

临床研究

脱细胞异体真皮联合硅凝胶假体植入矫正乳房术后继发畸形

白明,曾昂,张海林,赵茹,刘志飞,王智,龙笑,崔雅宁,乔群

北京协和医学院北京协和医院整形外科

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 探讨利用脱细胞异体真皮联合硅凝胶假体植入矫正乳房因聚丙烯酰胺水凝胶取出术造成的继发畸形,并对其早期临床效果做出评价。方法 2008年1月至2010年5月期间,共有10例注射式隆乳术后患者在本院进行了脱细胞异体真皮联合硅凝胶假体植入术。脱细胞异体真皮被用于修补和填充胸大肌及乳腺腺体组织缺损,包裹硅凝胶假体的下1/3,以重建乳房下皱襞。结果 术后随访12个月,乳房外形满意,无感染、积液等并发症。结论 应用脱细胞异体真皮联合硅凝胶假体植入可避免取出乳房内聚丙烯酰胺水凝胶后造成的严重乳房畸形。在严格把握适应证的前提下,可以取得较好的临床效果。

关键词 [乳房整形](#); [脱细胞异体真皮](#); [聚丙烯酰胺水凝胶](#); [隆乳术](#); [硅凝胶假体植入](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

乔群 giaoqun925@hotmail.com

作者个人主页: 白明;曾昂;张海林;赵茹;刘志飞;王智;龙笑;崔雅宁;乔群

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (2230KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (OKB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [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“乳房整形; 脱细胞异体真皮; 聚丙烯酰胺水凝胶; 隆乳术; 硅凝胶假体植入”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [白明](#)

· [曾昂](#)

· [张海林](#)

· [赵茹](#)

· [刘志飞](#)

· [王智](#)

· [龙笑](#)

· [崔雅宁](#)

· [乔群](#)