

Fecha 10/11/2024 Vpe: \$2,717,540 Vpe pág: \$3.766.230

Vpe portada:

Tirada: Difusión: \$3.766.230 Ocupación:

Audiencia

30.000 10.000 10.000 72,16% Sección: Frecuencia: Ω



FALP es integrante de la Institutos de Cánce



ESTAMOS COMPROMETIDOS CON LA PROMOCIÓN DEL ALITOCUIDADO, PREVENCIÓNY DETECCIÓN TEMPRANA DEL CÁNCER. PILARES FLINDAMENTALES DE NUESTRO ROL SOCIAL.

Cáncer gástrico:

La importancia de detectar la infección por Helicobacter pylori

La inflamación crónica del estómago por la acción de esta bacteria es un importante factor de riesgo para esta enfermedad. Descubrir su presencia y tratarla a tiempo puede ayudar a prevenir este tipo de tumores.

hile ostenta una de las mayo-res tasas de incidencia de cáncer gástrico en Latinoa mérica. Y se estima que de los cerca de 4.900 nuevos casos que se diagnostican cada año, el 90% se detecta en fases avanzadas y solo un 10% se identifica en estadios tempranos, especifica el Dr. Se-bastián Hoefler, jefe de Cirugía Digestiva Oncológica del Instituto Oncológico FALP. El pilar fundamental en la preven-

ción y detección precoz de esta en-fermedad es la endoscopia, pues permite identificar lesiones poten cialmente premalignas —una de ellas, la gastritis atrófica—que pueden anteceder el desarrollo del cáncer. La endoscopia obtiene biopsias de estas lesiones para su posterior análisis y puede detecta también la presencia del principal factor de riesgo modificable de este tumor: la infección de la bacteria Helicobacter pylori (H. pylori). Una pequeña parte de las personas in fectadas desarrolla cáncer, pero prácticamente la mitad de quienes sí se enferman tiene el germen.

"La endoscopia es un examen al que cada vez es más fácil acceder señala el especialista-. Sin embar go, no es un examen de rutina, co-mo en Japón. Allá está muy normalizado practicarse una endoscopia frente a síntomas digestivos altos y como programa de screening. En Chile aún es un examen que se dila ta un poco por incómodo o invasi vo. Pero debería hacerse más frecuente, es un examen de muy bajo riesgo y rápido".

Además del procedimiento endos cópico, la detección de la bacteria H. pylori puede realizarse median te un test de antígeno en deposicio-nes. Suelen ser exámenes comple-mentarios. "Puede ser una muy buena medida realizar el test de an-tígeno a partir de los 35 años —dice el Dr. Hoefler-, porque los cánceres aparecen en general en mayores de 50 años".

Helicobacter pylori

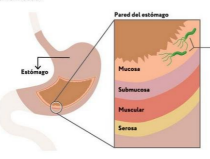
Son factores de riesgo para el desarrollo del cáncer gástrico la dieta ri-ca en alimentos con mucha sal, ahumados y procesados; un bajo consumo de frutas y verduras; el consumo de tabaco y alcohol; el reflujo gastroesofágico (muy asociado a la obesidad), y, en un porcen taje menor (del 5% al 10%), el com ponente hereditario.

Sin embargo, el factor predisponente por excelencia es la bacteria H. pylori: esta es una infección frecuente en la población, que se pue de transmitir por el consumo de alimentos o aguas contaminadas, o por contaminación de objetos o comidas con heces de una persona infectada hasta una persona sana, por lo cual se recomienda lavarse las manos antes de comer y después de ir al baño. Si la bacteria coloniza el estómago, puede llegar a producir una inflamación crónica que puede llegar a generar cáncer. "Si se determina que la persona tie ne esta bacteria, hay que tratar la infección de inmediato con antibióticos, porque es un factor modifica-



Helicobacter pylori y cáncer

La infección por *Helicobacter pylori* es muy frecuente entre la población. Se cree que esta bacteria está presente en agua y alimentos contaminados. Si bien es uno de los principales factores de riesgo de cáncer de estómago, la mayoría de las personas con este germen no desarrolla la



→ Helicobacter pylori: Comienza a colonizar la mucosa gástrica, que reviste las paredes internas del estómago, produciendo una inflamación crónica en ese teiido y originando una cascada de afecciones que pueden llevar al desarrollo de un cáncer gástrico.

