



RESENDIZ ESTRADA ALESSANDRA

Lic. Ariadne Vicente Albores

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Enfermería

EPIDEMIOLOGIA

Tapachula, Chiapas

09 de Octubre del 2024

EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL

Es la rama de la ciencia que estudia la relación entre la dieta y la salud de una población

EPIDEMIOLOGIA DESCRIPTIVA

¿QUE ES?
Analiza la distribución de enfermedades relacionadas con la nutrición en diferentes poblaciones, considerando factores como edad, sexo y ubicación geográfica.

FUNCIONES
Ayuda a identificar subgrupos de la población que son más susceptibles a ciertas condiciones nutricionales o enfermedades.

EPIDEMIOLOGÍA ANALÍTICA

¿QUE ES ?
Investiga las relaciones causales entre la dieta y las enfermedades, utilizando métodos como estudios de cohortes, estudios de casos y controles, y ensayos clínicos.

FUNCIONES
Identificación de relaciones causales: Estudia la asociación entre factores de riesgo (como la dieta) y la aparición de enfermedades, buscando establecer relaciones causales.

EPIDEMIOLOGÍA DE INTERVENCIÓN

¿QUE ES?
Se enfoca en las intervenciones nutricionales para evaluar sus efectos sobre la salud de las poblaciones.

FUNCIONES
Monitoreo y seguimiento: Realiza un seguimiento de los efectos a largo plazo de las intervenciones, ayudando a identificar beneficios o efectos adversos.

EPIDEMIOLOGÍA NUTRICIONAL A NIVEL POBLACIONAL

¿QUE ES?
Estudia patrones dietéticos en grandes grupos, buscando identificar tendencias y sus implicaciones en la salud pública.

FUNCIONES
Evaluación del estado nutricional: Permite identificar la prevalencia de desnutrición, obesidad y otras condiciones relacionadas con la dieta en diferentes grupos poblacionales.

Bibliografía

<https://www.elsevier.es/es-revista-enfermedad-inflamatoria-intestinal-al-dia-220-articulo-estudios-epidemiologicos-tipos-diseno-e-S1696780117300209>

<https://dsp.facmed.unam.mx/wp-content/uploads/2015/11/epibasica-spm.pdf>