

Prevención estomacal

Test rápido para la detección de la bacteria *Helicobacter pylori*

Riesgo para el estómago: la bacteria *Helicobacter pylori*

Las inflamaciones dolorosas de la mucosa estomacal con malestar y dolor suelen estar causadas por la colonización de la bacteria *Helicobacter pylori* en el estómago. Otras consecuencias pueden ser la inflamación crónica de la mucosa estomacal (gastritis) o úlceras estomacales. Además, la *Helicobacter pylori* está relacionada con enfermedades como el cáncer estomacal o linfático.

Es bueno saber que pasa: test rápido para prevención estomacal

Con el test rápido de prevención estomacal, puede averiguar de forma rápida y sencilla si tiene la bacteria *Helicobacter pylori*. Si fuera el caso, consulte con el médico los siguientes pasos. Producto bajo prescripción médica en España.

¿Es fiable el auto-test Veroval®?

El test rápido para prevención intestinal se ha diseñado con el fin de poner a disposición la precisión y la fiabilidad de los diagnósticos modernos también en el uso doméstico. Se basa en la detección inmunológica de anticuerpos contra la bacteria *Helicobacter pylori* en la sangre. **Precisión superior al 96%, demostrada en estudios de evaluación de su funcionalidad.**

¿Es complicado realizar el test?

No: lo único que necesita son las manos limpias, un reloj y una mesa lisa. Encontrará el procedimiento a seguir para la realización de la prueba en la parte posterior. Para obtener e interpretar el resultado, lea detenidamente las instrucciones de uso. Debe entender todos los detalles antes de realizar el test.

Información importante:

Los resultados positivos del test pueden originarse por causas inofensivas. Los resultados negativos, sin embargo, no siempre indican la ausencia de un problema de salud. Por este motivo el diagnóstico definitivo tendrá que realizarlo siempre con su médico. Para detectar a tiempo nuevos riesgos, se recomienda repetir periódicamente el auto-test de prevención estomacal e intestinal.

* Falso negativo = se muestra por error un resultado negativo del test, aunque el resultado es positivo.

10 min



Precisión
> 96%



Resultados:

	Test de referencia			Total
	Positivo	Negativo	Total	
Prevención estomacal Test rápido	Positivo	63	2	65
	Negativo	4	86	90
	Total	67	88	155

Sensibilidad: 94,03% Especificidad: 97,73% Precisión: 96,92%

¿Qué debe tener en cuenta?

Advertencias e indicaciones importantes:

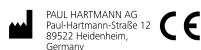
- El test es solo para uso externo.
- No ingiera ningún componente. Evite el contacto dérmico y ocular con el tampón diluyente de muestras.
- Mantenga el test fuera del alcance de los niños.
- No exponga el test a la luz solar directa o a temperaturas heladas. No congelar. Almacenar en un lugar seco a una temperatura de entre 10 °C y 27 °C.
- El producto no debe utilizarse después de la fecha de caducidad impresa.
- En caso de no seguir las instrucciones de uso detalladamente, es posible que el resultado del test sea incorrecto.
- No utilice el test si el embalaje está dañado. No utilice componentes del test dañados.
- En casos aislados, es posible que obtenga falsos negativos*.
- Todos los componentes del test son adecuados únicamente para este test. No reutilizar el test.
- El test debe realizarse inmediatamente después de abrir la bolsa de aluminio o en un plazo de una hora.
- Si tiene dificultades visuales, es daltónico o si la iluminación es insuficiente, es posible que no pueda consultar correctamente el resultado del test.
- Todos los componentes del test pueden desecharse en la basura del domicilio.

Materiales

- 1 dispositivo test en bolsa de aluminio
- 1 pipeta
- 1 recipiente con tampón diluyente de muestras
- 2 dispositivos automáticos de punción (1 recambio) con lanceta estéril para la extracción de la muestra de sangre



- 1 tubo capilar en vaso protector
- 1 toallita con alcohol



- 1 tirita



- 1 folleto de instrucciones de uso

Significado de los símbolos

 Consulte las instrucciones de uso	 Producto sanitario para diagnóstico in vitro (para uso externo)	 Fecha de caducidad (véase impresión en el embalaje)
 Conservar en un lugar seco a 10 °C–27 °C. No congelar.	 Contenido suficiente para 1 prueba	 No reutilizar
 Fabricante	 Esterilización mediante irradiación	 Lote (véase impresión en el embalaje)
 Tiempo de reacción en el dispositivo de test	 Test rápido para auto-diagnóstico	

NanoRepro AG
Untergasse 8
D-35037 Marburg



Distribución:
ES – Laboratorios HARTMANN S.A.
08302 Mataró
informacion@hartmann.info

Prevención estomacal

Auto-test rápido

Así es como se hace:

- 1** • Coloque los componentes del test encima la mesa. No abra todavía la bolsa de aluminio.



