



Mi Universidad

Esquemas

Nombre del Alumno: Lizbeth Reyes Ulloa.

Nombre del tema: Esquemas.

Parcial: Tercero.

Nombre de la Materia: Epidemiología.

Nombre del profesor: Guillermo Del Solar Villareal.

Nombre de la Licenciatura: Medicina humana.

Semestre: Tercero.

Lugar y Fecha de elaboración: 19/11/2023.

INTRODUCCIÓN

Las medidas de fuerzas de asociación de riesgo se utilizan para cuantificar la relación entre una exposición y un resultado. Se pueden utilizar para evaluar el riesgo de un resultado en personas expuestas a una determinada exposición. Las medidas de fuerzas de asociación de riesgo se pueden interpretar de diferentes maneras.

Las medidas de fuerzas de asociación de riesgo tienen algunas limitaciones. Una limitación es que pueden ser sesgadas por factores de confusión. Los factores de confusión son variables que están asociadas tanto con la exposición como con el resultado y que pueden distorsionar la relación entre la exposición y el resultado

Otra limitación es que las medidas de fuerzas de asociación de riesgo no pueden proporcionar información sobre la causalidad. Un valor RR o OR elevado no significa necesariamente que la exposición cause el resultado.

VIGILANCIA EPIDEMIOLOGICA

¿QUÉ ES?

Proceso continuo sistemático práctico de observación y evaluación permanente.



OBJETIVO

Mantener actualizado el diagnóstico de la situación.
Investigar y controlar las enfermedades.

PROCESO DE UNA V.E

- Recolección de datos
- Análisis e interpretación de datos
- Ejecución e acciones
- Diseminación de la información sobre la enfermedad.



ELEMENTOS DE LA VIGILANCIA.E

- Casos y muertes
- Resultados de laboratorio
- Medidas de prevención y control
- Medio ambiente
- Vectores
- Reservorios
- Poblacion

USOS

- Estima la magnitud de los eventos
- Detecta cambios en las practicas de salud

MEDIDAS DE FUERZAS DE

ASOCIACION DE RIESGO

¿Qué es?

Se utilizan para cuantificar la relación entre una exposición y un resultado

Riesgo relativo

Relación entre el riesgo de un resultado en las personas expuestas a la exposición y el riesgo de un resultado en las personas no expuestas a la exposición

Riesgo absoluto

Es una medida del riesgo de un resultado en general, independientemente de la exposición

Razón de momios

Es una medida de la fuerza de la asociación entre una exposición y un resultado, similar al RR

Interpretación

- Un valor RR o OR mayor que 1 indica una asociación positiva entre la exposición y el resultado.
- Un valor RR o OR menor que 1 indica una asociación negativa entre la exposición y el resultado

Limitación

- Pueden ser sesgadas por factores de confusión
- Las medidas de fuerzas de asociación de riesgo no pueden proporcionar información sobre la causalidad

CONCLUSIÓN

Las medidas de fuerzas de asociación de riesgo son herramientas importantes para el análisis de datos. Pueden utilizarse para evaluar el riesgo de un resultado en personas expuestas a una determinada exposición. Sin embargo, es importante tener en cuenta las limitaciones de estas medidas.

BIBLIOGRAFIA

- Apuntes de clase.