

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 尼莫地平联合尿激酶治疗视神经挫伤临床研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

尼莫地平联合尿激酶治疗视神经挫伤临床研究

关键词: **尼莫地平** **尿激酶** **视神经挫伤**

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 安阳市眼科医院

成果摘要:

该项目为视神经挫伤的联合用药疗法研究。该研究的病人行眼底血管荧光造影以明确诊断。通过尼莫地平配合尿激酶应用治疗视神经挫伤观察,初步认为联合用药目的在于更好地保护了视神经并改善了视神经供血,减轻了水肿,提高了视力,避免了视神经萎缩。结果表明该疗法对保护受损视神经并恢复视力,改善视野有良好效果。该成果目前已在临床广泛应用。

成果完成人: 刘洛如;王道宏;据怀民;宋照营;翁晓春;张保松;郭向玲

[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

>> 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