

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 药剂 >> 利拉萘酯原料及软膏(化学药品二类)

请输入查询关键词

科技频道

搜索

### 利拉萘酯原料及软膏(化学药品二类)

关键词: 利拉萘酯 软膏 皮肤性药物 原料药

所属年份: 2001

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: 合作开发

成果完成单位: 沈阳药科大学

成果摘要:

利拉萘酯是由日本Tosoh公司和ZenakuKogyo公司共同研制开发, 2000年8月由Torii公司首次在日本上市, 适用于皮肤真菌感染的局部治疗。该品为角鲨烯环氧化酶抑制剂和细胞壁合成抑制剂, 结构与托萘酯相似。该品通过抑制真菌细胞的角鲨烯环氧化反应, 阻遏细胞构成成分麦角固醇的合成, 从而发挥抗真菌活性。该品活性为托萘酯的8倍, 抗皮肤癣菌的效果较克霉唑更好。该品对毛发癣菌属(MIC<0.05mg/ml)、小孢子菌属和絮状表皮癣菌特别有效。对托萘酯耐药的曲霉属对该品敏感。III期临床研究中, 病人接受该品涂擦一日1次治疗脚癣和股癣或体癣感染, 真菌学治愈率分别为82%和90%。一项随机比较研究中, 病人随机涂擦该品一日1次(1085例)或其原先使用的治疗白癣的外用药一日2-3次。结果该品组显效913例。该品一日1次使用, 改善了病人的顺应性, 使病人的生活质量大大提高。制剂规格为2%霜剂。现已完成合成工艺研究, 正在进行其他申报临床资料准备工作, 不久既可上报临床。该品无专利问题。合作方式与条件: 共同开发, 价格面议。

成果完成人:

完整信息

#### 行业资讯

- 高效消毒灭菌洗衣粉的研制
- 锅炉化学清洗除垢钝化混合清...
- 计算机配制系统在药品输液剂...
- 药用机制硬胶囊
- 利用现在观测资料确定西北干...
- 大黄蒽醌类成分大肠靶向给药...
- 中药注射与抗休克血管活性药...
- 定眩冲剂治疗椎动脉型颈椎病...
- 视力宝胶囊
- 醒脑陪胶束

#### 成果交流

#### 推荐成果

- 海外华人学者生物医药领域创... 04-17
- SY-I型栓剂融变仪 04-17
- 卡维地洛固体分散体的研制及... 04-17
- 一种银杏复方胶囊 04-17
- 有机絮凝剂代替乙醇在中药制... 04-17
- 中国药典部分品种热原检查用... 04-17
- 注射中不溶性微粒检查法 04-17
- 栓剂溶出度测定方法的研究 04-17
- 葡萄糖氯化钠注射液细菌内毒... 04-17

Google提供的广告