



Supervivencia de cáncer de mama metastásico Her2 positivo

» Pedro Luis Ramos Guette¹

» María Athenas Ramos Escalante¹

¹ Oncocare

Objetivos: describir la supervivencia libre de progresión de pacientes con cáncer de mama metastásico Her2 positivo, describir la supervivencia global de pacientes con cáncer de mama metastásico her2 positivo.

Materiales y métodos: el diseño es de un estudio observacional descriptivo retrospectivo de pacientes que ingresaron a la Clínica Oncocare del 1º de septiembre de 2012 al 31 de mayo de 2019. Se hace una descripción de las características clínicas y demográficas con estadística descriptiva medidas de tendencia central y dispersión, análisis exploratorio bivariado de algunas variables con relación a los desenlaces y se construyen curvas de supervivencia por el método Kaplan-Meier.

Resultados: se identificaron 28 pacientes con un promedio de edad de 51.6 años rango 33 a 73 años, postmenopáusicas 16 (57.1%), se presentaron como recaídas 16 (57.1 %). Sitios de metástasis: cerebro 10 (35.7 %), hígado 6 (21.4 %), óseo 18 (64.2 %) y pulmón 6 (21.4 %), únicas 64.3 %, dos o más sitios 35.7 %. Todas las pacientes recibieron terapia dual antiher2 con trastuzumab, pertuzumab y taxano.

A una mediana de seguimiento de 60 meses el 71,4% de pacientes están vivas.

Conclusión: los pacientes con cáncer de mama metastásico Her2 positivo han mejorado su supervivencia con el uso terapia dual antiher2; en esta serie de casos se puede evidenciar el buen pronóstico.

Palabras Clave

Cáncer de mama; Her2; supervivencia.

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/>)

Figuras y tablas

