

Licenciatura: ENFERMERIA

Materia:

FISIOPATOLOGÍA II

Clave:

PE-LEN502

Modalidad: EJECUTIVO

Cuatrimestr

5°

Horas:

4

**OBJETIVO:**

Que el alumno identifique las principales alteraciones y aspectos morfológicos, estructurales y bioquímicos de los órganos.

S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	PLATAFORMA EDUCATIVA
1	PRESENTACION	UNIDAD I FISIOPATOLOGÍA DEL SISTEMA URINARIO	1.1 El sistema urinario	1.1 El sistema urinario	
	CLASE 5	CLASE 6	CLASE 7	CLASE 8	
EN CASA	1.2 Riñones	1.2 Riñones	1.3 Uréteres	1.4 Vejiga	
S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	PLATAFORMA EDUCATIVA
2	RETROALIMENTACION	1.5 Uretra 1.6 El proceso de formación de orina	1.7 Patología renal y de vías urinarias Insuficiencia renal 1.8 Otras patologías urinarias	1.7 Patología renal y de vías urinarias Insuficiencia renal 1.8 Otras patologías urinarias	
	CLASE 5	CLASE 6	CLASE 7	CLASE 8	
EN CASA	UNIDAD II FISIOLOGÍA DEL SISTEMA NERVIOSO	2.1 Fisiopatología del sistema nervioso 2.2 Enfermedad cerebrovascular	2.1 Fisiopatología del sistema nervioso 2.2 Enfermedad cerebrovascular	2.3 Enfermedades neurodegenerativas 2.4 Enfermedades infecciosas. Cefaleas	
S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	PLATAFORMA EDUCATIVA
3	RETROALIMENTACION	2.5 Epilepsia	2.6 Enfermedades desmielinizantes	2.7 Neoplasias del sistema nervioso central	
	CLASE 5	CLASE 6	CLASE 7	CLASE 8	

EN CASA

2.8 Neuropatías periféricas

**UNIDAD III  
FISIOPATOLOGÍA DEL APARATO  
RESPIRATORIO**

3.1 El aparato respiratorio  
3.2 Anatomía del aparato respiratorio

3.1 El aparato respiratorio  
3.2 Anatomía del aparato respiratorio

S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	PLATAFORMA EDUCATIVA
4	3.3 Tuberculosis	3.3 Tuberculosis	3.3 Tuberculosis	3.3 Tuberculosis	
EN CASA	CLASE 5	CLASE 6	CLASE 7	CLASE 8	
	3.4 Neumonía	3.4 Neumonía	3.5 Influenza	3.5 Influenza	
S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	PLATAFORMA EDUCATIVA
5	3.5 Influenza	3.5 Influenza	3. 6 SDRA	3. 6 SDRA	
EN CASA	CLASE 5	CLASE 6	CLASE 7	CLASE 8	
	<b>UNIDAD IV IDENTIFICACIÓN DEL PROCESO DE DESARROLLO TUMORAL</b>	4.1 Clasificación y epidemiología de las neoplasias. Neoplasias malignas más frecuentes 4.2 Bases moleculares del cáncer	4.1 Clasificación y epidemiología de las neoplasias. Neoplasias malignas más frecuentes 4.2 Bases moleculares del cáncer	4.1 Clasificación y epidemiología de las neoplasias. Neoplasias malignas más frecuentes 4.2 Bases moleculares del cáncer	
S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	PLATAFORMA EDUCATIVA
6	4.1 Clasificación y epidemiología de las neoplasias. Neoplasias malignas más frecuentes 4.2 Bases moleculares del cáncer	4.1 Clasificación y epidemiología de las neoplasias. Neoplasias malignas más frecuentes 4.2 Bases moleculares del cáncer	4.3 Oncogenes 4.4 Genes supresores del cáncer	4.3 Oncogenes 4.4 Genes supresores del cáncer	
EN CASA	CLASE 5	CLASE 6	CLASE 7	CLASE 8	
	4. 5 Biología del crecimiento tumoral 4. 6 Agentes carcinógenos	4. 5 Biología del crecimiento tumoral 4. 6 Agentes carcinógenos	4. 7 Químicos Radiación 4. 8 Virus y bacterias oncogénicos	4. 7 Químicos Radiación 4. 8 Virus y bacterias oncogénicos	
S	CLASE 1	CLASE 2			PLATAFORMA EDUCATIVA
7	EXAMEN DE MODULO				EXAMEN FINAL EN PLATAFORMA OPCIONAL, OBLIGATORIO PARA LOS ALUMNOS EN MODALIDAD VIRTUAL

