

Licenciatura:	<b>NUTRICIÓN</b>	Materia:	<b>PRÁCTICAS EN NUTRICIÓN CLÍNICA I</b>	Clave:	<b>LNU802</b>
Modalidad:	<b>ESCOLARIZADO</b>	Cuatrimestre:	<b>8°</b>	Horas:	<b>4</b>

**OBJETIVO:**

Que el alumno tenga los conocimientos, los valores éticos y profesionales, las herramientas técnicas, necesarias para ofrecer consulta externa en el hospital universitario y en hospitales asignados como parte de su formación profesional.

S	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	ACTIVIDADES EN PLATAFORMA
1	<b>PRESENTACIÓN</b>	<b>UNIDAD I GENERALIDADES.</b>	1.1. Definición de Nutrición clínica	1.1. Definición de Nutrición clínica	
2	1.2. Historia natural de la enfermedad.	1.2. Historia natural de la enfermedad.	1.3. Evaluación nutricional	1.3. Evaluación nutricional	
3	1.3. Evaluación nutricional	1.4. Elaboración de expedientes.	1.4. Elaboración de expedientes.	1.4. Elaboración de expedientes.	
4	<b>EXAMEN 1er. Parcial</b>	<b>UNIDAD II INTERACCIÓN FÁRMACO NUTRIENTE</b>	2.1 Efecto de los medicamentos sobre los alimentos y nutrientes.	2.1 Efecto de los medicamentos sobre los alimentos y nutrientes.	
5	2.1 Efecto de los medicamentos sobre los alimentos y nutrientes.	2.1 Efecto de los medicamentos sobre los alimentos y nutrientes.	2.1 Efecto de los medicamentos sobre los alimentos y nutrientes.	2.2 Alteraciones en la absorción de los medicamentos.	
6	2.2 Alteraciones en la absorción de los medicamentos.	2.2 Alteraciones en la absorción de los medicamentos.	2.2 Alteraciones en la absorción de los medicamentos.	2.2 Alteraciones en la absorción de los medicamentos.	

7	<b>EXAMEN 2do. Parcial</b>	<b>UNIDAD III INDICADORES CLÍNICOS Y BIOQUÍMICOS</b>	3.1 Exploración física	3.1 Exploración física	
8	3.1 Exploración física	3.1 Exploración física	3.1 Exploración física	3.2. Pruebas específicas para el diagnóstico integral.	
9	3.2. Pruebas específicas para el diagnóstico integral.	3.2. Pruebas específicas para el diagnóstico integral.	3.2. Pruebas específicas para el diagnóstico integral.	3.2. Pruebas específicas para el diagnóstico integral.	
10	3.3. Estudios de laboratorio y gabinete.	3.3. Estudios de laboratorio y gabinete.	3.3. Estudios de laboratorio y gabinete.	3.3. Estudios de laboratorio y gabinete.	
11	<b>EXAMEN 3er. Parcial</b>	<b>UNIDAD IV LA CONSULTA AL NUTRICIONISTA Y EL DEVENIR DEL TRATAMIENTO</b>	4.1 La consulta de nutrición	4.1 La consulta de nutrición	
12	4.1 La consulta de nutrición	4.2 Vicisitudes de la consulta.	4.2 Vicisitudes de la consulta.	4.3 Resistencias u obstáculos que presenta el paciente.	
13	4.3 Resistencias u obstáculos que presenta el paciente.	4.3 Resistencias u obstáculos que presenta el paciente.	4.4 Hábitos alimentarios.	4.4 Hábitos alimentarios.	
14	<b>EXAMEN FINAL</b>				

<b>ACTIVIDADES EN EL AULA PERMITIDAS:</b>	1.-Conducción Docente, manejo de Esquemas, Conceptos Básicos y Referentes Teóricos (Pizarron) 2.-Estructuración de Reportes de Lectura y Fichas de Trabajo; uso de Medios Audiovisuales. (Pantalla). 3.-Realizar Lecturas de Referencias Bibliográficas Sugeridas y Adicionales para generar Lluvia de Ideas. 4.-Propiciar Actividades de Interés dentro del Proceso de Enseñanza - Aprendizaje para generar Investigaciones. 5.-Vinculación de la Materia con Casos Prácticos y Reales que se puedan sustentar teóricamente. 6.- 2 Exposiciones durante el Cuatrimestre.
---	--

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

SUGERENCIA BIBLIOGRAFICA				
No	TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL
1	Libro	Manual de dietas normales y terapéuticas	Nc. Ana Bertha Pérez Lizaur	Prensa Médica
2	Libro	El A, B, C, D, de la evaluación del estado de nutrición	Araceli Suaverza Karime Hau	Mc Graw Hill.
3	Libro	Nutriología medica 4 edición	Dr. Esther Casanueva NC	Médica Panamericana.

SUGERENCIAS DE VIDEOS ACADEMICOS				
No	TIPO	TITULO	LINK	AUTOR
1	Video	MIS CONSULTAS DE NUTRICIÓN	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=NGo0IRly8_Q">https://www.youtube.com/watch?v=NGo0IRly8_Q</a>	NUFISA
2	Video	Guía Básica de Exploración Física I. Constantes vitales, estado general, cabeza y cuello y tórax	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=YiYyh6ONhEY">https://www.youtube.com/watch?v=YiYyh6ONhEY</a>	Universidad Miguel Hernández
3	Video	Interacción fármaco-alimento	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=q65TcEtgAyY">https://www.youtube.com/watch?v=q65TcEtgAyY</a>	NutricionSAS

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION.	
Tareas	10%
Actividad en Plataforma Educativa	30%
Examen	60%
Total	100%
Escala de calificación	7- 10
Minima aprobatoria	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.
--------------	--