

NOMBRE DE ALUMNO: ADRIANA GUADALUPE ALBORES VENTURA.

NOMBRE DEL PROFESOR: MARCOS JHODANY ARGUELLO

MATERIA: EPIDEMIOLOGIA

CUATRIMESTRE: 4º

GRUPO: A



1.3.- Asociaciones

vínculo de dependencia entre una variable y otra para determinar si la frecuencia, magnitud o la presencia de una de las variables modifica la frecuencia de la otra en algún sentido

La asociación entre un factor de riesgo y la aparición de enfermedad o sus desenlaces. entre un factor pronóstico y el curso de la enfermedad o sus desenlaces. entre una intervención preventiva o promocional y la aparición de enfermedad o sus desenlaces. entre una intervención terapéutica o rehabilitadora y el curso de la enfermedad o sus desenlaces. entre otras formas de intervención sobre los pacientes, el personal de salud o sobre la comunidad y las conductas o actitudes de los sujetos sometidos a la intervención, o los desenlaces sanitarios que derivan de ello. entre una intervención y la ocurrencia de eventos adversos derivados de ella

Relación causa-efecto

los estudios clínicos no permiten establecer causalidad

relación causal

- Temporalidad.
- Fuerza de asociación.
- Dosis-respuesta.
- consistencia.
- plausibilidad biológica.
- Especificidad.
- Evidencia experimental.
- Analogía.

Riesgo

probabilidad de que un individuo desarrolle una enfermedad o presente otro desenlace en un período de tiempo dado.

El desenlace puede ser adverso –morir, contagiarse o beneficioso desaparición del dolor, recuperación funcional

- Riesgo Absoluto: probabilidad observada o calculada del evento.
- Diferencia relativa de riesgo: dividir el riesgo del grupo expuesto o tratado, por el del grupo basal (no expuesto) o control.

BIBLIOGRAFIA

Recuperado de la antología el día 23 de septiembre del 2020.

<file:///E:/plataforma%20antologias/epidemiologia.pdf>