

**DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA y ORL**

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

**PROGRAMA DE LECCIONES TEÓRICAS: OFTALMOLOGÍA (4º) curso 2019-20**

**Las clases se impartirán en el AULA 6 (HCSC, planta 5ª).**

**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  
*Lunes, 9 de septiembre de 2019*  
*(12,30 a 13,30 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  
*Lunes, 9 de septiembre de 2019*  
*(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  
*Martes, 10 de septiembre de 2019*  
*(12,30 a 13,30 horas)*

**DISMINUCIÓN DE LA AGUDEZA VISUAL**

- 4.- Conceptos básicos de óptica fisiológica. Hipermetropía. Miopía.  
Astigmatismo. Corrección de las ametropías.  
Prof.ª Belén Díez-Feijóo  
*Martes, 10 de septiembre de 2019*  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 6.- Cataratas. Luxación del cristalino.  
Prof. José M. Ramírez Sebastián  
*Miércoles, 11 de septiembre de 2019*  
*(12,30 a 13,30 horas)*

**DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA y ORL**

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

- 5.- Acomodación. Presbicia. Patología de la acomodación  
Profª. Belén Diez-Feijóo  
*Miércoles, 11 de septiembre de 2019*  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 7.- Degeneraciones centrales (maculares). Miopía degenerativa.  
*Jueves, 12 de septiembre de 2019*  
Prof. Profª Rosario Gómez de Liaño.  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 8.- Degeneraciones retinianas periféricas. Desprendimiento de retina.  
*Viernes, 13 de septiembre de 2019*  
Prof. José M Ramírez Sebastián  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 9.- Patología del nervio óptico, quiasma óptico y vía retroquiasmática.  
*Lunes, 16 de septiembre de 2019*  
José M. Benítez del castillo  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 10.- Hemorragias en el vítreo. Oclusión arterial retiniana. Obstrucción venosa retiniana.  
*Martes, 17 de septiembre de 2019*  
Prof. Julián García Feijóo.  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 11.- Uveítis posteriores.  
*Miércoles, 18 de septiembre de 2019*  
Prof. José M. Benítez del Castillo.  
*(13,30 a 14,30 horas)*

**OJO ROJO**

- 12.- Patología de la córnea.  
*Jueves, 19 de septiembre de 2019*  
Prof. Alberto Triviño Casado.  
*(13,30 a 14,30 horas)*

**DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA y ORL**

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

- 13.- Patología de la conjuntiva.  
*Viernes, 20 de septiembre de 2019*  
Prof. Julián García Feijóo.  
(13,30 a 14,30 horas)
- 14.- Patología de la esclera. Degeneraciones conjuntivales y corneales.  
*Viernes, 27 de septiembre de 2019*  
Profª. Rosario Gómez de Liaño  
(13,30 a 14,30 horas)
- 15.- Uveítis anteriores.  
*Viernes, 4 de octubre de 2019*  
Prof. José M. Benítez del Castillo.  
(13,30 a 14,30 horas)
- 16.- Enfermedades de los párpados. Patología lagrimal. Síndrome orbitario.  
*Viernes, 11 de octubre de 2019*  
Profª. Rosario Gómez de Liaño  
(13,30 a 14,30 horas)
- 17.- Ataque agudo de glaucoma. Diagnóstico diferencial del ojo rojo.  
*Viernes, 25 de octubre de 2018*  
Prof. José M. Ramírez Sebastián  
(13,30 a 14,30 horas)

**TRAUMATISMOS OCULARES**

- 18.- Traumatismos de los párpados. Heridas de las vías lagrimales.  
Traumatismos de la órbita.  
*Viernes, 8 de noviembre de 2019*  
Prof. Alberto Triviño Casado.  
(13,30 a 13,30 horas)
- 19.- Síndrome traumático del segmento posterior. Cuerpos extraños.  
Oftalmía simpática  
*Lunes, 11 de noviembre de 2019*  
Prof. José Manuel Ramírez Sebastián  
(13,30 a 14,30 horas)
- 20.- Síndrome traumático del segmento anterior.  
*Martes, 12 de noviembre de 2019*

**DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA y ORL**

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

Prof. Alberto Triviño Casado.  
*(12,30 a 13,30 horas)*

**OFTALMOLOGÍA PREVENTIVA**

- 21.- Glaucoma crónico simple.  
*Miércoles, 13 de noviembre de 2019*  
Prof. Julián García Feijóo  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 22.- Patología de la visión binocular. Ambliopía.  
*Viernes, 15 de noviembre de 2019*  
Prof. Rosario Gómez de Liaño.  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 23.- Vasculopatía esclero-hipertensiva. Retinopatía diabética.  
*Lunes, 18 de noviembre de 2019*  
Prof. Alberto Triviño Casado.  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 24.- Tumores del globo ocular y sus anejos.  
*Miércoles, 20 de noviembre de 2019*  
Prof. José M. Benítez del Castillo  
*(13,30 a 14,30 horas)*

**OFTALMOLOGÍA PEDIATRICA**

- 25.- Leucocoria.  
*Viernes, 22 de noviembre de 2019*  
Prof. Alberto Triviño Casado  
*(13,30 a 14,30 horas)*

**DEPARTAMENTO DE INMUNOLOGÍA, OFTALMOLOGÍA y ORL**

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

- 26.- Oftalmía del recién nacido. Dacriocistitis congénita. Glaucoma congénito.  
*Lunes, 25 de noviembre de 2019*  
Prof. Julián García Feijóo.  
*(13,30 a 14,30 horas)*

**NEUROOFTALMOLOGÍA**

- 27.- Edema de papila. Patología pupilar. Cefaleas.  
*Miércoles, 27 de noviembre de 2019*  
Prof. José M. Ramírez Sebastián.  
*(13,30 a 14,30 horas)*
- 28.- Farmacología e iatrogenia ocular.  
Prof. José M. Benítez del Castillo.  
*Lunes, 2 de diciembre de 2019*  
*(13,30 a 14,30 horas)*

*Recuperación de clases (I):*  
*Miércoles, 4 de diciembre de 2019*  
*(13,30 a 14,30 horas)*

*Recuperación de clases (II):*  
*Miércoles, 11 de diciembre de 2019*  
*(13,30 a 14,30 horas)*

**EXAMEN DE LA ASIGNATURA:**  
**Convocatoria de Febrero**  
**Lunes, 16 de diciembre de 2019.**