



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TAPACHULA**

DOCENTE:

Dr. Guillermo Del Solar Villareal

MATERIA:

Epidemiología II

ACTIVIDAD:

Tipos De Estudios

ALUMNO:

Daniel Orozco Muñoz

SEMESTRE:

Segundo Semestre / Grupo A

Tapachula a 12 / 09 / 2021

Tipos de Estudios

Introducción.

Los distintos tipos de estudio son necesarios para poder realizar una cuantificación explícita epidemiológica de cierto grupo de personas para poder llevar a cabo cierto nivel de prevención futura. A continuación, se mencionan los distintos tipos de estudios y cómo funcionan.

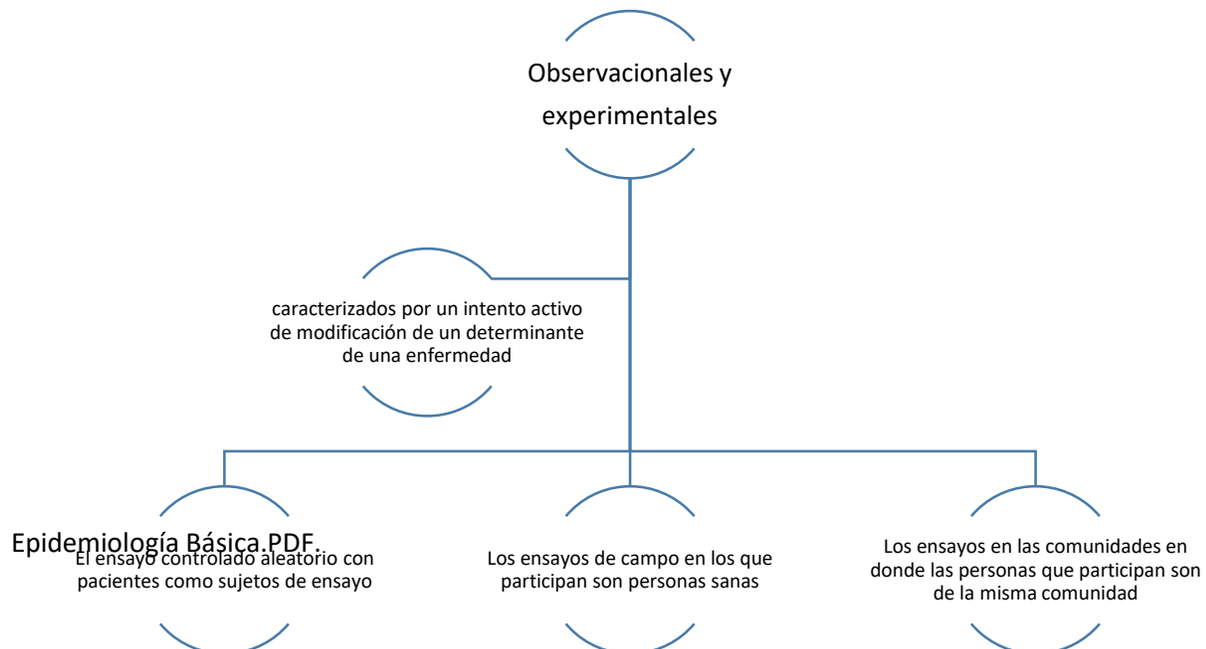
Desarrollo.

Los estudios epidemiológicos, o también de investigación médica, son un conjunto de actividades didácticas que sirven para “experimentar” con la población de una manera sutil y permitida para obtención de resultados eficaces que al final nos llevarán a un conocimiento y poder impartirlo ante un grupo de personas. Los estudios se dividen en:

