

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 地尔硫卓24小时控释片

请输入查询关键词

科技频道

搜索

地尔硫卓24小时控释片

关键词: **地尔硫卓 控释片**

所属年份: 2007

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: 中国药科大学

成果摘要:

该品为钙拮抗剂可抑制钙离子回流,使心肌产生负性肌力作用,负性频率和负性传导作用,舒张心血管平滑肌,能扩张冠状动脉;外周动脉及小动脉。美国FDA等世界权威机构一致认为,钙拮抗剂的速释制剂:一般不宜推荐给临床使用,基本上采用其缓控释剂型。该品服用后能维持相对平稳有效血药浓度,明显减少服药的次数(该品每日口服一次)减少药物副作用,可提高治疗指数,而且可防止由于服用一般制剂血药浓度波动大而产生诱发心脑血管病的恶化。

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-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