

当前位置: 科技频道首页 >> 新药研发 >> 化学药 >> 痔结扎术前口服曲马多超前镇痛效果的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

痔结扎术前口服曲马多超前镇痛效果的研究

关键词: **镇痛 痔 曲马多 术后疼痛**

所属年份: 1996

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: 北京市二龙路医院/北京市肛肠医院

成果摘要:

痔是成年人的常见病, 由于其出血、疼痛等状, 常使患者感到痛苦, 除部分病人可以保守治疗外, 手术治疗仍为目前的有效治疗方法。由于肛门区域的神经末梢密集, 痔手术的术后痛是一个特有的常见问题, 它对患者术后的生活质量及疾病康复有极为不利的影响, 为了解决该问题, 本文作者采用术前口服曲马多这一超前镇痛方法, 以期在手术创伤发生之前超前使用镇痛药, 并用精神阻滞及局部浸润麻醉以减轻手术强烈刺激所致中枢神经元兴奋, 从而消除术后的异常感受性, 达到术后镇痛的目的。目前国内、外镇痛多选择阿片类药物或非甾体抗炎药。由于阿片类药物口服价格昂贵并有成瘾性, 加之便秘对痔术后的患者恢复不利, 所以并不理想。非甾体抗炎药的肠道副作用严重, 常并发胃十二指肠穿孔, 而且有严重的肾脏毒性。本研究创造性的选择了超前使用非麻醉性镇痛药曲马多并联合应用胃复安的新的镇痛方法既没有吗啡类镇痛药或非甾体抗炎药的缺点, 同时可以有效的解除病人肛门手术后的剧烈疼痛而且使用方便, 价格低廉, 技术及设备条件要求低, 副作用少, 可以在临床推广。经查新, 国内未见相同报道。

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...
 醋酸法炎舒松的工艺改进
 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