

Bemygene® Somos la primera empresa española de base científica, especializada en ofrecer servicios avanzados de prevención en cáncer y asesoramiento genético. Tenemos los tests de prevención de cáncer más fiables, cómodos y validados del mercado internacional.

Ofrecemos una atención personalizada a nuestros pacientes para asegurar que la prueba se ajusta a sus necesidades, le acompañamos durante todo el proceso y le garantizamos los mejores resultados interpretados por nuestros expertos en genética médica.



Bemygene[®]
HEALTH COMPANY



BMG Laboratorios Spain SL., Parc Científic Universitat de València
C/ Catedrático Agustín Escardino 9, 46980 Paterna, Valencia (Spain)
Tel: +34 962 062 223, info@bemygene.com, www.bemygene.com

Bemygene[®] Colon

SEPTINA 9 2.0

El diagnóstico precoz en cáncer salva vidas

Test de detección precoz de cáncer de colon más avanzado del mercado



Bemygene[®]
HEALTH COMPANY

Bemygene® Colon

SEPTINA 9 2.0

Le asesoramos y acompañamos hasta resolver su situación.

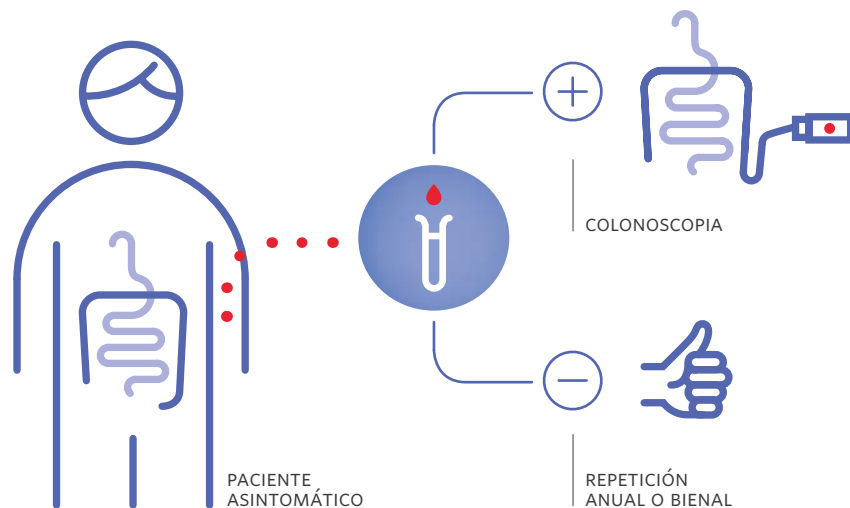


01 ¿Qué es el test Bemygene Septina9 2.0?

Consiste en una prueba de detección precoz de cáncer de colon que, mediante un análisis de sangre, permite diagnosticarlo en sus primeras fases de desarrollo, incluso prefases. Es el más avanzado del mercado, con una fiabilidad del 99,9%.

02 ¿Quién se debe hacer el test?

Cualquier persona mayor de 50 años, tanto hombres como mujeres, que NO presente síntomas y que quiera adherirse a los programas de prevención de cáncer de colon recomendados.



CÓMO INTERPRETAR LOS RESULTADOS



Resultado negativo

El paciente se considera sano con una fiabilidad del 99,9%. Se recomienda la repetición de la prueba anual o bienalmente.



Resultado positivo

Aumenta la probabilidad de estar desarrollando la enfermedad. Se debe confirmar el resultado con una colonoscopia.

03 ¿Cuáles son sus ventajas?

- Análisis no invasivo y sin efectos secundarios.
- Sensible a todos los tipos de cáncer de colon, independientemente de su fase o localización.
- No requiere ni preparación previa ni restricciones alimenticias.
- Sensibilidad y fiabilidad de resultados superior al resto de técnicas no invasivas.
- Evidencia y base científica acreditada con la marca CE y por la FDA.

Además de ofrecer la última versión del test Septina 9, en Bemygene disponemos de un equipo de expertos en medicina genética y de una amplia red de centros de extracción que garantizan comodidad y una atención personalizada para cada uno de nuestros pacientes.

04 ¿Por qué es importante la detección precoz?

Es importante detectar y tratar una enfermedad en sus fases más tempranas, antes de la aparición de síntomas, porque se aumenta notablemente la probabilidad de cura y recuperación. El cáncer más frecuente es el de colon, pero cuando se detecta a tiempo, la tasa de supervivencia alcanza el 90% de los pacientes. El ensayo analiza en una muestra de sangre la presencia de la forma metilada del gen Septina 9, un marcador tumoral detectable en más del 90% de pacientes de cáncer de colon.

Warren JD et al. (2011) Septin 9 methylated DNA is a sensitive and specific blood test for colorectal cancer. *BMC Med.* 2011 Dec 14;9:133. doi: 10.1186/1741-7015-9-133

Tezner et al. (2014) Plasma Septin9 versus Fecal Immunochemical Testing for Colorectal Cancer Screening: A Prospective Multicenter Study. *PLoSOne.* 2014 Jun 5;9(6):e98238. doi: 10.1371/journal.pone.0098238

COMPARATIVA MÉTODOS NO INVASIVOS DE DETECCIÓN PRECOZ DE CÁNCER DE COLON

MÉTODO	ESPECIFICIDAD	SENSIBILIDAD	VALOR PREDICTIVO NEGATIVO	VALOR PREDICTIVO POSITIVO
Test Bemygene Septina9 2.0	99,3%	80,6%	99,9%	45,7%
Test de sangre oculta en heces	97,7%	37,1%	99,6%	10,1%
Test Septina9 1.0	90%	70%	99,7%	- 5%

Más específico, más sensible y con una fiabilidad de los resultados positivos en el test (45,7%) mucho mayor que el resto de técnicas no invasivas (~5-10%).

Para más información contáctenos en el 962 062 223