



Características clínicas y demográficas en pacientes con cáncer de mama jóvenes de 40 años o menores

» Pedro Luis Ramos Guette¹

» María Athenas Ramos Escalante¹

¹ Oncocare

Objetivos: según la información de incidencias y mortalidad de Globocan del periodo 2018, el cáncer de mama es el nuevo segundo más frecuente en el mundo y el más frecuente en mujeres con un estimado de 2.088.849 (11.6 %) casos diagnosticados y es la quinta causa de muerte por cáncer (626 679 (6.6 %)).

En Colombia es primero en incidencia con 13.380 (14.01%) casos nuevos y se presentaron 3.702 (8.79%) muertes; corresponde a la tercera causa de mortalidad por cáncer. General: describir la frecuencia de muertes en pacientes jóvenes con cáncer de mama. Específicos: 1. describir la frecuencia de recaídas de pacientes jóvenes con cáncer de mama; 2. describir las características clínicas y demográficas de pacientes jóvenes con cáncer de mama.

Materiales y métodos: se realizó un estudio descriptivo retrospectivo con la información de la Clínica Oncocare en el periodo comprendido entre el 1º de enero de 2003 hasta el 31 diciembre de 2019. Se incluyeron todas las pacientes con diagnóstico de cáncer de mama jóvenes con edad de 40 años o menores. Se realizaron descripciones de las características clínicas y demográficas con estadística descriptiva, medidas de tendencia central y de dispersión; se construyeron curvas de supervivencia por método Kaplan-Meier.

Resultados: un total de 79 pacientes fueron identificados en el estudio, la edad promedio fue 35.2 (rango 25-40), el estadio clínico se distribuyó así: I 4 (5.1%), IIA 15 (18.9%), IIB 18 (22.8%), IIIA 25 (31.6%), IIIB 13 (16.5%) y IIIC 4 (5.1%), siendo el estadio avanzado 53.2 %; ganglios positivos en 64 (81.0%). Receptor hormonal positivo 55 (69.6%), receptor Her 2 positivo 14 (17.7%), grado histológico 2 y 3 58 (75.3%), tamaño tumoral promedio 47mm. Recibieron quimioterapia neoadyuvante 65 (82.3%); los esquemas fueron antraciclinas 21 (32.3%), antraciclinas y taxanos 28 (43.1%), antraciclina más taxanos y antiher2 12 (18.5%), no antraciclinas 4(6.1%); las respuestas patológicas completas fueron del 26.6%.

A una mediana de seguimiento de 111 meses se presentaron 20 eventos de recaída o muerte.

Autor para correspondencia: Pedro Luis Ramos Guette, Oncocare

Correo electrónico: pramos152@yahoo.com

Sociedad Colombiana de Hematología y Oncología. Este es un artículo Open Access bajo la licencia CC BY-NC-ND. (<http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>)

La supervivencia libre de enfermedad a 9 años fue de 74.7 % y la global de 75.9 % y de causa específica por cáncer de mama 78.5 %.

Se presentaron 20 (25.3 %) recaídas, locorregionales 3 (3.8 %), a distancia 20 (25.3 %), sitios a distancia: visceral 15 (75.0 %), no visceral 5 (25.0 %), sistema nervioso central 2 (10.0 %), un solo sitio 5 (25.0 %), dos o más sitios 15 (75.0 %).

La tasa de mortalidad fue de 19 (24.1 %), por causa específica cáncer de mama fueron 17 (21.5 %), otras causas 2 (2.5 %).

Conclusión: los pacientes con cáncer de mama jóvenes se consideran de alto riesgo, presentan recaídas y muertes muy similares a las reportadas en la literatura internacional.

Palabras Clave

Cáncer de mama; jóvenes; supervivencia.

Figuras y tablas

Figura 1. Supervivencia global cáncer de mama en jóvenes.

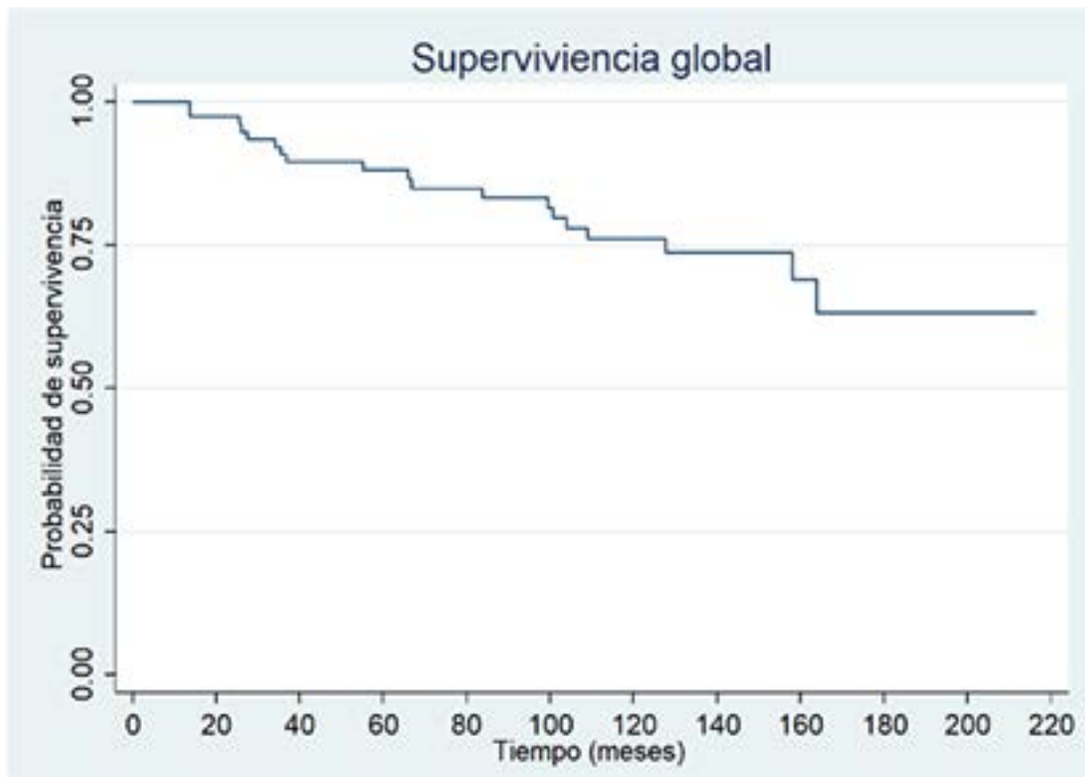


Figura 2. Supervivencia libre enfermedad cáncer de mama en jóvenes.

