

¿Cómo funciona?



- 1 Solicite el kit de recogida de la muestra de ADN en www.bsuremedical.com y seleccione médico o solicítelo a su médico.



- 2 El kit de recogida de la muestra de ADN se entrega en su domicilio en 24-48 horas o se lo puede suministrar su especialista.



- 3 Siga las instrucciones y recoja la muestra de saliva en casa o con su médico.



- 4 Envíe la muestra siguiendo las instrucciones que encuentra en el kit, para su análisis en el laboratorio.



- 5 Recibirá los resultados en un plazo de 2 semanas a través del médico seleccionado o su médico (por teléfono, en persona o por correo electrónico)

FAQ

¿Cómo solicito una prueba?

Vaya a www.bsuremedical.com y siga las instrucciones o pregunte a su médico.

¿Qué pasa con mis datos?

Bsure cumple con todos los requisitos del RGPD y respeta su privacidad. Todos sus datos están seguros y protegidos y solo se utilizarán para realizar la prueba. Puede encontrar más información en nuestra política de privacidad en www.bsuremedical.com.

¿Para qué sirve la prueba de ADN para implantes mamarios de Bsure?

La prueba determina si tiene una predisposición genética a sufrir reacciones adversas asociadas a los implantes mamarios que podrían derivar en serios problemas de salud. Un resultado positivo indica que tiene cinco veces más de riesgo que sufra estos graves problemas de salud en comparación con un resultado negativo. En estos casos, se recomienda consultar con su médico para evaluar opciones de tratamientos alternativos.



Contacto

ESPAÑA:

Jusacare S.L.
E-mail: oficina@jusacare.com
Calle Sant Joan Baptista, 53
08700 Igualada

PAISES BAJOS:

Bsure Medical B.V.
E-mail: info@bsuremedical.com
Maasstraat 79H
1078 HE Amsterdam



www.bsuremedical.com

Prueba de ADN para implantes mamarios

¿Por qué una prueba de ADN para implantes mamarios?

Esta considerando ponerse implantes mamarios o ya los tiene...

Ha elegido al mejor cirujano que utiliza los mejores materiales ...

Sin embargo, no sabe cómo reaccionará su sistema inmunológico a los implantes.

Ahí está el beneficio de la prueba Bsure.

Conozca su compatibilidad genética con implantes mamarios

En general, los implantes mamarios se consideran seguros. Sin embargo, a veces pueden surgir problemas, incluso cuando la cirugía se realiza correctamente y con materiales de alta calidad.

Algunas personas pueden tener una predisposición genética que provoca que su sistema inmunológico reaccione de forma adversa a los implantes.

Para determinar si este es su caso, el Test de ADN de Bsure para Implantes Mamarios puede desempeñar un papel crucial para asegurarle que reciba el tratamiento más adecuado.

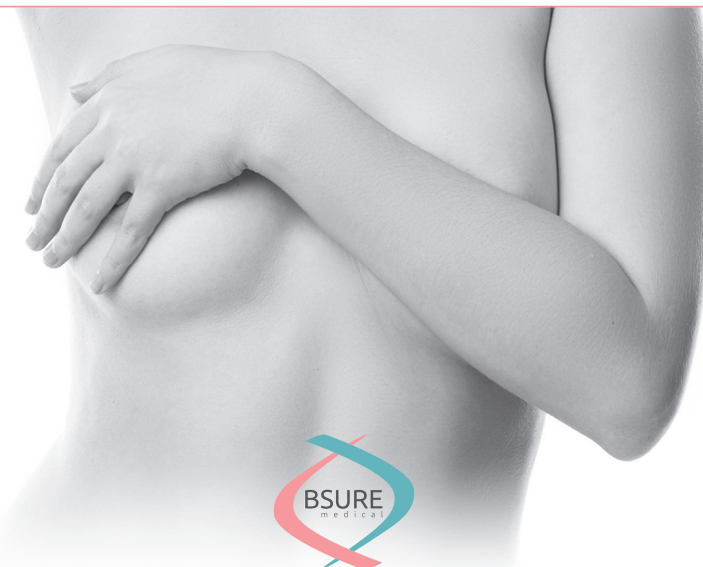
Investigación científica

Investigaciones científicas previas han demostrado que una predisposición genética puede hacer que el sistema inmunológico reaccione de manera extrema a los tratamientos con rellenos dérmicos(1). Un equipo de investigadores colaboradores llevó a cabo estudios adicionales que confirmaron una relación entre la predisposición genética y los problemas de salud asociados a los implantes mamarios.

Prueba de a ADN de Bsure para implantes mamarios

Basado en los resultados de la investigación, Bsure ha desarrollado una prueba de ADN para determinar si su predisposición genética aumenta el riesgo de desarrollar problemas de salud asociadas a los implantes mamarios.

Si ya ha hecho la prueba de ADN de Bsure para rellenos dérmicos, no es necesario realizar la de implantes mamarios.



Bsure - Bsafe

¿Por qué es importante la prueba de ADN Bsure para Implantes Mamarios?

La cirugía de implantes mamarios es generalmente segura y presenta un bajo riesgo de complicaciones. Sin embargo, estudios muestran que hasta un 5% de los pacientes experimentan síntomas asociados a los implantes mamarios. Los síntomas más comunes incluyen fatiga crónica, pérdida de memoria, dolor intenso en las articulaciones y músculos, dificultades de habla, enfermedades de tiroides y anomalías en la piel.

La prueba puede ayudar a usted y a su médico a tomar decisiones informadas sobre los implantes, identificando opciones adaptadas a sus necesidades específicas. Un resultado positivo en la prueba indica que tiene **cinco veces más probabilidades** de experimentar problemas de salud asociadas a los implantes mamarios en comparación con un resultado negativo. En estos casos, los implantes tradicionales pueden no ser adecuados. Puede consultar con su médico tratamientos alternativos. Además, el equipo médico de Bsure está disponible para apoyar a su especialista facilitando información sobre alternativas.

1. Increased risk of late-onset, immune-mediated, adverse reactions related to dermal fillers in patients bearing HLA-B*08 and DRB1*03 haplotypes, Tom S. Decates, Peter J. Velthuis, Leonie W. Schelke, Neubury Lardy, Eduard Palou, Simo Schwartz, Yara Bachour, Frank B. Niessen, Tamar Nijsten, Jaume Alijotas-Reig, Dermatol Ther. 2021 Jan

La misión de Bsure

La misión de Bsure es proporcionar información clara y confiable para quienes están considerando o ya utilizan implantes mamarios, facilitándoles la elección de opciones de tratamiento óptimas y seguras. Como empresa social, Bsure reinvierte sus ganancias en investigación para avanzar en esta misión.

Con años de experiencia y especialización en implantes mamarios y otros, el equipo médico de Bsure está muy preparado para abordar posibles complicaciones.

El test de ADN de Bsure está diseñado para apoyar a usted y su médico en minimizar reacciones adversas, asegurando que reciba el tratamiento más adecuado.

La Plataforma Bsure

Usted puede solicitar el test de ADN de Bsure a través de la plataforma de Bsure: www.bsuremedical.com o en una de las clínicas colaboradoras con Bsure.

La plataforma de Bsure le da acceso a toda la información relacionada con el test de Bsure, los procedimientos de implantes mamarios y respuestas a preguntas frecuentes.

También encontrará una lista de profesionales y clínicas de renombre con quienes trabajamos. Estos garantizan un tratamiento profesional y seguro.

