



**Nombre del alumno: Juan Bernardo
Hernández López**

**Nombre del profesor: Culebro
Castellanos Cecilio**

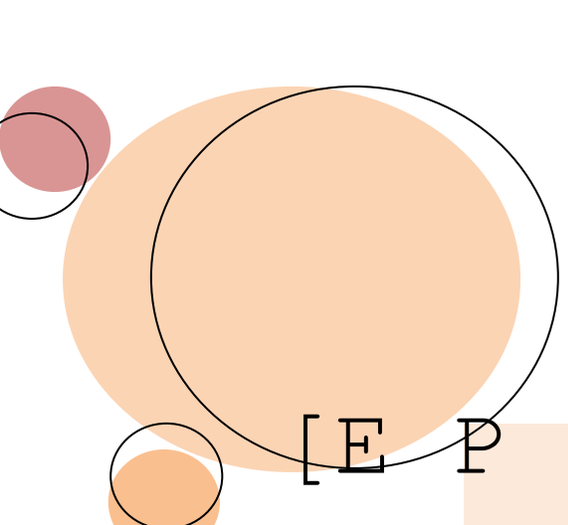
**Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico:
Epidemiología de la nutrición.**

Materia: Epidemiología

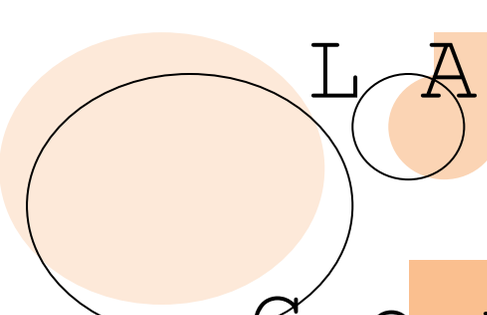
Grado: 2do "B"

Facultad de Medicina

Comitán de Domínguez Chiapas a 17 de Abril del 2021

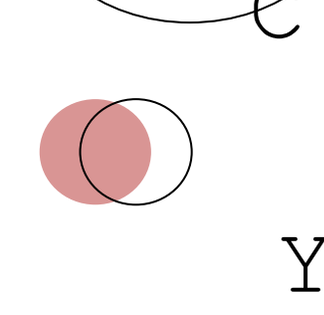


[E P I D E M I O L O G
Í A D E

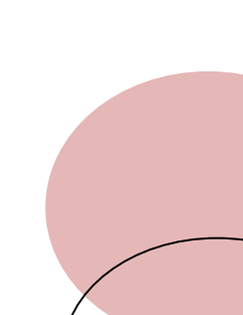


L A N U T R I C I Ó N

:

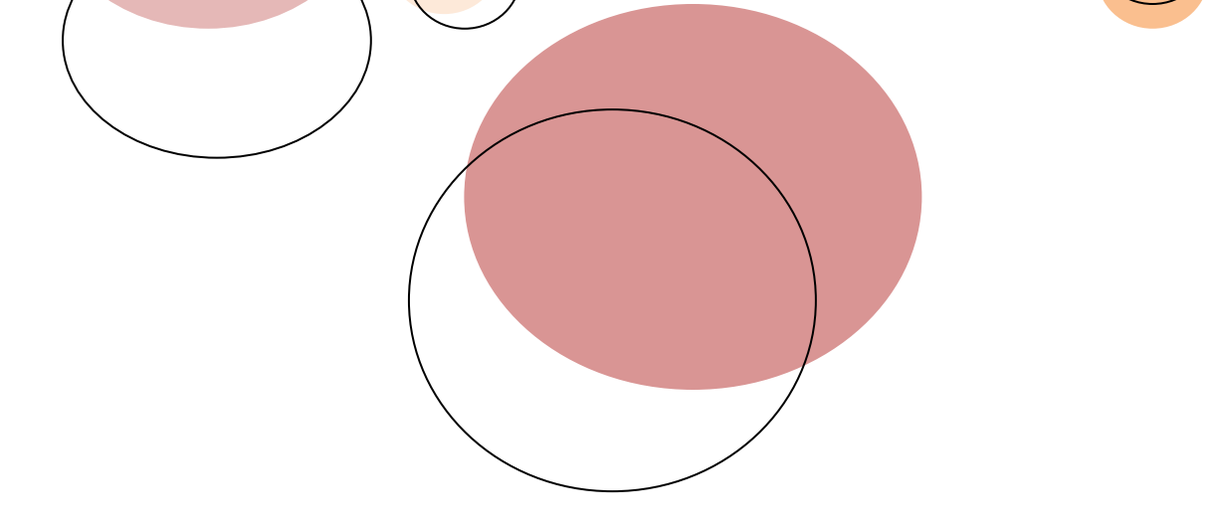


c o n c e p t o s , o b



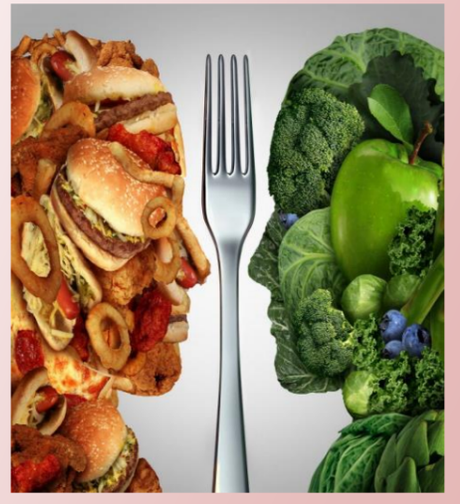
j e t I v o s

Y a n t e c e d e n t



EPIDEMIOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN

La epidemiología de la nutrición (EN), tiene como finalidad comprender, analizar y aplicar los conocimientos de la epidemiología.



INTRODUCCIÓN

Se estudian problemas de mayor incidencia y prevalencia en enfermedades más comunes de la población, teniendo elementos necesarios solucionar problemas de salud y nutrición dentro del nivel preventivo.

Se basa en la: 1) Descripción de enfermedades carenciales. 2) Estudio de la relación entre los niveles de consumo de determinados alimentos y diferentes patologías. 3) La investigación de tóxicos alimentarios. 4) Análisis del papel de la nutrición y la etiopatogenia de las enfermedades.

Al realizar cualquier medición de la dieta en los individuos se encuentran variaciones en el consumo que serán debidas a la variación que el propio individuo realiza en la selección de los alimentos cada día y también a cierto error inherente a toda medición.

CONCEPTOS

EPIDEMIOLOGÍA: Estudio de la distribución y los determinantes de estados o eventos relacionados con la salud y la aplicación de esos estudios al control de enfermedades.

NUTRICIÓN: Ciencia que estudia la forma en que el organismo utiliza la energía de los alimentos para mantenerse y crecer.

EPIDEMIOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN: Ciencia que estudia la relación entre dieta y salud sentando las bases para el diseño, ejecución y evaluación de intervenciones nutricionales a nivel comunitario y poblacional para mejorar el estado de salud de las poblaciones

LATENCIA: Intervalo transcurrido entre el momento de la exposición y el inicio de la transmisibilidad. Individuo no tiene capacidad para infectar.

OBJETIVOS

Participar en el análisis, planificación, intervención y evaluación de estudios epidemiológicos y programas de intervención en alimentación y nutrición en diferentes áreas

1. Describir el concepto y los ámbitos de actuación de la epidemiología y la epidemiología de la nutrición.
2. Discutir la validez de los resultados de estudios epidemiológicos concernientes a la nutrición.
3. Describir los patrones alimentarios a partir de las fuentes primarias

ANTECEDENTES