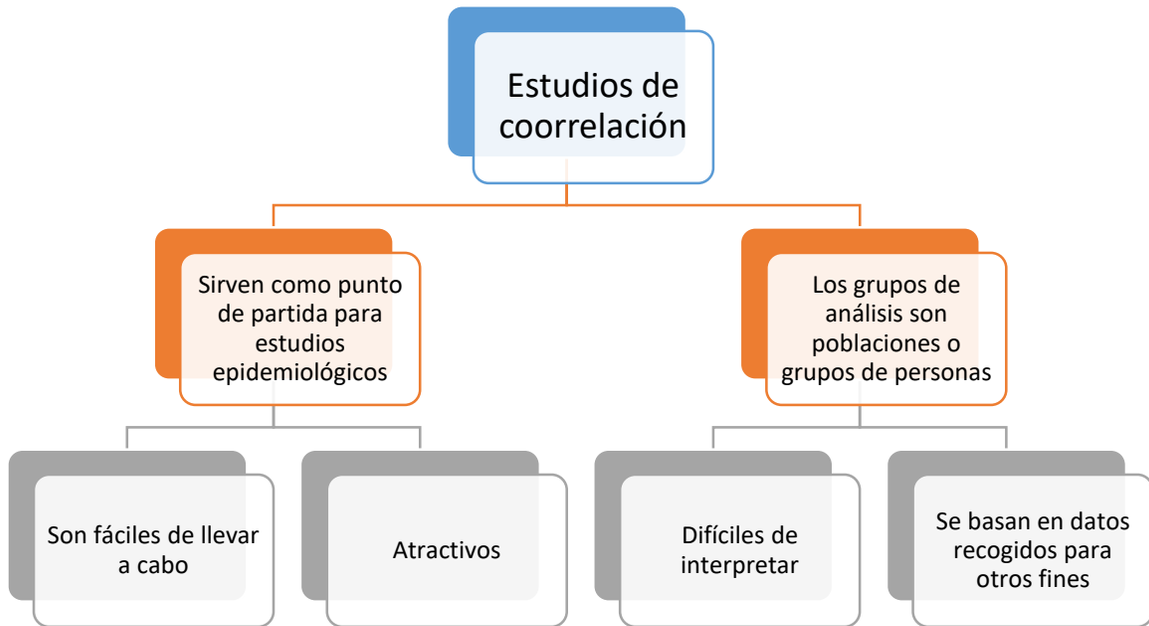
- Observacionales y experimentos.
- Ecológicos.
- De casos y controles.
- De cohorte.

Y para mencionarlos, los expondremos en una forma de mapa conceptual cada uno para dar una ejemplificación mejor acerca de este tipo de estudios.

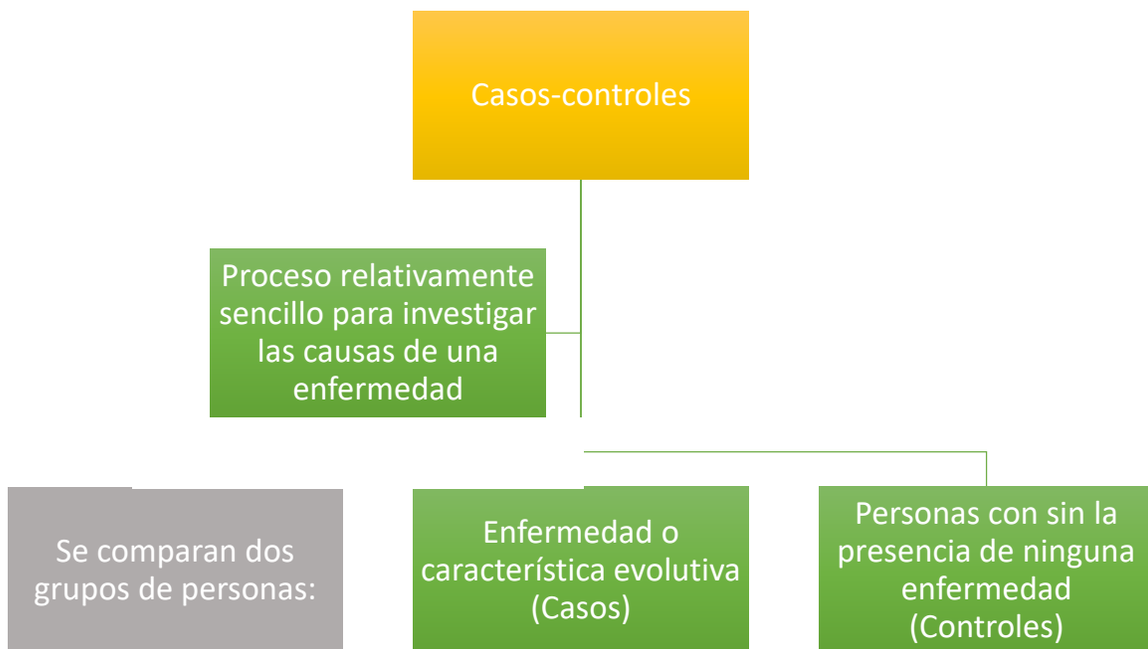
- Observacionales y experimentales.



