

## Cáncer de ovario, de las trompas de Falopio y peritoneal

### ¿Qué son los cánceres de ovario, de las trompas de Falopio y peritoneal?

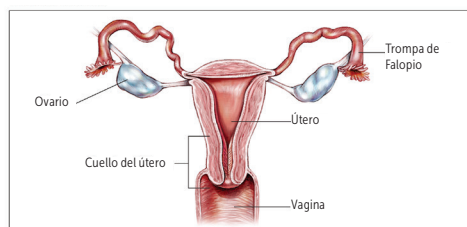
El término "cáncer de ovario" a menudo se utiliza para describir los cánceres que se originan en las células de los ovarios, de las trompas de Falopio y del peritoneo. Estos tipos de cáncer se originan cuando las células sanas de estas áreas cambian y proliferan sin control, y forman una masa llamada tumor.

Las investigaciones sugieren que el cáncer grave de alto grado, que incluye a la mayoría de los cánceres de ovario, suele comenzar en las trompas de Falopio. Algunos cánceres peritoneales también pueden comenzar en las trompas de Falopio.

### ¿Cuáles son las funciones de los ovarios, de las trompas de Falopio y del peritoneo?

Los ovarios y las trompas de Falopio forman parte del sistema reproductor de la mujer. Normalmente, cada mujer tiene 2 ovarios, que contienen óvulos y son la fuente principal de estrógeno y progesterona. Estas hormonas influyen en el desarrollo de las mamas, la forma del cuerpo y el vello corporal, y regulan el ciclo menstrual y el embarazo. Hay 2 trompas de Falopio, que son conductos pequeños que unen los ovarios con el útero. En general, durante la ovulación mensual de la mujer, se libera un óvulo desde un ovario y viaja a lo largo de la trompa de Falopio hacia el útero. El peritoneo es un tejido que reviste el abdomen y la mayor parte de sus órganos.

Corte frontal



Corte sagital

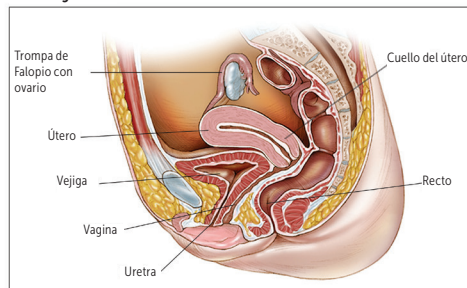


ILUSTRACIÓN REALIZADA POR ROBERT MORREALE/MSJAL EXPLANATIONS, LLC. © 2004 AMERICAN SOCIETY OF CLINICAL ONCOLOGY.

### ¿Qué significa estadio y grado?

La determinación del estadio es una manera de describir la ubicación del cáncer, si se ha diseminado y hacia dónde, y si está afectando a otras partes del cuerpo. Hay 4 estadios para el cáncer de ovario, de las trompas de Falopio y peritoneal: estadios I a IV (1 a 4). Además del estadio, los cánceres pueden describirse por su grado, que es una medida de cuánto se parecen las células cancerosas a las células sanas. Encuentre más información en [www.cancer.net/ovario](http://www.cancer.net/ovario).

### ¿Cómo se trata el cáncer de ovario, de las trompas de Falopio o peritoneal?

Los tratamientos para estos cánceres son iguales. El tratamiento depende del tipo y estadio del cáncer, los efectos secundarios posibles, las preferencias de la paciente y su estado de salud general o personal, como la edad y si planea tener hijos. Existen varias opciones quirúrgicas para estos cánceres; a veces, el médico puede realizar más de una cirugía. Se puede administrar quimioterapia antes o después de la cirugía. Se puede usar una terapia dirigida si el cáncer regresa y tiene determinados cambios en sus genes, denominados mutaciones. La radioterapia no se usa como primer tratamiento, pero puede ser una opción para el tratamiento de un cáncer pequeño recurrente. Los pacientes pueden considerar un ensayo clínico al tomar decisiones sobre el tratamiento. Hable con el médico sobre todas sus opciones de tratamiento.

El tratamiento contra el cáncer de ovario, de las trompas de Falopio o peritoneal puede afectar la salud sexual de la mujer y su capacidad para tener hijos. Antes de que comience el tratamiento, todas las pacientes deben hablar con su equipo de atención médica sobre estos temas y sobre cómo prevenir o controlar otros efectos secundarios del tratamiento contra el cáncer. Esto se denomina cuidados paliativos y son una parte importante del plan de tratamiento integral.

### ¿Cómo puedo sobrellevar el cáncer de ovario, de las trompas de Falopio o peritoneal?

Asimilar la noticia del diagnóstico de cáncer y comunicarse con el médico son dos pasos clave del proceso de asimilación. Otros pasos útiles son buscar apoyo, organizarse y considerar la posibilidad de pedir una segunda opinión. Cuidese durante este tiempo. Comprender sus emociones y las de las personas cercanas a usted puede ser de ayuda para manejar el diagnóstico, el tratamiento y el proceso de cura.

**ASCO ANSWERS** es una recopilación de materiales educativos para pacientes, aprobados por oncólogos y desarrollados por la American Society of Clinical Oncology (Sociedad Estadounidense de Oncología Clínica, ASCO por sus siglas en inglés) para las personas con cáncer y sus cuidadores.

