



¿QUÉ ES EL CÁNCER DE ESTÓMAGO?

El cáncer de estómago se forma en los tejidos que recubren el estómago. **En 2022, se estima que 26,380 estadounidenses serán diagnosticados con cáncer de estómago y más de 11,000 morirán a causa de esta enfermedad.** El cáncer de estómago generalmente se clasifica como cáncer de cardias o cáncer fuera del cardias. El cáncer de estómago de cardias se presenta en la parte superior del estómago donde se une con el esófago. El cáncer fuera del cardias se presenta en todas las demás áreas del estómago.

Diagnóstico de cáncer de estómago.

El diagnóstico inicial de cáncer de estómago a menudo se retrasa porque hasta el 80 por ciento de los pacientes son asintomáticos durante las primeras etapas.1 Muchos síntomas asociados con el cáncer de estómago, lo que incluye indigestión, acidez estomacal y náuseas, se confunden fácilmente con otros problemas gástricos. En partes del mundo donde el cáncer de estómago es muy frecuente, los programas de detección agresivos han tenido cierto éxito en la detección temprana del cáncer y en la mejora de los resultados. El cáncer de estómago en los EE.UU. se ha considerado un mal candidato para los programas de detección a gran escala debido a la pequeña población afectada.

¿Cuáles son las probabilidades de supervivencia?

La tasa general de supervivencia relativa a 5 años del cáncer de estómago en los EE.UU. es del 32 por ciento.² **En una etapa tardía o avanzada, la tasa de supervivencia a 5 años es solo del seis por ciento.**³ Las tasas de supervivencia son bajas porque el 80-90 por ciento de los pacientes con cáncer de estómago presentan tumores metastásicos o localmente avanzados.⁴ Los pacientes de la etapa IV que superan los pronósticos se enfrentan a una vida de tratamientos contra el cáncer.

Tendencias alarmantes del cáncer de estómago.

El cáncer que se presenta en la parte inferior del estómago ha aumentado entre los estadounidenses más jóvenes, aunque en la población general la incidencia de todos los tipos de cáncer de estómago ha disminuido durante décadas, según un estudio reciente dirigido por el Instituto Nacional del Cáncer (NCI).⁵ **Los hallazgos, basados en datos analizados de la Asociación Norteamericana de Registros Centrales de Tumores de Cáncer, muestran un aumento anual del 1.3 por ciento en el cáncer de estómago fuera del cardias entre los estadounidenses menores de 50 años.**⁶ Las tendencias son más pronunciadas en caucásicos no hispanos, particularmente en las mujeres. Con base en estas tendencias, se prevé que la incidencia de cáncer de estómago fuera del cardias será más alta en mujeres que en hombres alrededor de 2025.⁷ Para 2030, la incidencia general de cáncer de estómago fuera del cardias ya no disminuirá.⁸

Dos causas principales de cáncer de estómago fuera del cardias son la infección por la bacteria *Helicobacter pylori* (*H. pylori*) y la gastritis autoinmune, que ocurre cuando el sistema inmunitario de una persona ataca el revestimiento del estómago. La disminución en la prevalencia de la infección por *H. pylori* en los EE.UU. podría ayudar a explicar la disminución en la incidencia de cáncer de estómago fuera del cardias en la población general a una tasa de alrededor del 2.3 por ciento por año.⁹ Sin embargo, el aumento en el cáncer de estómago fuera del cardias en poblaciones más jóvenes es alarmante y requiere estudios, vigilancia e investigación adicionales.

Tasas de incidencia (2014-2018) y mortalidad (2015-2019) a causa del cáncer de estómago por raza.¹⁰

	Caucásicos	Afroamericanos	Asiáticos/Isleños del Pacífico	Indios Americanos/Nativos de Alaska	Hispana / Latina
Incidencia en hombres	7.4	13.3	13.1	12.8	12.0
Incidencia en mujeres	3.5	7.4	7.4	7.6	7.7
Muertes de hombres	3.0	7.5	6.2	7.2	6.1
Muertes de mujeres	1.5	3.5	3.9	3.9	3.9

Las tasas son por cada 100,000 personas y están ajustadas por edad a la población estándar de EE.UU. de 2000.