

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

“CAMPUS SAN CRISTÓBAL”

SALUD PÚBLICA I

DR. MANUEL EDUARDO LÓPEZ GÓMEZ

ENSAYO DE ESTUDIOS DESCRIPTIVOS Y TRANSVERSALES

TRABAJO PRESENTADO POR:

REBECA MARÍA HENRÍQUEZ VILLAFUERTE

1° SEMESTRE

SAN CRISTÓBAL DE LAS CASAS, CHIAPAS. A 06 DE SEPTIEMBRE DE 2021.

ENSAYO DE:

ESTUDIOS DESCRIPTIVOS:

Estudio diseñado única y exclusivamente para describir la distribución existente de las variables, sin ocuparse de su causa, ni de otras hipótesis.

CARACTERÍSTICAS DE ESTUDIOS DESCRIPTIVOS:

Se caracterizan por ser estudios observacionales en los que no se evalúa una hipótesis casual. Estos estudios pueden ser transversales si la recogida de datos se realiza en un único momento en el tiempo o bien longitudinales, si hay una secuencia temporal entre la recogida de los mismos.

ESTUDIOS ECOLÓGICOS:

O correlacionales utilizan datos de poblaciones para comparar la frecuencia de enfermedad entre diversos grupos un mismo período, o en un mismo grupo durante períodos diferentes. Las variables de interés pueden ser la edad, el sexo y variables étnicas, socioeconómicas o geográficas.

CARACTERÍSTICAS DE ESTUDIOS ECOLÓGICOS:

Con frecuencia son utilizados como un primer paso en la investigación de cierto tipo de exposición y su relación con la incidencia, prevalencia, mortalidad, o cualquier otro factor de interés en una población.

ESTUDIO DE CASOS Y CONTROLES:

Se trata de estudios observacionales longitudinales y retrospectivos en los que se identifica a personas con una enfermedad (casos) y se comparan con un grupo control apropiado que no tenga la enfermedad (controles), para evaluar la relación entre un factor de exposición y la aparición de la enfermedad.

CARACTERÍSTICAS DE CASOS Y CONTROLES:

Se parte de la presencia de un evento (efecto, denominado también noutcomeo desenlace) identificando personas o pacientes con la presencia de este y comparándolos con un grupo de características semejantes, pero sin la presencia del mismo.

ESTUDIO DE COHORTES:

Este tipo de estudios se clasifican en 2 grupos (cohortes) en función de la presencia o ausencia de exposición a un factor. En el momento de la clasificación todos están libres de la enfermedad de interés y son seguidos durante un período de tiempo para observar la frecuencia de aparición del fenómeno que se interesa.

CARACTERÍSTICAS DE COHORTES:

En que los sujetos de estudios se eligen de acuerdo con la exposición de interés; en su concepción más simple se selecciona a un grupo expuesto y a un grupo no expuesto y ambos se siguen en el tiempo para comparar la ocurrencia de algún evento de interés.

ESTUDIO LONGITUDINAL:

Es un estudio de tipo observacional en el que se recopilan datos de la misma muestra repetidamente durante un período prolongado de tiempo.

CARACTERÍSTICAS LONGITUDINALES:

- Consiste en observar un mismo grupo de individuos durante un largo período de tiempo.
- Permite que el investigador capte las diferencias intra individuales.
- Entre los grupos no existe homogeneidad.

ESTUDIOS TRANSVERSALES:

Se define como es estudio observacional en el que los datos se recopilan para estudiar a una población en un solo punto en el tiempo y para examinar la relación entre variables de interés.

CARACTERÍSTICAS DE ESTUDIO TRANSVERSAL:

Rápidos de ejecutar. Más económicos que otros estudios. Se pueden observar diferentes variables momentáneamente. Se pueden comparar diferentes períodos de tiempo específicos.