



PASIÓN POR EDUCAR

**Nombre del alumno: Karina Muñoz Ross**

Nombre del profesor: ROMELIA DE LEON MENDEZ

**Licenciatura: Enfermería**

**Materia: Epidemiología**

**Nombre del trabajo:**

Ensayo:

“limitación y sesgos en la epidemiología nutricional”

Frontera Comalapa, Chiapas a 14 de noviembre del 2020

El siguiente ensayo tiene como objetivo dar explicación el siguiente tema Validez del estudio sesgos y errores, recolección de los datos: errores derivados del entrevistador, entrevistados y de los instrumentos. Sin más preámbulo damos entrada a nuestro tema.

Dentro de la investigación en la vigilancia epidemiológica, siempre serán de gran utilidad las encuestas, ya que estas ayudan a recolectar datos, en este caso reflejado con la salud, con esto se sacan pruebas útiles, para de esta forma poder actuar en relación a las enfermedades que puedan desarrollarse en las partes del mundo.

Dentro de esto encontramos los cuestionarios y los sesgos, los cuestionarios son aquel conjunto de preguntas las cuales ayudan a recolectar datos y los sesgos son esos errores que modifican la información la cual la aleja de la realidad de los hechos.

Dentro de los sesgos encontramos 49 fuentes, las cuales se clasifican en 3 grupos y estos son: Sesgos derivados de problemas con la redacción de la pregunta, Sesgos derivados de problemas con el diseño y diagramación del cuestionario, Sesgos derivados de problemas con el uso del cuestionario.

De esta forma se puede prevenir errores en nuestros cuestionarios y encuestas, para que de esta forma los datos puestos y obtenidos sean confiables y verificables dentro de nuestra investigación en vigilancia epidemiológica.

Pero dentro de la epidemiología también encontramos otros errores como son los errores sistemáticos y los aleatorios, los aleatorios se deben a muestra al azar o muestras pequeñas y también cuando se emplean técnicas de muestro no probabilísticas.

En los errores sistemáticos que este es al que conocemos como Sesgo, se va a producir por un error en el diseño o en el análisis del estudio, y esto nos va a dar una estimación incorrecta.

Pues bien y como mencionaba con anterioridad, es importante que verifiquemos bien todo aquel dato que sea ingresado, ya que esto nos ayudara a prever mejor las probabilidades en cuanto a los problemas relacionados con salud que puedan relacionarse con las poblaciones.

Así que como personal de enfermería, nos vemos en la obligación de recolectar datos de manera correcta, así como conocer cada uno de los conceptos que se dan o que se presentan dentro de la epidemiología para que nuestro trabajo se facilite y lo podamos hacer de una manera eficaz.

Nota: disculpe por mi tan poca redacción, pero se me complico bastante comprender él tema investigue por mi cuenta y aun así no pude obtener más información, espero me comprenda y disculpe por un trabajo a medias.