



Nombre del alumno: Luz Angeles Jiménez
Chamec

Nombre del profesor: Cecilio Culebro
Castellanos

Nombre del trabajo: Cuadro sinóptico

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Epidemiología

Grado y grupo: 2° B

La epidemiología
nutricional incluye
4 aspectos
importantes

METODOLOGICOS

Se incluye la evolución de los instrumentos de valoración de la ingesta dietética.

DESCRIPTIVOS

Como la valoración del estado nutricional de las poblaciones.

ANALITICO

Como el estudio y cuantificación del papel de diferentes factores dietéticos.

EVALUATIVOS

Como el estudio de los factores socioeconómicos culturales y religiosos.

Limitaciones
y sesgos en
epidemiología
nutricional

**Factores que
afectan a la
variación en
la ingesta
diaria**

VARIACION ENTRE LAS
PERSONAS

LA VARIACION INDIVIDUAL
ES ALEATORIA

ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS

**Números de
días
necesarios
para estimar la
ingesta
verdadera**

Los días necesarios para obtener una medida ingesta verdadera individual difiere mucho dependiendo del nutriente, siendo los macronutrientes de menos días y los micronutrientes de más días.

**Variables de
Estudios**

Error en la clasificación en determinados eventos

Periodicidad

Naturaleza de la medición

Condiciones de la observación

Sesgos

Se refiere a todo error sistemático que lleva a una interpretación errónea de la causalidad o propagación de la enfermedad.

SESGOS DE SELECCIÓN

Se introduce durante la selección o el seguimiento de la población en estudio y que propician una conclusión equivocada sobre la hipótesis en evaluación.

Sesgo de Berkson o sesgo de admisión

La probabilidad de estar hospitalizado depende del grado de exposición o del tipo de enfermedad.

Sesgos Neyman (de prevalencia o incidencia)

El sesgo se da cuando hay una pérdida prematura de las unidades de estudio

Sesgo de no respuesta

se produce cuando el grado de motivación de un sujeto que participa voluntariamente en una investigación puede variar sensiblemente en relación con otros sujetos

Sesgos de membresía o de pertenencia

Se presentan subgrupos que comparten algún atributo relacionado con la variable de estudio.

sesgo de procedimiento de selección

En EC NO se respeta el proceso de asignación aleatoria

Bibliografía

epidemiologia nutricional . (09 de febrero de 2018).
Obtenido de
<https://www.slideshare.net/irmacelinda/epidemiologia-nutricional-87598069>