

老年病用药专栏

不安腿综合征的药物治疗进展

马烈<sup>1</sup>, 孙斌<sup>2</sup>

1.江苏省南通市瑞慈医院脑科中心, 226010; 2.解放军总医院神经内科, 北京100853

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2007-6-1 接受日期

**摘要** 不安腿综合征 (restless legs syndrome, RLS) 的发病机制和病理生理尚未完全明确, 但多巴胺类药物治疗该病有良好的效果, 其中反跳和症状加重是左旋多巴的主要不良反应。多巴胺激动药不良反应少, 已成为治疗该病的主要药物。阿片类、抗惊厥药和苯二氮类药物也是常用的治疗药物。此外, 有学者研究发现RLS患者血清铁转移至脑中枢发生障碍, 部分RLS患者可通过补充铁剂来治疗。

**关键词** [不安腿综合征](#) [药物治疗](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2006\) 02-0126-03](#)

通讯作者:

作者个人主页: 马烈<sup>1</sup>; 孙斌<sup>2</sup>

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1087KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)
- ▶ [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“不安腿综合征”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [马烈](#)
  - [孙斌](#)