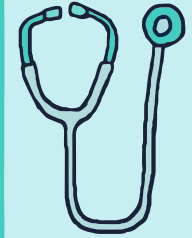


# EPIDEMIOLOGIA

DOCENTE: SAMUEL ESAU FONSECA FIERRO  
ALUMNA . YARI KARINA HERNANDEZ CHAHA  
3ER SEMESTRE DE MEDICINA HUMANA

REALICE UN ESQUEMA SOBRE CADA UNA DE LAS  
PATOLOGIAS VISTAS EN CLASE



## PATOLOGIAS

### ENFERMEDAD DE CHAGAS .

La enfermedad de Chagas es causada por el parásito *Trypanosoma cruzi*. Por lo general, se transmite a través de insectos infectados que chupan la sangre, llamados triatomíneos. También se conocen como vinchucas (o en ciertas zonas como "chinche gaucha", "chinche besucona", "chupadora")

**TUMORES :** LOS tumores malignos son cancerosos, son una proliferación excesiva e inútil de células, incontrolada y que limita la función del organismo mediante la invasión local de órganos y tejidos y la diseminación de metástasis. El cáncer es el resultado de alteraciones en genes que regulan la proliferación y la muerte celular.

**LIGNOS**

### ENFERMEDAD DE LOS CHICLEROS

Esta enfermedad es uno de los tipos de leishmaniasis tegumentaria y se transmite por insectos del género *Lutzomyia*, conocido popularmente por diferentes nombres como mosquito, chitre, palimilla, jején, entre otros.

### FIEBRE REMATOIDE

La fiebre reumática es una complicación tardía que puede afectar cualquier parte del organismo, siendo el principal órgano afectado el corazón, donde puede afectar al pericardio (pericarditis), al miocardio (miocarditis) o al endocardio (endocarditis)

### CIRROSIS

La cirrosis es la mayoría de las veces el resultado final de daño crónico hepático causado por una enfermedad prolongada (crónica) del hígado. Las causas comunes de enfermedad crónica del hígado en los Estados Unidos son:

- Infección por hepatitis B o hepatitis C
- Alcoholismo

Acumulación de grasa en el hígado cuya causa NO es el exceso de consumo de alcohol (denominada enfermedad del hígado graso no alcohólica [EHGNA] y esteatohepatitis no alcohólica [EHNA]). Está estrechamente relacionado con tener sobrepeso, tener la presión arterial alta, diabetes o prediabetes y colesterol alto