

Brenda Nataly Galindo Villarreal

Ricardo de Jesús Aguilar Felipe

Nombre del trabajo: Mapas mentales/conceptual

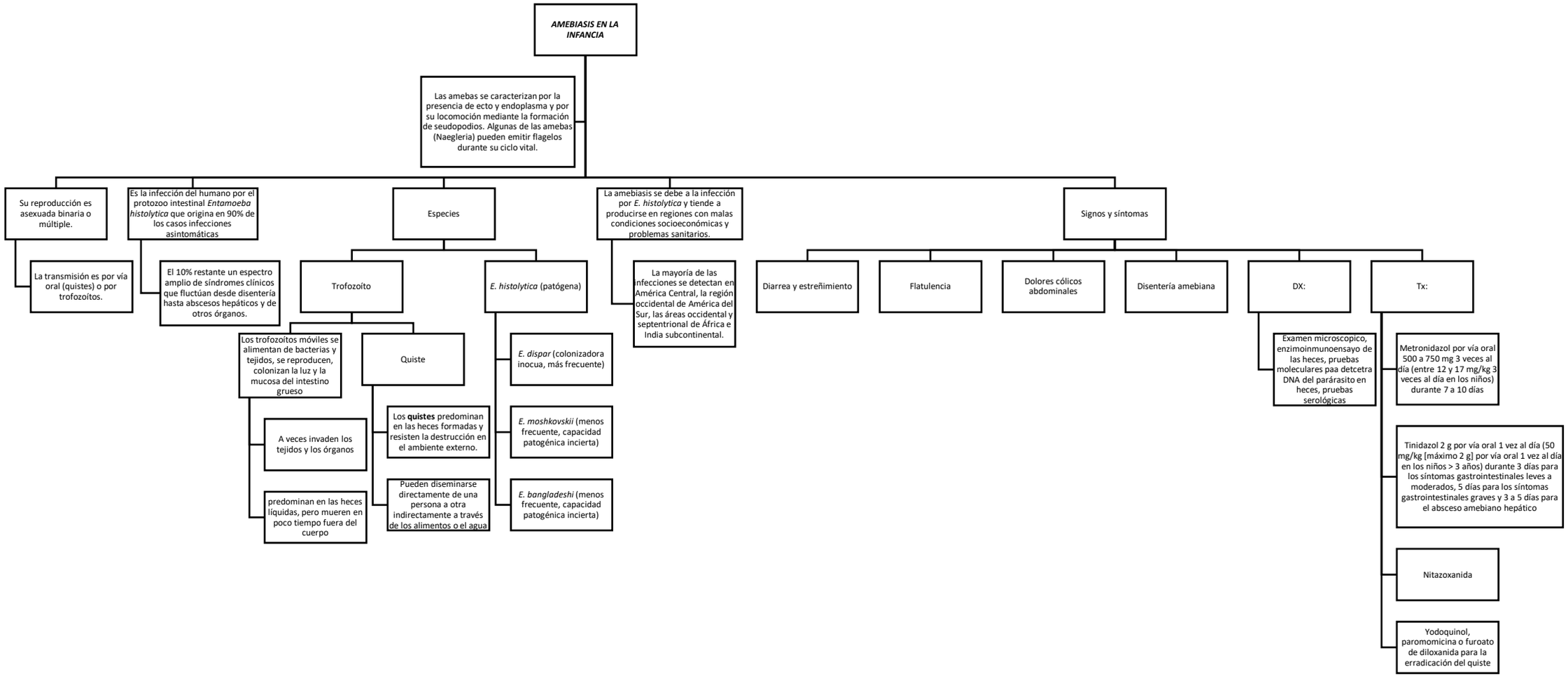
PASIÓN POR EDUCAR

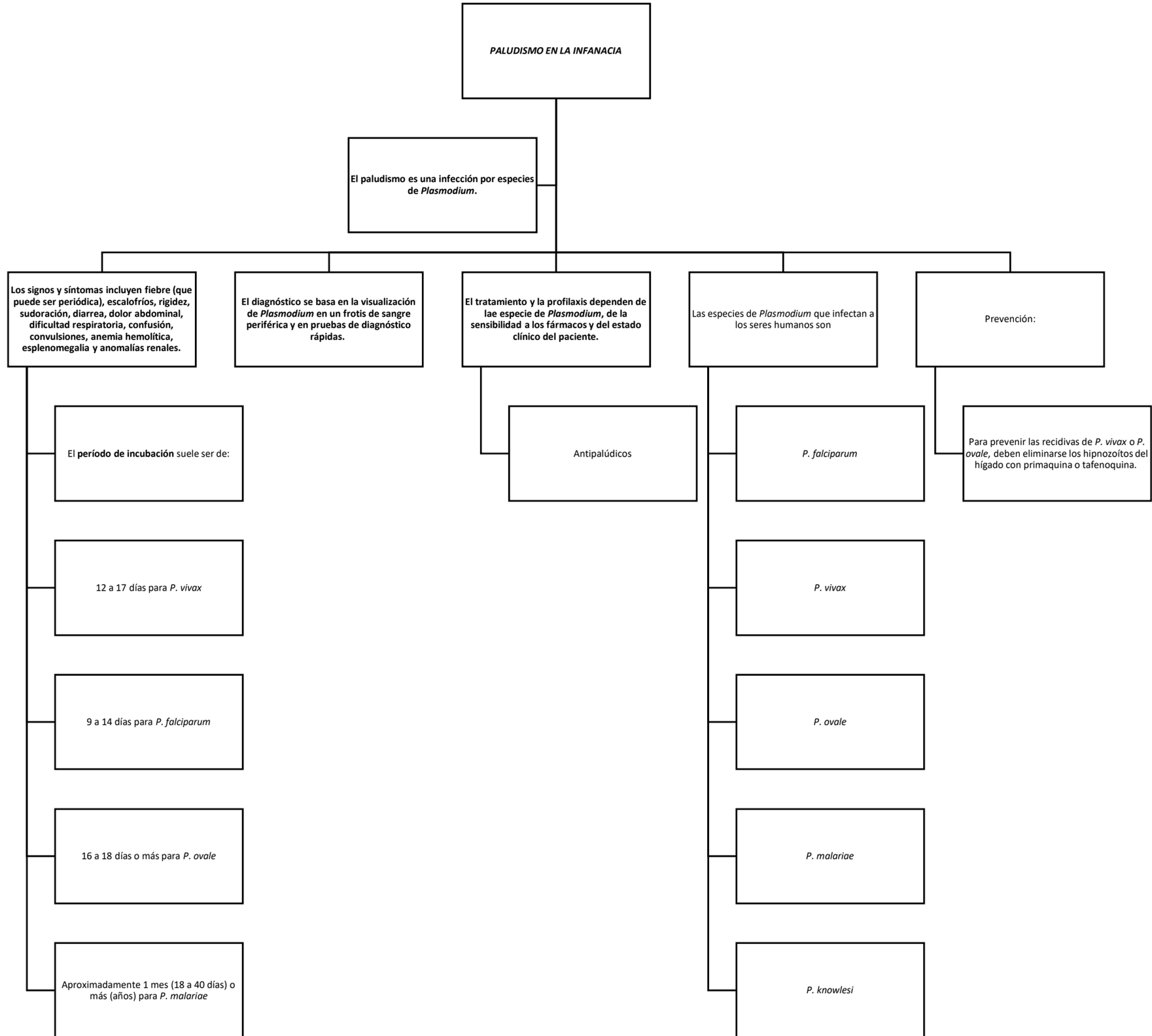
Clínica Pediátrica

Grado: 6to Semestre

Grupo: "B"

Carrera: Medicina Humana





ENFERMEDAD DE CHAGAS

La enfermedad de Chagas es una infección causada por el protozoo *Trypanosoma cruzi*, que se transmite por la picadura de una chinche (también llamada vinchuca o triatoma).

Los protozoos (microorganismos infecciosos unicelulares) pueden entrar en el cuerpo a través de la herida por mordedura o a través de los tejidos alrededor de un ojo o, con menor frecuencia, al comer alimentos o beber zumos de frutas frescas que están contaminados.

Confirman el diagnóstico mediante la identificación de los protozoos en una muestra de sangre o líquido tomada de un órgano infectado o bien mediante análisis de sangre.

Se produce en 3 etapas:

La enfermedad de Chagas es prevenible

El área que rodea el punto de entrada (una picadura o un ojo) puede hincharse, y la persona afectada puede presentar fiebre.

Se utiliza un fármaco (benznidazol o nifurtimox) para matar los protozoos, pero no revierte el daño cardíaco o digestivo.

Los síntomas pueden aparecer en la primera etapa y en la tercera

Después de un largo período asintomático, años más tarde pueden desarrollarse complicaciones graves, sobre todo problemas cardíacos o digestivos.

TOXOPLASMOSIS EN LA INFANCIA

La toxoplasmosis es una infección causada por el parásito *Toxoplasma gondii*.

