

CÁNCER DE MAMA DURANTE LACTANCIA MATERNA

López Martínez, P; Juan Pérez, A; Sánchez Bernal, P; Ferreira Gutiérrez, E; Gómez Meseguer, C; Mokachir Mohsenin, Z; Herrera Giménez, J; Guzmán Aroca, F (H. Clínico Universitario Virgen de la Arrixaca)

Introducción

Aunque la patología mamaria más frecuente en el puerperio y mientras dure la lactancia materna es la benigna, siempre se debe tener en cuenta la posibilidad de patología maligna, ya que, en algunos casos, la clínica puede ser similar y un retraso en el diagnóstico puede empeorar el pronóstico.

Caso clínico.

Mujer de 28 años sin antecedentes personales de interés.

Tras segundo parto eutócico mantiene 4 meses de lactancia materna exclusiva y al cambiar a lactancia mixta comienza a desarrollar un bulto en mama derecha, diagnosticado de galactocele en centro privado, que posteriormente asocia clínica inflamatoria local por lo que consulta en Urgencias.

A la exploración física se observa una región indurada, de márgenes bien definidos, eritematosa, aumentada de temperatura, dolorosa y no fluctuante en línea intercuadrántica superior de mama derecha. Se diagnostica de mastitis derecha y se pauta Cloxacilina e Ibuprofeno.

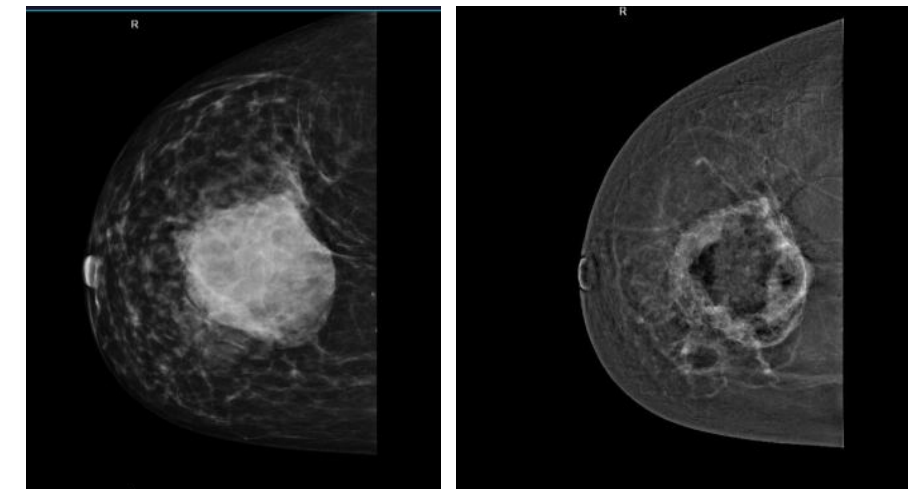
Posteriormente consulta por no mejoría a pesar de tratamiento. Se mantiene afebril. A la exploración se observa una lesión fluctuante con signos inflamatorios locales.

Analítica: PCR 5.55, leucocitosis con desviación izquierda.

Ante la sospecha de absceso sin respuesta a tratamiento antibiótico se realiza drenaje ecoguiado de 150 mL de material purulento quedando una lesión residual de 5 x 3 cm. Se cambia antibiótico por Augmentine.

En sucesivas revisiones ante misma clínica e imagen radiológica se realiza BAG cuyo resultado es **carcinoma ductal infiltrante triple negativo**.

Se amplía estudio obteniéndose las siguientes imágenes.



Conclusiones.

-Algunos estudios hablan de 1 caso de cáncer de mama por cada 3000/10000 gestaciones

-Es fundamental un seguimiento de las pacientes, ampliar estudios en caso de no respuesta al tratamiento y abordaje por equipo multidisciplinar.

-Aunque se ha observado reducción de incidencia de cáncer de mama tras lactancia materna esta disminución se observa a largo plazo y depende de varios factores (duración, paridad y edad de la primera gestación, entre otros).

1. Kulkarni D. *Clinical Presentations of Breast Disorders in Pregnancy and Lactation. Adv Exp Med Biol.* 2020;1252:33-39. doi: 10.1007/978-3-030-41596-9_5. PMID: 32816260.

2. Stordal B. *Breastfeeding reduces the risk of breast cancer: A call for action in high-income countries with low rates of breastfeeding. Cancer Med.* 2023 Feb;12(4):4616-4625. doi: 10.1002/cam4.5288. Epub 2022 Sep 26. PMID: 36164270; PMCID: PMC9972148.