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

NASTER 新药研发

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 >> 中药及天然药物 >> 复方光明胶囊治疗视网膜静脉阻塞的临床研究

请输入查询关键词

科技频道 捜索

复方光明胶囊治疗视网膜静脉阻塞的临床研究

关 键 词: 复方光明胶囊 视网膜静脉阻塞

成果类型:应用技术 所属年份: 2003

所处阶段:初期阶段 成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式: 发明专利 项目合作方式: 其他

成果完成单位:云南中医学院附属医院/云南省中医医院

成果摘要:

复方光明胶囊有逐瘀止血、抗凝血、化血栓,通利血脉、生拳血的作用。并可降低全血粘度、血浆粘度、抗血小板聚集 作用。经临床观察,治疗组60例总有效率为94.9%,对照组30例总有效率为76.6%,He=6.2462P<0.05.2002年9月 13日,经专家组鉴定,达到国内先进水平。复方光明胶囊的质量标准符合中国药典95版一部附录IL的各项规定。复方光 明胶囊,小鼠经口急性毒性试验,未见动物出现任何中毒反应,全部动物存在,一般情况良好,活动自如,食欲正常。 其MTD为21.6g/Kg体重,为临床推荐用药剂量的200倍。提示复方光明胶囊小鼠经口LD60大于21.6g/Kg体重,用于临 床是安全的。复方光明胶囊适用于视网膜静脉阻塞,高血压、眼底出血、糖网病、玻璃体混浊(积血)及各种出血性疾 病。三年来共使用6800盒,价值人民币81600元,取得了较好的治疗效果和经济效益。已取得批准文号: 滇药制剂 (2002) 第468号。现应用于眼科及有关的临床各科。由于财力有限,未能按新药审批的要求进行药理研究。

成果完成人: 苏藩;马力;黄玉芍;孙丽萍;曾光玉;王晋明;刘玲;罗燕;吴永春;董玉

完整信息

04-17

04-17

推荐成果

· 细胞分子调节剂抑癌中药紫龙		

· <u>龙胆茎、叶有效成分的综合开发</u> 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

薄层扫描色谱峰纯度检查方法... 04-17

Google提供的广告

大蒜素抗肿瘤的免疫学研究

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...

成果交流

维吾尔新药一阿娜尔妇洁液