

HALLAZGOS IMAGENOLOGICOS DEL GRANULOMA DE COLESTEROL EN LA MAMA.

Autores: García del Castillo Julio Ernesto Gonzalo, Bozzano Viviana Angelica.

Hospital Privado de Comunidad.

Mar del Plata, Buenos Aires, Argentina.



**HOSPITAL PRIVADO
DE COMUNIDAD**

Presentación del caso

- Paciente femenina que acude a control de salud, en el examen clínico se identifica pequeño nódulo palpable en hora 7, periareolar, mama izquierda.

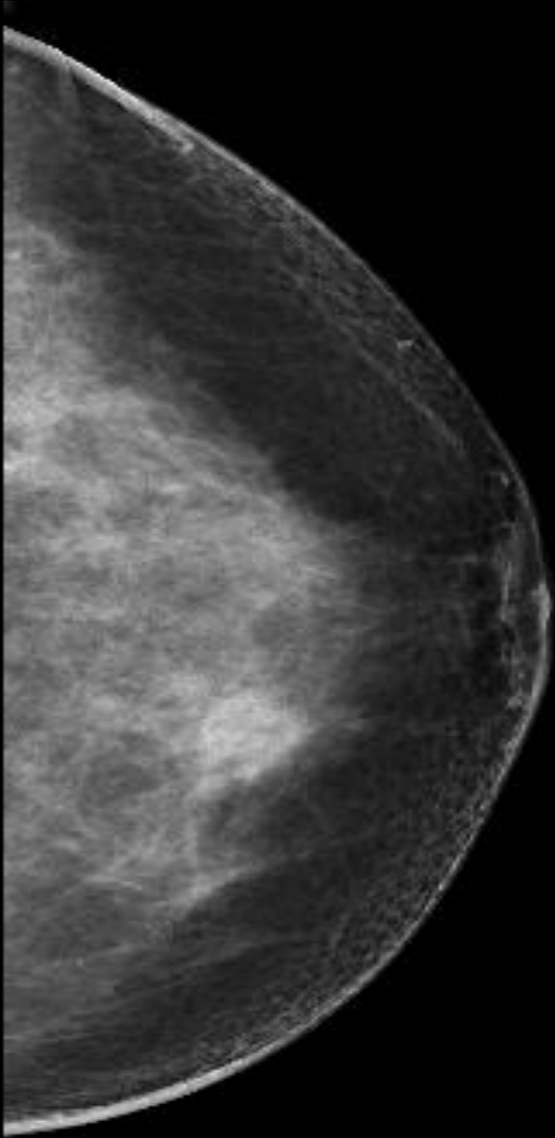
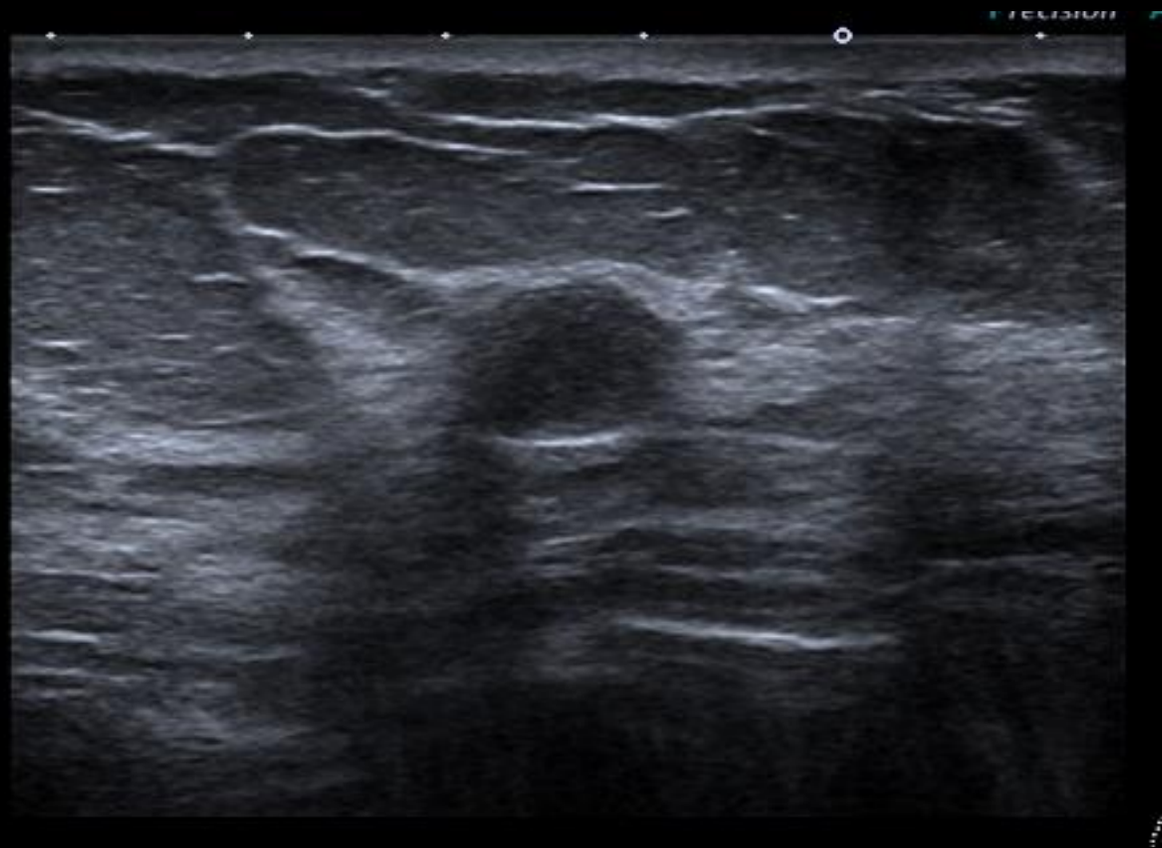


IMAGEN NODULAR EN HORA 7, PLANO MEDIO DE MAMA IZQUIERDA.



NODULO HIPOECOICO EN HORA 7, PLANO MEDIO DE MAMA IZQUIERDA.

Discusión

El granuloma de colesterol en la mama es una condición benigna (no cancerosa) que se caracteriza por la formación de un nódulo o masa en el tejido mamario. Esto ocurre cuando el colesterol se acumula en el tejido mamario y el cuerpo reacciona formando un granuloma, que es una colección de células inmunitarias que intentan encapsular y eliminar el colesterol.

El granuloma de colesterol en la mama puede causar:

- Una o más masas palpables en la mama
- Dolor o sensibilidad en la mama
- Inflamación o enrojecimiento de la piel en la mama



BIOPSIA BAJO ECOGRAFIA.

Conclusión

El granuloma de colesterol en la mama es una condición benigna que puede causar masas palpables y dolor en la mama, pero no es un signo de cáncer. Aunque no requiere tratamiento, es importante realizar un examen médico y posiblemente una biopsia para confirmar el diagnóstico y descartar otras posibles causas.

Bibliografía

- Granuloma de colesterol de mama, una lesión que simula carcinoma mamario. R. Rezola, JA. Alberro, C. Laso, J. Imaña.
- Smith GL, Hicks P, Wijesinghe DP, Holme TC.
Cholesterol granuloma of the breast presenting as an intracystic papilloma. Br J Radiol, 70 (1997), pp. 1178-9 <http://dx.doi.org/10.1259/bjr.70.839.9536911>
- Reynolds HE, Cramer HM.
Cholesterol granuloma of the breast: a mimic of carcinoma. Radiology, 191 (1994), pp. 249-50