



NOMBRE DE ALUMNO:

Estrella Libertad Coronel Hernández

NOMBRE DEL PROFESOR:

Marcos Jhodany Arguello

MATERIA:

Epidemiología

GRADO:

4to. Cuatrimestre

GRUPO: "A"

PASIÓN POR EDUCAR

MEDIDAS DE ASOCIACIÓN

+ Asociación

+ Concepto

- Se refiere a la existencia de un vínculo de dependencia entre una variable y otra.
- Se asume como una asociación real, cuando descartamos razonablemente que no se debe simplemente al azar
- El hallazgo de una asociación puede deberse también a un sesgo o error sistemático, o al efecto de una o más variables confusoras. Gran parte del esfuerzo de la epidemiología clínica tiene que ver con que esto no ocurra.

+ Principales asociaciones de interés clínico

Estas incluyen la asociación entre variables de exposición y variables de resultado que varían según el caso que se presente.

+ Relación 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.
- Se afirma que, en rigor, los estudios clínicos no permiten establecer causalidad.
- A menos que se cumplan con condiciones en cuanto a:
 - Temporalidad
 - Fuerza de asociación
 - Consistencia
 - Analogía
 - Etc

+ Riesgo

- Se define como la 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.
- Se habla de un factor de riesgo para referirse a cualquier atributo individual o exposición que se asocia –positiva o negativamente- con la ocurrencia de enfermedad u otro desenlace.