

药物不良反应

儿科用药不良反应36例分析

欧阳露1,2,肖雨清2,雷龙2,汪选斌2

1.武汉大学药学院,430072; 2.郧阳医学院附属人民医院药学部,湖北十堰442000

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的分析36例儿科用药不良反应的发生特点及临床表现,为安全用药与减少儿童药物不良反应发生提供参考。方法采用回顾性调查分析方法,将药物不良反应报告资料按药品种类、给药途径、引发ADR的临床表现、累及器官或系统,进行统计分析。结果涉及ADR的药物中抗菌药物居首位,中药制剂居第二位;不良反应以静脉用药为主;主要ADR类型为皮肤及附件损害。结论儿科抗菌药物的合理应用很重要,而且应尽可能减少中药注射剂的应用,以降低其不良反应。此外,儿科医护人员应提高识别ADR能力。

关键词 [抗菌药物](#) [中药注射剂](#) [儿科](#) [药物不良反应](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章:[2009-2-264](#)

通讯作者:

作者个人主页: 欧阳露1;2;肖雨清2;雷龙2;汪选斌2

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1168KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“抗菌药物”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [欧阳露](#)
- [肖雨清](#)
- [雷龙](#)
- [汪选斌](#)