

用药指南

3种方案预防乳腺癌术后切口感染疗效与费用分析*

李杨华, 廖秋霞, 刘晨晖, 李昌海, 邵寅, 胡耀梅

<SPAN style=

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

目的规范乳腺癌围手术期抗菌药物预防性应用。方法回顾性分析2008年6月~2011年12月湖北省荆门市第一人民医院、荆门市第二人民医院乳腺癌患者428例病历资料,按治疗方案分为A组144例,B、C组各142例。A组术前0.5 h单次给予头孢呋辛,B组术后给予阿莫西林氟氯西林1 d,C组术前应用头孢呋辛,术后继续使用3 d。观察3组手术切口感染、抗菌药物不良反应、住院时间、费用。结果3组均发生切口感染2例,A组切口感染率1.39%,B组1.41%,C组1.41%,A组切口甲级愈合率98.61%(142/144),B组98.59%(140/142),C组98.59%(140/142)。3组切口感染率差异无统计学意义。A、B、C组分别发生抗菌药物不良反应0,5,6例,差异有统计学意义($P<0.05$);A、B、C组平均住院时间(7.0 ± 0.6),(10.0 ± 1.4),(12.0 ± 1.8)d,A组与B、C组比较差异有统计学意义($P<0.05$);A、B、C组住院总费用分别为($4\ 815\pm 288$),($7\ 390\pm 935$),($10\ 275\pm 1\ 409$)元,A组与B、C组比较差异有统计学意义($P<0.05$)。结论乳腺癌围手术期3种预防用抗菌药物方案切口感染率无差异。单次用药组(A)不良反应少,住院天数短,费用低廉,性价比高。

关键词 [FONT-FAMILY: 宋体](#) [mso-font-kerning: 1.0pt](#) [mso-bidi-font-family: 'Times New Roman'](#) [mso-ansi-language: EN-US](#) [mso-fareast-language: ZH-CN](#) [抗菌药物; 乳腺癌; 围手术期; 切口感染](#))"> [mso-bidi-language: AR-SA](#)">抗菌药物; 乳腺癌; 围手术期; 切口感染

分类号

DOI:

对应的英文版文章:[1004-0781 \(2012\) 08-1086-02](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(1156KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
- ▶ [参考文献\[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#) 抗菌药物; 乳腺癌; 围手术期; 切口感染”几篇好文章,特向您推荐。请点击下面的网址: " name="neirong">

- ▶ [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 “](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [李杨华](#)
- [廖秋霞](#)
- [刘晨晖](#)
- [李昌海](#)
- [邵寅](#)
- [胡耀梅](#)