

Licenciatura:	NUTRICION	Materia: NUTRICION EN ENFERMEDADES GASTROINTESTINALES	Clave:	LNU403
Modalidad:	ESCOLAR	Cuatrimestre: 4°	Horas: 4	

OBJETIVO:

Concer la alimentación adecuada del adulto mayor y su relación con las causas y efectos de las enfermedades que aquejan a esté grupo etáreo.

S	CLASE I	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	ACTIVIDADES EN PLATAFORMA
1	UNIDAD I GENERALIDADES	.1.1 Funciones del sistema digestivo.	.1.1 Funciones del sistema digestivo.	.1.1 Funciones del sistema digestivo.	
2	1.2 Nutrición en las enfermedades de la cavidad bucal.	1.3 Nutrición en las enfermedades del esófago y estómago.	1.3 Nutrición en las enfermedades del esófago y estómago.	1.4 Nutrición en el Estreñimiento, en la Diarrea y en el Síndrome de Intestino irritable.	
3	1.5 Nutrición en la enfermedad celíaca.	1.6 Nutrición en la Enfermedad Inflamatoria Intestinal.	1.6 Nutrición en la Enfermedad Inflamatoria Intestinal.	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO	ENSAYO
4	EXAMEN 1a. UNIDAD	UNIDAD II ESTOMAGO E INTESTINO DELGADO	• 2.1 Nutrición en la cirugía del estómago.	• 2.2 Hernia	
5	• 2.3 Gastritis	• 2.4 Ulceras.	• 2.5 Cirugías	• 2.6 Cáncer	
6	• 2.7 Nutrición en el Síndrome de Intestino Corto	• 2.8 Nutrición en la Pancreatitis Crónica. Dieta en la enfermedad de Wilson.	• 2.9 Nutrición en la Insuficiencia Hepática y en la Colestasis.	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO	MAPA CONCEPTUAL

7	EXAMEN 2a. UNIDAD	UNIDAD III PATOLOGIAS INTESTINALES	• 3.1 Nutrición en la resección intestinal; colostomía, colectomía, ileostomía y fístula	• 3.1 Nutrición en la resección intestinal; colostomía, colectomía, ileostomía y fístula	
8	• 3.2 Cáncer colorectal.	• 3.2 Cáncer colorectal.	• 3.3 Apendicitis	• 3.3 Apendicitis	
9	• 3.4 Diarreas	• 3.5 Colitis	3.6 Fisuras	3.8 Divertículos	
10	3.8Fistulas	3.9. Cx	• 3.10 Sangrado del tubo digestivo inferior	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO	CUADROSINOPTICO
11	EXAMEN 3a. UNIDAD	UNIDAD IV INTOLERANCIAS	• 4.1 Nutrición en la Disfagia	• 4.1 Nutrición en la Disfagia	
12	• 4.2 Nutrición en los pacientes inmunodeprimidos.	• 4.3 Nutrición vegetariana.	• 4.4 Alimentos funcionales.	• 4.5 Alergias alimentarias.	
13	• 4.5 Alergias alimentarias.	• 4.6 intolerancias alimentarias	• 4.7. Mala absorción	RETROALIMENTACION DE CONTENIDO	SUPER NOTA
14	EXAMEN FINAL				

ACTIVIDADES EN EL AULA PERMITIDAS:	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.
---	--

ACTIVIDADES NO PERMITIDAS:	1. Exámenes Orales. 2. Exposiciones como Evaluación. 3. Improvisaciones.
-----------------------------------	--

SUGERENCIA BIBLIOGRAFICA				
No	TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL
1	Libro	NUTRICIÓN, DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO	SILVIA SCOTT	LIPPINCOT WILLIAMS
2	Libro	KRAUSE DIETOTERAPIA	L. KATHLEEN MAHAN	ELSEVIER
3	Libro	TRATADO DE FISIOLÓGIA MÉDICA	ARTHUR C. GUYTON	ELSEVIER

SUGERENCIAS DE VIDEOS ACADEMICOS				
No	TIPO	TITULO	LINK	AUTOR
1	Video	Cómo funciona su sistema digestivo	https://www.youtube.com/watch?v=0KxRStoU0AE	Emma Bryce
2	Video	Colostomía, definición, proceso digestivo, indicaciones, tipos, complicaciones y cuidados.	https://www.youtube.com/watch?v=tPFpyk1dAy0	And Health
3	Video	INTOLERANCIAS ALIMENTARIAS: fructosa, lactosa, histamina, gluten... , con Xevi Verdaguer · # 62	https://www.youtube.com/watch?v=FGFG3VWjUkY	Soycomocomo con Núria Coll

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

NOTA:	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.
--------------	--