



请输入查询关键词

科技频道

搜索

治疗骨质疏松症的中药活性部位的研究

关键词: **骨质疏松 中药 活性成分 葶藶**

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 合作开发

成果完成单位: 沈阳药科大学

成果摘要:

该药物的研究是将中西药研究的思路和方法结合, 综合了中西医研究骨质疏松症思路和方法的基础上发展而来, 既依据“肾藏骨、主骨, 精生髓, 髓藏骨中而滋养骨骼”的理论, 辩证地将整个人体与骨代谢的关系考虑进去来筛选抗骨质疏松药物。而且按照现代国际天然药物研究惯例将骨的细胞、组织, 一些与骨有关的受体和影响因子与骨质疏松的关系考虑进去, 用细胞、组织培养学对中药起效部位也进行活性成分的追踪及活性机制的研究, 这是现在国内外抗骨质疏松药物研究所缺少的。具有追踪的药物疗效确切、活性部位的机制清楚、活性物质基础明了、无论对全身和局部的骨量均有提高等优点。

成果完成人: 殷军;傅文卫;刘志慧;裴玉萍;陈英杰;门田重利;高慧媛

[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
- 赭朴丸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