



Escuela de
**MEDICINA
HUMANA**

Microbiología y parasitología



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

FACULTAD DE MEDICINA HUMANA

CUADRO SINÓPTICO SOBRE LA TOXOPLASMOSIS

CATEDRÁTICO: JOSE MIGUEL CULEBRO RICALDI

ALUMNA: GILDA TORRANO DÍAZ

LUNES 30 DE JUNIO DE 2025
CAMPUS BERRIOZABAL, CHIAPAS

Que es la
Toxoplasmosis

GILDA TORRANO

TAXONOMIA

- Reino: Protista
- Filo: Apicomplexa
- Clase: Sporozoea
- Orden: Eucoccidiorida
- Familia: Sarcocystidae
- Género: Toxoplasma
- Especie: Toxoplasma gondii

CICLO BIOLÓGICO

- Huésped definitivo: Gatos (felinos)
- Huésped intermediario: Humanos, aves, mamíferos

FASES

- Ooquistes: Eliminados en heces del gato (infectantes tras 1-5 días)
- Taquizoítos: Fase de multiplicación rápida en tejidos
- Bradizoítos: En quistes tisulares (fase latente)

VIA DE TRANSMISIÓN

- Ingesta de carne cruda o mal cocida (quistes tisulares)
- Ingesta de agua o alimentos contaminados (ooquistes)
- Transmisión transplacentaria
- Transfusión sanguínea o trasplante

Que es la
Toxoplasmosis

GILDA TORRANO

SINTOMATOLOGÍA

- Inmunocompetentes: adenopatías, fiebre, mialgias
- Inmunodeprimidos (VIH/SIDA): encefalitis, neumonitis, miocarditis
- Congénita: hidrocefalia, coriorretinitis, calcificaciones intracraneales, retraso psicomotor, sordera, convulsiones

DETECCIÓN

- Métodos directos: parasitoscopia e inoculación.
- Métodos indirectos: intradermorreacción, prueba del colorante (Sabin y Feldman), ELISA para detección de IgM así como de IgG y Inmunoblott.

TRATAMIENTO

- Pirimetamina + sulfadiazina + ácido folínico
- Clindamicina (en alergia a sulfas)
- Espiramicina (en embarazadas, antes de confirmación fetal)

BIBLIOGRAFÍA

Tay Zavala, J., Gutiérrez Quiroz, M., Lara Aguilera, R., & Velasco Castrejón, O. (2010). *Parasitología médica* (8.ª ed., pp. 195-209). Ciudad de México: Méndez Editores.