

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 竹黄颗粒剂治疗银屑病的临床与实验研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

竹黄颗粒剂治疗银屑病的临床与实验研究

关键词: 竹黄颗粒 银屑病 冲剂 中成药 皮肤病用药 中医药疗法

所属年份: 2005

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: 其他

成果完成单位: 湖南中医药大学

成果摘要:

本课题系湖南省卫生厅中医药科研基金资助项目。银屑病是以红色斑疹、丘疹上覆多层银白色鳞屑为特点的易复发的炎症性皮肤病,国内总发病率为0.123%,总发病人口约300万,并以每年10万人的速度递增。该病因严重皮损,剧烈瘙痒给患者身心带来极大痛苦。银屑病的发病机制迄今未完全明了,给临床治疗带来一定难度,环孢素A、钙泊三醇,维甲酸等有一定效果,但由于极大的毒副作用和其它诸如价格昂贵等原因,临床运用受到限制。近年来中医药治疗银屑病药物较多,但疗效并不令人满意,且有关研究大多停留在对银屑病动物模型或培养的角朊细胞影响的研究水平。竹黄颗粒剂创设以“热毒”为重要病因,热毒蕴结必损气阴,故治疗溶清清热解毒、益气养阴一体。研究方法上以银屑病动物模型、小鼠阴道上皮细胞、尾部鳞片来探讨竹黄颗粒剂对角朊细胞增殖和分化的影响;采用体外人角朊细胞培养技术研究竹黄颗粒剂对角朊细胞增殖及其分泌细胞因子的影响;并抽取患者血液检测竹黄颗粒剂对细胞因子的影响;从而阐明竹黄颗粒剂主要药效等机制。临床研究发现竹黄颗粒剂的疗效远远高于目前临床常用的中成药银屑冲剂,且无任何毒副作用。竹黄颗粒剂系著名皮肤病专家欧阳恒治疗银屑病的经验方通过剂型改革研制而成。1997年向湖南省医药管理局申报为院内制剂,从1997年前至今已在湖南中医学院附二院、附一院广泛应用,疗效好,安全无毒,价格适中,颇受病友欢迎。仅湖南中医学院附二院1998-2000年该药累计新增产值120万元,获利润20余万元,具有较大的社会经济效益。

成果完成人:

[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