

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 低分子肝素钙注射液

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 低分子肝素钙注射液

关键词: **肝素钙** **心脑血管病药** **针剂**

所属年份: 2003

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 海南通用同盟药业有限公司

成果摘要:

国际流行病学研究显示: 心脑血管疾病死亡人数居全球总人数的第二位。另据专家推测, 中国心血管病特别是冠心病在今后的5-10年内将急剧增加。肝素的临床应用已有60余年的历史, 到目前为止它仍是预防手术后血栓形成、透析器凝血和治疗急性静脉血栓的首选药物。与未分级肝素相比, 低分子肝素明显具有半衰期长, 抗FXa活性持久; 临床出血副反应小, 安全性高等特点。因此, 临床上低分子肝素取代未分级肝素是科技发展的必然选择。目前正在进行低分子肝素钙新的适应症的研究; 用于预防冠状血管成形术后血管再狭窄、心肌梗死等降低死亡率; 抑制冠状和外周动脉硬化的形成等。相信低分子肝素钙的应用前景会更加广阔。该项目已列入2003年国家重点新产品计划。

成果完成人: 陶琼华;丁蕾;梁勇;张贵根;陈儒;夏文晖;唐娟;黎文雄;刘全国;孟凡红;劳亚陆

[完整信息](#)

行业

甾体活·  
醋酸祛·  
基因工·  
一种单·  
长效复·  
磺基甜·  
化学合·  
氨氯地·  
结合态·  
人绒毛·

成果

### 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