INFECCIÓN GASTRITIS POR H. PYLORI > DISPLASIA > CÁNCER

Es común que la infección por Helicobacter pylori se produzca en la infancia, por lo que la progresión desde la gastritis crónica hasta el cáncer, si es que ocurre, puede tomar varios años. Cuando se detecta, se utiliza un esquema de tratamiento antibiótico para erradicarla

ble. Es lo que se recomienda, aunque no haya síntomas", aclara el Dr.

En Chile, la situación de la H. pylori se mantiene más o menos esta-ble, acota, "pero lamentablemente la curva que está extremada-mente alta es la de la obesidad, que va a asociada a reflujo y mala alimentación".

Las personas que tienen familiares directos (padres, hermanos o hijos) con cáncer gástrico deben estar más atentas; si el familiar cercano tuvo el cáncer antes de los 40 años. con mayor razón. "Deben realizar se una endoscopia y revisar si tie nen alguna predisposición genética. También, deben examinarse de

manera recurrente quienes tengan gastritis crónica atrófica, porque rrollar este cáncer", dice el cirujano.

En sus etapas iniciales, el cáncer gástrico no presenta una sintoma-tología muy característica. La mavoría de las veces la detección es tardía, provocando que el trata-miento sea más complicado y el pronóstico, peor. En nuestro país, esta enfermedad constituye una preocupación, precisa el Dr. Hoefler. "En hombres, es la primera causa de muerte por cáncer, y la tercera en mujeres, así que es relevante. Por lo mismo es que está in-corporado en el GES (Garantías Explícitas en Salud)".

Los primeros signos de la enferme dad suelen asumirse como males-tares habituales. Pueden ser comunes a otros trastornos digestivos, por lo que se ignoran o se diagnos tican como gastritis: ardor, acidez, saciedad precoz, reflujo, malestar después de comer frituras, entre otros. "Pero si se trata de síntomas que el paciente no había tenido an-tes, o por lo menos no con esa intensidad, v si persisten más de una semana, no hay que pensarlo mu-cho y consultar para hacerse una endoscopia", especifica.

La pérdida de 5 o 10 kilos y presentar síntomas como anemia y vómi tos son señales de alarma y por lo



Revise un video sobre este tema con nuestros especialistas. Escanee el có digo QR acercando su celular con la cámara encendida

Factores de riesgo

Infección por Helicobacter pylori.

Se presenta generalmente a partir de los 50 años.

Es más frecuente en hombres. Dieta rica en alimentos salados y ahumados, y baja

en frutas y verduras.

Antecedentes familiares de cáncer de estómago.

Reflujo gastroesofágico, más frecuente en personas con obesidad

Cirugías previas de estómago.

Enfermedades como anemia perniciosa y pólipos

Diagnóstico y síntomas

La endoscopía es el principal método diagnóstico del cáncer gástrico. Las personas con antecedente de familiares directos (padres, hermanos) con cáncer gástrico antes de los 40 años deben tener una consulta con gastroenterólogo y eventual consulta de asesoramiento genético. Además, debe visitar a un especialista cualquier persona que presente alguno de los siguientes síntomas por más de dos semanas:

Dolor o ardor en la parte media superior del abdomen (boca del estómago).

Pesadez o saciedad precoz.

Baja de peso sin explicación.



Dr. Sebastián Hoefler, jefe de Cirugía Digestiva Oncológica del Insti-tuto Oncológico FALP.

general reflejan una enfermedad más avanzada, En Chile, indica el médico, un 90% de los pacientes debuta con un cáncer en estado avanzado, generalmente a causa de síntomas que se han minimiza

"Es importante tener un estilo de vida saludable, en el sentido de seguir una dieta mediterránea, que ha demostrado tener menos posi-bilidades de desarrollar cáncer gástrico. Frente a cualquier síntoma persistente, de más de 14 días, se debe hacer una endoscopia para un diagnóstico oportuno y así contar con mayores probabilidades de tener un tratamiento curativo". concluye el Dr. Hoefler.



cáncer más frecuente en Chile, con alrededor de 4.900 nuevos casos

Fuente: Globocan 2022

No esperes síntomas. Consulta a tu médico por los exámenes de detección precoz:



Test de antígeno en deposiciones para detección de esta pacteria en personas de más de 35 años.

Endoscopia: se indica en pacientes con síntomas, según criterio médico o factores de riesgo.