

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 庆大霉素, 氟美松混合剂鼓室内注射治疗美尼埃病的研究

请输入查询关键词  科技频道

## 庆大霉素, 氟美松混合剂鼓室内注射治疗美尼埃病的研究

关键词: [庆大霉素](#) [美尼埃病](#) [氟美松](#)

所属年份: 1999	成果类型: 应用技术
所处阶段: 中期阶段	成果体现形式: 其他应用技术
知识产权形式:	项目合作方式: 其他
成果完成单位: 烟台毓璜顶医院	

**成果摘要:**

该研究根据美尼埃病特点为反复发作, 重丧失劳动能力。庆大霉素有选择性破坏前庭暗细胞, 1型及2型前庭毛细胞的作用, 从而可以减少前庭病理兴奋及缓解迷路积水。这些作用是上述两药治疗美尼埃病的理论基础。该研究使用庆大霉素, 氟美松混合剂鼓室内注射治疗顽固性美尼埃病20例21耳取得满意疗效。将广泛应用于临床。

成果完成人:

[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-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-非那甞胺的...](#) 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

>> [信息发布](#)