
Causas, factores de riesgo y prevención del sarcoma uterino

Infórmese sobre los factores de riesgo para el sarcoma uterino y lo que usted podría hacer para ayudar a reducir su riesgo.

Factores de riesgo

Un factor de riesgo se refiere a cualquier cosa que podría afectar las probabilidades de llegar a tener cierta enfermedad, tal como el cáncer. Descubra cuáles son los factores de riesgo para el sarcoma uterino.

- [¿Cuáles son los factores de riesgo del sarcoma uterino?](#)
- [¿Sabemos cuáles son las causas del sarcoma uterino?](#)

Prevención

La mayoría de los casos de sarcoma uterino no se puede prevenir. Aunque la radiación pélvica aumenta el riesgo de padecer un sarcoma uterino, el beneficio de la radiación a la pelvis en el tratamiento de otros cánceres compensa por mucho el riesgo de padecer un cáncer poco común (como el sarcoma uterino) muchos años después.

- [¿Se puede prevenir el sarcoma uterino?](#)

¿Cuáles son los factores de riesgo del

sarcoma uterino?

- [Radioterapia pélvica](#)
- [Raza](#)
- [Cambios en el gen RB](#)

Un factor de riesgo es todo aquello que afecta la probabilidad de que usted padezca una enfermedad, como por ejemplo el cáncer. Los distintos tipos de cáncer tienen diferentes factores de riesgo. Por ejemplo, la exposición de la piel a la luz solar intensa es un factor de riesgo para el cáncer de piel. Asimismo, el hábito de fumar es un factor de riesgo para muchos tipos de cáncer.

Existen distintos tipos de factores de riesgo. Algunos no pueden cambiarse, como su edad o raza. Otros pueden estar relacionados con elecciones personales como fumar, beber o la alimentación. Algunos factores influyen el riesgo más que otros. Sin embargo, los factores de riesgo no lo indican todo. El tener un factor de riesgo, o incluso varios, no significa que una persona padecerá la enfermedad. Igualmente, si no presenta ningún factor de riesgo, esto no significa que no padecerá la enfermedad.

Se sabe que estos factores afectan el riesgo de una mujer de padecer un sarcoma uterino.

Radioterapia pélvica

La radiación de alta energía (ionizante) que se utiliza para tratar algunos cánceres puede dañar el ADN de las células, aumentando algunas veces el riesgo de padecer un segundo tipo de cáncer. Si usted ha recibido radiación pélvica, tiene un mayor riesgo de padecer sarcoma uterino. Por lo general, estos cánceres se diagnostican de 5 a 25 años después de que usted haya sido expuesta a la radiación.

Raza

Los sarcomas uterinos se presentan aproximadamente dos veces más en las mujeres de raza negra que en las mujeres de raza blanca o asiáticas. Se desconoce la razón de esto.

Cambios en el gen RB

Las mujeres que hayan padecido un tipo de cáncer de ojo llamado **retinoblastoma** producto de una anomalía congénita de una copia del gen *RB* tienen un mayor riesgo de padecer leiomiomas.

Recuerde que estos factores aumentan el riesgo de padecer algunos sarcomas uterinos, pero no siempre causan la enfermedad.

Hyperlinks

1. www.cancer.org/es/cancer/tipos/sarcoma-uterino/referencias.html

Referencias

[Consulte todas las referencias sobre el sarcoma uterino aquí.](#)¹

Actualización más reciente: noviembre 13, 2017

¿Sabemos cuáles son las causas del sarcoma uterino?

Los médicos desconocen con exactitud qué ocasiona la mayoría de los sarcomas uterinos, aunque se han identificado ciertos **factores de riesgo**. Las investigaciones están ayudando a comprender esta enfermedad infrecuente.

Por ejemplo, los científicos han descubierto cambios en el ADN de ciertos genes que ocurren cuando las células uterinas normales se convierten en sarcomas. Usted puede aprender más sobre las investigaciones que se están realizando en [¿Qué avances hay en las investigaciones y los tratamientos del sarcoma uterino?](#)¹

Hyperlinks

1. www.cancer.org/es/cancer/tipos/sarcoma-uterino/acerca/nuevas-investigaciones.html
2. www.cancer.org/es/cancer/tipos/sarcoma-uterino/referencias.html

Referencias

[Consulte todas las referencias sobre el sarcoma uterino aquí.](#)²

Actualización más reciente: noviembre 13, 2017

¿Se puede prevenir el sarcoma uterino?

La mayoría de los casos de sarcoma uterino no se puede prevenir. Aunque la radiación pélvica aumenta el riesgo de padecer un sarcoma uterino, el beneficio de la radiación a la pelvis en el tratamiento de otros cánceres compensa por mucho el riesgo de padecer un cáncer poco común (como el sarcoma uterino) muchos años después.

Hyperlinks

1. www.cancer.org/es/cancer/tipos/sarcoma-uterino/referencias.html

Referencias

[Consulte todas las referencias sobre el sarcoma uterino aquí.](#)¹

Actualización más reciente: noviembre 13, 2017

Escrito por

Equipo de redactores y equipo de editores médicos de la American Cancer Society (<https://www.cancer.org/cancer/acs-medical-content-and-news-staff.html>)

Nuestro equipo está compuesto de médicos y enfermeras con postgrados y amplios conocimientos sobre el cáncer, al igual que de periodistas, editores y traductores con amplia experiencia en contenidos médicos.

La información médica de la American Cancer Society está protegida bajo la ley *Copyright* sobre derechos de autor. Para solicitudes de reproducción, por favor refiérase a nuestra Política de Uso de Contenido (www.cancer.org/about-us/policies/content-usage.html) (información disponible en inglés).

cancer.org | 1.800.227.2345