<b>ACTIVIDADES EN EL AULA PERMITIDAS:</b>	<p>1.-Conducción Docente, manejo de Esquemas, Conceptos Básicos y Referentes Teóricos (Pizarron)</p> <p>2.-Estructuración de Reportes de Lectura y Fichas de Trabajo; uso de Medios Audiovisuales. (Pantalla).</p> <p>3.-Realizar Lecturas de Referencias Bibliográficas Sugeridas y Adicionales para generar Lluvia de Ideas.</p> <p>4.-Propiciar Actividades de Interes dentro del Proceso de Enseñanza - Aprendizaje para generar Investigaciones.</p> <p>5.-Vinculación de la Materia con Casos Prácticos y Reales que se puedan sustentar teoricamente.</p>
---	--

<b>ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:</b>	<p>1. Exámenes Orales.</p> <p>2. Exposiciones como Evaluación.</p> <p>3. Improvisaciones.</p>
-----------------------------------	---

SUGERENCIA BIBLIOGRAFICA				
No	TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL
1	Libro	FISIOPATOLOGÍA HUMANA	Manuel Ángeles Castellanos, Ma. Isabel García Peláez, Guadalupe Sánchez Bringas	MEDIACA PANAMERICANA
2	Libro	FISIOPATOLOGÍA TOMO I	GUYTON Y HALL	ELSEVIER
3	Libro	INTRODUCCION A LA FISIOPATOLOGIA	MURALITHARAN NAIR	ELSEVIER

SUGERENCIAS DE VIDEOS ACADEMICOS				
No	TIPO	TITULO	LINK	AUTOR
1	Video	Introducción a la fisiopatología humana	<a href="https://www.bing.com/videos/riverview/relatedvideo?&amp;q=morfofisiologia+humana+&amp;mid=726CE7C8334C1B429CC1726CE7C8334C1B429CC1&amp;FORM=VRDGAR">https://www.bing.com/videos/riverview/relatedvideo?&amp;q=morfofisiologia+humana+&amp;mid=726CE7C8334C1B429CC1726CE7C8334C1B429CC1&amp;FORM=VRDGAR</a>	Lifeder Educación
2	Video	INTRODUCCION AL ESTUDIO DEL CUERPO HUMANO	<a href="https://www.bing.com/videos/search?q=VIDEO+DE+ANATOMIA+Y+FISIOLOGIA&amp;ru=%2fvideos%2fsearch%3fq%3dVIDEO%2520DE%2520ANATOMIA%2520Y%2520">https://www.bing.com/videos/search?q=VIDEO+DE+ANATOMIA+Y+FISIOLOGIA&amp;ru=%2fvideos%2fsearch%3fq%3dVIDEO%2520DE%2520ANATOMIA%2520Y%2520</a>	Alberto Sanagustín
3	Video	Introducción a la fisiopatología humana	<a href="https://www.bing.com/videos/riverview/relatedvideo?&amp;q=libro+de+morfolog%c3%ada+humana+&amp;mid=1D7A62746D53546281901D7A62746D5354628190&amp;FO">https://www.bing.com/videos/riverview/relatedvideo?&amp;q=libro+de+morfolog%c3%ada+humana+&amp;mid=1D7A62746D53546281901D7A62746D5354628190&amp;FO</a>	Todos Somos Enfermería

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION.	
Actividades en Plataforma Educativa	40%
1er Actividad	20%
2da Actividad	20%
Examen	60%
<b>Total</b>	<b>100%</b>

<b>Escala de calificación</b>	7- 10
<b>Minima aprobatoria</b>	7

<b>NOTA:</b>	En la planeación los exámenes aparecen siempre en día lunes, pero dependerá de la programación de la subdirección académica, y en esa semana se podrán hacer los cambios necesarios.
--------------	--

