

特约稿

急性有机磷农药中毒水电解质紊乱的防治

高赛英

安徽省立医院急诊科,合肥230001

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的:探讨急性有机磷农药中毒(AOPP)患者水、电解质紊乱的防治及支持治疗.方法:分析32例AOPP患者中水、电解质紊乱的特点及原因.结果:在79例AOPP患者中,水、电解质紊乱发生率40.5%,低钠血症最多见,其次为低钾、低氯血症,死亡5例.结论:正确掌握补液原则,及时纠正水电解质紊乱,合理营养支持治疗,对提高AOPP患者救治率起重要作用.

关键词 [中毒,有机磷,急性](#) [水电解质紊乱](#) [支持治疗](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章:[1004 0781\(2002\)01 0006 02](#)

通讯作者:

作者个人主页:高赛英

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(943KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“中毒,有机磷,急性”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [高赛英](#)