

Rola eksemestanu w leczeniu raka piersi

Exemestan in breast cancer treatment

lek. Elżbieta Wójcik

Oddział Onkologii Klinicznej i Chemioterapii Nowotworów, Centrum Medyczne HCP

Ordynator Oddziału: lek. Elżbieta Wójcik

ABSTRACT

Hormonotherapy is one of the most important therapeutic options in the breast cancer treatment, either locally advanced or metastatic. Tamoxifen has been standard of care for many years, however new clinical trials results indicates aromatase inhibitors as a valuable alternative for postmenopausal patients. Exemestane is a steroid aromatase inhibitor with effectiveness proven in clinical trials discussed in this article.

KEY WORDS: breast cancer, exemestane, hormonotherapy, aromatase inhibitors

STRESZCZENIE

Leczenie hormonalne jest jedną z podstawowych opcji terapeutycznych w leczeniu raka piersi, zarówno miejscowo zaawansowanego, jak i przerzutowego. Standardem od wielu lat pozostaje tamoksyfen, jednak wyniki nowych badań klinicznych wskazują na inhibitory aromatazy jako na wartościową alternatywę w terapii pacjentek po menopauzie. Eksemestan jest steroidowym inhibitorem aromatazy, którego skuteczność została udowodniona na podstawie wyników badań omówionych w poniższym artykule.

SŁOWA KLUCZOWE: rak piersi, eksemestan, hormonoterapia, inhibitory aromatazy