



MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

“TOXOPLASMOSIS”

CATEDRATICO:

Dr. SAMUEL ESAU FONSECA FIERRO

ALUMNA:

ANDREA CITLALI MAZA LOPEZ

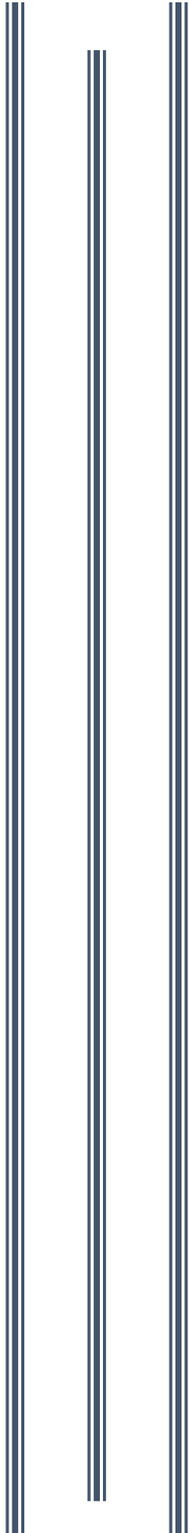
ESPECIALIDAD:

MEDICINA HUMANA I

SEMESTRE:

SEGUNDO

MAYO, 2021



TOXOPLASMOSIS CONGENITA

La toxoplasmosis congénita es una infección parasitaria que se presenta cuando un niño no nato (feto) está infectado con el parásito *Toxoplasma gondii*.

La infección al neonato se lleva a cabo a través de transmisión vertical en la que la infección de la madre se propaga al feto a través de la placenta.

La madre se infecta del parásito "*Toxoplasma gondii*" a través de un gato infectado con este parásito y no haber tomado las medidas de prevención adecuadas.

Cuadro clínico:

- Coriorretinitis.
- Calcificaciones cerebrales e hidrocefalia. (triada de Sabin)
- Se ve comprometida la integridad del sistema nervioso central.

Manifestaciones clínicas:

El 90% de las embarazadas son asintomáticas, sin embargo, entre los síntomas encontramos:

- Adenopatías.
- Fiebre
- Malestar general
- Cefalea
- Mialgias
- Odinofagia
- Eritema maculopapular
- Hepatomegalia
- Esplenomegalia.