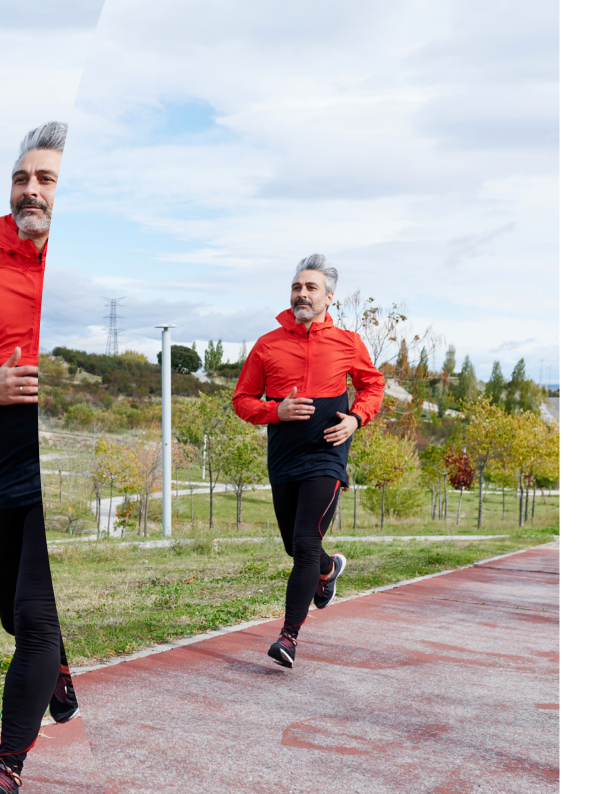
ophtec

Información para pacientes



Artilens

Lentes implantables, desarrolladas por Ophtec



Visión perfecta, por fin y para siempre.

Despídete de tus gafas o lentes de contacto y disfruta de una visión perfecta. Para hacer lo que quieras. Desde deportes extremos hasta una lectura tranquila. De día o de noche. Sabemos que sueñas con una vida sin gafas. Por eso creamos Artilens: posiblemente las mejores lentes implantables. Solo necesitas una cirugía segura y sencilla.



Qué es Artilens

Artilens son lentes ultrafinas para corregir la miopía y la hipermetropía. Se implantan dentro del ojo. Puede asustar, pero no debe. Es un procedimiento seguro e indoloro. A través de una pequeña incisión, el oftalmólogo introduce la lente en el ojo y la fija al iris (la parte coloreada) con dos miniclips. Primero un ojo. Y tras un breve período de recuperación, el otro. Poco después, disfrutarás de una visión perfecta para siempre.

Una opción segura y fiable

Tus ojos son muy valiosos. Por eso, no quieres correr riesgos. Tu médico confía en Artilens por su seguridad y fiabilidad. Se fija al iris, lo que garantiza que la lente no se mueva tras la cirugía. Artilens lleva más de 40 años implantándose en todo el mundo. Por eso, sabemos que es una opción fiable con resultados excelentes, incluso a largo plazo. Y por supuesto, Artilens cumple con los estándares médicos más exigentes.

¿Son para mí?

La probabilidad es muy alta. Tanto si eres miope como hipermétrope, Artilens tiene una solución para ti. Funciona en la mayoría de las personas entre 18 y 60 años. Incluso si tienes astigmatismo o vista cansada.

Ventajas con respecto a la cirugía láser

Una de sus mayores ventajas es que el procedimiento es reversible. La lente implantable Artilens no daña las estructuras naturales del ojo y puede retirarse en caso necesario. La cirugía láser, en cambio, no es reversible. Elimina de forma permanente una capa muy fina de la córnea (la superficie frontal del ojo). Y una vez eliminada, no se puede recuperar. En comparación con la cirugía láser, Artilens puede corregir más dioptrías y no causa sequedad ocular.

La lente más adecuada para ti

No hay dos ojos iguales. Por eso, Artilens ofrece una amplia variedad de lentes. Casi para cualquier corrección. Tu oftalmólogo te ayudará a elegir la más adecuada en función de tus necesidades específicas.

Artiplus



La lente Artiplus es la opción perfecta si tienes presbicia. Corrige la vista cansada en personas de 40 a 60 años. Ofrece una visión natural a cualquier distancia con una transición suave en los cambios de enfoque de lejos a cerca.

Debes saber:

Proporciona una visión natural a todas las distancias para pacientes con presbicia o vista cansada.

También debes saber:

98% de pacientes satisfechos (estudio clínico 2023).

Artiflex



La lente Artiflex está diseñada para corregir la miopía. Fabricada en material flexible. Se inserta "plegada" en el ojo a través de una pequeña incisión, lo que permite una recuperación más rápida.

Debes saber:

para pacientes miopes; visión nítida sin gafas ni lentes de contacto.

También debes saber:

recuperación más rápida en comparación con Artisan.

Artisan



Artisan tiene décadas de experiencia. Es una opción fiable y estable para corregir la miopía y la hipermetropía. Incluso si tienes muchas dioptrías, puede liberarte de las gafas. Disponible en un amplio rango de dioptrías de -23.5 y +12.

Debes saber:

la opción perfecta si tienes muchas dioptrías.