- (1) Recipiente con tampón diluyente de muestras
- (2) Toallita con alcohol
- (3) Dispositivo automático de punción
- (4) Tubo capilar de vidrio en recipiente protector
- (5) Dispositivo de test en bolsa de aluminio
- (6) Pipeta
- (7) Tirita

Preparación

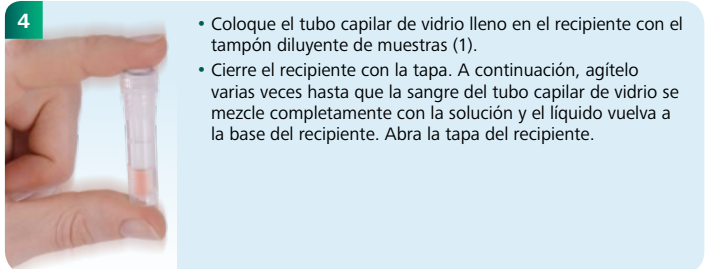
- Deje el dispositivo de prueba y el tampón diluyente de muestras a temperatura ambiente (entre 15 °C y 27 °C) antes de empezar el test. Quite la tapa del recipiente con tampón diluyente de muestras y coloque el test recto sobre la mesa.



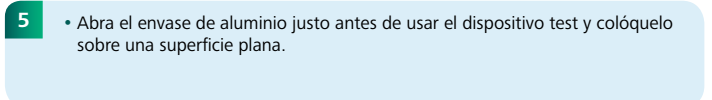
- Gire el tapón gris del dispositivo automático de punción (3) hasta que se suelte. A continuación, gira otras dos vueltas completas.
- Masajee la punta del índice y límpiela con la toallita con alcohol (2). Deje secar el dedo.
- Apriete el dispositivo de punción con la abertura redonda contra el lateral de la punta limpia del dedo (a) y pulse el disparador (b).



- Abra el recipiente protector (4) y saque con cuidado el tubo capilar de vidrio.
- Presione la yema del dedo para que salgan unas gotas de sangre.
- Sostenga el tubo capilar de vidrio en horizontal respecto a la gotas de sangre hasta que se llene del todo.
- Utilice la tirita (7) incluida en caso necesario.



- Coloque el tubo capilar de vidrio lleno en el recipiente con el tampón diluyente de muestras (1).
- Cierre el recipiente con la tapa. A continuación, agítelo varias veces hasta que la sangre del tubo capilar de vidrio se mezcle completamente con la solución y el líquido vuelva a la base del recipiente. Abra la tapa del recipiente.



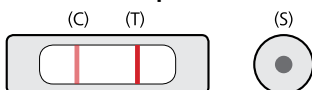
- Abra el envase de aluminio justo antes de usar el dispositivo test y colóquelo sobre una superficie plana.



- Recoja unas gotas de la muestra diluida con la pipeta (6).
- Con la pipeta (6) llena, vierta 3 gotas en el campo de aplicación redondo (S) del dispositivo de test (5). **Tenga cuidado de que no caiga líquido en la ventana de resultados (T) o (C).** Después de verter las gotas, no vuelva a tocar ni a mover el test.
- **Tras añadir las 3 gotas, consulte el resultado al cabo de 10 minutos exactos.**

Para valorar el resultado, compruebe si en la ventana de control (C) se observa una línea. No importa si la línea de la ventana de control está muy marcada o poco marcada.

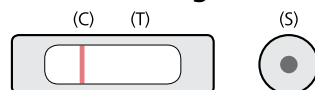
Resultado positivo



El resultado del test es **positivo** si aparece una **línea** de color rojo claro u oscuro en la **ventana de control (C)** y una línea de color rojo claro u oscuro en la **ventana del test (T)**.

El resultado del test significa que en su muestra de sangre se han detectado anticuerpos IgG, relacionados con la *Helicobacter pylori*. La detección de estos anticuerpos indica con gran probabilidad una infección actual o reciente por *Helicobacter pylori*. Para obtener un diagnóstico definitivo, consulte con el médico.

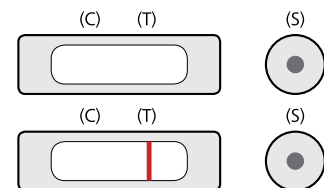
Resultado negativo



El resultado del test es negativo si aparece una **línea** de color rojo claro u oscuro en la **ventana de control (C)** y no hay **ninguna línea roja en la ventana del test (T)**.

El resultado del test significa que en su muestra de sangre no se han detectado anticuerpos IgG, relacionados con la *Helicobacter pylori*. Puede descartarse casi con total seguridad la infección por *Helicobacter pylori*. Si las molestias gastrointestinales u otros síntomas persisten, será necesaria una evaluación diagnóstica del médico.

Resultado no válido



Si **no ve la línea de la ventana de control (C)** o **solo ve una línea del test (T)**, el test no es correcto y es inválido.

Compruebe si ha seguido punto por punto las instrucciones de uso. Realice otro test con un nuevo auto-test de prevención estomacal.