



**Nombre del alumno: Jhair Osmar  
Roblero Díaz**

**Nombre del profesor: Cecilio Culebro  
Castellanos**

**Nombre del trabajo: mapa conceptual**

**Materia: epidemiología II**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado: tercer semestre**

**Grupo: b**

*Investigación Epidemiológica*

**Causalidad**

**Asociaciones causales**

**Multicausalidad**

la causalidad se define como el estudio de la relación etiológica entre una exposición radica en que sobre este sistema conceptual teórico se estructura el desarrollo de la ciencia, abordaje para el estudio del objeto disciplinar.

Una asociación puede definirse como la dependencia estadística que existe entre dos o más factores, donde la ocurrencia de un factor aumenta o disminuye a medida que varía el otro.

Se refiere a una estructura metodológica que busca dar respuesta a un problema a partir de la identificación de un conjunto de causas posibles que lo generen.

**Los efectos**

- Enfermedad
- Muerte
- Complicación
- Curación
- Protección
- Resultado

**las enfermedades no infecciosas o crónico-degenerativas**

Causa es equivalente a causa necesaria y factores de riesgo a causa suficiente (excepto la causa necesaria).

**El razonamiento básico**

Relación causal es la secuencia de eventos, la causa precede al efecto. Para evitar la falacia circular: post hoc ergo propter hoc,

**Teoría de la multicausalidad**

Una enfermedad en particular puede ser causada por más de un mecanismo causal, y cada mecanismo causal involucra la acción conjunta de múltiples causas componentes.

## **Bibliografía**

(s.f.). Obtenido de Introducción a la relación causa efecto:

[https://ccp.ucr.ac.cr/cursos/epidistancia/contenido/4\\_epidemiologia.htm](https://ccp.ucr.ac.cr/cursos/epidistancia/contenido/4_epidemiologia.htm)

Álvarez, M. H. (29 de junio de 2011). Corrientes de pensamiento en salud en el debate actual.

Obtenido de Multicausalidad:

[http://www.saludcapital.gov.co/Investigaciones%20Observatorio/Presentaci%C3%B3n\\_Corrientes\\_de\\_pensamiento.pdf](http://www.saludcapital.gov.co/Investigaciones%20Observatorio/Presentaci%C3%B3n_Corrientes_de_pensamiento.pdf)

Araiza, Y. (20 de marzo de 2020). Qué es la multicausalidad. Obtenido de <https://aleph.org.mx/quees-la-multicausalidad-ejemplos>

Laza Vásquez, C. (s.f.). Obtenido de LA CAUSALIDAD EN EPIDEMIOLOGÍA:

<https://www.redalyc.org/pdf/2390/239017506002.pdf>

Schoenbach, V. J. (s.f.). Obtenido de Multicausalidad: el fenómeno de confusión :

<http://www.epidemiolog.net/es/endesarrollo/Multicausalidad-confusion.pdf>