También debes saber:

modelo con una óptica ligeramente más grande para mejorar la visión nocturna.

Artilens Tóricas



Las lentes Artilens también pueden corregir el astigmatismo, un problema ocular que a menudo produce visión borrosa o distorsionada. Nuestras lentes tóricas corrigen tanto tu miopía o hipermetropía, como tu astigmatismo.

Debes saber:

si tienes astigmatismo, hay una Artilens para ti.

También debes saber:

gran estabilidad para resultados óptimos.

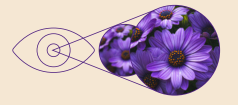
Defectos visuales - qué son



Presbicia

La presbicia es una condición visual relacionada con la edad que suele aparecer alrededor de los 40 años. Afecta a la capacidad del ojo para enfocar objetos cercanos debido a la pérdida de flexibilidad del cristalino. Esto dificulta actividades como leer libros y periódicos o mirar pantallas.

La lente Artiplus de Ophtec corrige la presbicia y proporciona una visión natural a todas las distancias.



Miopía

La miopía es un problema visual común donde los objetos cercanos se ven nítidos, pero los lejanos aparecen borrosos. Ocurre cuando la forma del ojo impide que los rayos de luz se enfoquen en la retina (tejido ocular sensible a la luz), enfocándolos delante de ella en su lugar.

Artilens corrige la miopía, permitiéndote ver con nitidez a distancias lejanas.



Hipermetropía

La hipermetroía es un problema visual donde los objetos lejanos se ven nítidos, pero los cercanos aparecen borrosos. Ocurre cuando la forma del ojo impide que los rayos de luz se enfoquen en la retina (tejido ocular sensible a la luz), enfocándolos detrás de ella en su lugar.

Artilens corrige la hipermetropía, permitiéndote ver con nitidez a distancias cercanas.

Astigmatismo

El astigmatismo es un problema visual que afecta a la nitidez con la que vemos las cosas. Ocurre cuando la córnea (la superficie frontal del ojo) o el cristalino tienen una curvatura irregular. Una córnea astigmática tiene una forma ovalada, parecida a una pelota de rugby, causando visión borrosa o distorsionada.

Las lentes Artilens Tóricas corrigen los efectos del astigmatismo.





Visión borrosa de cerca
Visión borrosa de lejos

· Visión borrosa de cerca

Visión borrosa o distorsionada

Un procedimiento seguro

Consulta a tu oftalmólogo

Tu oftalmólogo evaluará tus ojos y te recomendará las lentes más adecuadas para ti. También te explicará el procedimiento, qué esperar de la cirugía y el tiempo de recuperación.

Una operación de 20 minutos

Antes de la cirugía, recibirás anestesia local para garantizar que el procedimiento sea indoloro. El oftalmólogo realizará una pequeña incisión en la córnea e insertará la lente implantable en el primer ojo. Todo este proceso dura unos 20 minutos. Tras un breve período de recuperación, se procederá con el segundo ojo.

Recuperación rápida

La mayoría de los pacientes notan una mejora en la visión poco después de la cirugía. Por lo general, en solo unos días estarás totalmente recuperado.



¿Alguna pregunta? Tenemos las respuestas.



¿Por qué elegir una lente implantable?

Las lentes implantables Artilens son, posiblemente, la mejor opción para una visión perfecta. Las gafas y lentes de contacto funcionan, pero se pierden con facilidad y pueden ser incómodas en el día a día. La cirugía láser es permanente, pero a diferencia de las lentes implantables, modifica irreversiblemente la forma natural del ojo. Artilens ofrece una solución segura, con un procedimiento reversible y resultados de gran calidad.

¿Qué edad debo tener?

Nuestras lentes Artisan y Artiflex pueden implantarse a partir de los 18 años. Corregir tu alteración visual a una edad temprana te permitirá disfrutar de una visión nítida durante décadas.

Las lentes Artiplus están diseñadas para personas con presbicia (generalmente entre 40 y 60 años).

¿Debo preocuparme por la operación?

La respuesta es clara: no. La cirugía dura aproximadamente 20 minutos y es indolora. Solo cirujanos oftalmólogos especializados pueden realizar este procedimiento. Después de la operación, te mantendrán bajo observación.

Décadas de experiencia han demostrado que este procedimiento es seguro, rápido y eficaz.

¿Puedo hacer deporte o nadar con estas lentes?

Por supuesto. Puedes tirarte al mar, hacer paracaidismo o jugar al voleibol profesional. La lente implantable se coloca bajo la córnea y se fija al iris. De esta manera, siempre permanecerá en su lugar, hagas lo que hagas. ¡Así que adelante!*

*Con o sin implantes, se aconseja el uso de gafas protectoras para actividades con alto riesgo de lesiones oculares.

¿Quieres saber más?

Encuentra todas las preguntas frecuentes e información para pacientes en ophtec.com/artilens/patients



Creado por Ophtec

Las lentes Artilens están diseñadas por Ophtec. Fundados por un oftalmólogo, nuestra razón de ser es el cuidado de los ojos. Ophtec desarrolla lentes implantables de última generación y colabora estrechamente con oftalmólogos de todo el mundo. Nuestro objetivo es ofrecer a las personas una visión natural perfecta.

Ophtec. Clearly.

