

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 中药及天然药物 >> 龙芝藻浸膏剂治疗恶性肿瘤的临床和实验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

龙芝藻浸膏剂治疗恶性肿瘤的临床和实验研究

关键词: **膏剂** **龙芝藻浸膏剂** **抗癌药** **疗效试验**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 南京中医药大学

成果摘要:

为江苏省教委课题, 已通过鉴定。适宜于多种恶性肿瘤的治疗, 晚期癌症患者提供了具有良好疗效的治疗药物。临床观察治疗100例恶性肿瘤(全部为中晚期癌症, 其中三期以上的晚期癌症占90%), 发现龙芝藻对稳定瘤体, 抑制肿瘤生长有较好疗效。其癌灶缓解率为8.0%, 与化疗对照组(50例)比较, 两组无显著差异($P>0.05$)。并可明显改善恶性肿瘤患者的临床症状, 提高患者的生存质量, 其临床证候总有效率为75%, 显著高于化疗对照组(50例)总有效率34%的疗效($P<0.001$)。动物实验抑瘤率可达63.0%, 急性毒性试验表明, 龙芝藻是安全的。已制定了龙芝藻(浸膏剂)初步质量标准。

成果完成人:

[完整信息](#)

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...

维吾尔新药—阿娜尔妇洁液

成果交流

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
- [苦菜中药效成分的分离及结构分析](#) 04-17
- [大蒜素抗肿瘤的免疫学研究](#) 04-17
- [薄层扫描色谱峰纯度检查方法...](#) 04-17

Google提供的广告

>> 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