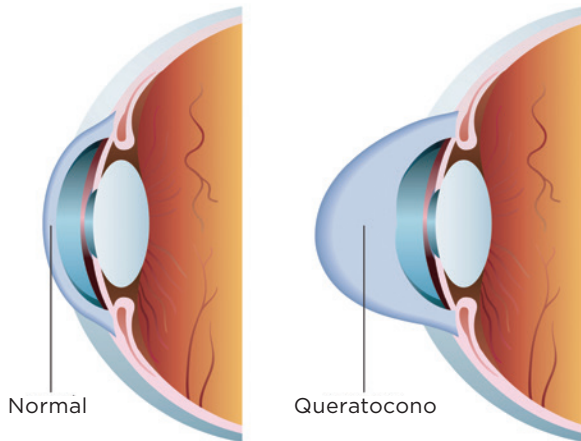


¿Qué es el queratocono?



El queratocono, al que a menudo se conoce como córnea cónica, es una afección ocular en la que la córnea se debilita y pierde grosor con el paso del tiempo, lo que provoca el desarrollo de una protuberancia similar a un cono y de una irregularidad óptica de la córnea.

Esta rara afección suele aparecer por primera vez en la adolescencia o poco después de cumplir 20 años.

Queratocono

- Puede producir una pérdida significativa de la visión.
- Puede ser necesario un trasplante de córnea en los casos graves.

Para consultar más recursos, visite:

Fundación Nacional del Queratocono
www.NKCF.org

Vivir con queratocono
www.LivingwithKC.com

USOS APROBADOS

Photrexa Viscous® (riboflavina 5'-fosfato en solución oftálmica de dextrano al 20 %) y Photrexa® (riboflavina 5'-fosfato solución oftálmica) se utilizan con el sistema KXL® en la reticulación corneal para el tratamiento de ojos en los que la córnea, la superficie transparente en forma de cúpula que cubre la parte delantera del ojo, se ha debilitado debido a la progresión del queratocono o después de la cirugía refractiva, un método para corregir o mejorar la visión.

Informe a su médico si está embarazada o tiene previsto estarlo.

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

Puede producirse queratitis ulcerosa. Se debe monitorizar a los pacientes para detectar la resolución de defectos epiteliales.

La reacción adversa ocular más frecuente fue la opacidad corneal (neblina). Otros efectos secundarios oculares observados incluyen queratitis punteada, estrías corneales, síndrome del ojo seco, defecto del epitelio corneal, dolor ocular, fotofobia, reducción de la agudeza visual y visión borrosa. Los mencionados no son todos los efectos secundarios del tratamiento de reticulación del colágeno corneal.

Para obtener más información, visite www.livingwithkeratoconus.com, donde encontrará el etiquetado del producto aprobado por la FDA.

Le recomendamos que informe de todos los efectos secundarios a la FDA. Visite www.fda.gov/medwatch o llame al 1-800-FDA-1088.

BIBLIOGRAFÍA:

1. Photrexa [prospecto]. Waltham, MA: Glaukos, Inc. 2016.

iLink™ es una marca comercial de Glaukos Corporation. Photrexa® y Photrexa® Viscous son marcas comerciales registradas de Avedro, una empresa de Glaukos. Todos los derechos reservados. ©2021

¡Participe en la conversación!

@LivingwithKC



GLAUKOS®

(949)-367-9600 | www.glaukos.com

Vivir con queratocono (córnea cónica)

Obtenga más información sobre el procedimiento de reticulación iLink™, el único tratamiento terapéutico aprobado por la Administración de Alimentos y Medicamentos (FDA) de EE. UU. para la córnea cónica progresiva.



PREGUNTE A SU MÉDICO HOY MISMO

AHORA, CON UNA AMPLIA COBERTURA DE SEGUROS PRIVADOS.

Mediante el uso de Photrexa® Viscous (riboflavina 5'-fosfato en solución oftálmica de dextrano al 20 %), Photrexa® (riboflavina 5'-fosfato solución oftálmica) y del sistema KXL®, el procedimiento de reticulación corneal iLink™ de Glaukos es el único tratamiento terapéutico aprobado por la FDA para pacientes con queratocono progresivo y ectasia corneal después de una cirugía refractiva.*1

¿Qué significa la reticulación corneal para mí?

En 2016, la reticulación corneal iLink™ se convirtió en el único procedimiento de reticulación aprobado por la FDA para el tratamiento del queratocono progresivo. Este procedimiento ambulatorio mínimamente invasivo utiliza las gotas oftálmicas Photrexa® y Photrexa® Viscous, combinadas con luz ultravioleta (UV) para devolver la rigidez y fortalecer a las córneas debilitadas por el queratocono.

Hoy en día, iLink™ sigue siendo el único procedimiento de reticulación corneal aprobado por la FDA para el queratocono progresivo, y ofrece un tratamiento eficaz que puede ralentizar o detener la progresión de esta enfermedad que pone en peligro la vista.

¿Cubre el seguro la reticulación corneal iLink™?

La necesidad médica de la reticulación corneal iLink™ está ampliamente reconocida. Así pues más del 95 % de las aseguradoras comerciales cubren el procedimiento.

Para obtener más información sobre la cobertura del seguro y para ver la lista más reciente de aseguradoras con pólizas que cubren el procedimiento, visite la página de información de seguros (Insurance Information) en LivingwithKeratoconus.com.



Reticulación corneal iLink™: El nuevo tratamiento de referencia para el queratocono progresivo

¿Qué puedo esperar durante el procedimiento?

- Después de aplicar gotas para adormecer la zona, se retira suavemente el epitelio (la capa fina de la superficie de la córnea).
- Se aplican las gotas oftálmicas Photrexa® Viscous durante 30 minutos como mínimo.
- En función del grosor de la córnea, también es posible que sea necesario aplicar gotas de Photrexa®.
- Se expone la córnea a luz UV durante 30 minutos mientras se aplican más gotas Photrexa® Viscous.

¿Qué puedo esperar después del procedimiento?

- No debe frotarse los ojos en los cinco días siguientes a la ejecución del procedimiento.
- Puede notar cierto grado de sensibilidad a la luz y tener la sensación de albergar un cuerpo extraño en el ojo. También puede experimentar molestias en el ojo tratado; las gafas de sol pueden ayudar con la sensibilidad a la luz.
- Si tiene dolor intenso en los ojos o una disminución repentina de la visión, debe ponerse en contacto con su médico inmediatamente.
- Si la lente de contacto terapéutica colocada el día del tratamiento se cae o se desprende, no debe volver a ponérsela. Contacte con su médico inmediatamente.