



**Sem Benjamín Vázquez ibarias**  
**Historia Natural De La Enfermedad**  
**2do Parcial**  
**Epidemiologia**  
**Jacqueline González Pérez**  
**Medicina Humana**  
**2do Semestre**  
**17/04/2024**

# HISTORIA NATURAL DE LA ENFERMEDAD

## TASA DE LETALIDAD

ES

El número de personas que mueren por una enfermedad dividido entre el número de personas que tienen la enfermedad.

SIRVE PARA

Enfermedades agudas de corta duración

USADA CUANDO

Queremos saber la probabilidad de que el paciente muera de una enfermedad específica

## PERSONAS AÑOS

ES

Una forma de expresar la mortalidad mediante el número de muertes dividido entre las personas-años

SIRVE PARA

Contar el tiempo de observación

SE PUEDE CALCULAR

El número de personas observadas por el número de años observados entre el número de muertos durante ese periodo

## SUPERVIVENCIA A 5 AÑOS

ES

El porcentaje de pacientes que están vivos 5 años después del comienzo del tratamiento o 5 años después del diagnóstico

SE UTILIZA

En la medicina clínica, especialmente para evaluar tratamientos del cáncer

# **Bibliografia.**

Celentano, D. D., & Szklo, M. (2019). Gordis epidemiology (6th ed.). Elsevier - Health Sciences Division.