

国外医学报道

磁共振成像在乳腺癌诊断中的应用

席晨辉

济南军区总医院甲状腺乳腺外科

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 乳腺癌是女性常见病之一,近年来研究结果显示乳腺癌发病有越来越年轻化的趋势。乳腺癌患者的早期发现、早期诊断及早期治疗是降低病死率的关键。Houssami等在2009年59卷5期《CA A Cancer Journal for Clinicians》上发表题为“Review of preoperative magnetic resonance imaging (MRI) in breast cancer: should MRI be performed on all women with newly diagnosed, early stage breast cancer?”的文章,综述了乳腺磁共振(magnetic resonance imaging,MRI)对乳腺癌诊断、治疗和患者预后的影响及其存在的问题,主要内容包括以下几个部分。

**关键词**

**分类号**

**DOI:**

**通讯作者:**

作者个人主页: 席晨辉

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
  - ▶ [PDF\(301KB\)](#)
  - ▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)
  - ▶ [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 无 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [席晨辉](#)