TEMA III Entrenamiento de los residuos visuales en pacientes con baja visión.

Contenidos

* Valoración del paciente acorde a su residuo visual. Importancia de la determinación de la capacidad funcional. Necesidades visuales en diferentes distancias de manera individual.
* Estudio del campo visual central y periférico.
* Ayudas visuales ópticas y no ópticas.
* Iluminación del paciente con baja visión.
* Instrumentos auxiliares para la utilización del campo visual.
* Instrumentos no ópticos o auxiliares.
* Exploración, manejo y rehabilitación visual al paciente con baja visión. Papel del rehabilitador.
* Entrenamiento al paciente sobre sus necesidades individuales; distancia, velocidad y resistencia de lectura y del rastreo.
* Normas para la rehabilitación con ayudas ópticas de cerca y lejos.
* Datos necesarios para confeccionar un programa de rehabilitación en base a los recogidos en la historia clínica.
* El entrenamiento del paciente con: fijación excéntrica, trastornos del campo visual, campo tubular. Lectura de letras o palabras cortas.
* Entrenamiento a pacientes y familiares en el uso de las ayudas ópticas.
* Historia Clínica del paciente de Baja Visión que comprende: revisión de la remisión del paciente, HEA, APP, APF, reconocimiento ocular y visual, medida de la AV de lejos y de cerca, sensibilidad al contraste y visión de colores, refracción con cartillas especiales, diagnóstico presuntivo, selección de la ayuda adecuada a indicar y explicar la iluminación necesaria en cada caso, comprobación de la visión con la ayuda indicada, entrenamiento para la rehabilitación con las ayudas ordenadas.
* Orientación al paciente y familiares sobre cómo debe realizar la vida cotidiana y su desenvolvimiento social.

Habilidades

* Valorar el tratamiento adecuado al paciente acorde a su residuo visual, así como determinar la postura y comportamiento de la visión.
* Definir las necesidades visuales en diferentes distancias para cada paciente.
* Explicar las técnicas para la realización de estudio de campo visual residual central y periférico, para determinar la posible rehabilitación.
* Identificar el tipo de ayuda óptica o visual que necesita el paciente, su manejo en la rehabilitación y corrección óptica o visual.
* Identificar los diferentes tipos de ayudas ópticas y no ópticas existentes.
* Explicar la importancia de los chequeos periódicos y los entrenamientos.
* Explicar las técnicas para el uso de las ayudas ópticas de acuerdo a las necesidades específicas de cada caso, así como las normas para la rehabilitación para lejos y para cerca.
* Describir la historia clínica oftalmológica de los pacientes con baja visión.