

## ¿Qué tan importante es el uso de lentes en pacientes estrábcicos?

Es muy importante hacer un examen de la visión del niño y determinar si necesita lentes, pues en muchas ocasiones la falta de lentes es causa de estrabismo.



## ¿En que consiste la cirugía de estrabismo?

El procedimiento se hace sobre los músculos extra oculares, a los cuales se les hace debilitamiento o reforzamiento según se necesite. En esta cirugía la visión no se afecta.

## ¿Cuál es el momento ideal para realizar la cirugía?

En paciente con ambliopía lo ideal es primero realizar la rehabilitación visual, mediante tratamiento con parches, en los pacientes que necesitan lentes, deben usar primero los lentes y luego realizar las evaluaciones para la cirugía. El oftalmólogo es la persona quien va a determinar cual es el momento más conveniente para realizar el procedimiento.

## ¿Cuáles son los cuidados post-operatorios?

Se deben seguir las indicaciones médicas, las gotas y medicamentos que le indique el doctor. No debe frotarse los ojos, exponerse a temperaturas muy calientes, sol, calor, polvo ni lugares muy contaminados.

## ¿Cuánto tiempo conlleva la recuperación?

La recuperación es de aproximadamente 10-15 días aunque puede variar de persona a persona, los síntomas luego de la cirugía es leve molestia a la claridad, sensación arenillas, leve irritación e inflamación de los ojos.

## ¿Cómo encaran otras personas el estrabismo?

Es muy normal que usted se preocupe por el diagnóstico de estrabismo, otras personas han aprendido a enfrentar

situaciones, como: chequeos médicos periódicos, uso de lentes, uso de parches y en ocasiones cirugías para corregir la desviación, haciendo evaluaciones de forma temprana y constante, se evitaban complicaciones como la Ambliopía.



No hay que hacer cambios drásticos en su estilo de vida, prácticamente todas las personas pueden seguir con la mayoría de sus rutinas diarias y planes a largo plazo. Han aprendido a considerar el estrabismo como un trastorno que se puede manejar. Con la tecnología actual una persona diagnosticada tempranamente, tratada a tiempo y que siga al pie de las letras las indicaciones de su oftalmólogo es muy probable que conservara un alineamiento visual y una visión útil durante toda su vida.

# Oftalmolaser

C/ Sabana Larga esq/ Proyecto 3,  
Reparto Oquet, Santiago, R.D.  
Tel.: 809-241-1333 ext.221  
Celular.: 809-441-6633

Email: info@oftalmolaser.com.do  
Página Web:  
<http://www.oftalmolaser.com.do/>

 /OftalmolaserRD

Una empresa de:  


# Estrabismo



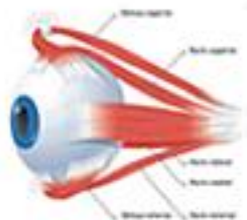
## ¿Qué es el Estrabismo?

Es la falta de alineamiento de los ojos o "Ojos torcidos", se conoce popularmente como "Biseco".



## ¿Cómo se produce el estrabismo?

Los ojos se movilizan por 6 músculos que se localizan en su parte externa; por lo que son llamados Músculos Extra Oculares.



## ¿Cómo puede ser el estrabismo?

De acuerdo al momento en que se presente la desviación puede ser congénito o adquirido.

## ¿En que consiste el estrabismo congénito?

Se presenta desde el nacimiento o en los primeros 6 meses de vida. Tiene factores hereditarios y en la mayoría de los casos corrige con cirugía.



## ¿Cuál es el estrabismo adquirido?

Abarca todas las desviaciones que se presentan luego de los 6 meses, y ha sido dividido en:

### a) El Estrabismo adquirido del lactante

Este se presenta entre los 6 meses y el 1er. año de vida, se relaciona con cataratas, tumores oculares, enfermedades severas en la retina, etc.

### b) El Estrabismo adquirido infantil

Se presenta en niños de 2-5 años y se relaciona con problemas refractivos, es decir, el niño necesita lentes y si no los usa fuerza los ojos y los desvía. Generalmente se corrige al usar los lentes correctivos.



### c) El Estrabismo adquirido del adulto

Generalmente es secundario a una ambliopía u ojo vago, por parálisis de los músculos extra oculares o trastornos neurológicos, el tratamiento es cirugía.



## ¿En que momento debe chequearse el niño estrábico?

Inmediatamente se comience a notar la desviación, el niño debe ser evaluado por un oftalmólogo, pues la visión del niño se desarrolla en los primeros 5 años de

vida. Cuando hay estrabismo, el ojo que está torcido no está desarrollando visión de forma adecuada, y a esto se le llama ambliopía.

## ¿Qué es la Ambliopía?

Es baja visión de los ojos, conocido también como "ojo vago o perezoso". Esta se produce cuando la luz que entra al ojo no estimula el área de la mácula que es el punto de visión central. Si esto no se resuelve en los primeros años de vida, llevará a una disminución permanente de la visión.

## ¿Por qué a algunos niños con estrabismo se les parcha el ojo?

Cuando un niño estrabico ha desarrollado Ambliopía, se debe someter a una rehabilitación visual antes de la cirugía, lo que comúnmente llamamos tratamiento con parches, si no se iguala la visión de ambos ojos antes de la corrección quirúrgica, el ojo que ve menos se tiende a torcer de nuevo, tiempo después de la operación.



## ¿En qué consiste la rehabilitación visual o tratamiento con parches?

Se parcha el ojo de mejor visión. Esto es utilizado para forzar al ojo perezoso a trabajar, ósea, a ir desarrollando la visión, el tiempo de parchado y la duración del mismo va a depender de la profundidad de la ambliopía y es el oftalmólogo quien pondrá el tratamiento y le dará seguimiento.