

DEPARTAMENTO DE OFTALMOLOGÍA y OTORRINOLARINGOLOGÍA

Ciudad Universitaria s/n. 28040 Madrid
Teléfono 91 394 70 80 Fax: 91 394 13 59
E-mail: vmayenco@ucm.es
Web: <http://www.ucm.es/ofthalmologiyorl>

PROGRAMA DE LECCIONES TEÓRICAS: OFTALMOLOGIA (4º) curso 2018-19

Las clases se impartirán en el AULA 6.

BASES ANATOMOFISIOLOGICAS DEL SISTEMA VISUAL

1. PRESENTACION DEL CURSO
El globo ocular. (I)
Sistema de mantenimiento orbito-palpebral
Inervación simpática y parasimpática del sistema visual.
Profª. Ana I. Ramírez Sebastián / Juan J. Salazar Corral
Miércoles, 5 de septiembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)
- 2.- El globo ocular. (II)
Sistema de mantenimiento orbito-palpebral
Inervación simpática y parasimpática del sistema visual.
Profª. Ana I. Ramírez Sebastián / Juan J. Salazar Corral
Jueves, 6 de septiembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)
- 3.- El globo ocular. (III)
Sistema de mantenimiento orbito-palpebral
Inervación simpática y parasimpática del sistema visual.
Profª. Ana I. Ramírez Sebastián / Juan J. Salazar Corral
viernes, 7 de septiembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)

DISMINUCIÓN DE LA AGUDEZA VISUAL

- 4.- Conceptos básicos de óptica fisiológica. Hipermetropía. Miopía.
Astigmatismo. Corrección de las ametropías.
Prof.ª Belén Díez-Feijóo
Lunes, 10 de septiembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)
- 6.- Cataratas. Luxación del cristalino.
Prof. José M. Ramírez Sebastián
Martes, 11 de septiembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)

DEPARTAMENTO DE OFTALMOLOGÍA y OTORRINOLARINGOLOGÍA

Ciudad Universitaria s/n. 28040 Madrid
Teléfono 91 394 70 80 Fax: 91 394 13 59
E-mail: vmayenco@ucm.es
Web: <http://www.ucm.es/ofthalmologiyorl>

- 5.- Acomodación. Presbicia. Patología de la acomodación
Profª. Belén Díez-Feijóo
Miercoles, 12 de septiembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)
- 7.- Degeneraciones centrales (maculares). Miopía degenerativa.
Jueves, 13 de septiembre de 2018
Prof. Profª Rosario Gómez de Liaño.
(13,30 a 14,30 horas)
- 8.- Degeneraciones retinianas periféricas. Desprendimiento de retina.
Viernes, 14 de septiembre de 2018
Prof. Jose M Ramirez Sebastian
(13,30 a 14,30 horas)
- 9.- Patología del nervio óptico, quiasma óptico y vía retroquiasmática.
Lunes, 17 de septiembre de 2018
Jose M. Benitez del castillo
(13,30 a 14,30 horas)
- 10.- Hemorragias en el vítreo. Oclusión arterial retiniana. Obstrucción venosa retiniana.
Martes, 18 de septiembre de 2018
Prof. Julián García Feijóo.
(13,30 a 14,30 horas)
- 11.- Uveítis posteriores.
Miercoles, 19 de septiembre de 2018
Prof. José M. Benítez del Castillo.
(13,30 a 14,30 horas)

OJO ROJO

- 12.- Patología de la córnea.
Jueves, 20 de septiembre de 2018
Prof. Alberto Triviño Casado.
(13,30 a 14,30 horas)

DEPARTAMENTO DE OFTALMOLOGÍA y OTORRINOLARINGOLOGÍA

Ciudad Universitaria s/n. 28040 Madrid
Teléfono 91 394 70 80 Fax: 91 394 13 59
E-mail: vmayenco@ucm.es
Web: <http://www.ucm.es/ofthalmologiyorl>

- 13.- Patología de la conjuntiva.
Viernes, 21 de septiembre de 2018
Prof. Julián García Feijóo.
(13,30 a 14,30 horas)
Se recupera el viernes 26 de octubre

- 14.- Patología de la esclera. Degeneraciones conjuntivales y corneales.
Viernes, 5 de octubre de 2018
Profª. Rosario Gómez de Liaño
(13,30 a 14,30 horas)
Se recupera el 5 de diciembre

