

“Con la esperanza de que el Basser Center for BRCA pueda erradicar los tipos de cáncer relacionados con el BRCA y, al hacerlo, proporcionar un plan de acción para curar otras enfermedades genéticas.”

*Mindy y Jon Gray,
Fundadores del Basser Center*

BASSER
CENTER
FOR BRCA

LATINOS  BRCA

TOMAMOS EL
CÁNCER COMO ALGO
PERSONAL.

basser.org/latinosBRCA



Para obtener más información, escanee el código QR usando su dispositivo móvil o visite basser.org/es/espanol. Para encontrar un genetista en su área, llame al 215.662.2748.

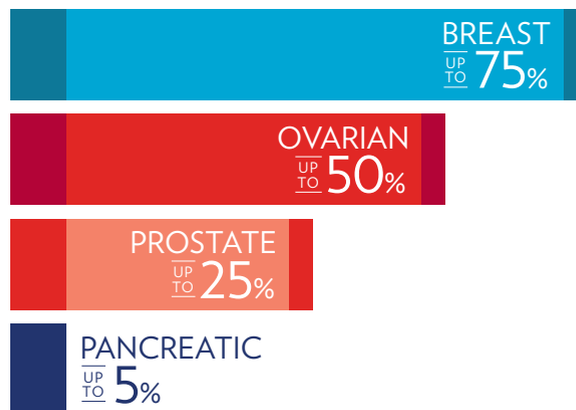
¿CORRE RIESGO DE PADECER UN TIPO DE CÁNCER RELACIONADO CON EL BRCA?

Todo el mundo tiene los genes *BRCA1* y *BRCA2*, pero algunas personas nacen con un error o mutación en uno de estos genes. Los hombres y mujeres con mutaciones genéticas, ya sea en *BRCA1* y *BRCA2*, corren mayor riesgo de desarrollar ciertos tipos de cáncer, incluido el cáncer de mama, ovario, próstata y páncreas. Estas mutaciones genéticas pueden transmitirse a los niños, tanto de los hombres como de las mujeres. Hay opciones disponibles para reducir y controlar el riesgo.

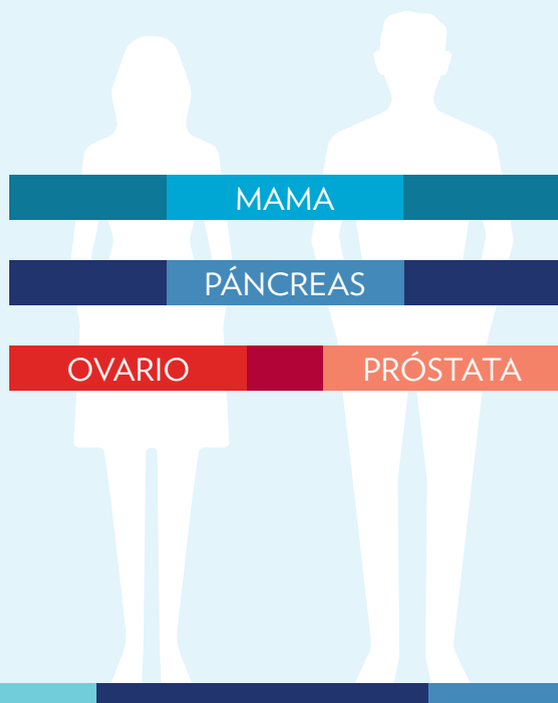
REVOLUCIONAMOS LA INVESTIGACIÓN Y LA ATENCIÓN DEL CÁNCER RELACIONADO CON EL BRCA

El Basser Center for BRCA en el centro de cáncer Abramson de Penn Medicine es el primer centro integral para la investigación, tratamiento y prevención de tipos de cáncer relacionados con el BRCA. Dedicado a promover la atención de las personas afectadas por mutaciones del gen BRCA, el modelo único del Basser Center proporciona fondos para investigación conjunta, educación y programas de extensión en todo el mundo.

AUMENTO DEL RIESGO DE CÁNCER A LO LARGO DE LA VIDA CON UNA MUTACIÓN DEL BRCA



TIPOS DE CÁNCER RELACIONADOS CON EL BRCA EN HOMBRES Y MUJERES



CONSIDERE UNA EVALUACIÓN DEL RIESGO GENÉTICO SI USTED O UN PARIENTE HA TENIDO*:

- Cáncer de mama a los 50 años o menos
- Cáncer de mama triple negativo cualquier edad
- Cáncer de ovario o de trompas de Falopio a cualquier edad
- Más de un diagnóstico de cáncer de mama
- Cáncer de mama masculino
- Cáncer de mama, ovario o páncreas, y son de ascendencia judía asquenazí
- Una mutación conocida en un gen de riesgo de cáncer
- Cáncer de mama, ovario, páncreas o próstata de grado alto, diagnosticado en varios integrantes del mismo lado de la familia

* Un especialista en genética puede ayudar a determinar si sus antecedentes personales o familiares cumplen con estos u otros criterios.