

CÁNCER DE MAMA

Breast Cáncer

Georgina González Pinto¹, Manuel González Pieri², Sandra Rivera³

¹Médico Radiólogo Mediscan

²Médico General, Mediscan

³Licenciada en Mercadotecnia, Mediscan

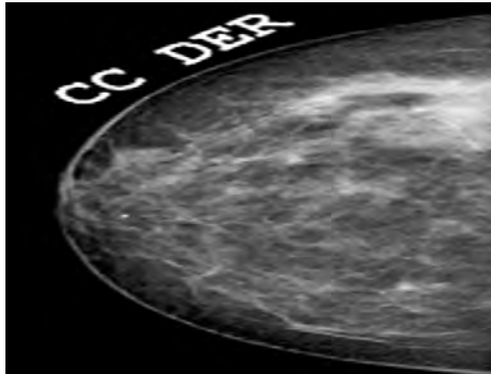


Figura 1: Mamografía CCD.

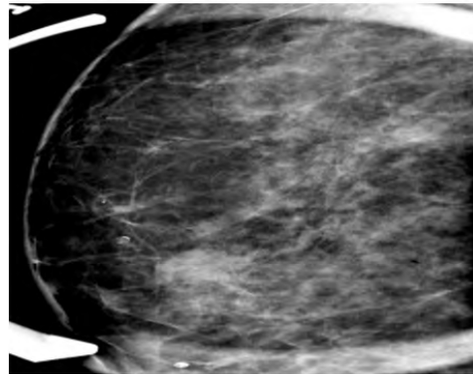


Figura 2: Mamografía Magnificación CSE Derecho.

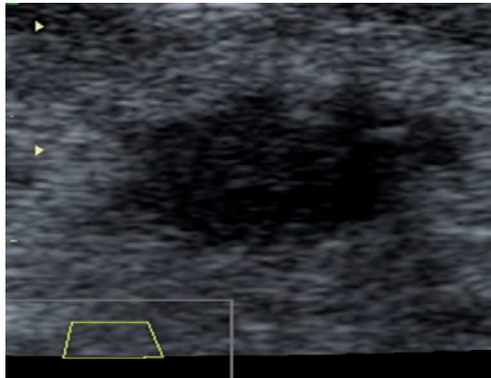


Figura 3: Ultrasonido CSE Derecho.

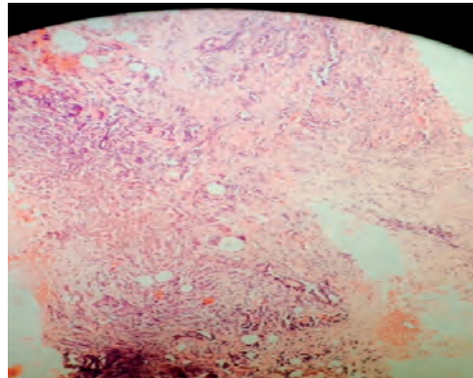


Figura 4: Corte Histológico de Pieza Anatómica Patológica.

Femenina de 47 años sin antecedentes familiares patológicos de Cáncer de Mama, con datos clínicos de presencia de nódulo palpable en mama derecha, menor de 12 meses de evolución, sin secreción por el pezón. Al estudio de Mamografía reporto: Sin estudio previo para comparación, patrón mamario fibroglandular, piel y tejido celular subcutáneo sin evidencia de anomalías, áreas de mayor densidad subaxilares bilateral en relación con involución asimétrica, imagen cálcica retroareolar derecha con centro radiolucido de tipo benigno. No hay evidencia de imágenes espiculadas, únicamente áreas dispersas de mayor densidad. Regiones axilares sin evidencia de anomalías.

En el rastreo sonográfico se observa imagen ocupante de espacio, periareolar derecha, R9-10, Línea B, espiculada, hipoecoica, con medidas máximas de 10x9mm, Doppler positivo. Mama izquierda sin anomalías. Figura 3.

El cáncer de Mama es un tumor maligno que se origina en las células del seno, lo cual está en relación con tumor maligno compuesto de células cancerosas que pueden crecer penetrando (invadiendo) los tejidos circundantes o que pueden propagarse (hacer metástasis) a áreas distantes del cuerpo. Esta enfermedad ocurre casi exclusivamente en las mujeres, pero los hombres también la pueden padecer. ¹

REFERENCIAS

1. Díaz N, Cuadrado C, Vich P, Álvarez C, Brusint B, Redondo E. Actualización del cáncer de mama en atención primaria (V/V). SEMERGEN - Medicina de familia. 2015;41(02):76-88

Recibido para publicación : 10/2015, aceptado 04/2016
Dirigir correspondencia a: Dra. Georgina González
Correo electrónico: info@mediscanhn.