

用药指南

228例小儿呼吸道感染患者抗菌药物应用分析

龚含军, 邓振华, 崔志高

湖南省宁乡县人民医院药剂科, 410600

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的: 了解小儿呼吸道感染患者抗菌药物的用药状况, 评价儿童用药合理性。方法: 采用回顾性分析法, 随机抽查小儿呼吸道感染228例出院病历, 对一般资料和抗菌药物的应用资料作统计, 并按日剂量之和、药物利用指数等因素进行分析、评价。结果: 使用频率最高的是青霉素类, 其中舒他西林居第一位; 联合用药比例较大(79.4%); 治愈率较低, 好转率高, 总有效率96.9%。结论: 开发儿童药物制剂, 加强农村医疗改革是全面实施医药体制改革的需要。

关键词 [感染, 呼吸道/小儿](#) [抗菌药物; 日剂量之和](#) [药物利用指数](#) [合理应用](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [1004-0781 \(2004\) 04-0266-02](#)

通讯作者:

作者个人主页: 龚含军; 邓振华; 崔志高

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(1039KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)
- ▶ [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“感染, 呼吸道/小儿”的相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [龚含军](#)
- [邓振华](#)
- [崔志高](#)