



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Asesor: Dr. Eduardo Enrique Arreola Jimenez.

Alumna: Evelin Samira Andres Velazquez.

Licenciatura: Medicina Humana.

Materia: Diseño Experimental.

Actividad: Mapa conceptual.

DISEÑO EXPERIMENTAL

I

Disciplina intelectual que considera los diseños de estudio y estrategias de estimación que permiten a los investigadores sacar conclusiones causales basadas en datos.

Causa

Validez de la causalidad.

Se define como:

Otra definición.

Evento, condición o característica antecedente que si está presente cambia la probabilidad de ocurrencia de un evento en un momento determinado mientras otras condiciones permanecen fijas.

Abordar la causalidad, proceso por el cual se llega a determinar si la relación entre dos condiciones es causal, a lo cual se le conoce como inferencia causal.

Es el grado de solidez o rigor de un estudio.

Es muy utilizado al evaluar las evidencias disponibles relacionadas con una pregunta clínica.

Puede establecerse la fuerza de las recomendaciones para la práctica clínica que pueden derivarse.

Interviene en.

Un evento de salud.

Un evento de enfermedad,

Exposición de salud-enfermedad.



Tipos

DISEÑO EXPERIMENTAL



MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN

