

## Programación semanal

En la programación semanal te presentamos un **reparto del trabajo de la asignatura** a lo largo de las semanas del cuatrimestre.

	CONTENIDO TEÓRICO	PRÁCTICAS (4 puntos)
Semana 1	<p><b>Tema 1. Recuerdo anatómico del segmento anterior y anejos oculares orientado a la clínica</b></p> <p>1.1. Introducción y objetivos                      1.2. Anatomía de los anejos oculares                      1.3. Anatomía de la conjuntiva, córnea y esclera                      1.4. Anatomía del tracto uveal                      1.5. Anatomía de la cámara anterior, posterior y drenaje del humor acuoso                      1.6. Anatomía del cristalino                      1.7. Cambios relacionados con la edad                      1.8. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 1</b> (0,1 puntos)</p>
Semana 2	<p><b>Tema 2. El examen del segmento anterior</b></p> <p>2.1. Introducción y objetivos                      2.2. Historia clínica (anamnesis)                      2.3. Toma de agudeza visual                      2.4. Inspección externa                      2.5. Examen con lámpara de hendidura                      2.6. Análisis de película lagrimal y superficie ocular                      2.7. Toma de la presión ocular. Tonometría                      2.8. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 2</b> (0,1 puntos)</p>
Semana 3	<p><b>Tema 3. Pruebas complementarias en el segmento anterior</b></p> <p>3.1. Introducción y objetivos                      3.2. Análisis no invasivo de la película lagrimal                      3.3. Topografía corneal                      3.4. Microscopía especular</p>	<p><b>Trabajo:</b> Pruebas diagnósticas en segmento anterior, ¿es normal o no? (0,5 puntos)</p>
Semana 4	<p><b>Tema 3. Pruebas complementarias en el segmento anterior (continuación)</b></p> <p>3.5. Microscopía confocal                      3.6. Tomografía de coherencia óptica para el segmento anterior                      3.7. Pruebas diagnósticas en glaucoma                      3.8. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 3</b> (0,1 puntos)</p>

	CONTENIDO TEÓRICO	PRÁCTICAS (4 puntos)
Semana 5	<p><b>Tema 4. El ojo rojo</b></p> <p>4.1. Introducción y objetivos 4.2. Fundamentos básicos 4.3. Síntomas en un ojo rojo 4.4. Signos en un ojo rojo 4.5. Trastornos asociados con un ojo rojo 4.6. Manejo de un ojo rojo 4.7. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 4</b> (0,1 puntos)</p>
Semana 6	<p><b>Tema 5. El ojo seco</b></p> <p>5.1. Introducción y objetivos 5.2. Causas de ojo seco 5.3. Signos y síntomas de ojo seco 5.4. Manejo del ojo seco 5.5. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Trabajo grupal:</b> Clasificación y uso de las lágrimas artificiales (0,7 puntos)</p> <p><b>Test Tema 5</b> (0,1 puntos)</p>
Semana 7	<p><b>Tema 6. Patología de párpados y vías lagrimales</b></p> <p>6.1. Introducción y objetivos 6.2. Trastornos de las pestañas 6.3. Alteraciones de la piel de los párpados 6.4. Alteraciones de la posición de los párpados 6.5. Patología lacrimal 6.6. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 6</b> (0,1 puntos)</p>
Semana 8	<p><b>Tema 7. Patología de la conjuntiva, córnea y cristalino</b></p> <p>7.1. Introducción y objetivos 7.2. Clasificación de la conjuntivitis 7.3. Queratitis superficiales 7.4. Úlceras corneales no infecciosas 7.5. Úlceras corneales infecciosas</p>	<p><b>Caso práctico:</b> Casos clínicos en segmento anterior (0,5 puntos)</p>
Semana 9	<p><b>Tema 7. Patología de la conjuntiva, córnea y cristalino (continuación)</b></p> <p>7.6. Ectasias, distrofias y degeneraciones corneales 7.7. Complicaciones del uso de lente de contacto 7.8. Patología del cristalino 7.9. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Foro:</b> Complicaciones por lentes de contacto, ¿qué puede ocurrir?, ¿cómo podemos evitarlo? (0,8 puntos)</p> <p><b>Test Tema 7</b> (0,1 puntos)</p>
Semana 10	<p><b>Tema 8. Patología uveal y escleral. Glaucoma</b></p> <p>8.1. Introducción y objetivos 8.2. Uveítis anterior 8.3. Uveítis intermedia y posterior 8.4. Epiescleritis</p>	

	CONTENIDO TEÓRICO	PRÁCTICAS (4 puntos)
Semana 11	<b>Tema 8. Patología uveal y escleral. Glaucoma (continuación)</b> 8.5. Escleritis 8.6. Glaucoma 8.7. Farmacología en glaucoma 8.8. Referencias bibliográficas	<b>Test Tema 8</b> (0,1 puntos)
Semana 12	<b>Tema 9. Tumores y traumatismos oculares</b> 9.1. Introducción y objetivos 9.2. Tumores de anexos oculares 9.3. Tumores de la conjuntiva 9.4. Tumores intraoculares	
Semana 13	<b>Tema 9. Tumores y traumatismos oculares (continuación)</b> 9.5. Quemaduras y causticaciones oculares 9.6. Traumatismos cerrados 9.7. Traumatismos abiertos 9.8. Referencias bibliográficas	<b>Test Tema 9</b> (0,1 puntos)
Semana 14	<b>Tema 10. Corrección quirúrgica de las ametropías</b> 10.1. Introducción y objetivos 10.2. Cirugía láser corneal	<b>Trabajo:</b> Opciones disponibles para un paciente interesado en cirugía refractiva (0,5 puntos)
Semana 15	<b>Tema 10. Corrección quirúrgica de las ametropías (continuación)</b> 10.3. Cirugía con lente fáquica 10.4. Cirugía de la presbicia 10.5. Referencias bibliográficas	<b>Test Tema 10</b> (0,1 puntos)
Semana 16	<b>Semana de exámenes</b>	

#### NOTA

Esta **Programación semanal** puede ser modificada si el profesor lo considera oportuno para el enriquecimiento de la asignatura.