



Nombre de alumnos: Lizbeth Pérez Méndez

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello

Nombre del trabajo: asociación

Materia: epidemiología

Grado: 4° cuatrimestre

Grupo: B

Comitán de Domínguez Chiapas a 26 de septiembre del 2020

Asociaciones

Definición

Se refiere a la existencia de un vinculo de pendencia entre una variable y otra

La identificación de la asociación

Es a través de la comparación de dos o mas grupos, para determinar si la frecuencia, magnitud o la presencia de una de las variables modifica la frecuencia de la otra

Tests estadísticos

Permite evaluar este aspecto que se expresa a través del conocido valor "P"

Tipos de asociaciones

Asociación un factor de riesgo

La aparición de enfermedades o sus desenlaces

Por ejemplo

La asociación entre la historia personal de transfusiones y la infección crónica

Asociación entre un factor pronostico

El curso de la enfermedad o sus desenlaces

Por ejemplo

La asociación entre la presencia de hipertensión arterial el desarrollo o la insuficiencia

Asociación entre una intervención preventiva o promocional

La aparición de enfermedad o sus desenlaces .

Por ejemplo

La asociación entre el uso de preservativo y el contagio del VIH

Asociación entre una intervención terapéutica rehabilitadora

El curso de la enfermedad o sus desenlaces

Por ejemplo

La asociación entre el uso de lavatiroxina y la calidad de vida

Asociación entre otras formas de intervención sobre los pacientes

El personal de salud o sobre la comunidad y las conductas

Por ejemplo

La asociación entre la educación sobre el lavado de manos al personal de salud

Asociación entre una intervención

La ocurrencia de eventos adversos derivados de ella

Por ejemplo

La asociación entre el uso de benzodiazepina

Asociación

Lenguaje epidemiológico

Se utiliza también los términos variable independiente para referirse a la exposición

Condición ideal para que un grupo control sirva

Es que sea comparable con el grupo expuesto, mientras mayor sea la similitud entre los grupos mayor es la posibilidad de los resultados

Relación causa-efecto

Definición

Supongamos que decide estudiar si existe algún vínculo entre la religión que profesa un individuo y su nivel socioeconómico

Condiciones

- Temporalidad
- Fuerza de asociación
- Dosis-respuesta
- Reversibilidad
- Consistencia
- Plausibilidad biológica
- Especificidad
- Evidencia experimentan
- Analogía

Riesgo

Factor de riesgo

Para referirnos a cualquier atributo individual o exposición que se asocia-positivo o negativamente

Riesgo de muerte

Implica que ese grupo tiene un 20% de probabilidad de morir durante el periodo analizada

Riesgo absoluto

La probabilidad o calculado del evento

Grupo A (aspirina)

Falleció un 10% de las pacientes durante un periodo

Grupo B (placebo)

Falleció un 20% de las pacientes durante un periodo

Bibliografía

- UDS. Universidad del sureste.2020.Antología de epidemiología,PDF, recuperadas el día 25 de septiembre del 2020.