



Media Luna Oftalmológica

Programa Mantenga Sana su Visión

¿Cuáles son las siete enfermedades de los ojos más comunes? (1° parte)

NOSOTROS SERVIMOS



Capítulo 46



Lions Clubs International
FOUNDATION



León Néstor Gerardo Freccero
Gobernador PF 2021-2022



Capítulo 46

¿Cuáles son las siete enfermedades de los ojos más comunes? (1° parte)

Las enfermedades de los ojos más comunes se manifiestan a través de una serie de síntomas como: visión borrosa, manchas, resplandor en la noche, fatiga ocular, ojos secos, etc. Cada síntoma puede ser una molestia inofensiva o una señal temprana de alguna condición más delicada. Pueden ser enfermedades congénitas (de nacimiento) o bien enfermedades adquiridas. En la mayoría de los casos, estas enfermedades tienen corrección, ya sea a través de anteojos, lentes de contacto, o cirugía ocular.

Daltonismo o discromatopsia

Con este problema de la visión, las personas tienen dificultades para distinguir determinados colores, tales como azul, rojo y verde. Las manifestaciones van desde una ceguera total al color o una percepción alterada al color, en la cual no se pueden diferenciar algunos tonos.

El daltonismo (o, más precisamente, la deficiencia en la visión de los colores) es un trastorno hereditario, para el cual no existe tratamiento, y que se transmite con carácter dominante en varones, por lo que la afección se presenta en el 8% de los hombres, siendo muy rara en mujeres (menos del 1%).

Miopía

La característica de esta enfermedad es que el paciente ve mal de lejos. Se considera un defecto progresivo en la niñez, por lo que en niños y adolescentes es necesario el cambio frecuente en la medida de los lentes. Por lo general se estabiliza alrededor de los 20 años de edad, y se corrige de manera exitosa con lentes de contacto, anteojos o cirugía láser.

La causa es un defecto de refracción producido porque el globo ocular es demasiado largo, aunque también puede ser el resultado de una córnea de forma atípica. La imagen se forma justo delante de la retina en lugar de directamente sobre ella.

Es un trastorno que afecta a 1 de cada 3 personas, y va en aumento debido al mayor uso de la visión próxima a través de dispositivos electrónicos.

Hipermetropía

Este problema es el resultado de un globo ocular demasiado corto o de una córnea de forma atípica. La imagen se forma detrás de la retina en lugar de directamente sobre ella, y los objetos cercanos se ven borrosos (a partir de cierta edad también puede provocar visión borrosa de los objetos lejanos).

Se considera que alrededor del 30% de la población padece hipermetropía. La mayoría de las personas nacen con hipermetropía leve y la superan en la niñez. Los niños con hipermetropía severa amenudo sufren de ojos cruzados (estrabismo) u ojo perezoso (ambliopía) y pueden tener problemas para leer, por lo que se recomiendan algunos exámenes de evaluación temprana de la visión para iniciar el uso de correctores.

Se recomienda el uso de anteojos o lentes de contacto.

La información facilitada por este medio no puede, en modo alguno, sustituir a un servicio de atención médica directa, así como tampoco debe utilizarse con el fin de establecer un diagnóstico, o elegir un tratamiento. La utilización de este servicio se lleva a cabo bajo la exclusiva responsabilidad de los usuarios.





Media Luna Oftalmológica

Centros Oftalmológicos Creados

