



Эпидемиологическая характеристика триплет-негативного рака молочной железы

Хоров

Антон Олегович

РНПЦ онкологии и медицинской радиологии
имени Н.Н. Александрова
г. Минск, Республика Беларусь



РНИЦ онкологии и медицинской радиологии им. Н.Н. Александрова

ЦЕЛЬ ИССЛЕДОВАНИЯ

ОПРЕДЕЛИТЬ ЧАСТОТУ ВСТРЕЧАЕМОСТИ ПАЦИЕНТОВ С ТРИПЛЕТ-НЕГАТИВНЫМ РАКОМ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ В РБ В 2016–2017 ГГ.

ОЦЕНИТЬ ПОКАЗАТЕЛИ БЕЗРЕЦИДИВНОЙ И ОБЩЕЙ ВЫЖИВАЕМОСТИ ПАЦИЕНТОВ С ТРИПЛЕТ-НЕГАТИВНЫМ РАКОМ МОЛОЧНОЙ ЖЕЛЕЗЫ, ПОЛУЧАВШИХ СТАНДАРТНОЕ ЛЕЧЕНИЕ В РНИЦ ОМР ИМ. Н.Н. АЛЕКСАНДРОВА В 2013–2017 ГГ..

МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ

Материалом для исследования послужили данные канцер-регистра, историй болезни, амбулаторных карт о 716 пациентах, проживающих в Республике Беларусь и получавших лечение по поводу триплет-негативного РМЖ в 2016-2017 гг.

База данных 533 пациентов, страдающих триплет-негативным раком молочной железы, получавших лечение в РНИЦ ОМР им. Н.Н. Александрова в 2013–2017 гг. Оценены безрецидивная и общая выживаемость.



Проанализированы отдаленные результаты лечения

Общая выживаемость составила:

- 1-летняя $93,4 \pm 1,1\%$,
- 2-летняя $81,5 \pm 1,7\%$,
- 3-летняя $74,0 \pm 2,1\%$,
- 4-летняя $67,1 \pm 2,5\%$,
- 5-летняя $62,6 \pm 2,9\%$, медиана – 71,8 месяца.

Безрецидивная выживаемость составила:

- 1-летняя $87,6 \pm 2,2\%$,
- 2-летняя $69,2 \pm 3,2\%$,
- 3-летняя $60,4 \pm 3,6\%$,
- 4 летняя $53,7 \pm 4,1\%$,
- 5-летняя $48,4 \pm 4,7\%$, медиана – 55 месяцев.



Выводы

- Триплет-негативный РМЖ представляет собой подтип опухолей с неблагоприятным прогнозом, о чем свидетельствуют показатели выживаемости.
- Перспективу представляет разработка новых путей терапии данного подтипа РМЖ с целью улучшения результатов лечения.