- 15.- Uveítis anteriores.
Viernes, 19 de octubre de 2018
Prof. José M. Benítez del Castillo.
(13,30 a 14,30 horas)

- 16.- **Recuperación temas**
Patología de la conjuntiva.
Viernes, 26 de octubre de 2018
Prof. Julián García Feijóo.
(13,30 a 14,30 horas)

- 17.- Enfermedades de los párpados. Patología lagrimal. Síndrome orbitario.
Lunes, 12 de noviembre de 2018
Profª. Rosario Gómez de Liaño
(13,30 a 14,30 horas)

- 18.- Ataque agudo de glaucoma. Diagnóstico diferencial del ojo rojo.
martes, 13 de noviembre de 2018
Prof. José M. Ramírez Sebastián
(13,30 a 14,30 horas)

TRAUMATISMOS OCULARES

- 19.- Traumatismos de los párpados. Heridas de las vías lagrimales.
Traumatismos de la órbita.
Miércoles, 14 de noviembre de 2018
Prof. Alberto Triviño Casado.
(13,30 a 13,30 horas)

DEPARTAMENTO DE OFTALMOLOGÍA y OTORRINOLARINGOLOGÍA

Ciudad Universitaria s/n. 28040 Madrid
Teléfono 91 394 70 80 Fax: 91 394 13 59
E-mail: vmayenco@ucm.es
Web: <http://www.ucm.es/ofthalmologiyorl>

- 20.- Síndrome traumático del segmento posterior. Cuerpos extraños.
Oftalmía simpática
Viernes, 16 de noviembre de 2018
Prof. José Manuel Ramírez Sebastián
(13,30 a 14,30 horas)
- 21.- Síndrome traumático del segmento anterior.
lunes, 19 de noviembre de 2018
Prof. Alberto Triviño Casado.
(13,30 a 14,30 horas)

OFTALMOLOGÍA PREVENTIVA

- 22.- Glaucoma crónico simple.
Miércoles, 21 de noviembre de 2018
Prof. Julián García Feijóo
(13,30 a 14,30 horas)
- 23.- Patología de la visión binocular. Ambliopía.
viernes, 23 de noviembre de 2018
Prof. Rosario Gómez de Liaño.
(13,30 a 14,30 horas)
- 24.- Vasculopatía esclero-hipertensiva. Retinopatía diabética.
lunes, 26 de noviembre de 2018
Prof. Alberto Triviño Casado.
(13,30 a 14,30 horas)
- 25.- Tumores del globo ocular y sus anejos.
Miércoles, 28 de noviembre de 2018
Prof. José M. Benítez del Castillo
(13,30 a 14,30 horas)

OFTALMOLOGÍA PEDIATRICA

- 26.- Leucocoria.
Viernes, 30 de noviembre de 2018
Prof. Alberto Triviño Casado
(13,30 a 14,30 horas)

DEPARTAMENTO DE OFTALMOLOGÍA y OTORRINOLARINGOLOGÍA

Ciudad Universitaria s/n. 28040 Madrid
Teléfono 91 394 70 80 Fax: 91 394 13 59
E-mail: vmayenco@ucm.es
Web: <http://www.ucm.es/ofthalmologiyorl>

- 27.- Oftalmía del recién nacido. Dacriocistitis congénita. Glaucoma congénito.
Lunes, 3 de diciembre de 2018
Prof. Julián García Feijóo. .
(13,30 a 14,30 horas)

NEUROOFTALMOLOGÍA

- 28.- **Recuperación temas**
Patología de la esclera. Degeneraciones conjuntivales y corneales.
Miércoles, 5 de diciembre de 2018
Profª. Rosario Gómez de Liaño
(13,30 a 14,30 horas)
- 29.- Edema de papila. Patología pupilar. Cefaleas.
Miércoles, 12 de diciembre de 2018
Prof. José M. Ramírez Sebastián.
(13,30 a 14,30 horas)
- 30.- Farmacología e iatrogenia ocular.
Prof. José M. Benítez del Castillo.
Viernes, 14 de diciembre de 2018
(13,30 a 14,30 horas)

EXAMEN DE LA ASIGNATURA:
1ª convocatoria
Lunes, 17 de diciembre de 2018.