

药物与临床

铝碳酸镁预防重度有机磷农药中毒并发应激性溃疡出血43例

付永勇¹,林雄¹,叶韩镛¹,徐梯²,邵云飞²

(1.浙江省三门县中医院内科,317100;2.浙江省三门县人民医院内科,317100)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 [摘要] 目的观察铝碳酸镁预防重度有机磷农药中毒并发应激性溃疡出血的疗效.方法85例重度有机磷农药中毒患者随机分为两组:对照组42例在彻底洗胃后予法莫替丁20 mg静脉推注,bid,连用5 d;治疗组43例在洗胃后向胃管内立即注入铝碳酸镁混悬剂30 mL,bid,并同时辅以法莫替丁治疗(同对照组).结果对照组未出血、隐性出血、显性出血例数分别为24,10,8例,治疗组分别为38,3,2例,两组应激性溃疡出血差异有极显著性($P < 0.01$);对照组平均住院时间为 (122 ± 15) h,治疗组为 (93 ± 16) h,两组住院时间差异有极显著性($P < 0.01$);对照组病死率为9.52%,治疗组为6.98%,两组病死率比较差异无显著性($P > 0.05$).结论铝碳酸镁可明显降低重度有机磷农药中毒患者应激性溃疡出血的发生率,同时缩短住院时间,但对病死率无明显影响.

关键词 [铝碳酸镁](#) [法莫替丁](#) [中毒,有机磷农药](#) [出血,应激性溃疡](#) [预防](#)

分类号 [R975](#) [R573.1](#)

DOI: 10.3870/yydb.2010.01.018

对应的英文版文章:[2010-1-50](#)

通讯作者:

作者个人主页: 付永勇¹;林雄¹;叶韩镛¹;徐梯²;邵云飞²

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(581KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“铝碳酸镁”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [付永勇](#)
- [林雄](#)
- [叶韩镛](#)
- [徐梯](#)
- [邵云飞](#)