

Hay tantas palabras...

Hay muchas palabras nuevas que aprender después de un diagnóstico de cáncer de seno. Esta hoja de información contiene algunas de esas palabras, para que usted pueda consultarla cada vez que no entienda algo. Puede también llevarla a sus citas médicas o usarla para buscar las palabras que no entienda cuando esté leyendo sobre el cáncer de seno.

Benigno

Células no cancerosas, no invaden el tejido ni se extienden a otras partes del cuerpo.

Biopsia

Una operación en la que se extrae una muestra del tejido para examinar si tiene cáncer.

BRCA1 y BRCA2

Son los genes humanos hereditarios que cuando presentan una forma de mutación (alterada), aumentan el riesgo que corre una mujer de desarrollar cáncer de seno o de los ovarios.

Cambios fibroquísticos del seno

Condición no cancerosa del seno que a veces se manifiesta en forma de quistes dolorosos o abultamientos generalizados del seno.

Cáncer invasivo

La extensión del cáncer del sitio donde se inició al tejido que lo rodea.

Carcinoma in situ (CIS)

Células cancerosas que no han dejado el área donde se iniciaron y no se han extendido al tejido circundante del seno ni a otras partes del cuerpo.

Cirugía reconstructiva

Un procedimiento usado en cirugía plástica para recrear un seno.

Cuidado paliativo

La combinación de terapias para el control de síntomas y del dolor que tienen como objetivo consolar y apoyar a las personas que tienen una enfermedad que amenaza su vida.

Dolor de senos cíclico

Dolor en el pecho que varía a lo largo del ciclo menstrual, está influenciado por las hormonas y se relaciona con los periodos menstruales.

Estrógeno

La hormona producida principalmente por los ovarios que ayuda a desarrollar los órganos sexuales femeninos y a regular los ciclos menstruales mensuales.

Estudios clínicos

Estudios de investigación controlados realizados con personas para poner a prueba la seguridad y el potencial de nuevas maneras de diagnosticar, tratar y prevenir una enfermedad.

Etapas del cáncer

Un sistema numérico (del 0 al 4) que le indica a los doctores qué tan avanzado puede estar un cáncer de seno específico, a fin de determinar las opciones de tratamiento más apropiadas.

Examen clínico de los senos

Inspección (observar) y palpación (sensación al tacto) de los senos y las axilas que realiza un proveedor de servicios de salud para examinar si ha ocurrido algún cambio o si hay una masa.

Factores de riesgo

Los factores que afectan las probabilidades de una mujer de desarrollar cáncer de seno.

Ganglios linfáticos axilares

Las glándulas en la axila que filtran el líquido linfático.

Inhibidores de aromatasa

Medicamentos utilizados para reducir la cantidad de estrógeno en el cuerpo para que las células cancerosas no puedan crecer.

Imagen por resonancia magnética (en inglés, MRI)

Se usa frecuentemente con la mamografía en las pruebas de detección de aquellas mujeres que corren alto riesgo de desarrollar cáncer de seno.

Linfedema

Acumulación de fluido linfático que causa hinchazón debido a la extirpación quirúrgica de los ganglios linfáticos.

Lumpectomía (cirugía de conservación del seno)

La cirugía en la que se quita una parte del seno – el cáncer en el seno y una parte del tejido normal circundante.

Maligno

Canceroso.

Mamografía

Una radiografía o imagen del seno que se almacena en una placa (estándar) o directamente en una computadora (digital).

Mastectomía

La cirugía en la que se extrae todo el seno.

Metástasis

La extensión del cáncer del sitio donde se inició a otras partes del cuerpo.

Oncólogo

Un doctor que se especializa en el tratamiento contra el cáncer.

Progesterona

Una hormona producida por los ovarios durante cada ciclo menstrual y que ayuda a preparar el cuerpo de la mujer para el embarazo y la lactancia.

Progestina

Ingrediente sintético similar a la progesterona, presente en medicamentos de reemplazo hormonal.

Pronóstico

El resultado esperado o el probable resultado o bien, el curso de una enfermedad.

Prótesis (del seno)

Una forma de seno artificial y externa que puede usarse bajo la ropa después de la mastectomía.

Quimioterapia

El uso de medicamentos para tratar el cáncer al destruir las células cancerosas.

Quiste

Sacos llenos de líquido que casi siempre son benignos.

Radioterapia (terapia de radiación)

Tratamiento que usa rayos X de alta energía para destruir células de cáncer en el área expuesta.

Receptor

Un sitio específico en la célula cancerosa que permite que las hormonas se unan a ella con el objetivo de estimular su crecimiento.

Recurrencia

Una reaparición del cáncer de seno en el mismo sitio o en otra parte del cuerpo.

Terapia adyuvante

Un tratamiento contra el cáncer, tal como la quimioterapia o la terapia hormonal que se usa después de la cirugía.

Terapia alternativa

Cualquier tratamiento no tradicional para el cáncer utilizado en lugar de un tratamiento médico tradicional para el cáncer.

Terapia complementaria

Cualquier tratamiento no tradicional contra el cáncer que se usa en conjunto con un tratamiento médico tradicional contra el cáncer.

Terapia de reemplazo hormonal (en inglés, HRT)

Hormonas posmenopáusicas que se utilizan para aliviar los síntomas de la menopausia.

Terapia hormonal

Un tratamiento que funciona interfiriendo con los efectos de las hormonas en el crecimiento del cáncer.

Terapia neoadyuvante

La quimioterapia o terapia hormonal que se suministra antes de la cirugía para reducir el tamaño del tumor.

Terapias dirigidas

Es un tratamiento que funciona dirigiéndose a los genes y proteínas en las células cancerosas para detener su crecimiento y evitar que se esparzan.

Tumor

Un crecimiento descontrolado de las células que pueden ser benignas (no cancerosas) o malignas (cancerosas).