

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 抱茎苦菜抗血栓有效部位及复方制剂抗血栓作用机理研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

抱茎苦菜抗血栓有效部位及复方制剂抗血栓作用机理研究

关键词: **抗血栓** **抱茎苦菜** **机理**

所属年份: 2004

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: 合作开发

成果完成单位: 长春中医药大学第一附属医院/吉林省中医院

成果摘要:

复方抗栓胶囊是以中药抱茎苦菜为主药提取的有效部位为原料, 经现代工艺设计研究, 研制开发的复方胶囊制剂, 是用于脑血管疾病预防和治疗的中药复方制剂。本成果主要进行了复方抗栓胶囊制备工艺研究、质量标准研究、药效学研究、用药的安全性评价研究。脑血管性疾病是临床上内科的常见病和多发病, 中医学统称为中风, 脑血栓形成(血瘀证)是其中的一个重要方面, 其主要发病学基础是脑血管血栓形成而导致的脑梗塞产生脑损伤, 为脑血管病中最常见的一种。预期达到的目标: 利用我省抱茎苦菜茎叶资源的优势, 研制以抱茎苦菜茎叶皂苷为主要成分的抗血栓的中药复方新制剂。

成果完成人: 黄晓巍;邓毅峰;周鸣;王明星;于秀华;韩玉刚;张永和;李璐;王微;李焕荣

[完整信息](#)

行业

纳米生:

绿亚制:

从盾叶:

花粉系:

养阴排:

枸杞多:

维吾尔:

“雪莲:

“妇康:

维吾尔:

成果

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