

## 药物研究

### 新复方甘草口服液身体依赖性研究

李丹,陈金和

武汉大学基础医学院药理学系,430071

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-11-21 接受日期

**摘要** 目的 评价新复方甘草口服液的身体依赖性潜力。方法 采用小鼠催促戒断、大鼠催促戒断和自然戒断模型对新复方甘草口服液进行身体依赖性实验。结果 小鼠催促跳跃试验中,新复方甘草口服液三个剂量组均没有产生身体依赖性;在大鼠催促戒断试验中,新复方甘草口服液大剂量组出现明显的戒断反应;在大鼠自然戒断试验中,新复方甘草口服液没有产生身体依赖性。结论 新复方甘草口服液具有产生身体依赖性的潜力,但其产生身体依赖性的潜力很小,只有在比较敏感的模型中、使用较大的剂量才能表现出来,其在临床剂量下使用比较安全。

**关键词** [甘草口服液,新复方](#) [身体依赖性](#) [动物实验](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章:[1004-0781 \(2007\) 11-1278-02](#)

通讯作者:

作者个人主页: 李丹;陈金和

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (1282KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)

### 参考文献

### 服务与反馈

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

### 相关信息

- ▶ 本刊中 包含“[甘草口服液,新复方](#)”的 [相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [李丹](#)
- [陈金和](#)