



ACTUALIZACIÓN EN FISIOPATOLOGÍA COROIDEA

ASIGNATURA DEL MÁSTER OFICIAL INVESTIGACIÓN EN CIENCIAS DE LA VISIÓN

FECHA: 20-22 DE MARZO DE 2019

Objetivos generales:

1. Conocer la anatomía e histología de la coroides
2. Conocer los métodos diagnósticos en la patología coroidea
3. Conocer las principales enfermedades vasculares coroideas

Estructura: Asignatura optativa de 3 créditos ECTS.

Metodología docente:

Asignatura de carácter presencial con asistencia obligatoria.

A los alumnos se les proporcionará material bibliográfico, de los contenidos del curso. Asimismo, se les enviarán una serie de cuestionarios para valorar el trabajo personal y la comprensión de los temas por parte de los alumnos, que tendrán que ser remitidos para su valoración.

Evaluación:

La nota final será el resultado de:

- 70%: control de asistencia a las clases teóricas y prácticas (la asistencia es obligatoria a un mínimo del 70% de las actividades de la asignatura)
- 30%: valoración de los cuestionarios

Lugar y horarios:

Parte teórica:

Aula Instituto Investigaciones Oftalmológicas Ramón Castroviejo (UCM)
Facultad de Medicina, Pab 6, 4ª planta. 28040 Madrid

Parte práctica:

Dependencias de la Clínica del IIORC
Facultad de Medicina, Pab 6, 4ª planta, 28040. Madrid

Profesores participantes:

Prof. José Manuel Ramírez Sebastián (UCM)
Prof. Alberto Triviño Casado (UCM)
Prof. Juan José Salazar Corral (UCM)
Prof^a. Ana Isabel Ramírez Sebastián (UCM)
Prof^a. Rosa de Hoz Montañana (UCM)
Prof^a. Blanca Rojas López (UCM)
Dña. Elena Salobar García (UCM)
Dña. Inés López Cuenca (UCM)



PROGRAMA DE LA ASIGNATURA

Miércoles 20 de marzo de 2019 (MAÑANA / TARDE)

Horario	TEMA	PROFESOR
09,45-10,00	Presentación curso	Prof. Juan J. Salazar
10,00-11,30	Anatomofisiología de la coroides	Prof. Ana I. Ramírez
11,30-12,00	DESCANSO CAFE	
12,00-13,30	Inervación coroidea	Prof ^a . Rosa de Hoz
13,30-15,30	COMIDA	
15,30-17,00	Técnicas de exploración aplicadas a la coroides (I). Exploración clínica de la circulación coroidea (AFG-ICG)	Prof. Juan J. Salazar
17,00-18,30	Técnicas de exploración aplicadas a la coroides (II): Fundamentos físicos de visualización de la OCT	Elena Salobar García

Jueves, 21 de marzo de 2019 (TARDE)

Horario	TEMA	PROFESOR
15,30-16,30	Técnicas de exploración aplicadas a la coroides (III): Interpretando OCT: bases anatomofisiológicas	Prof ^a Ana I. Ramírez
16,30-17,30	Implicación de la coroides en la patología de la DMAE (Fisiología, clínica, tratamiento)	Prof. Alberto Triviño
17,30-19,00	Patología coroidea	Prof ^a . Blanca Rojas



Viernes, 22 de marzo de 2019 (MAÑANA)

Horario	TEMA	PROFESOR
09,00-11,00	Isquemia crónica coroidea. Manifestaciones clínicas e histopatología.	Prof. José M Ramírez
11,00-13,30	Sesión práctica. Realización y estudio de OCT en pacientes con diversas patologías relacionadas con el curso	Prof. José M Ramírez Prof. Alberto Triviño Elena Salobar García Inés López Cuenca