



Nombre del alumno: Diana Laura Villatoro Espinosa.

Nombre del profesor: Marcos Jodhany Arguello.

Nombre del trabajo: cuadro sinóptico.

Materia: epidemiología

Grado: 4°

Grupo: "B"

Comitán de Domínguez Chiapas a 12 de septiembre de
2018.

M
E
D
I
D
A
S

D
E

A
S
O
C
I
A
C
I
O
N

En los estudios clínicos, el concepto asociación se refiere a la existencia de un vínculo de dependencia entre una variable y otra, es una forma general de identificar la asociación a través de la comparación de otros grupos para determinar si la frecuencia, magnitud o presencia de variables modifica la frecuencia de la otra en algún sentido.

términos prácticos de principales asociaciones de interés clínico

Asociación entre factor de riesgo

Variable de exposición y la aparición de enfermedad o sus desenlaces (variable de resultado) ejemplo: asociación entre historia personal de transfusiones y la infección crónica de hepatitis C.

Asociación entre un factor pronóstico

variable de exposición y el curso de enfermedad o sus desenlaces (variable resultado) ejemplo: asociación entre la presencia de hipertensión arterial y el desarrollo de insuficiencia renal crónica.

Asociación entre una intervención preventiva

Variable de exposición y aparición de enfermedad o sus desenlaces, ejemplo: la asociación entre el uso de preservativo y el contagio de VIH

Asociación entre intervención terapéutica

Variable de exposición y el curso de enfermedad o sus desenlaces, Ejemplo: asociación entre uso de levotiroxina y calidad de vida en pacientes con hipotiroidismo

Asociación entre otras formas de intervención a pacientes

Variable de exposición y las conductas de los sujetos sometidos, la intervención o desenlaces sanitarios que derivan de ello, ejemplo: asociación del lavado de manos al personal de salud.

Asociación entre una intervención

variable de exposición y la ocurrencia de eventos adversos derivados de ella, ejemplo: la asociación entre el uso de benzodiacepinas y aparición de dependencia.

RELACION CAUSA- EFECTO: el hallazgo de una asociación a través de una investigación clínica no implica necesariamente que exista una relación de causa-efecto entre las variables, supongamos que decide estudiar si existe algún vínculo entre la religión que profesa un individuo y nivel socioeconómico.

RIESGO: se define como la probabilidad de que un individuo desarrolle una enfermedad o presente otro desenlace en un periodo de tiempo dado, el desenlace puede ser adverso morir-contagiarse o beneficioso desaparición del dolor, recuperación funcional.