

综述与编译

## 5-HT<sub>4</sub>受体激动剂替加色罗治疗肠易激综合征的安全性研究

彭涛, 王林编译

(军事医学科学院放射医学研究所, 北京 100850)

收稿日期 2004-11-24 修回日期 网络版发布日期 2009-6-4 接受日期

**摘要** 替加色罗是5-HT<sub>4</sub>受体部分激动剂, 最近被批准用于治疗女性便秘性肠易激综合征。替加色罗在小肠内吸收迅速, 对通过细胞色素P450酶系代谢药物的血药浓度没有影响。临床数据表明, 替加色罗在肠易激综合征患者中具有良好的安全性和耐受性。腹泻是最常见的不良反应, 但为轻微和一过性。在美国上市后的继续监督将进一步确定替加色罗的安全性。

**关键词** [替加色罗](#); [肠易激综合征](#); [安全性](#)

**分类号** [R975](#)

### Abstract

### Key words

DOI:

通讯作者

### 扩展功能

#### 本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(301KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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](#)

▶ [复制索引](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

▶ [本刊中 包含“替加色罗; 肠易激综合征; 安全性”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [彭涛](#)

· [王林编译](#)