

## **Cáncer colorrectal - Panorama general** [1]

Esta sección ha sido revisada y aprobada por la [Junta editorial de Cancer.Net](#) [2], 09/2014

**EN ESTA PÁGINA:** Encontrará información básica sobre esta enfermedad y las partes del cuerpo que puede afectar. Esta es la primera página de la Guía para el cáncer colorrectal de Cancer.Net. Para ver otras páginas, use el menú ubicado al costado de la pantalla. Piense en ese menú como en un mapa para recorrer esta guía completa.

El cáncer colorrectal se origina cuando células normales del revestimiento interno del colon o del recto cambian y crecen sin control, y forman una masa denominada tumor. El tumor puede ser benigno o canceroso. Un tumor canceroso es maligno, lo cual significa que puede diseminarse a otras partes del cuerpo. Un tumor benigno significa que el tumor no se diseminará. Estos cambios suelen tardar mucho en desarrollarse; sin embargo, cuando una persona tiene un síndrome hereditario poco frecuente (consulte la sección [Factores de riesgo](#) [3]), los cambios pueden producirse en meses o años. Los cambios pueden ser consecuencia de factores genéticos y ambientales.

### **Anatomía del colon y el recto**

El colon y el recto conforman el intestino grueso, que tiene un papel importante en la formación de los excrementos. Los primeros cinco a seis pies del intestino grueso corresponden al colon, y las últimas seis pulgadas, al recto (que termina en el ano).

El colon se divide en cuatro secciones. El colon ascendente es la porción que se extiende desde una bolsa denominada ciego (el comienzo del intestino grueso en el cual se vacía el intestino delgado), a la derecha del abdomen. El colon transversal cruza por la parte superior del abdomen. El colon descendente lleva los excrementos hacia abajo, a la izquierda. Finalmente, el colon sigmoide, ubicado en la parte final, conduce los excrementos unos centímetros más abajo hacia el recto. El cuerpo elimina los excrementos a través del ano.

### **Acercas de los pólipos colorrectales**

El cáncer colorrectal a menudo comienza con pólipos, crecimientos no cancerosos que se pueden desarrollar en la pared interna del colon y del recto, a medida que las personas envejecen. Si no se los trata o extirpa, los pólipos se pueden convertir en cáncer con riesgo de muerte. El cáncer colorrectal puede prevenirse mediante el reconocimiento y la extirpación de los pólipos precancerosos.

Existen diversas formas de pólipos. Los pólipos adenomatosos, o adenomas, son formaciones que pueden convertirse en cancerosas. Estos pólipos se pueden detectar con una colonoscopia (consulte la sección [Factores de riesgo y prevención](#) [3]). Los pólipos se detectan con mayor facilidad durante una colonoscopia porque, en general, son una protuberancia en el colon y forman un montículo en la pared del colon que el médico puede hallar.

Alrededor del 10 % de los pólipos del colon son planos y es difícil detectarlos mediante una colonoscopia, a menos que se utilice un medio de contraste para destacarlos. Estos pólipos planos tienen un alto riesgo de convertirse en cancerosos, independientemente del tamaño.

## **Tipos de cáncer colorrectal**

El cáncer colorrectal puede originarse tanto en el colon como en el recto. El cáncer que comienza en el colon se denomina cáncer de colon y el cáncer que comienza en el recto se denomina cáncer de recto.

La mayoría de los cánceres de colon y de recto son una clase de tumor denominado adenocarcinoma, que es un cáncer de las células que recubren el tejido interno del colon y el recto. En esta sección, abarca específicamente el adenocarcinoma. Otros tipos de cáncer que se desarrollan con mucha menos frecuencia, pero que pueden comenzar en el colon o el recto, incluyen los [tumores carcinoides](#) [4] (en inglés), [los tumores estromales gastrointestinales](#) (gastrointestinal stromal tumor, GIST; en inglés) [5] y el [linfoma](#) [6].

## **¿Busca más que un panorama general?**

Si desea obtener información introductoria adicional, navegue por estos temas relacionados. Tenga en cuenta que estos enlaces lo llevan a otras secciones de Cancer.Net:

- [Hoja informativa ASCO Answers](#) [7]: Lea una hoja informativa de una página (disponible en PDF) que ofrece una introducción fácil de imprimir sobre este tipo de cáncer.
- [Guía ASCO Answers](#) [8]: Este cuadernillo de 44 páginas en inglés (disponible en PDF) ayuda a los pacientes con diagnóstico reciente a comprender mejor la enfermedad y las opciones de tratamiento, así como a llevar un registro de los aspectos específicos del plan de atención de su cáncer en particular.
- [Video educativo de Cancer.Net para pacientes](#) [9]: Vea un breve video en inglés conducido por un experto de la ASCO en este tipo de cáncer, que brinda información básica y áreas de investigación.
- Cancer.Net: Lea acerca del [cáncer colorrectal en inglés](#) [10].

*Para continuar leyendo esta guía, use el menú ubicado al costado de la pantalla para seleccionar otra sección.*

---

**Links:**

[1] <http://www.cancer.net/node/18035>

[2] <http://www.cancer.net/about-us>

[3] <http://www.cancer.net/es/node/18038>

[4] <http://www.cancer.net/node/31321>

[5] <http://www.cancer.net/node/31299>

[6] <http://www.cancer.net/es/node/31347>

[7] [http://www.cancer.net/sites/cancer.net/files/asco\\_answers\\_colorectal\\_esp.pdf](http://www.cancer.net/sites/cancer.net/files/asco_answers_colorectal_esp.pdf)

[8] [http://www.cancer.net/sites/cancer.net/files/asco\\_answers\\_guide\\_colorectal.pdf](http://www.cancer.net/sites/cancer.net/files/asco_answers_guide_colorectal.pdf)

[9] <http://www.cancer.net/node/27396>

[10] <http://www.cancer.net/node/31317>