



Nombre del alumno: Luz Angeles Jiménez
Chamec

Nombre del profesor: Dr. Cecilio Culebro
Castellanos

Nombre del trabajo: Mapa mental

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: Epidemiología

Grado y grupo: 2° B

ASPECTOS IMPORTANTES

- Metodológicos
- Descriptivos
- Analíticos
- Evaluativos



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.



SESGOS DE INFORMACION

Se origina en el proceso de medición en la población de estudio.



Limitaciones y sesgos en epidemiología nutricional



VARIABLES DE ESTUDIO

- Error en la clasificación en determinados eventos
- Periodicidad
- Naturaleza de la medición
- Condiciones de la observación

ESTUDIOS EPIDEMIOLOGICOS

consisten en la observación por parte del investigador de una conducta, actitud o exposición de los sujetos de estudios y la valoración de los desenlaces a los que dan lugar.



SESGOS DE DETECCION

Utilización de metodologías diagnósticas diferentes a las inicialmente estipuladas en el estudio



SESGOS DE CONFUSION

Ocurre por la imposibilidad de comparaciones en los grupos de estudio.



Referencias bibliográficas:

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