

临床研究

真空辅助旋切微创术对超声检查良性乳腺实性肿块的诊治价值

王永南,王颀,张安秦,许娟,李文萍,韩晓蓉,朱彩霞,陈中扬,杨剑敏,连臻强

广东省妇幼保健暨广州医学院附属省妇儿医院乳腺中心

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 目的 探讨真空辅助旋切微创手术对超声检查为良性乳腺实性肿块的诊治价值。方法 收集2008年1月至2009年6月在本院乳腺病中心超声检查为乳腺影像报告和数据系统分级(Breast Imaging Reporting and Data System, BI-RADS) 2、3、4级的良性乳腺实性肿块患者831例,所有患者行真空辅助旋切微创手术。对患者的超声检查、手术及病理资料进行回顾性分析。结果 根据超声检查BI-RADS分级,2级167例、3级588例、4级76例。831例患者共检出肿块1383处,所有乳腺肿块均被准确、完全切除,全部患者切口隐蔽,乳房无变形,有较好的外观美观效果。831例患者中,良性病变822例,占有病例的98.92%,乳腺癌9例占有病例的1.08%,其中临床分期I期8例,IIa期1例。418例不可扪及肿物患者中检出1例乳腺癌,占不可扪及患者的0.24%,占有病例的0.12%(1/831)。413例可扪及肿物患者中检出8例乳腺癌,占可扪及患者的1.94%,占有病例的0.96%(8/831)。588例BI-RADS 3级病例中检查出3例乳腺癌,76例BI-RADS 4级病例中检查出6例乳腺癌。结论 真空辅助旋切微创手术诊治超声检查良性乳腺实性肿块不仅美容效果好,而且定位准确能全切除良性病变,更重要的是能检出临床上考虑良性肿块中的早期乳腺癌。

**关键词** [乳腺](#) [麦默通](#) [超声检查](#) [良性肿块](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

王颀 [wangqigz@21cn.com](mailto:wangqigz@21cn.com)

作者个人主页: 王永南; 王颀; 张安秦; 许娟; 李文萍; 韩晓蓉; 朱彩霞; 陈中扬; 杨剑敏; 连臻强

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (1203KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

- [王永南](#)
- [王颀](#)
- [张安秦](#)
- [许娟](#)
- [李文萍](#)
- [韩晓蓉](#)
- [朱彩霞](#)
- [陈中扬](#)
- [杨剑敏](#)
- [连臻强](#)