## Preguntas para hacerle al equipo de atención médica

La comunicación periódica es importante para tomar decisiones inteligentes sobre la atención de la salud. Considere la posibilidad de preguntarle a su equipo de atención médica lo siguiente:

- ¿Qué tipo de cáncer de ovario, de las trompas de Falopio o peritoneal tengo?
- ¿Dónde se originó el cáncer?
- ¿Me puede explicar el informe de patología (resultados de los análisis de laboratorio)?
- ¿En qué estadio y grado se encuentra mi cáncer? ¿Qué significa esto?
- ¿Cuáles son mis opciones de tratamiento?
- ¿En qué ensayos clínicos puedo participar? ¿Dónde están ubicados y cómo averiguo más sobre ellos?
- ¿Qué plan de tratamiento recomienda? ¿Por qué?
- ¿Cuál es el objetivo de cada tratamiento? ¿Sirve para eliminar el cáncer, ayudar a que me sienta mejor o ambas cosas?
- ¿Cuáles son los efectos secundarios posibles de cada tratamiento, a corto y a largo plazo?
- ¿Quiénes integrarán mi equipo de tratamiento, y qué función cumple cada integrante?
- ¿De qué manera este tratamiento afectará mi vida cotidiana? ¿Podré trabajar, hacer ejercicio y realizar mis actividades habituales?
- ¿Este tratamiento podría afectar mi vida sexual? De ser así, ¿cómo y durante cuánto tiempo?
- ¿Este tratamiento afectará mi capacidad de quedar embarazada o tener hijos?
- Si me preocupa cómo manejar los costos relacionados con la atención del cáncer, ¿quién me puede ayudar?
- ¿Dónde puedo obtener apoyo emocional para mí y para mi familia?
- ¿A quién debo llamar si tengo preguntas o surgen problemas?
- ¿Hay algo más que deba preguntar?

**Encuentre más preguntas para hacerle al equipo de atención médica en [www.cancer.net/ovario](http://www.cancer.net/ovario). Para obtener una lista digital de preguntas, descargue la aplicación móvil gratuita de Cancer.Net en [www.cancer.net/app](http://www.cancer.net/app).**

Las ideas y opiniones que aquí se expresan no reflejan necesariamente las opiniones de la American Society of Clinical Oncology (Sociedad Estadounidense de Oncología Clínica, ASCO por sus siglas en inglés) ni de la Conquer Cancer Foundation (Fundación para Vencer el Cáncer) de la American Society of Clinical Oncology. La información incluida en esta hoja informativa no pretende servir como consejo médico o legal ni como sustituto de la consulta con un médico u otro proveedor de atención médica con licencia. Los pacientes que tengan preguntas relacionadas con la atención de la salud deben llamar o ver sin demoras a su médico u otro proveedor de atención médica, y no deben desatender el consejo médico profesional ni retrasar la búsqueda de tal consejo debido a la información que aquí se brinda. La mención de cualquier producto, servicio o tratamiento en esta hoja informativa no debe interpretarse como un aval de la American Society of Clinical Oncology. La American Society of Clinical Oncology no se responsabiliza de ninguna lesión o daño producido en personas o bienes que surja del uso de materiales educativos de la American Society of Clinical Oncology para pacientes o que se relacione con estos o con cualquier error u omisión.

**Otros profesionales de la salud: Para ordenar copias impresas en inglés, llame al 888-273-3508 o visite [www.cancer.net/estore](http://www.cancer.net/estore).**

# Cancer.Net

Información al paciente aprobada por el médico  
**American Society of Clinical Oncology (ASCO®)**

**AMERICAN SOCIETY OF CLINICAL ONCOLOGY**

2318 Mill Road, Suite 800, Alexandria, VA 22314 | Línea gratuita: 888-651-3038 | Teléfono: 571-483-1300  
[www.asco.org](http://www.asco.org) | [www.cancer.net](http://www.cancer.net) | [www.conquer.org](http://www.conquer.org)

© 2017 American Society of Clinical Oncology. Para obtener información sobre permisos, escriba a [permissions@asco.org](mailto:permissions@asco.org).

## PALABRAS QUE DEBE SABER

### **Benigno:**

tumor que no es canceroso

### **Biopsia:**

extirpación de una muestra de tejido que se examina con el microscopio para detectar la presencia de células cancerosas

### **CA-125:**

una sustancia, denominada antígeno de cáncer, que puede encontrarse en niveles más altos en las personas con cáncer de ovario, de las trompas de Falopio o peritoneal, y que se mide con un análisis de sangre

### **Ganglio linfático:**

órgano minúsculo con forma de frijol que ayuda a combatir las infecciones

### **Histerectomía:**

extirpación del útero

### **Maligno:**

tumor que es canceroso

### **Metástasis:**

diseminación del cáncer desde su lugar de origen hacia otra parte del cuerpo

### **Oncólogo ginecológico:**

un médico que se especializa en tratar tipos de cáncer del sistema reproductor de la mujer

### **Quimioterapia:**

uso de medicamentos para destruir las células cancerosas

### **Recurrencia:**

cuando el cáncer regresa después del tratamiento

### **Salpingo-ooforectomía:**

extirpación de los ovarios y las trompas de Falopio

### **Terapia dirigida:**

tratamiento que apunta a genes específicos del cáncer, proteínas o condiciones del tejido que contribuyen al crecimiento y sobrevivencia del cáncer

DISPONIBLE A TRAVÉS DE

**CONQUER CANCER®**  
THE ASCO FOUNDATION