



Nombre del alumno: Jazmín Hernández Morales

Nombre del profesor: Culebro Castellano Cecilio

Nombre del trabajo: Limitaciones y sesgos en epidemiología nutricional

Materia: Epidemiología

Grado: 2°B



Comitán de Domínguez Chiapas a 2 de mayo del 2021

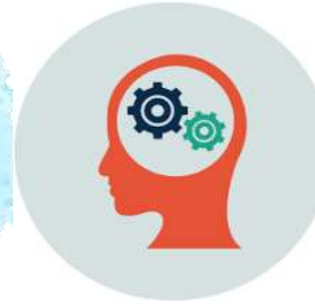
ASPECTOS IMPORTANTES

- 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.



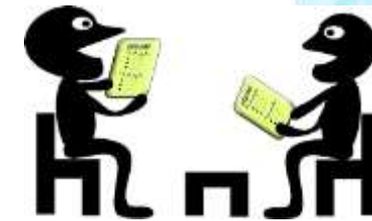
SESGOS DE SELECCIÓN

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.



Bibliografía

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