页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛

NASTIAM 新药研发

药物分析与鉴定 | 药理、毒理 | 化学药 | 中药及天然药物 | 药剂 | 生物制品 | 专题资讯

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 硝苯地平治疗高血压11年调查研究

请输入查询关键词

科技频道 世 捜索

硝苯地平治疗高血压11年调查研究

关 键 词: 硝苯地平 降压药 药效调查

成果类型:应用技术 所属年份: 2002 所处阶段:成熟应用阶段 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:解放军第二一一医院

成果摘要:

采用流行病学方法研究目前国内外有较大争议的短效钙拮抗剂硝苯地平治疗高血压的疗效及安全性。入户调查哈尔滨市 312例中老年高血压病,分组统计11年间应用的基本降压药物,心脑血管事件发生率、伴发病情况及存活率,分析应用 硝苯地平降压治疗对高血压患者生存率的影响。结果显示持续硝苯地平组、间歇硝苯地平组及复方降压片组存活率分别 为64.2%、26.2%及32.3%差异显著。结论:应用硝苯地平降压治疗安全可靠,不良反应少,用药顺从性好。应用硝苯 地平降压治疗,日消耗药费0.04-0.08元,与最低价的钙拮抗剂比,差价47.5倍,与高档比较相差近200倍,推广应用有 极好的成本效益比。

成果完成人:

完整信息

成果交流

氨氯地平

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

化学合成生产硫酸伪麻黄碱

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...

磺基甜菜碱中型试验

推荐成果

· <u>基</u> 士內線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	
· 稀有金属锗-有机酸系列化合物	04-17	
· <u> </u>	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