



SUPERNOTA

ZOONOSIS Y SALUD PÚBLICA VETERINARIA

Luisana Arévalo cruz

MED. Barreda Roberto García Sedano

Universidad del sureste

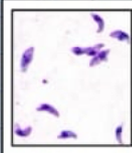
Medicina veterinaria y zootecnia

**Tapachula, chis. Sábado 30 de
noviembre 2024**

TOXOPLASMOSIS

¿QUÉ ES?

La toxoplasmosis es una enfermedad que se puede adquirir a partir de una infección con un parásito. El parásito se llama *Toxoplasma gondii* (*T. gondii*).



¿CÓMO SE CONTAGIA?

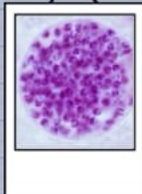


- Teniendo contacto oral con tierra, agua y hortalizas contaminadas.
- Comiendo carne cruda o poco hecha contaminada
- Teniendo contacto oral con heces de gato contaminadas.
- Por transmisión congénita (de madre a hijo).

SÍNTOMAS

Se pueden dividir en 4 grupos

1. SISTEMA INMUNE INTACTO



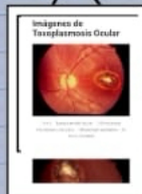
Tan sólo un pequeño porcentaje de pacientes presentan fiebre, malestar general, cansancio y lo más frecuente la aparición de ganglios en la región cervical

INMUNOSUPRESIÓN

se trata de una infección reactivada y suelen presentarse síntomas generales y sobre todo del sistema nervioso central como hemiplejía, hemiparesia, trastornos de la marcha y el equilibrio... a veces mortales.



TOXOPLASMOSIS OCULAR



Suele manifestarse como coriorretinitis y en la mayor parte de los casos es consecuencia de una infección congénita. Los síntomas son visión borrosa, dolor ocular, fotofobia.

TOXOPLASMOSIS CONGÉNITA

- Puede ser patente ya en el momento del nacimiento con alteraciones neurológicas, lesiones cutáneas, aumento de tamaño del hígado y bazo; o bien tardar meses o incluso años en presentarse

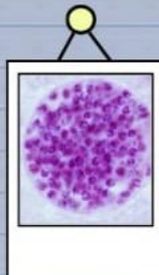


¿CÓMO SE DIAGNOSTICA LA TOXOPLASMOSIS?

- No obstante el método diagnóstico debe adecuarse al contexto clínico del paciente en estudio, el diagnóstico se basa en el estudio de los anticuerpos producidos contra el parásito (IgM e IgG)

TRATAMIENTO

- Aunque son numerosos los fármacos disponibles, el tratamiento de elección es la combinación de pirimetamina con sulfadiacina. Frente a éstos parecen ser de gran utilidad los tratamientos con hidroxinaftoquinona (atovacuna) y azitromicina

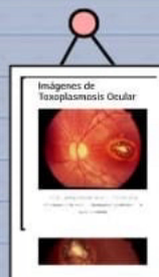


DIAGNÓSTICO

- En el paciente inmunocompetente es fundamentalmente serológico, mientras que en inmunodeprimido es prioritaria la clínica para instaurar el tratamiento, reservando la biopsia para casos de ineficacia.

PREVENCIÓN

- Lavarse las manos varias veces al día. Hay que ser riguroso con nuestra propia higiene.
- Limpiar a diario la bandeja del gato ayudados con una pala.



PREVENCIÓN

- No dar carne cruda al gato de casa.
- Si tienes jardín y piensas trabajar en el, procura llevar guantes.
- No comer carne cruda o poco hecha, y quitar la piel o lavar las hortalizas antes de consumirla.



<https://www.aao.org/salud-ocular/enfermedades/que-es-la-toxoplasmosis>

<https://www.cun.es/enfermedades-tratamientos/enfermedades/toxoplasmosis>

S