

## 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	ACTIVIDADES Y TALLERES VIRTUALES (6 puntos)
Semana 1	<p><b>Tema 1. Introducción a la fisiopatología</b></p> <p>1.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>1.2. Definición de fisiopatología y conceptos relacionados</p> <p>1.3. Agentes etiológicos</p> <p>1.4. Respuestas celulares al estrés y a los agentes etiológicos</p> <p>1.5. Adaptaciones celulares</p> <p>1.6. Lesión celular</p> <p>1.7. Muerte celular</p> <p>1.8. Clasificación de las enfermedades</p> <p>1.9. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Trabajo:</b> Agentes etiológicos químicos: intoxicaciones (1 punto)</p> <p><b>Test Tema 1</b> (0,03 puntos)</p>
Semana 2	<p><b>Tema 2. Patología general</b></p> <p>2.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>2.2. Inflamación y reparación</p> <p>2.3. Síndrome febril</p> <p>2.4. Síndrome de la respuesta inflamatoria sistémica</p> <p>2.5. Enfermedades genéticas</p> <p>2.6. Neoplasias</p> <p>2.7. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 2</b> (0,03 puntos)</p>
Semana 3	<p><b>Tema 3. Fisiopatología del sistema nervioso</b></p> <p>3.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>3.2. Edema cerebral, hidrocefalia e hipertensión intracraneal</p> <p>3.3. Enfermedades cerebrovasculares</p> <p>3.4. Dolor</p> <p>3.5. Cefaleas</p> <p>3.6. Síndromes corticales funcionales</p> <p>3.7. Epilepsia</p> <p>3.8. Infecciones</p> <p>3.9. Enfermedades desmielinizantes</p> <p>3.10. Enfermedades neurodegenerativas</p> <p>3.11. Nervios periféricos y músculos esqueléticos</p> <p>3.12. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 3</b> (0,06 puntos)</p>
Semana 4	<p><b>Tema 4. Fisiopatología del sistema endocrino</b></p> <p>4.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>4.2. Hiperpituitarismo</p> <p>4.3. Hipopituitarismo</p> <p>4.4. Bocio</p> <p>4.5. Hipertiroidismo</p> <p>4.6. Hipotiroidismo</p> <p>4.7. Hiperparatiroidismo</p> <p>4.8. Hipoparatiroidismo</p> <p>4.9. Diabetes <i>mellitus</i></p> <p>4.10. Hipersuprarrenalismo</p> <p>4.11. Insuficiencia corticosuprarrenal</p> <p>4.12. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 4</b> (0,04 puntos)</p>

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES Y TALLERES VIRTUALES (6 puntos)
Semana 5	<p><b>Tema 5. Fisiopatología de la sangre y de los órganos hematopoyéticos</b></p> <p>5.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>5.2. Anemia</p> <p>5.3. Policitemia</p> <p>5.4. Trastornos de los leucocitos</p> <p>5.5. Adenopatías</p> <p>5.6. Esplenomegalia</p> <p>5.7. Diátesis hemorrágicas</p> <p>5.8. Trombosis</p> <p>5.9. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 5</b> (0,03 puntos)</p>
Semana 6	<p><b>Tema 6. Fisiopatología del sistema inmunitario</b></p> <p>6.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>6.2. Introducción</p> <p>6.3. Hipersensibilidad</p> <p>6.4. Inmunodeficiencia</p> <p>6.5. Autoinmunidad</p> <p>6.6. Rechazo de trasplantes de tejidos</p> <p>6.7. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 6</b> (0,04 puntos)</p>
Semana 7	<p><b>Tema 7. Fisiopatología del aparato cardiovascular</b></p> <p>7.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>7.2. Insuficiencia cardíaca</p> <p>7.3. Cardiopatía congénita</p> <p>7.4. Insuficiencia coronaria</p> <p>7.5. Arritmias</p> <p>7.6. Valvulopatías</p> <p>7.7. Enfermedades del miocardio</p>	
Semana 8	<p><b>Tema 7. Fisiopatología del aparato cardiovascular (continuación)</b></p> <p>7.8. Enfermedades del pericardio</p> <p>7.9. Hipertensión e hipotensión arterial</p> <p>7.10. Arterioesclerosis</p> <p>7.11. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Foro: Nutrición y enfermedad</b> (0,5 puntos)</p> <p><b>Test Tema 7</b> (0,06 puntos)</p>
Semana 9	<p><b>Tema 8. Fisiopatología del aparato respiratorio</b></p> <p>8.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>8.2. Disnea</p> <p>8.3. Insuficiencia respiratoria</p> <p>8.4. Trastornos obstructivos y restrictivos</p> <p>8.5. Enfisema</p> <p>8.6. Bronquitis crónica</p> <p>8.7. Asma</p> <p>8.8. Neumonía</p> <p>8.9. Derrame pleural</p> <p>8.10. Neumotórax</p> <p>8.11. Tromboembolia pulmonar</p> <p>8.12. Síndrome de insuficiencia respiratoria aguda</p> <p>8.13. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Talleres virtuales</b> (2 puntos)</p> <p><b>Test Tema 8</b> (0,04 puntos)</p>

	CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES Y TALLERES VIRTUALES (6 puntos)
Semana 10	<p><b>Tema 9. Fisiopatología renal y de las vías urinarias</b></p> <p>9.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>9.2. Mecanismos de la lesión glomerular</p> <p>9.3. Adaptaciones del riñón a la lesión</p> <p>9.4. Insuficiencia renal crónica</p> <p>9.5. Insuficiencia renal aguda</p> <p>9.6. Glomerulopatías</p> <p>9.7. Síndromes nefríticos</p> <p>9.8. Síndrome nefrótico</p> <p>9.9. Nefropatías quísticas</p> <p>9.10. Obstrucción de vías urinarias</p> <p>9.11. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 9</b> (0,04 puntos)</p>
Semana 11	<p><b>Tema 10. Fisiopatología del aparato digestivo</b></p> <p>10.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>10.2. Disfagia</p> <p>10.3. Esofagitis</p> <p>10.4. Reflujo gastroesofágico</p> <p>10.5. Gastritis</p> <p>10.6. Trastornos de digestión y la absorción</p> <p>10.7. Intestino</p> <p>10.8. Hemorragia digestiva</p> <p>10.9. Órganos digestivos accesorios</p> <p>10.10. Dolor en el aparato digestivo</p> <p>10.11. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Lectura:</b> Función de la barrera intestinal durante la salud y la enfermedad (1 punto)</p> <p><b>Test Tema 10</b> (0,06 puntos)</p>
Semana 12	<p><b>Tema 10. Fisiopatología del aparato digestivo</b></p> <p>10.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>10.2. Disfagia</p> <p>10.3. Esofagitis</p> <p>10.4. Reflujo gastroesofágico</p> <p>10.5. Gastritis</p> <p>10.6. Trastornos de digestión y la absorción</p> <p>10.7. Intestino</p> <p>10.8. Hemorragia digestiva</p> <p>10.9. Órganos digestivos accesorios</p> <p>10.10. Dolor en el aparato digestivo</p> <p>10.11. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 10</b> (0,06 puntos)</p>
Semana 13	<p><b>Tema 12. Fisiopatología del aparato reproductor</b></p> <p>12.1. ¿Cómo estudiar este tema?</p> <p>12.2. Síndromes funcionales masculinos</p> <p>12.3. Principales inflamaciones del aparato genital masculino</p> <p>12.4. Torsión testicular</p> <p>12.5. Hiperplasia prostática benigna</p> <p>12.6. Síndromes funcionales femeninos</p> <p>12.7. Enfermedad inflamatoria pélvica</p> <p>12.8. Quiste de Bartolino</p> <p>12.9. Endometriosis</p> <p>12.10. Síndrome del ovario poliquístico</p> <p>12.11. Patologías obstétricas</p> <p>12.12. Referencias bibliográficas</p>	<p><b>Test Tema 12</b> (0,03 puntos)</p>

CONTENIDO TEÓRICO	ACTIVIDADES Y TALLERES VIRTUALES (6 puntos)
Semana 14	Semana de repaso
Semana 15	Semana de exámenes (sedes fuera de Madrid)
Semana 16	Semana de exámenes (sedes en Madrid)

**NOTA**

Los alumnos elegirán la semana en la que examinarse.

Se consideran **período de repaso** los días comprendidos entre el 15 al 19 de abril de 2019.

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