

首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作

科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置：科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 祛浊降脂饮治疗高脂蛋白血症临床研究

科技频道

搜索

## 祛浊降脂饮治疗高脂蛋白血症临床研究

关 键 词：高脂蛋白血症 祛浊降脂饮 中药汤剂

所属年份：2004

成果类型：应用技术

所处阶段：成熟应用阶段

成果体现形式：新技术

知识产权形式：

项目合作方式：技术服务

成果完成单位：枣庄市峄城区人民医院

成果摘要：

祛浊降脂饮是根据高脂血症的成因与机病，以活血化瘀，祛浊通脉，降脂降压，益肾养心之法，在临床用药经验的基础上，吸取现代药理研究最新成果，精心研制而成的中药汤剂，达到国内先进水平。主要药物组成：丹参、生山楂片、绞股兰、制首乌、枸杞子、菊花、荷叶、甘草，该研究选题新颖，选药组方合理，更具有深远意义。该制剂对治疗高脂血症，高脂蛋白血症疗效确切总有效率达98.38%，经近几年临床观察，未发现任何毒副作用，临床应用后，产生了较好的社会效益与经济效益。

成果完成人：张文鹏;曹仕庆;张增文;孙业勤;朱文元

[完整信息](#)

### 推荐成果

· <a href="#">基于内源性物质的寡肽活性物...</a>	04-17
· <a href="#">中国独创的一类抗癌新药-铭铂</a>	04-17
· <a href="#">靶向PKC-alpha mRNA的反义药...</a>	04-17
· <a href="#">维生素E的高效液相色谱分析法</a>	04-17
· <a href="#">稀有金属锗-有机酸系列化合物...</a>	04-17
· <a href="#">圈卷产色链霉菌变株</a>	04-17
· <a href="#">(S)-异丝氨酸的合成</a>	04-17
· <a href="#">抗前列腺增生药物-非那雄胺的...</a>	04-17
· <a href="#">病毒抑制剂的设计合成及活性测定</a>	04-17

Google提供的广告

### 行业资讯

甾体活性化合物的研制及合成...

醋酸法炎舒松的工艺改进

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...

长效复方消炎碘注射液的研制

碘基甜菜碱中型试验

化学合成生产硫酸伪麻黄碱

氨基地平

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

>> 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号