# Despierta a una gran visión



### Sus ojos y su miopía

Al ser miope, es posible que haya escuchado el término miopía. ¿Qué significa ser miope o tener miopía? Miopía es el término médico que se utiliza cuando los objetos cercanos pueden verse claramente pero los objetos distantes aparecen borrosos.

## Diseñado solo para ti

A diferencia de otros lentes de contacto, los lentes personalizados de MOONLENS no están disponibles para comprar en línea. Sus lentes personalizados MOONLENS han sido diseñados específicamente para sus ojos y su prescripción.



#### **Funciones mientras duermes**

Al usar MOONLENS, la curvatura de su córnea cambia temporalmente mientras duerme. Al moldear la córnea, la luz puede enfocarse correctamente en la retina en lugar de frente a ella, lo que resulta en una visión clara y natural. La mayoría de los pacientes disfrutan de ver claramente durante todo el día sin el uso de gafas o lentes de contacto.

MOONLENS no es quirúrgico y es completamente reversible. Su córnea volverá a su forma original si detiene el uso del tratamiento de MOONLENS según las instrucciones de su especialista visual.



#### Manejo de su miopía

La miopía puede comenzar en la niñez y puede empeorar progresivamente durante la adolescencia hasta mediados de los veinte años. También puede desarrollarse en años posteriores en la edad adulta debido al estrés visual o afecciones de salud, como la diabetes. La miopía puede provocar problemas que amenacen la vista en el futuro, como: glaucoma, desprendimiento de retina, cataratas, degeneración macular miópica y ceguera.

Con MOONLENS, su médico le proporcionará un programa de tratamiento de corrección de la visión eficaz para ayudarlo a controlar su miopía.



### Uso y cuidado

Es importante limpiar adecuadamente sus lentes personalizados MOONLENS y cuidarlos a diario, según las instrucciones de su especialista visual. El mantenimiento es tan fácil como cuidar los lentes de contacto regulares limpiándolos, desinfectando y guardándolos adecuadamente en un estuche limpio para lentes.

Ya que el tratamiento MOONLENS se realiza de la noche a la mañana, no hay ninguna complicación por la posible sequedad ocular con el uso de lentes de contacto durante el día, ni la molestia de recordar las gotas rehumectantes, estuche de lentes o las soluciones.

Esto también hace que MOONLENS sea una opción de corrección de la visión ideal para los niños. Los padres pueden ayudar a sus hijos a cuidar adecuadamente sus lentes por la noche. Con MOONLENS, los niños pueden ver libremente en la escuela o jugar, todos los días.



#### Una gran opción para muchos

El tratamiento de visión nocturna MOONLENS es perfecto para las personas que tienen un estilo de vida en el que las gafas o los lentes de contacto pueden interferir:

- Atletas o cualquier persona que le guste practicar deportes
- Personas con profesiones que requieran libertad visual (como bomberos, trabajadores de la construcción, socorristas, etc.)
- Aquellos que trabajan en un computador todo el día o durante muchas horas seguidas.
- Personas que padecen alergias
- Cualquiera que mantenga un estilo de vida activo

También es una excelente opción de corrección de la visión para cualquier persona que no sea un candidato para la cirugía LASIK (como niños y adolescentes) o que prefiera elegir una opción no quirúrgica y no invasiva.



# Su especialista visual y su visión

El tratamiento de la visión nocturna de MOONLENS solo está disponible a través de profesionales de la visión seleccionados. Antes de recetar MOONLENS, los profesionales de la atención ocular deben estar especialmente capacitados y certificados en el tratamiento de la visión nocturna de MOONLENS para aprender a realizar este procedimiento único.

Le alegrará saber que su especialista visual forma parte de un grupo de élite de expertos certificados en este innovador tratamiento de corrección de la visión.





#### ¿ ESTÁ USTED Y SU FAMILIA LISTOS PARA LA LIBERTAD VISUAL?

Pregúntele a su especialista visual hoy mismo cómo comenzar y lograr una gran visión al dormir.

