



**Hellen Gissele Camposeco Pinto.**



**Dr. Yasuei Nakamura  
Hernández.**

**4 "A"**

**Diseño  
Experimental**

Comitán de Domínguez Chiapas a 15 de Octubre de 2023

# Tipos de estudios

## Observacionales

son estudios de carácter estadístico y demográficos, ya sean de tipo sociológico o biológico

### Descriptivos

- Casos clínicos
- Serie de casos
- Estudios transversales
  - En un determinado periodo de tiempo

### Analíticos

- No existe control del fx de estudio
  - Cohortes
  - Casos de controles
  - Estudios de pruebas diagnósticas
- Ventajas
  - Útiles para enf pco frec o efectos adversos raros
  - Menos costosos
  - Rápidos

## Cómo y dónde utilizarlo

Medimos o sondeamos a los miembros de una muestra sin tratar de afectarlos.

- Ej: Paracetamol
- Efectos verdaderos

## Experimentales

es un ensayo analítico, prospectivo, caracterizado por la manipulación artificial del fx de estudio por el investigador y por la aleatorización de los casos

### Ensayos clínicos controlados

- Control
  - Px sano
  - Procedimiento placebo
- Experimental
  - Px sano
  - Adm de medicamento

### Pruebas de campo

### Estudio de intervención comunitaria

## Cómo y dónde utilizarlos

- valoración terapéutica de fármacos
- Intervenciones terapéuticas