

# Análisis de supervivencia de cáncer de mama triple negativo no metastásico

► Pedro Luis Ramos Guette, María Athenas Ramos Escalante, Diana Silva, Mario González, Mauricio García

Oncológica Oncocare (Bogotá, D.C.)

**Introducción:** el cáncer de mama triple negativo es el subtipo que se asocia con peor pronóstico. El propósito de este estudio es estimar la supervivencia global y libre de enfermedad en pacientes con cáncer de mama triple negativo estadios I-III.

**Materiales y métodos:** se trata de una cohorte retrospectiva, período enero de 2013-mayo de 2016. Se incluyeron pacientes mayores de 18 años con cáncer de mama triple negativo estadios I-III. Se construyeron curvas de supervivencia con el método de Kaplan-Meier, se compararon con el método de rangos logarítmicos y se realizó un análisis de regresión de rangos proporcionales por Cox.

**Resultados:** se identificaron 43 pacientes con una edad promedio de 53 años. El 51% estaba en estadios avanzados, el 61% tenía ganglios positivos, el 51% eran premenopaúsicas, el 93,02%, ductal y el 44,19%, grado III. El 74% recibió tratamiento neoadyuvante. El esquema fue AC y ACT en el 87,5% y las respuestas completas patológicas fueron de un 22,5%. Las recaídas fueron del 34,8% y la mortalidad del 37,21%. La mediana de supervivencia global fue de 121 meses. La supervivencia global y libre de enfermedad se ven disminuidas por el compromiso ganglionar masivo HR 1,66 (IC95% 1,05-2,63) y 3,30 (1,13-9,59). El estadio clínico avanzado HR 3,30 (IC95% 1,13-9,59) y 2,25 (1,83-18,06), y hay una tendencia a aumentar la supervivencia cuando se presentan respuestas completas patológicas 0,71 (0,15-3,07) y 0,62 (0,13-2,01).

**Conclusiones:** la supervivencia global y libre de enfermedad se disminuye en los estadios clínicos avanzados y con compromiso ganglionar masivo en los pacientes con cáncer de mama triple negativo.

## DATOS DE CONTACTO

Correspondencia: Pedro Luis Ramos Guette. Correo electrónico: pramos152@yahoo.com