

Cáncer inflamatorio de seno

¿Qué es el cáncer inflamatorio de seno?

El cáncer inflamatorio de seno (en inglés *Inflammatory Breast Cancer, IBC*) es el tipo más agresivo de cáncer de seno. Se llama cáncer inflamatorio de seno porque los principales síntomas que presenta son hinchazón y enrojecimiento del seno. A diferencia de otros tipos de cáncer de seno, el IBC con frecuencia no se presenta como un bulto o un tumor definido. En lugar de ello, las células pueden desarrollarse en forma de láminas que se propagan por todo el seno. Salvo que exista un bulto definido, el cáncer inflamatorio de seno no puede ser detectado mediante la mamografía ni la ecografía. Si no existe un bulto, el IBC puede ser difícil de diagnosticar. Debido a que las células del IBC se esparcen con facilidad a otras partes del cuerpo, se requiere de un pronto diagnóstico y tratamiento.

¿Quiénes corren el riesgo?

El IBC representa entre el uno y el cinco por ciento de todos los casos de cáncer de seno en los Estados Unidos.

- Es común entre mujeres jóvenes. Se han registrado casos en mujeres embarazadas o que están amamantando.
- Es ligeramente más común en las mujeres afroamericanas que en mujeres de otras razas.
- Al igual que otros tipos de cáncer de seno, también se han registrado casos en varones.

Síntomas de cáncer inflamatorio de seno

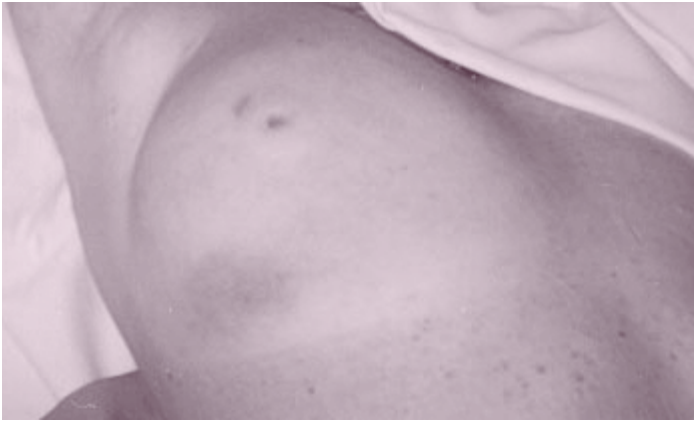
Existen muchos síntomas de cáncer inflamatorio del seno. Consulte con su doctor de inmediato si usted nota alguno de los síntomas mencionados a continuación:

- un seno aumenta de tamaño mucho más que el otro (con frecuencia de manera súbita)
- calor e hinchazón en el seno (con frecuencia se presenta de manera súbita)
- enrojecimiento o coloración rosa que puede parecer una infección
- picazón o dolor persistentes en el seno
- hoyuelos en la piel, que se asemeja a la cáscara de una naranja (llamada *peau d'orange*)
- rebordes o engrosamiento en alguna área de la piel
- secreción del pezón
- el pezón sumido hacia dentro del seno o aplanado
- un cambio en el color de la areola (el área de piel más oscura alrededor del pezón)
- un moretón persistente
- hinchazón de los ganglios linfáticos del cuello o de la axila
- un bulto (no obstante, frecuentemente no se observa ningún bulto en el cáncer inflamatorio de seno)



Fotos por cortesía de la fundación Inflammatory Breast Cancer Research Foundation

Seno derecho hinchado con el pezón sumido. La piel con apariencia de "cáscara de naranja" debajo del seno —que no aparece en esta foto — puede verse en la siguiente foto



Fotos por cortesía de la fundación Inflammatory Breast Cancer Research Foundation

Piel con apariencia de “cáscara de naranja” debajo del seno, que no es visible estando erguida la paciente. La pequeña mancha irregular en la posición de las 11 horas en esta foto es la cicatriz de una biopsia de la piel y no un síntoma de cáncer inflamatorio de seno.

Los síntomas del cáncer inflamatorio del seno (IBC) no siempre son los mismos. Con frecuencia se le diagnostica de manera errónea como una infección del seno. Cualquiera de estos síntomas puede ser un signo de IBC o de una infección benigna (no cancerosa) del seno. Si los síntomas duran más de una semana luego de empezar el tratamiento con antibióticos, insista en que su médico realice una biopsia para determinar si hay células cancerosas presentes. Si a usted le parece que su médico no presta atención a sus inquietudes, busque una segunda opinión.

El tratamiento del cáncer inflamatorio de seno

El tratamiento del cáncer inflamatorio de seno frecuentemente empieza con varias sesiones de quimioterapia, terapia hormonal, o ambas. Estos tratamientos sistémicos actúan en todo el cuerpo. Se utilizan para destruir o controlar cualesquiera células cancerosas que hayan podido esparcirse a otras partes del cuerpo. Luego se utilizan terapias locales, tales como radioterapia y cirugía para atacar al resto de células cancerosas en el seno y en la axila. En ocasiones se utilizan las terapias sistémicas nuevamente luego de las terapias locales. Los

tratamientos utilizados como seguimiento pueden incluir quimioterapia, terapia hormonal y terapia dirigida.

Si usted ha sido diagnosticada con cáncer inflamatorio de seno, sepa que hay esperanza. Los avances en el tratamiento del cáncer de seno han mejorado las tasas de supervivencia de las mujeres con IBC a cinco años del diagnóstico y continuamente hay nuevas investigaciones. El mantener una actitud positiva es esencial respecto a la calidad de su vida. Pregúntele a su médico sobre recursos de asistencia y apoyo en su área.

Recursos

Susan G. Komen for the Cure®
1-877-465-6636, www.komen.org

Sociedad Norteamericana del Cáncer
(*American Cancer Society*)
1-800-227-2345 www.cancer.org

Fundación para la Investigación del Cáncer
Inflamatorio de Seno (*IBC Research Foundation*)
1-877-7867-422, www.ibcresearch.org

Apoyo contra el Cáncer Inflamatorio de Seno
(*IBC Support*)
www.ibcsupport.org

Clínica para el Cáncer Inflamatorio de Seno
1-877-632-6789, www.mdanderson.org

Instituto Nacional del Cáncer
(*National Cancer Institute*)
1-800-422-6237, www.cancer.gov

Coalición para la supervivencia de los jóvenes
(*Young Survival Coalition*®)
1-877-972-1011, www.youngsurvival.org

Hojas de información relacionadas en esta serie:

- La biopsia
- Opciones de tratamiento — generalidades
- Tipos de tumores de cáncer de seno
- ¿Qué es el cáncer de seno?