

ÍNDICE

PARTE 1: NUESTROS OJOS

¿Cómo son nuestros ojos?

Anatomía del aparato de la visión 21

¿Cómo funcionan nuestros ojos?

Fisiología de la refracción 23

¿Qué defectos pueden tener nuestros ojos?

*Imperfecciones de la refracción ocular
y defectos de la acomodación* 27

¿Por qué vemos cada vez menos?

*Evolución natural de las imperfecciones
de la refracción y defectos de la acomodación* 33

¿Qué daña nuestra visión?

Factores de riesgo 34

PARTE 2: TRATAMIENTOS CON ANTEOJOS

¿Cómo se deben realizar los tratamientos ópticos?

Cuidados de la salud visual 41

¿Qué debemos tener en cuenta al comprar nuestros anteojos?

Elección del armazón 46

PARTE 3: GOTAS PARA LA PRESBICIA Y LA HIPERMETROPÍA

¿En qué consiste el tratamiento medicamentoso de las imperfecciones de la refracción?

..... 51

PARTE 4: CASOS CLÍNICOS FRECUENTES

¿Cómo interfieren en nuestra vida los problemas de la visión?

..... 61

PREGUNTAS FRECUENTES

..... 69

BIBLIOGRAFÍA

..... 75

¿EN QUÉ CONSISTE EL TRATAMIENTO MEDICAMENTOSO DE LAS IMPERFECCIONES DE LA REFRACCIÓN?

Tratamiento con gotas para prevenir la hipermetropía y la presbicia y para recuperar la visión

Existen diferentes tratamientos para las imperfecciones de la refracción, algunos de ellos medicamentosos, otros ópticos y otros quirúrgicos. Todos ellos se utilizan con eficacia cuando se los adecua a las sucesivas etapas de la afección, tanto precozmente en la prevención como más tardíamente para la recuperación de la visión. Diversos profesionales (médicos oftalmólogos clínicos, cirujanos, ortópticos y ópticos) intervienen en el tratamiento.

Con relación a los tratamientos preventivos se han producido importantes avances en el conocimiento y tratamiento de enfermedades del aparato visual permitiendo disminuir o detener la pérdida de la visión. Nuestro tratamiento con gotas permite recuperar la visión y prevenir la presbicia y la hipermetropía, imitando a la naturaleza, con la administración de una asociación de dos principios activos.

Este tratamiento sencillo y no invasivo consiste en aplicar un medicamento que devuelve al ojo la capacidad fisiológica de enfocar del mismo modo que lo hacíamos cuando éramos jóvenes, sin necesidad de anteojos. El tratamiento con gotas permite detener la presbicia y recuperar la agudeza visual de lejos y de cerca. Utilizado correctamente, su tolerancia es muy buena, no provoca enfermedades al ojo y los efectos colaterales son mínimos.