

Cáncer colorrectal - Últimas investigaciones [1]

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

EN ESTA PÁGINA: Leerá acerca de la investigación científica que se está realizando actualmente para obtener más información sobre este tipo de cáncer y cómo tratarlo. Para ver otras páginas, use el menú ubicado al costado de la pantalla.

Los médicos están trabajando para aprender más sobre el cáncer colorrectal, los métodos para prevenirlo, la mejor manera de tratarlo y la forma de brindar la mejor atención a las personas a las que se les diagnosticó esta enfermedad. Las siguientes áreas de investigación pueden incluir opciones nuevas para los pacientes mediante los estudios clínicos. Hable siempre con su médico sobre las opciones de diagnóstico y tratamiento más adecuadas para su caso.

Métodos avanzados de detección. Los investigadores están desarrollando pruebas para analizar muestras de materia fecal destinadas a detectar cambios genéticos asociados con el cáncer colorrectal. Si se detectan y extraen pólipos o si se identifica el cáncer en su inicio, los médicos tienen más probabilidades de curar la enfermedad.

Pruebas para predecir el riesgo de recurrencia del cáncer. Las pruebas que analizan diversos genes importantes para el crecimiento y la diseminación del tumor pueden ayudar a los médicos y los pacientes a decidir sobre el uso de la quimioterapia después del tratamiento. Los investigadores esperan que estas pruebas eviten los efectos secundarios del tratamiento adicional en las personas con riesgo más bajo de recurrencia.

Vacunas contra el cáncer [3] (en inglés). Las vacunas contra el cáncer son un tipo de [inmunoterapia](#) [4], también denominada terapia biológica. La inmunoterapia ayuda a estimular las defensas naturales del cuerpo para combatir el cáncer. Utiliza materiales producidos por el cuerpo o fabricados en un laboratorio para mejorar, identificar o restaurar la función del sistema inmunitario.

Nuevos medicamentos. Actualmente, se evalúan muchos medicamentos nuevos para el tratamiento del cáncer colorrectal, incluidos el cáncer de colon y el cáncer de recto en etapa avanzada. Se estudian nuevos tipos de quimioterapia y terapia dirigida. La mayoría se encuentra disponible únicamente a través de estudios clínicos.

Atención médica de apoyo. Se están realizando estudios clínicos con el objetivo de encontrar mejores formas de reducir los síntomas y los efectos secundarios de los tratamientos actuales

para el cáncer colorrectal, a fin de mejorar el bienestar y la calidad de vida de los pacientes.

¿Desea obtener más información sobre las últimas investigaciones?

Si desea obtener información adicional sobre las áreas de investigación más recientes del cáncer colorrectal, explore estos temas relacionados que lo llevarán fuera de esta guía:

- Para encontrar estudios clínicos específicos de su diagnóstico, hable con su médico o busque en las bases de datos de estudios clínicos en línea ahora [5].
- Revise las investigaciones anunciadas en inglés en la Reunión Anual de ASCO [6] y el Simposio sobre Cáncer Gastrointestinal [7] y en el Journal of Clinical Oncology [8] de la ASCO.
- Visite el sitio web CancerProgress.Net [9] de la ASCO para obtener más información en inglés sobre el progreso histórico de la investigación acerca del cáncer colorrectal. Tenga en cuenta que este enlace lo llevará a un sitio web de la ASCO diferente.

La siguiente sección aborda cómo sobrellevar los síntomas de la enfermedad o los efectos secundarios del tratamiento. Use el menú ubicado al costado de la pantalla para seleccionar Cómo sobrellevar los efectos secundarios, o alguna otra sección, para continuar leyendo esta guía.

Links:

[1] <http://www.cancer.net/node/18047>

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

[3] <http://www.cancer.net/node/24721>

[4] <http://www.cancer.net/es/node/18405>

[5] <http://www.cancer.net/es/desplazarse-por-atenci%C3%B3n-del-c%C3%A1ncer/tipos-de-tratamiento/estudios-cl%C3%ADnicos/c%C3%B3mo-buscar-un-estudio-cl%C3%ADnico>

[6] http://www.cancer.net/research-and-advocacy/research-summaries/cetuximab-added-chemotherapy-helps-some-patients-advanced-colorectal-cancer-has?field_page_topic_tid_2=471&field_page_topic_tid=268&date_filter%5Bvalue%5D%5Byear%5D=&=Apply

[7] http://www.cancer.net/research-and-advocacy/research-summaries/cetuximab-added-chemotherapy-helps-some-patients-advanced-colorectal-cancer-has?field_page_topic_tid_2=486&field_page_topic_tid=268&date_filter%5Bvalue%5D%5Byear%5D=&=Apply

[8] http://www.cancer.net/research-and-advocacy/research-summaries/cetuximab-added-chemotherapy-helps-some-patients-advanced-colorectal-cancer-has?field_page_topic_tid_2=476&field_page_topic_tid=268&date_filter%5Bvalue%5D%5Byear%5D=&=Apply

[9] <http://www.cancerprogress.net/timeline/colorectal>