



Universidad Del Sureste

Nombre del Alumno:
Richard Jared Cruz Ochoa

Nombre del Docente:
BARREDA ROBERTO
GARCIA SEDANO

Materia:
ZONOSIS Y SALUD PUBLICA
VETERINARIA

Fecha de entrega:
28/11/24

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Bibliografía:
[https://www.msmanuals.com/es-
mx/professional/enfermedades-
infecciosas/protozoos-
extraintestinales/toxoplasmosis/](https://www.msmanuals.com/es-mx/professional/enfermedades-infecciosas/protozoos-extraintestinales/toxoplasmosis/)

TOXOPLASMOSIS

QUE ES?

La toxoplasmosis es una enfermedad infecciosa causada por el protozoo *Toxoplasma gondii*. Este parásito tiene un ciclo de vida complejo que involucra a los gatos como huéspedes definitivos y a otros animales, incluidos los humanos, como huéspedes intermediarios



COMO SE CONTAGIA

Los gatos eliminan ooquistes en sus heces, que pueden contaminar el suelo o el agua. La manipulación de tierra o arena contaminada puede resultar en la ingestión accidental del parásito.



En mujeres embarazadas, el parásito puede transmitirse al feto a través de la placenta.

En raras ocasiones, la toxoplasmosis puede transmitirse a través de transfusiones de sangre o trasplantes de órganos.

SIGNOS CLINICOS

En Animales

- Muchos animales pueden ser portadores del parásito sin mostrar síntomas.
- En casos más severos, pueden presentarse fiebre, letargia, pérdida de apetito, problemas respiratorios y neurológicos (como convulsiones).

En Humanos

- Muchas personas no presentan síntomas.
- Pueden incluir fiebre, dolor muscular, fatiga y ganglios linfáticos inflamados.
- En personas inmunocomprometidas (como aquellos con VIH/SIDA) o en mujeres embarazadas, la toxoplasmosis puede causar complicaciones graves como encefalitis o daño fetal.

DIAGNOSTICO

La detección de anticuerpos contra *Toxoplasma gondii* en sangre es el método más común. Un resultado positivo indica exposición al parásito.

En casos severos, se pueden utilizar estudios por imagen (como tomografía computarizada o resonancia magnética) para evaluar lesiones en el cerebro u otros órganos.



- Higiene personal : Lavarse las manos después de manipular tierra o arena contaminada, especialmente si se tiene contacto con gatos.
- Control de Gatos : Mantener a los gatos dentro de casa y evitar que cazen presas que puedan estar infectados.
- Pruebas durante el Embarazo : Las mujeres embarazadas deben hacerse pruebas para detectar la toxoplasmosis y seguir las recomendaciones médicas.