

CRITERIOS PARA EVALUACIÓN DEL RIESGO GENÉTICO DE CÁNCER DE MAMA Y OVARIO HEREDO-FAMILIAR

Adaptados de la Versión 2.2014 de las NCCN Guidelines (National Comprehensive Cancer Network)

Un individuo afecto con uno o más de los siguientes:

- Una mutación conocida de susceptibilidad de cáncer de mama dentro de la familia.
- Cáncer de mama con debut joven (menor de 40 años generalmente)
- Cáncer de mama 'Triple Negativo' (receptores hormonales negativos)
- Dos cánceres de mama primarios en un mismo individuo.
- Cáncer de mama a cualquier edad y:
 - o 1 o más familiares directos con Cáncer de mama mayores de 50 años
 - o 1 o más familiares directos con cáncer de ovario epitelial a cualquier edad
 - o 2 o más familiares directos con cáncer de mama y/o cáncer de páncreas a cualquier edad.
 - o De una población de riesgo aumentado
- 1 o más familiares con diversos cánceres (cerebro, tiroides, leucemia, sarcoma, carcinoma de próstata, páncreas...)
- Cáncer de ovario
- Cáncer de mama en el Varón

Un individuo no afecto , con una historia familiar de uno o más criterios de los siguientes:

- Una mutación conocida de susceptibilidad de cáncer de mama dentro de la familia.
- 2 o más cánceres de mama primarios en un mismo individuo.
- 2 o más individuos con cáncer de mama primario en la misma rama de la familia.
- 1 o más casos de cáncer de ovario primario en la misma rama de la familia.
- Familiar de primer o segundo grado con cáncer de mama antes de 45 años.
- 1 o más familiares con diversos cánceres (cerebro, tiroides, leucemia, sarcoma, carcinoma de próstata, páncreas...) asociados a 1 o más miembros de la misma rama familiar que han tenido Cáncer de mama
- Cáncer de mama en el varón