫等多门学科,多靶点、多途径、多指标相互印证的进行研究,为此法中药复方在临床的进一步应用和中医药现代化重点领域的探索提供了实验依据,丰富了有关AS的防治手段,具有重大的理论意义及实用价值。

成果完成人: 范英昌;陆一竹;陈静;李广斌;张红霞;任学军;高岚

[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