

首 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



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 >> 利胃平颗粒剂开发研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 利胃平颗粒剂开发研究

关 键 词：[利胃平颗粒剂](#) [消化性溃疡](#) [开发研究](#)

所属年份：2003

成果类型：应用技术

所处阶段：初期阶段

成果体现形式：新产品

知识产权形式：发明专利

项目合作方式：其他

成果完成单位：新疆医科大学第一附属医院/新疆医科大学临床医学院

成果摘要：

利胃平颗粒剂可同时达到抑制壁细胞分泌胃酸、减少胃酸浓度；加强胃黏膜屏障；增加胃黏液分泌；增强胃肠动力以及可杀灭幽门螺杆菌的功效。采用胃镜下标准，利胃平颗粒剂具有抑制攻击因素、增强防御因素、杀灭幽门螺杆菌感染。其集病因治疗、消除攻击因素、提高防御机制为一体，有较高的临床治疗价值。一种药物同时具有三种治疗机理，以此治疗消化性溃疡病。利胃平颗粒剂经动物药效学试验证实和临床治疗观察，利胃平颗粒剂具有抑制壁细胞分泌胃酸、加强胃粘膜屏障、增加胃粘液分泌、调节胃肠动力和杀灭幽门螺杆菌的药理作用。集病因治疗、消除攻击因素、提高防御机制为一体，有较高的临床实用价值。

成果完成人：谢会忠;毛新民;王岩;谢会平;王莉;朱全;王新堂;李玲玲;阎明;张煊

[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...](#)

[长效复方消炎碘注射液的研制](#)

[碘基甜菜碱中型试验](#)

[化学合成生产硫酸伪麻黄碱](#)

[氨基地平](#)

[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

- |   |       |
|---|-------|
| · <a href="#">基于内源性物质的寡肽活性物...</a>        | 04-17 |
| · <a href="#">中国独创的一类抗癌新药-铭铂</a>          | 04-17 |
| · <a href="#">靶向PKC-alpha mRNA的反义药...</a> | 04-17 |
| · <a href="#">维生素E的高效液相色谱分析法</a>          | 04-17 |
| · <a href="#">稀有金属锗-有机酸系列化合物...</a>       | 04-17 |
| · <a href="#">圈卷产色链霉菌变株</a>               | 04-17 |
| · <a href="#">(S)-异丝氨酸的合成</a>             | 04-17 |
| · <a href="#">抗前列腺增生药物-非那雄胺的...</a>       | 04-17 |
| · <a href="#">病毒抑制剂的设计合成及活性测定</a>         | 04-17 |

Google提供的广告