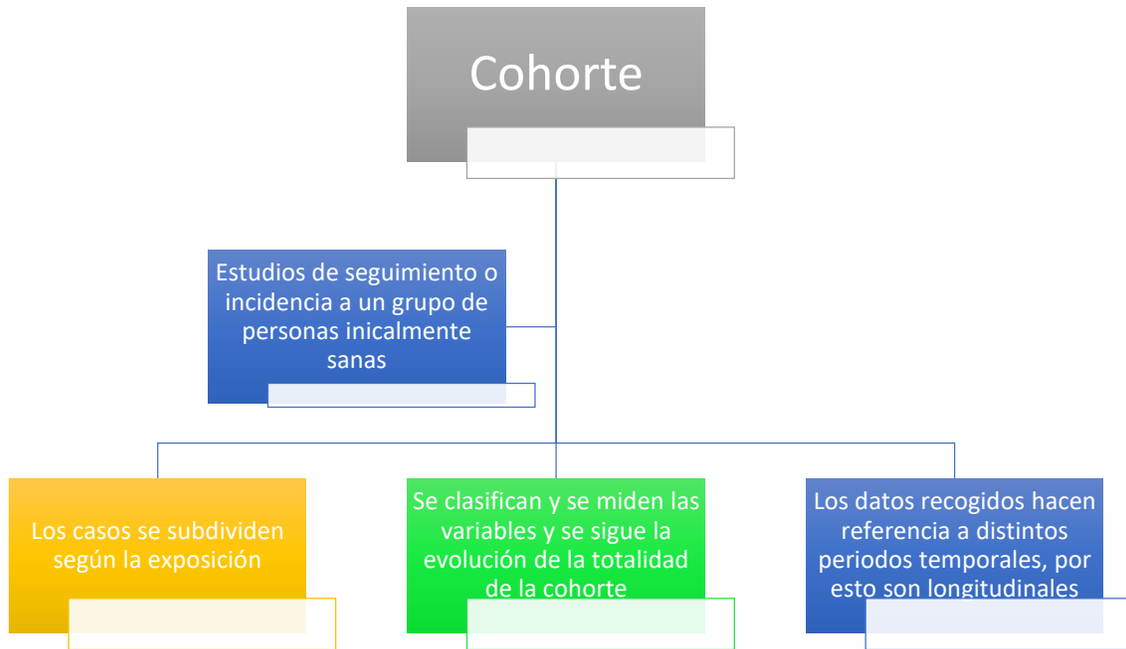
- Estudios ecológicos.



- Estudios de casos y controles.



- Estudios de cohorte.



Conclusión.

A pesar de que estos tipos de estudios no sirven como tal para poder realizar un tratamiento de la enfermedad, son un gran empuje para poder generar una prevención más eficaz de dicho problema. La mayoría son caros y cuesta trabajo para realizarlos, además de la gran inversión de tiempo que se requieren; por ello algunos estudios llevan mucho tiempo para que arrojen los resultados que se requieren para poner en marcha la prevención. Realmente es mejor empezar desde casa y poder dar un poco de educación ambiental-higiénica a nuestros seres cercanos para poder tener un mejor resultado. Se necesita que ambas partes cooperen para poder realizarlos, antes que todo.