

综述

乳腺癌辅助内分泌治疗进展

林燕苹, 陆劲松 (综述) Δ , 邵志敏, 沈镇宙 (审校)

复旦大学附属肿瘤医院乳腺外科-
复旦大学上海医学院肿瘤学系, 上海, 200032

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要

内分泌治疗用于乳腺癌已有**100**多年的历史, 具有疗效确实、耐受性良好的特点, 已在各期激素受体阳性乳腺癌的辅助治疗中占据重要地位。**10**年三苯氧胺 (TAM) 治疗相对**5**年进一步降低了复发率; 芳香化酶抑制剂 (AIs) 无论起始应用, 还是在TAM治疗不同时间后换用均相对**5**年TANM的治疗显著提高了无病生存率; 在以换药为基础的临床试验也观察到了总生存率的改善, 故AIs已成为绝经后辅助内分泌治疗的标准药物之一, 但是对于AIs治疗的最佳药物、最佳方案和最佳时间以及用药的最佳顺序策略、以及在绝经前患者中的 (与卵巢抑制联合) 临床价值尚不明确, 目前仍未能得出统一的答案, 值得进一步探讨。

关键词

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (858KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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; 内分泌治疗; 芳香化酶抑制剂
” 的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [林燕苹, 陆劲松 \(综述\) \$\Delta\$, 邵志敏, 沈镇宙 \(审校\)](#)