



MAPA CONCEPTUAL

*Nombre del Alumno: Brayan Velasco
Hernandez*

Parcial:3er

Nombre de la Materia: EPIDEMIOLOGIA

*Nombre del profesor: Maria De Los Angeles
Venegas Castro*

*Nombre de la Licenciatura:
Nutricion*

Cuatrimestre:6to

LIMITACIONES Y SESGOS EN LA EPIDEMIOLOGIA NUTRICIONAL

VALIDEZ DEL ESTUDIO SESGOS Y ERRORES, RECOLECCIÓN DE LOS DATOS

Tanto en investigación como en vigilancia epidemiológica las encuestas son y continuarán siendo elementos básicos de recopilación de datos en salud y en especial en el área de las enfermedades crónicas

RECOLECTADOR DE DATOS

La validez del cuestionario, instrumento básico utilizado en encuestas, es esencial para lograr pruebas útiles

ALGUNOS AUTORES

han analizado el tema de las fuentes de sesgo en cuestionarios y han ofrecido listas de las mismas

CODIFICACIÓN DE LOS DATOS

Una vez que has recopilado tus cuestionarios u otra información debes elegir los códigos para ingresarlos a una base de datos

LA CODIFICACIÓN

Es el proceso de traducir la información recolectada de los cuestionarios u otras investigaciones a algo que pueda ser analizado

CONTROL DE VARIABILIDAD

SISTEMA IDEAL DE CONTROL DE VARIABILIDAD
Un sistema ideal de control de variabilidad pretende conocer con una cierta exactitud cómo cada variable del proceso afecta cada característica

LA VARIABLE DE UN PROCESO

Ocasionará cambios en la calidad del proceso, para esto es este sistema, para lograr lo más cercano a la perfección del producto mediante sistemas

TRATAMIENTO DE LAS VARIABLES

VARIABLES

Una variable es cada una de las características o cualidades que poseen los individuos de una población, puede ser cualitativa y cuantitativa

INDICADORES

Para que la VAN sea práctica y útil para la toma de decisiones, los indicadores deben fundamentarse

EN

Un modelo causal y en información disponible

MEDIDAS DE EVALUACIÓN ALIMENTARIA Y NUTRICIA EN ESTUDIOS EPIDEMIOLÓGICOS

El concepto de evaluación del estado nutricional tiene un carácter y unas aplicaciones amplísimos

EL ESTADO NUTRICIONAL DE UN INDIVIDUO

Se puede definir como el resultado entre el aporte nutricional que recibe y sus demandas nutritivas

DETERMINACIÓN DE LA INGESTIÓN DE NUTRIENTES

Consiste en cuantificar los nutrientes ingeridos durante un período que permita suponer que responde a la dieta habitual

VALORACIÓN NUTRICIONAL

Las guías alimentarias trasladarían estas recomendaciones en términos de alimentos como patrón dietético que permite conseguir el perfil nutricional de referencia

MEDIDAS ANTROPOMÉTRICAS

Se basan en tomar medidas de longitud y peso sobre el propio cuerpo y compararlas con valores de referencia en función de nuestra edad, sexo y estado fisiopatológico

TALLA Y PESO

Los parámetros más habituales y que siempre se miden son la talla (T) y el peso (P)

A

partir de estas medidas generales de peso y talla se pueden calcular muchos índices, entre los que destaca el índice de masa corporal (IMC) (Body mass index, BMI) o índice de Quetelet

BIBLIOGRAFÍA

**VELASCO,HERNANDEZ, BRAYAN (06/07/2024).
ANTOLOGIA,UDS.MEXICO**

**[HTTPS://PLATAFORMAEDUCATIVAUDS.COM.MX/ASSE
TS/DOCS/LIBRO/LNU/FAF1188539628C0D942FF688
B6D50747-LC-LNU605.PDF](https://plataformaeducativauds.com.mx/asSETS/docs/libro/LNU/FAF1188539628C0D942FF688B6D50747-LC-LNU605.PDF)**

