

用药指南

2008~2010年武汉市部分医院喹诺酮类药物应用分析

张冬林¹, 刘东¹, 严丽²

(华中科技大学同济医学院附属同济医院1. 药学部; 2. 重症监护病房, 武汉430030)

收稿日期 2011-10-15 修回日期 2011-12-16 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 了解喹诺酮类药物使用情况, 为合理用药提供依据. 方法 对武汉市24家医院2008~2010年喹诺酮类药物使用数量、消耗金额、用药频度(DDDs)和日均费用(DDC)进行统计分析. 结果3年中喹诺酮类药物年销售金额11 000~12 000万元, 注射剂占总年销售额的83%~84%, 销售金额前5位的药物均为左氧氟沙星、加替沙星、帕珠沙星、莫西沙星、依诺沙星, 其中左氧氟沙星用药频度最高. 结论 随着喹诺酮类抗菌药物使用量的增大, 耐药问题日益严重, 使用的合理性及药物经济学等相关指标有待进一步深入评价.

关键词 [喹诺酮类药物](#) [应用分析](#) [用药频度](#) [限定日剂量](#)

分类号 [R978](#)

DOI: 10.3870/yydb.2012.07.034

对应的英文版文章: [1004-0781\(2012\)07-0931-03](#)

通讯作者:

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1138KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“喹诺酮类药物”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [张冬林](#)
 - [刘东](#)
 - [严丽](#)