



2018年12月6日 星期四

[首页](#)[期刊概况](#)[编委会](#)[专家学者](#)[网上投稿](#)[过刊浏览](#)[期刊订阅](#)[广告合作](#)

中国肿瘤临床 » 2014, Vol. 41 » Issue (23): 1507-1509 DOI: doi:10.3969/j.issn.1000-8179.2014.1840

[肿瘤患者营养治疗专栏](#)[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

## 胃造瘘术在胸骨后径路食管重建术后营养中的应用

唐华, 丁新宇, 黄可南, 李叙, 吴彬, 徐志飞, 薛磊, 孙光远, 赵学维

作者单位: 第二军医大学附属长征医院胸外科 (上海市200003)

### Application of nutrition gastrostomy in the retrosternal route for esophageal reconstruction after operation

Hua TANG, Xinyu DING, Kenan HUANG, Xu LI, Bin WU, Zhifei XU, Lei XUE, Guangyuan SUN, Xuewei ZHAO

Department of Thoracic and Cardiovascular Surgery, Shanghai Changzheng Hospital, The Second Military Medical University, Shanghai 200003, China

[摘要](#)[图表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)全文: [PDF](#) (1034 KB) [HTML](#) (1 KB)输出: [BibTeX](#) | [EndNote](#) (RIS)

#### 摘要

目的: 食管术后患者的营养尤为重要, 本文探讨了胸骨后径路胃造瘘进行术后营养的可行性。方法: 回顾性分析了第二军医大学附属上海长征医院胸外科2011年1月至2013年12月间127例食管癌患者, 所有患者均行胸骨后胃造瘘, 并分析其术后并发症。结果: 无一例患者出现术后肠梗阻, 无一例因造瘘管出现皮下感染, 无一例出现造瘘管脱落。结论: 对于胸骨后径路食管重建患者而言, 术中进行胃造瘘解决术后营养问题切实有效。

**关键词:** 食管癌, 术后营养, 胃造瘘术

#### Abstract:

Objective: Esophageal cancer has high morbidity in China, and surgery is the main treatment for this disease. Postoperative nutrition is also important for the patients. In this article, we discuss the possibility of retrosternal route gastrostomy feeding (RGF). Methods: The data of 127 esophageal cancer patients between 2011 and 2013 were retrospectively analyzed. RGF was performed in all the patients, and post-operation complications were studied. Results: Bowel obstruction, catheter displacement, and wound infection did not occur. Conclusion: RGF is a safe and effective nutrition method for patients who underwent retrosternal reconstruction.

**Key words:** esophageal cancer postoperative nutrition gastrostomy

收稿日期: 2014-10-15 出版日期: 2014-12-15

通讯作者: 赵学维 E-mail: xuewei-zhao@hotmail.com

#### 引用本文:

唐华, 丁新宇, 黄可南, 李叙, 吴彬, 徐志飞, 薛磊, 孙光远, 赵学维. 胃造瘘术在胸骨后径路食管重建术后营养中的应用[J]. 中国肿瘤临床, 2014, 41(23): 1507-1509. Hua TANG, Xinyu DING, Kenan HUANG, Xu LI, Bin WU, Zhifei XU, Lei XUE, Guangyuan SUN, Xuewei ZHAO. Application of nutrition gastrostomy in the retrosternal route for esophageal reconstruction after operation. Chinese Journal of Clinical Oncology, 2014, 41(23): 1507-1509.

#### 链接本文:

<http://www.cjco.cn/CN/doi:10.3969/j.issn.1000-8179.2014.1840> 或 <http://www.cjco.cn/CN/Y2014/N41/I23/1507>

#### 服务

- ▶ [把本文推荐给朋友](#)
- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [E-mail Alert](#)
- ▶ [RSS](#)

#### 作者相关文章

- ▶ [唐华](#)
- ▶ [丁新宇](#)
- ▶ [黄可南](#)
- ▶ [李叙](#)
- ▶ [吴彬](#)
- ▶ [徐志飞](#)
- ▶ [薛磊](#)
- ▶ [孙光远](#)
- ▶ [赵学维](#)

#### 友情链接



版权所有 © 2013 《中国肿瘤临床》编辑部

地址: 天津市河西区体院北环湖西路肿瘤医院内 300060

电话/传真: (022)23527053 E-mail: cjco@cjco.cn cjcotj@sina.com 津ICP备09011441号-3

