

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 鸦胆子油乳治疗前列腺癌



请输入查询关键词

科技频道

搜索

鸦胆子油乳治疗前列腺癌

关键词: **前列腺癌** **鸦胆子油乳** **抗癌药**

所属年份: 1999

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: 西安交通大学医学院第一附属医院

成果摘要:

用鸦胆子油乳对中晚期前列腺癌进行基础和临床研究,通过了科技成果鉴定。用不同浓度的鸦胆子油乳作用于体外培养的人前列腺癌细胞,发现该乳对体外培养的前列腺癌细胞的生长和DNA合成有明显的抑制作用,光镜、电镜下可见大量的鸦胆子油乳微粒进入细胞内,线粒体、粗面内质网、核膜、染色质等细胞器和结构受到破坏,核裸露至核溶解、消失。在此基础上,研究组开展了前列腺腺体内注射或腺体内注射+静脉滴注治疗中、晚期前列腺癌的临床应用研究,至1997年6月已临床应用33例。治疗1-3个疗程后6个月进行复查,所有病例前列腺癌结节全部消失,3年生存期随访27例,26例生存。这些病人治疗后精神良好,体重、食欲增加,疼痛感明显减轻或消失,无化疗白细胞减少、脱发、食欲减退及雌激素治疗恶心、呕吐、乳腺增大胀痛等副作用,疗效显著优于目前其它疗法。

成果完成人: 南勋义;

[完整信息](#)

行业资讯

- 甾体活性化合物的研制及合成...
- 醋酸祛炎舒松的工艺改进
- 基因工程生长激素及生长因子...
- 一种单甲氧基聚乙二醇-胰岛素...
- 长效复方消炎磺注射液的研制
- 磺基甜菜碱中型试验
- 化学合成生产硫酸伪麻黄碱
- 氨氯地平
- 结合态孕马混合雌激素提取方法
- 人绒毛膜促性腺激素(HCG)的纯...

成果交流

推荐成果

- [基于内源性物质的寡肽活性物...](#) 04-17
- [中国独创的一类抗癌新药-铭铂](#) 04-17
- [靶向PKC-alpha mRNA的反义药...](#) 04-17
- [维生素E的高效液相色谱分析法](#) 04-17
- [稀有金属锆-有机酸系列化合物...](#) 04-17
- [圈卷产色链霉菌变株](#) 04-17
- [\(S\)-异丝氨酸的合成](#) 04-17
- [抗前列腺增生药物-非那甾胺的...](#) 04-17
- [病毒抑制剂的设计合成及活性测定](#) 04-17

Google提供的广告