

Programa de evaluación y pruebas de riesgos genéticos (GREAT)
Formulario de evaluación de riesgo de cáncer hereditario

Nombre del paciente (letra de imprenta): _____

Fecha de Nacimiento: _____ **Teléfono (de día):** _____

La mayoría de los cánceres se producen por azar y no son hereditarios. Sin embargo, en algunas familias, el cáncer puede deberse a ciertos factores genéticos específicos que sí pueden pasarse de padres a hijos. Identificar estas familias con factores hereditarios puede ayudar a determinar el riesgo de que las personas y sus familiares padezcan cáncer. Las personas con un riesgo hereditario de padecer cáncer cuentan con opciones médicas que aumentan las posibilidades de encontrar el cáncer en una etapa temprana y reducen el riesgo de un primer o segundo cáncer. El primer paso esencial a la hora de identificar a las familias de alto riesgo es evaluar cuidadosamente los antecedentes familiares. Por favor, complete la siguiente lista de verificación sobre antecedentes familiares:

Si tiene o ha tenido cáncer, indique qué tipo(s): _____

Edad al momento del diagnóstico: _____

Marque las casillas a continuación. Incluya solo a parientes consanguíneos y considere su familia materna y paterna por separado.			
¿Tiene antecedentes personales o familiares de...	¿Ha tenido usted...	¿Tiene antecedentes familiares de...	Enumere los familiares y el tipo de cáncer (Ej. madre - mama y tía materna - ovario)
...cáncer de mama a los 50 años o antes?	↑↑	↑↑	
...cáncer de mama triple negativo a los 60 años o antes? (Cáncer negativo para ER/PR/HER2).	↑	↑	
...dos cánceres de mama primarios en la misma persona?	↑	↑	
...dos familiares del mismo lado familiar (materno o paterno) con cáncer de mama, con uno de ellos diagnosticado a los 50 años o antes? (Inclúyase en la cuenta).	↑	↑	
...cáncer de ovario a cualquier edad?	↑	↑	
...cáncer de mama y ovario en la misma persona?	↑	↑	
...cáncer de mama masculino a cualquier edad?	↑	↑	
...tres o más familiares del mismo lado familiar (materno o paterno) con cáncer de mama, ovario, páncreas o próstata agresivo a cualquier edad? (Inclúyase en la cuenta).	↑	↑	
...cáncer de colon antes de los 50 años?	↑	↑	
...cáncer uterino antes de los 50 años?	↑	↑	
...resultados anormales en las pruebas tumorales MSI o IHC (para detección de tumores de colon o uterinos)?	↑	↑	
...dos o más de los siguientes tipos de cáncer en la misma persona o dos o más familiares del mismo lado familiar (materno o paterno) con uno de los siguientes tipos de cáncer: colon, útero, ovario, estómago, uréter/pelvis renal, vías biliares, intestino delgado, páncreas, cerebro o adenomas sebáceos? (Inclúyase en la cuenta).	↑	↑	
...diez o más pólipos en el colon?	↑	↑	
...dos o más melanomas en la misma persona?	↑	↑	
...melanoma y cáncer de páncreas en la misma persona?	↑	↑	
...tres o más familiares del mismo lado de la familia (materno o paterno) con melanoma y/o cáncer de páncreas a cualquier edad? (Inclúyase en la cuenta).	↑	↑	
...una mutación (alteración genética) conocida en un gen causante de cáncer?	↑	↑	
...ascendencia judía askenazí (Europa central/oriental) y antecedentes personales o familiares de cáncer de mama, ovario o páncreas?	No: ↑ Sí: ↑ Familia materna ↑ Familia paterna ↑ Ambas familias		
¿Tiene alguna otra inquietud acerca de sus antecedentes personales o familiares de cáncer?	De ser así, descríbala(s):		

Si marcó SÍ en cualquiera de las casillas, es candidato para el Programa de evaluación y pruebas de riesgos genéticos. Por favor, hable de ello con su médico.

Firma del paciente

Fecha

Proveedor de atención de salud

Fecha