

EPIDEMIOLOGIA

licenciatura en nutrición
sexto cuatrimestre

nombre de la profe

María de los ángeles Venegas

nombre del alumno

Andrea yuliana calvo López

fecha

19-mayo-2020

ASOCIACIONES CAUSALES

Se refiere a la existencia de un vínculo de dependencia entre otras variables, se puede destacar sazónamiento que no se puede a lazar, ya que también hablamos de una asociación estadísticamente significativa de una asociación que se debe aún sesgo o error sistemático.

La asociación de riesgo es una aparición de enlaces o enfermedad ya sea por infecciones crónicas, hepatitis, desarrollo de la insuficiencia renal variable de los resultados.

Las mejorías de los síntomas estuvieron vinculados a la exposición a la aparición de resultado en el lenguaje epidemiológico se utilizan también los términos variables independiente para referirse a la independiente a la exposición y variable a la que depende al resultado.

Bajo las condiciones fisilmente podemos ver si el resultado no se produjo correctamente a la evolución espontanea ya que se puede ser de otros factores. En el cual tampoco podemos comparar directamente el efecto de las exposiciones alternativas.

El efecto de una exposición alternativa con el tratamiento que produce el 30% de mejoría de los síntomas del paciente. Si no podemos tener un control de una evolución de los enfermos.

- **Dos componentes de la causalidad.**

Causa de efectos y relaciones causales.

- **Describe que es un sesgo**

El sesgo es de una asociación a través de una investigación clínica que no implica y que exista una relación de una causa o efecto entre las variables encargado de distorsionar la información de una asociación.

- **Tipos de sesgo que se usan**

Suficientes; son los que están en conjuntos con las causas necesarias que culminan el desarrollo de un efecto.

Necesarias; los factores indispensables para el desarrollo de efectos que no deben aparecer.

- **Qué diferencia hay entre causa y causalidad** La causa es una Asociación a través de una investigación clínica que no implica. Causalidad combinación de asociación que no se puede prevenir ni evitar.