

[1]王旭.负压封闭引流治疗注射式隆乳产后并发急性乳腺炎的临床观察[J/CD].中华妇幼临床医学杂志(电子版),2012,(05):611-613.

点击复

WANG Xu..Clinical Study on Vacuum Sealing Drainage for Acute Mastitis After Augmentation Mammoplasty With Injection [J/CD].Chinese Journal of Obstetrics & Gynecology and Pediatrics (Electronic Edition),2012,(05):611-613.

制

负压封闭引流治疗注射式隆乳产后并发急性乳腺炎

《中华妇幼临床医学杂志(电子版)》[ISSN:1673-5250/CN:11-9273/R] 卷: 期数: 2012年05期 页码: 611-613 栏目: 论著 出版日期: 2012-10-15

Title: Clinical Study on Vacuum Sealing Drainage for Acute Mastitis After Augmentation Mammoplasty With Injection

作者: 王旭
442000湖北十堰, 十堰市妇幼保健院乳腺科

Author(s): WANG Xu.
Department of Breast, Women and Children Hospital, Shiyan 442000, Hubei Province, China.

关键词: 负压封闭引流; 注射式隆乳; 急性乳腺炎

分类号: -

DOI: -

文献标识码: -

摘要: 目的 探讨采用负压封闭引流(VSD),治疗注射式隆乳患者产后并发急性乳腺炎的临床疗效。方法 选择2008年1月至2012年2月于本科接受治疗的聚丙烯酰胺水凝胶(PAHG)注射式隆乳产后并发急性乳腺炎的58例患者为研究对象。按照入院顺序,将其随机分成VSD组(n=29,采用VSD治疗)和对照组(n=29,采用传统切开引流治疗)(本研究遵循的程序符合本院人体试验委员会所制定的伦理学标准,得到该委员会批准)。两组患者的平均年龄,单侧及双侧乳腺炎患者例数,初产妇及经产妇例数及接受隆乳术后时间等比较,差异均无统计学意义(P>0.05)。结果 两组患者治疗过程均顺利,相应疗效评价指标,如伤口长度、换药次数、疼痛强度、愈合时间和抗菌药的使用时间等比较,VSD组均优于对照组,且差异均有统计学意义(P<0.05)。而两组住院时间比较,差异则无统计学意义(P>0.05)。结论 VSD治疗注射式隆乳产后并发急性乳腺炎安全有效,同时具有创伤小、患者痛苦轻、疤痕小、不易复发及并发症少等优点。

参考文献/REFERENCES

备注/Memo: 收稿日期: 2012 05 15 修回日期: 2012 08 16

更新日期/Last Update: 2012-10-15

导航/NAVIGATE

[本期目录/Table of Contents](#)

[下一篇/Next Article](#)

[上一篇/Previous Article](#)

工具/TOOLS

[引用本文的文章/References](#)

[下载 PDF/Download PDF\(579KB\)](#)

[立即打印本文/Print Now](#)

[推荐给朋友/Recommend](#)

统计/STATISTICS

[摘要浏览/Viewed](#)

全文下载/Downloads 108

评论/Comments 42

