



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del alumno: Hannia González Macías

Nombre del tema: Estudios experimentales: aspectos metodológicos

Grado: 1er semestre Grupo: "A"

Nombre de la materia: Salud pública I

Nombre del profesor: Dr. Guillermo Del Solar Villarreal

Licenciatura: Medicina Humana

Tapachula, Chiapas. 21 de octubre del 2022

Introducción

Los estudios experimentales son estudios prospectivos (por lo que resultan parecidos a las cohortes) pero en ellos es el investigador quien introduce la exposición que quiere estudiar. Cuando se dan ciertas características de control de errores (reparto o asignación aleatoria y evaluación enmascarada) se los considera los diseños con mayor validez interna. El en que encontraremos una serie de pasos e incluso acciones de realizar para poder determinarlo catalogarlo un buen estudio, principalmente los ensayos y dependiendo cada uno.



Conclusión

Podemos concluir que los estudios experimentales están principal e inicialmente por los ensayos en el ámbito clínico aplican criterios de inclusión muy estrictos, lo cual refuerza su validez interna aunque reduce su validez externa; la asignación de la intervención y la aleatorización que cuanto mayor sea el tamaño de la muestra de un ensayo, mejor será la capacidad que tendrá la aleatorización para igualar en todo las características de los grupos que deben compararse; la recogida de información que con las técnicas de enmascaramiento se intenta evitar el sesgo de información, especialmente el sesgo del observador; el seguimiento de la validez interna del ensayo disminuye si la tasa de enfermedad en los participantes perdidos es diferente de la del grupo retenido; finalmente el análisis por intención de tratar consiste en incluir a todos los participantes aleatorizados según el grupo original al que fueron asignados, independientemente de que se cumpla o no el protocolo.