

# Seguridad y Eficacia del Colirio de Somatostatina

Hemos realizado estudios clínicos previos en unos 300 pacientes con retinopatía diabética y el colirio de somatostatina ha demostrado:

## ✓ Seguridad y tolerabilidad

- Tratamiento seguro aplicado dos veces al día durante 2 años
- Confort ocular sin efectos perjudiciales
- Mejora de la visión

## ✓ No progresión de la enfermedad

- Detención de la progresión de la enfermedad en pacientes con retinopatía diabética leve

## ✓ Mejora de la salud en la retina

- Reducción de las lesiones microvasculares
- Mantenimiento y estabilidad de las capas de la retina

## ✓ Recuperación de lesiones en la retina

- Reducción de la inflamación y prevención de lesiones adicionales

BCNpeptides

BCNpeptides



## Contacta con nosotros:

[ctinfodesk@bcnpeptides.com](mailto:ctinfodesk@bcnpeptides.com)

## Dirección:

BCN PEPTIDES S.A.

Pol. Ind. Els Vinyets-Els Fogars, sector II  
Ctra. Comarcal 244, Km. 22  
08777 Sant Quintí de Mediona  
(Barcelona)  
Tel.: +34 93 819 13 99  
Fax: +34 93 826 49 09



**¿Le gustaría participar en un estudio clínico en Retinopatía Diabética?**

¡La salud de sus ojos es importante, no pierda de vista esta oportunidad!

**Contamos con la colaboración de los principales centros de oftalmología de referencia a nivel nacional**

**Consulte a su médico para más información sobre este estudio**

# Medicamento del estudio

## Colirio de Somatostatina

La **somatostatina** es una sustancia natural producida por nuestro cuerpo y que se encuentra en la retina. Tiene funciones reguladoras importantes y ayuda a mantener una visión correcta.

## Relación con la retinopatía diabética

En la retina de los pacientes diabéticos hay **niveles bajos de somatostatina**, lo que provoca inflamación y lesiones en los vasos sanguíneos (lesiones microvasculares) en esa parte del ojo. Esto puede derivar en complicaciones graves como la **retinopatía diabética**, aumentando el riesgo de pérdida de visión si no se controla adecuadamente.

## Objetivo del estudio

Determinar si la aplicación del colirio de somatostatina frena o mejora las lesiones microvasculares de la retina y permite prevenir o revertir la progresión de la enfermedad en pacientes con retinopatía diabética moderadamente severa o severa.

# Descripción del estudio

Durante un año deberá aplicarse diariamente una gota de colirio en cada ojo cada 12 horas (2 veces al día).

Será distribuido al azar en uno de los dos posibles grupos de tratamiento:

- **Grupo A:** Colirio de Somatostatina
- **Grupo B:** Colirio Placebo

Independientemente del tratamiento que se le asigne, usted se beneficiará del efecto hidratante de las lágrimas artificiales presentes tanto en el colirio de somatostatina como en el colirio placebo.

Si recibe el colirio de somatostatina, podría beneficiarse de sus efectos y revertir o frenar el progreso de la enfermedad.

Ni usted ni su médico podrán saber ni decidir cuál de los dos tratamientos recibirá.



# Beneficios de participar en RETISOM

## 1 Salud ocular

- El colirio de somatostatina reequilibra los niveles bajos de esta sustancia en el ojo
- Formulación basada en lágrimas artificiales hidratantes
- Aplicación tópica ocular con efecto localizado en los ojos, sin impacto en otras partes del cuerpo
- Posible mejora de la visión

## 2 Comodidad

- No invasivo y fácil de aplicar
- Formato sencillo de transportar y estable a temperatura ambiente durante períodos cortos como las vacaciones

## 3 Control médico

- Revisiones más completas y frecuentes que las habituales, con 4 visitas de seguimiento
- Mejor control y seguimiento de la enfermedad
- Posibilidad de evitar tratamientos invasivos como las inyecciones intraoculares o el láser

## 4 Apoyo económico

- Tratamiento gratuito durante un año
- Tarjetas para gastos de desplazamiento y/o dietas