

病例报告

乳腺癌患者怀疑导管相关血流感染拔除导管三例报道

陈显春,宋爽,王寅欢,杨英,王泽惠

第三军医大学西南医院乳腺病中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 乳腺癌是目前威胁妇女身心健康的严重疾病,发病率逐年上升。化疗是绝大多数乳腺癌患者综合治疗中的重要环节,而新辅助化疗的出现,使乳腺癌患者需要在手术前、后进行多个疗程的化疗。针对乳腺癌患者血管条件差、血管使用受限、化疗周期长等特点,本科室采用乳腺癌患者留置颈内静脉导管完成化疗,但留置导管可能发生导管相关血流感染(CRBI)甚至导管败血症。因此,一方面应警惕CRBI发生,另一方面也不能盲目怀疑导管感染就拔除导管。近期遇到3例怀疑导管感染就拔除导管,现报道如下。

关键词 [乳腺肿瘤](#) [导管相关血流感染](#) [拔除导管](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 陈显春;宋爽;王寅欢;杨英;王泽惠

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (389KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“乳腺肿瘤”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [陈显春](#)
- [宋爽](#)
- [王寅欢](#)
- [杨英](#)
- [王泽惠](#)