

## Cáncer de estómago - Últimas Investigaciones [1]

Esta sección ha sido revisada y aprobada por la [Junta editorial de Cancer.Net \[2\]](#), 05/2014

**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 de estómago, cómo prevenirlo, cuál es el mejor tratamiento y cómo brindar los mejores cuidados a las personas a las que se les diagnosticó esta enfermedad. Las siguientes áreas de investigación pueden incluir opciones nuevas para las pacientes a través de estudios clínicos. Hable siempre con su médico sobre las opciones de diagnóstico y tratamiento más adecuadas para usted.

**Quimiopprofilaxis [3] (en inglés).** Es el uso de medicamentos o nutrientes para disminuir en una persona el riesgo de desarrollar cáncer. Las investigaciones preliminares indican que el uso de antibióticos para tratar las infecciones con *H. pylori* (consulte los [Factores de riesgo \[4\]](#)) puede evitar los cambios que se producen en las células estomacales y que podrían derivar en cáncer.

**Terapia combinada.** La combinación de quimioterapia, radioterapia y cirugía puede reducir la posibilidad de que reaparezca el cáncer de estómago. Los médicos pueden administrar quimioterapia antes de la cirugía, que se denomina terapia neoadyuvante, o después de la cirugía, que se denomina terapia adyuvante. Además, los médicos pueden combinar radioterapia y quimioterapia después de la cirugía. Los médicos también están analizando la posibilidad de administrar radioterapia y quimioterapia antes de la cirugía.

**Tratamientos quimioterapéuticos más recientes.** Se está utilizando cada vez más la quimioterapia con combinaciones múltiples de medicamentos para las personas con cáncer de estómago, ya que se obtiene un resultado un poco mejor cuando se utilizan en forma conjunta que como medicamentos estándares. Como se describió en la sección [Opciones de tratamiento \[5\]](#), se están estudiando los medicamentos como paclitaxel, docetaxel, irinotecán, oxaliplatino y agentes orales como S-1 (TS-1) y capecitabina en combinación con otros tipos de quimioterapia.

**Terapias dirigidas [6].** A continuación, se describen los diferentes tipos de terapias dirigidas en investigación para tratar el cáncer de estómago.

- Se están investigando medicamentos que atacan el gen *c-MET*, que produce una proteína que algunos tumores utilizan para crecer y diseminarse.

- En un estudio clínico completado recientemente, se determinó que bevacizumab (Avastin), cuando se combinó con quimioterapia, no ayudó a prolongar la vida de los pacientes.
- Los investigadores estudiaron fármacos que bloquean el receptor del factor de crecimiento epidérmico (epidermal growth factor receptor, EGFR). No obstante, dos estudios completados recientemente demostraron que ni panitumumab ni cetuximab combinados con quimioterapia prolongaron la vida de los pacientes.

**Inmunoterapia [7].** La inmunoterapia, también llamada terapia biológica, está diseñada para estimular las defensas naturales del cuerpo a fin de combatir el cáncer. Utiliza materiales producidos por el cuerpo o fabricados en un laboratorio para mejorar, identificar o restaurar la función del sistema inmunitario.

**Atención médica de apoyo.** Se están realizando estudios clínicos con el objetivo de encontrar mejores métodos para reducir los síntomas y los efectos secundarios de los tratamientos actuales para el cáncer de estómago, 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 de estómago, explore estos temas relacionados que llevará 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 \[8\]](#).
- Revise las investigaciones anunciadas en inglés en el [Simposio sobre Cáncer Gastrointestinal 2014 \[9\]](#), la [Reunión Anual de ASCO 2013 \[10\]](#) y el [Simposio sobre Cáncer Gastrointestinal 2013 \[11\]](#).
- Visite el sitio web [CancerProgress.Net \[12\]](#) de la ASCO para obtener más información en inglés sobre el progreso histórico de la investigación acerca del cáncer de estómago. 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/18076>

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

[3] <http://www.cancer.net/node/24973>

[4] <http://www.cancer.net/es/node/18068>

[5] <http://www.cancer.net/es/node/18072>

[6] <http://www.cancer.net/es/node/18408>

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

[8] <http://www.cancer.net/es/node/18385>

[9] <http://www.cancer.net/research-and-advocacy/research-summaries/adding-targeted-therapy-chemotherapy-improves-survival-and-quality-life-people-metastatic-stomach>

[10] <http://www.cancer.net/research-and-advocacy/research-summaries/new-targeted-immunotherapy-promising-treatment-several-advanced-cancers>

[11] <http://www.cancer.net/research-and-advocacy/research-summaries/additional-chemotherapy-docetaxel-lengthens-lives-patients-worsening-esophageal-and-stomach-cancers>

[12] <http://www.cancerprogress.net/timeline/stomach>