

药物不良反应

153例药品不良反应报告分析

宋玲

(湖北省妇幼保健院药剂科,武汉430070)

收稿日期 2009-3-16 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 分析药品不良反应(ADR)的一般情况及相关因素,为临床合理用药提供参考. 方法 回顾性分析湖北省妇幼保健院2007~2008年度各科室上报的153例ADR报告. 结果 153例ADR共涉及药品73种,其中抗菌药物占78.1%;给药途径以静脉注射比例最大(99.4%). 结论 抗菌药物应用及静脉滴注用药方式是ADR的主要易感因素. 临床应加强ADR高发生率品种的监管,注意选择合适的用药方式,强化ADR的监测报告,保证药物使用的安全、有效,促进临床合理用药.

关键词 [药品不良反应](#) [不良反应监测](#) [不良反应报告](#)

分类号 [R969.3](#)

DOI: 10.3870/yydb.2009.10.058

对应的英文版文章: [2009-10-1371](#)

通讯作者:

作者个人主页: 宋玲

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(589KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“药品不良反应”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [宋玲](#)