

临床研究

胸外侧筋膜皮瓣填充乳腺癌保留乳房手术后组织缺损的临床应用研究

马祥君,李发成,高雅军,汪洁,孔令伟,何湘萍,高海凤,谢祥

北京市海淀妇幼保健院乳腺病防治中心(马祥君、李发成、高雅军、汪洁、孔令伟、何湘萍、高海凤、谢祥);中国医学科学院整形外科医院(李发成)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 探讨乳腺癌保留乳房手术中利用胸外侧筋膜皮瓣填充组织缺损的效果和可行性。方法 在乳腺癌保留乳房手术中,先行肿瘤扩大切除术,切缘距离瘤缘至少0.5cm,同时切除肿瘤表面受侵的皮肤,设计三角形胸外侧筋膜皮瓣用以填充组织缺损,并利用此皮瓣切口完成腋窝淋巴结切除。结果 共完成7例,切除肿瘤的最大直径为5.5cm,切缘均无癌残留,有3例切除乳头、乳晕复合体。平均手术时间3h,平均出血量300ml。术后未发生皮瓣坏死等并发症。术后平均随访19.5个月,均未出现复发,美容效果均为优良,患者对乳房外形的自我感觉均为满意。结论 在乳腺癌保留乳房手术中,利用胸外侧筋膜皮瓣填充组织缺损的效果满意,可以使一部分失去保留乳房手术机会的妇女接受保留乳房手术治疗。

关键词 [乳腺肿瘤](#) [保留乳房手术](#) [胸外侧筋膜皮瓣](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

李发成 lifcmd@yahoo.com.cn

作者个人主页: 马祥君;李发成;高雅军;汪洁;孔令伟;何湘萍;高海凤;谢祥

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (586KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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

- [马祥君](#)
- [李发成](#)
- [高雅军](#)
- [汪洁](#)
- [孔令伟](#)
- [何湘萍](#)
- [高海凤](#)
- [谢祥](#)