



UDS		PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO			SAC-FOR-34
Licenciatura: Medicina Humana		Materia: EPIDEMIOLOGÍA I			Clave: P-LMH 202
Modalidad: Escolarizada		Semestre: 2			Horas: 5
<b>OBJETIVO:</b>		Comprende y analiza los conceptos utilizados en la epidemiología, así como el análisis y aplicación de los indicadores de salud en problemas relacionados con la prevención de enfermedades de la población, así como su relación con la Salud Pública; con responsabilidad y sentido ético.			
S	HORA/CLASE 1	HORA/CLASE 2	HORA/CLASE 3	HORA/CLASE 4	HORA/CLASE 5
1	<b>ENCUADRE</b>	<b>UNIDAD I EPIDEMIOLOGÍA EN SALUD PÚBLICA</b> 1.- Definición y conceptos básicos	1.- Definición y conceptos básicos		PRACTICA 1
2	2.- Antecedentes históricos	2.- Antecedentes históricos	2.- Antecedentes históricos		PRACTICA 2
3	3.- Asociaciones causales	3.- Asociaciones causales	4.- Epidemiología como ejercicio de medición Frecuencias absolutas y esperadas Prevalencias Incidencias Razones y proporciones Tasas acumuladas y ajustadas Riesgo atribuible y relativo		PRACTICA 3
4	4.- Epidemiología como ejercicio de medición Frecuencias absolutas y esperadas Prevalencias Incidencias Razones y proporciones Tasas acumuladas y ajustadas Riesgo atribuible y relativo	5.- Aplicación de la epidemiología en la Salud Pública.	5.- Aplicación de la epidemiología en la Salud Pública.	<b>RETROALIMENTACION DE CONTENIDO</b>	
5	<b>EXAMEN I a. UNIDAD</b>	<b>UNIDAD II EPIDEMIOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN</b> 6.-Introducción a la epidemiología nutricional. 6.1. Conceptos Objetivos Antecedentes	6.-Introducción a la epidemiología nutricional. 6.1. Conceptos Objetivos Antecedentes		PRACTICA 4
6	7. Estudios aplicados en Epidemiología nutricional. 7.1 Estudios ecológicos Estudios de casos y controles	7. Estudios aplicados en Epidemiología nutricional. 7.1 Estudios ecológicos Estudios de casos y controles	7. Estudios aplicados en Epidemiología nutricional. 7.1 Estudios ecológicos Estudios de casos y controles		PRACTICA 5
7	7.2 Estudios de cohortes	7.3 Estudios de grupos especiales de exposición ambiental	7.3 Estudios de grupos especiales de exposición ambiental		PRACTICA 6
8	7.4. Ensayos controlados	7.4. Ensayos controlados	7.4. Ensayos controlados	<b>RETROALIMENTACION DE CONTENIDO</b>	

		PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO	SAC-FOR-34
Licenciatura: Medicina Humana		Materia: EPIDEMIOLOGÍA I	Clave: P-LMH 202
Modalidad: Escolarizada		Semestre: 2	Horas: 5
<b>OBJETIVO:</b>		Comprende y analiza los conceptos utilizados en la epidemiología, así como el análisis y aplicación de los indicadores de salud en problemas relacionados con la prevención de enfermedades de la población, así como su relación con la Salud Pública; con responsabilidad y sentido ético.	

S	HORA/CLASE 1	HORA/CLASE 2	HORA/CLASE 3	HORA/CLASE 4	HORA/CLASE 5
9	<b>EXAMEN 2a. UNIDAD</b>	<b>UNIDAD III</b> 8.- Limitaciones y sesgos en la epidemiología nutricional.	8.1 Validez del estudio Sesgos y errores Recolección de los datos: Errores derivados del entrevistador, entrevistados y de los instrumentos.		PRACTICA 7
10	8.2 Codificación de los datos	8.2. Codificación de los datos	8.3. Control de la variabilidad		PRACTICA 8
11	8.4. Tratamiento de las variables	8.4. Tratamiento de las variables	9.- Valoración nutricia 9.1 Medidas antropométricas: Utilidad e inconvenientes de aplicación Indicadores bioquímicos: Utilidad e inconvenientes de aplicación		PRACTICA 9
12	9.- Valoración nutricia 9.1 Medidas antropométricas: Utilidad e inconvenientes de aplicación Indicadores bioquímicos: Utilidad e inconvenientes de aplicación	9.2Historia clínica y exploración física: Utilidad e inconvenientes en su aplicación	9.2Historia clínica y exploración física: Utilidad e inconvenientes en su aplicación		PRACTICA 10
13	9.3Información psicosocial: Utilidad e inconvenientes de aplicación	9.3Información psicosocial: Utilidad e inconvenientes de aplicación	9.3Información psicosocial: Utilidad e inconvenientes de aplicación	<b>RETROALIMENTACION DE CONTENIDO</b>	
14	<b>EXAMEN 3a. UNIDAD</b>	<b>UNIDAD IV</b> 10.-Valoración alimentaria	10.-Valoración alimentaria 10.1Objetivos Aplicaciones		PRACTICA 11
15	10.-Valoración alimentaria 10.1Objetivos Aplicaciones	10.-Valoración alimentaria 10.1Objetivos Aplicaciones	10.-Valoración alimentaria 10.1Objetivos Aplicaciones		PRACTICA 12
16	10.2Tipos de encuestas: Utilidad e inconvenientes de aplicación	10.2Tipos de encuestas: Utilidad e inconvenientes de aplicación	10.2Tipos de encuestas: Utilidad e inconvenientes de aplicación		PRACTICA 13
17	10.3Reproductibilidad y validez	10.3Reproductibilidad y validez	10.3Reproductibilidad y validez		PRACTICA 14
18	11.-Análisis para el diagnóstico en el diseño de estrategias, proyectos, programas y políticas nutricionales.	11.1Información alimentaria Información nutricia.	11.1Información alimentaria Información nutricia.	<b>RETROALIMENTACION DE CONTENIDO</b>	
19	<b>EXAMEN FINAL</b>				

	PLANEACION LICENCIATURA ESCOLARIZADO	SAC-FOR-34
Licenciatura: Medicina Humana	Materia: EPIDEMIOLOGÍA I	Clave: P-LMH 202
Modalidad: Escolarizada	Semestre: 2	Horas: 5
<b>OBJETIVO:</b>	Comprende y analiza los conceptos utilizados en la epidemiología, así como el análisis y aplicación de los indicadores de salud en problemas relacionados con la prevención de enfermedades de la población, así como su relación con la Salud Pública; con responsabilidad y sentido ético.	

S	HORA/CLASE 1	HORA/CLASE 2	HORA/CLASE 3	HORA/CLASE 4	HORA/CLASE 5
---	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

<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.
-----------------------------------	--

BIBLIOGRAFIA SUGERIDA.			
TIPO	TITULO	AUTOR	EDITORIAL
Libro			
Libro			
Libro			

CRITERIOS, PROCEDIMIENTOS DE EVALUACION Y ACREDITACION.	
Tarea o Investigaciones	15%
Examen	50%
Exposición	15%
Trabajo Final	20%

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

<b>POLITICA:</b>	El profesor deberá contar con un libro de la materia en digital, que deberá compartir con los alumnos a través de la plataforma GES.
------------------	--