



PASIÓN POR EDUCAR

LIC. EN ENFERMERIA

MATERIA:

EPIDEMIOLOGIA

NOMBRE DEL PROFESOR:

MARCOS JHODANY ARGUELLO

MAPA CONCEPTUAL:

ESTUDIOS APLICADOS EN EPIDEMIOLOGÍA

NOMBRE DE ALUMNO:

CIFUENTES HERNANDEZ ARELY

GRADO Y GRUPO:

4 ER CUATRIMESTRE "A"

COMITÁN DE DOMINGUEZ CHIAPAS 16 DE OCTUBRE DEL 2020

Estudios aplicados en epidemiología.

Experimentales

Estudios controlados y alterados

Controlados

Son pacientes que están en un proceso de medicación para poder controlar o disminuir los síntomas de su enfermedad que el paciente tenga

Alterados

Son reacciones no esperadas del cuerpo dado a ello ocurren contracciones (dolores o cualquier otro síntoma esto puede pasar por exceso por medicamentos)

Estudios cuasi experimentales

Es aquella en la que consiste una posición, una respuesta y una hipótesis para controla, pero no hay aleatorización de los sujetos a los grupos de tratamiento y control propiamente dicho

Observacionales

Estudios de cohortes

Población

Personas sin la enfermedad

Expuestos

Enfermos

No enfermos

No expuestos

Enfermos

No enfermos

Estudios de casos y controles

Población

Desarrolló enfermedad

Casos

No desarrollo enfermedad

Subgrupo seleccionado como (controles)

Estudios transversales

En un tipo de estudio observacional y descriptivo que tiene como función recoger datos de una población en un momento puntual del tiempo

Teniendo en cuenta

Prevalencia

Efecto en la población

Magnitud de la exposición

Estudios ecológicos

Estudios exploratorios

Se compara

Tasa de enfermedades entre muchas regiones continuas un mismo periodo

La frecuencia de la enfermedad a través del tiempo en una misma región

Propósito

Buscar patrones espaciales o temporales que podrían sugerir hipótesis sobre las causas

Estudios de grupos múltiples

Compara grupos múltiples, se evalúa la asociación entre los niveles de exposición, promedio y la frecuencia de la enfermedad entre varios grupos; comúnmente grupos geopolíticos. La fuente de datos suele ser estadísticas de morbilidad y mortalidad rutinaria

Estudios de serie de tiempo

Se compara

Las variaciones temporales de los niveles de exposición (uso o consumo de productos o servicios)

Estudios mixtos

Se incluye los estudios de serie de tiempo combinados con la evaluación de grupos múltiples

Bibliografía:

<file:///C:/Users/hp/Desktop/arely/4%20cuatrimestre/epidemiologia.pdf>