

综述与编译

药物引起的低镁血症

徐亮编译

(军事医学科学院毒物药物研究所, 北京 100850)

收稿日期 2006-7-25 修回日期 网络版发布日期 2009-5-27 接受日期

摘要 据文献报道约50种药物可引起低镁血症, 其中17种可产生临床症状。而关于此类研究, 针对单个药物的文献报道较多, 总结性的综合给药研究却很缺乏。且目前官方缺乏针对药物致低镁血症治疗、预防和监测的操作指南, 对血清镁达到什么水平可认定为低镁血症亦无统一意见。致使人们对药物所致低镁血症副作用无所适从, 要么过分重视, 要么不够重视。本文对药物致低镁血症的临床意义进行了评估, 指出将文献数据与医生从业经验相结合是处理药物所致低镁血症的实用方法。

关键词 [低镁血症](#); [药物副作用](#)

分类号 [Q582](#) [R591.1](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(53KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“低镁血症; 药物副作用”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [徐亮编译](#)

Abstract

Key words

DOI:

通讯作者