

Presentación

Programa Básico

Objetivos

El alumno deberá ser capaz de:

DISMINUCIÓN DE LA AGUDEZA VISUAL:

=====

- Conocer los criterios para aconsejar la intervención de catarata, así como las medidas de rehabilitación funcional de la afaquia.
- Conocer las causas más frecuentes de disminución de la agudeza visual mono y bilateral, brusca y/o progresiva, así como los criterios para remitir un paciente al oftalmólogo.
- Conocer los signos y síntomas de los desprendimientos de retina regmatógenos.

OJO ROJO:

=====

- Conocer las causas más frecuentes del ojo rojo.
- Establecer la diferencia entre un pterigion, una pinguécula y una equimosis subconjuntival.
- Reconocer y plantear adecuadamente el diagnóstico diferencial clínico y sospecha etiológica de una conjuntivitis.
- Reconocer la existencia de alteraciones de la transparencia corneal, de su integridad.
- Reconocer una ptosis, una retracción palpebral, un entropion, un ectropion y un lagofthalmos.
- Establecer la sospecha diagnóstica de las tumoraciones palpebrales.
- Identificar las uveítis anteriores.
- Conocer la diferencia entre epífora y lagrimeo.
- Conocer las causas más frecuentes de ojo seco.
- Conocer la clínica característica de un glaucoma agudo.

TRAUMATISMOS OCULARES:

=====

-
- Saber reconocer un hipema.
 - Conocer las medidas urgentes e inmediatas ante una causticación.
 - Saber diagnosticar la existencia de un cuerpo extraño corneal/conjuntival.
 - Ante un traumatismo, saber cuando se debe sospechar un posible cuerpo extraño intraocular.

OFTALMOLOGÍA PREVENTIVA:

=====

- Conocer la incidencia, problemática del diagnóstico e importancia como causa de ceguera del glaucoma crónico simple.
- Conocer la incidencia y problemática de la ambliopía. Sospechar su diagnóstico y conocer sus causas más frecuentes.
- Conocer la importancia de la diabetes como causa de ceguera y su repercusión oftalmológica.
- Conocer la posible repercusión oftalmológica del síndrome vascular esclerohipertensivo.

OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA:

=====

- Conocer las causas más frecuentes de lagrimeo en el recién nacido, sabiendo que una posible causa es el glaucoma congénito.
- Reconocer una conjuntivitis neonatal.
- Reconocer una leucocoria, sabiendo que una posible causa es el retinoblastoma.

NEUROOFTALMOLOGÍA:

=====

- Saber reconocer un campo visual normal y los principales defectos perimétricos, relacionándolos con los diferentes niveles de lesión de la vía óptica.
- Saber explorar los reflejos pupilares y conocer las causas más frecuentes de su patología.

Programa de Teoría

Se realizarán en el mes de Enero de 2003. La hora y fechas serán fijada durante el curso.

Lugar: Aula 13. Facultad de Medicina

Programa Práctico

Evaluación

"Oftalmología Clínica". Kanski, J.J. Ediciones Harcourt. Madrid. 2000

"Guiones de Oftalmología". Alió, J. Y cols. McGraw-Hill/Interamericana de España. S.A.U. 1999

"Enfermedades de los ojos, de Parsons". Miller, J.H.S. Nueva Editorial Interamericana. 1993

True
