UNIVERSIDAD DEL SURESTE

[Fecha]

SALUD PUBLICA

TEMA:

CUADRO DESCIPTIVO DE LOS TIPOS DE INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLÓGICA.

DOCENTE:

DR. MONICA GORDILLO RENDON

PRESENTA:

ZAVALA VILLALOBOS RONALDO DARINEL

MEDICINA HUMANA 1er SEMESTRE

El método epidemiológico no es otra cosa que el método científico aplicado al campo de la epidemiología, para el estudio de la frecuencia, la distribución y los factores responsables de la enfermedad en poblaciones humanas.

Estudios experimentales

No experimentales u observaciones

En los estudios experimentales el investigador manipula las condiciones de la investigación.

Este tipo de estudio se utilizan para evaluar la eficacia de diferentes terapias, actividades preventivas, evaluación de actividades de planificación y de programación sanitaria.

Para el medio clínico es de gran interés para realizar inferencias causales en medio de la incertidumbre que rodea la práctica clínica

Ya sea en actividades de prevención diagnosticas o terapéuticas.

En un estudio no experimental no se construye ninguna situación, sino que se observan situaciones ya existentes.

Ejemplo: Si el investigador pretende conocer los efectos del alcohol en ciertas personas no les asignaría diferentes cantidades de alcohol porque sería un enfoque experimental.

Se basa a solo la limitación de observar y analizar que comportamientos o condiciones presenta el estudio que se esté realizando.

https://www.elsevier.es/es-revista-enfermedad-inflamatoria-intestinal-al-dia-220-articulo-	
estudios-epidemiologicos-tipos-diseno-e-S1696780117300209	