

## DESPUES DE LA CIRUGIA DE IMPLANTE DE GLAUCOMA

Es probable que pueda ir a casa el día del procedimiento y que reciba gotas para los ojos y/o medicamento para el dolor. Su oftalmólogo le programará citas de seguimiento, y es posible que le recomiende tomarse unos días de descanso en el trabajo después del procedimiento. Debe abstenerse de realizar actividades extenuantes, como practicar deportes o levantar objetos pesados.

## ¿ES UN IMPLANTE ADECUADO PARA MÍ?

Existen muchas maneras de reducir la presión ocular, como gotas para los ojos, procedimientos con láser o cirugía tradicional. Solo su oftalmólogo puede determinar cuál es el mejor tratamiento para usted. Si tiene alguna pregunta sobre el glaucoma, su tratamiento o para averiguar si un implante de glaucoma es adecuado para usted, hable con su oftalmólogo.

**Los implantes Ahmed® brindan un control eficaz de la presión intraocular a largo plazo con una alta tasa de éxito.**

## Usted juega un papel importante en el manejo de su glaucoma.

Es importante seguir los consejos de su oftalmólogo y cumplir con el plan de tratamiento desarrollado para usted.

**Si tiene alguna pregunta sobre el glaucoma o su tratamiento, hable con su oftalmólogo.**



Para obtener más información, visite [www.newworldmedical.com](http://www.newworldmedical.com)

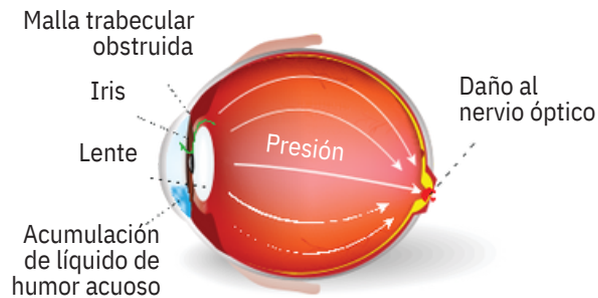


**OPCIONES DE TRATAMIENTO SEGURO Y EFICAZ CON IMPLANTES DE GLAUCOMA**

©2021 New World Medical, Inc. All rights reserved.  
New World Medical, Ahmed, and Ahmed ClearPath  
are registered trademarks of New World Medical, Inc.  
55-0058 REV C 2021-04

## ¿QUÉ ES EL GLAUCOMA?

El glaucoma es una enfermedad que daña un nervio en la parte posterior de su ojo llamado nervio óptico. El nervio óptico envía señales a su cerebro que le permiten ver. Si no recibe tratamiento, el glaucoma causará una pérdida de visión lenta pero segura.



El glaucoma es causado por una acumulación de líquido dentro de su ojo. Esta acumulación puede ocurrir debido a un bloqueo en la vía de salida, donde el líquido normalmente se drena fuera del ojo para mantener la presión normal. El bloqueo provoca un aumento de la presión que daña el nervio óptico.

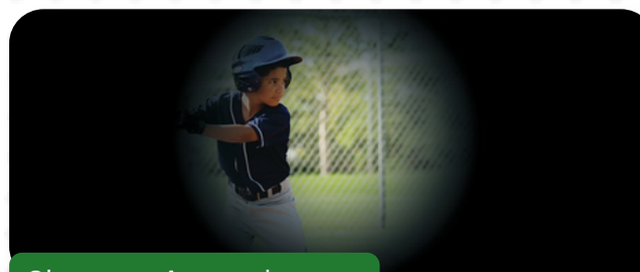
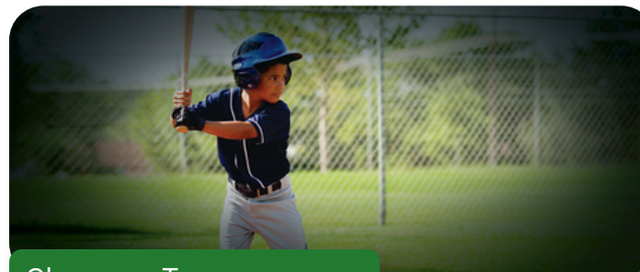
## OPCIONES DE TRATAMIENTO PARA EL GLAUCOMA

El tratamiento del glaucoma ha avanzado significativamente en los últimos años. Su oftalmólogo hablará sobre sus opciones y le recomendará qué es lo mejor para usted, como por ejemplo, uno o más de los siguientes tratamientos:

- Gotas para los ojos con receta médica
- Cirugía laser
- Goniotomía
- Cirugía de implante de glaucoma
- Cirugía de filtración de glaucoma

## ¿CUÁLES SON LOS SÍNTOMAS DEL GLAUCOMA?

El glaucoma no tiene signos de alerta temprana. La mayoría de los pacientes no saben que lo tienen hasta que visitan a su oftalmólogo. El glaucoma no tratado puede causar pérdida gradual de la visión, a veces indetectable, que comienza en su visión periférica. Visite a su oftalmólogo con regularidad para controlar su presión ocular y su visión, y siga su régimen de tratamiento.



## CUANDO SE ELIGE UN IMPLANTE DE GLAUCOMA

El tratamiento de glaucoma es diferente para cada persona. Si bien los medicamentos o la cirugía láser son comunes, estos podrían llegar a ser menos eficaces debido a que el glaucoma avanza con el tiempo. Cuando esto sucede, un implante de glaucoma puede ser necesario para ayudar a reducir y regular la presión ocular.

## CÓMO FUNCIONAN LOS IMPLANTES DE GLAUCOMA

Un implante de glaucoma consiste en una pequeña placa con un tubo adherido a ella.

Ahmed® Glaucoma Valve

Ahmed ClearPath®

Placa

Tubo

El tubo drena el líquido fuera del ojo, lo que reduce la presión ocular. El implante se coloca fuera del ojo, sin embargo, se cubre con la piel del ojo, por lo que no puede verse ni sentirse.

El líquido fluye desde el tubo y sale de la placa

