



Cuadro sinóptico
principales parásitos en cerdos

Tamayo Santos Iranis

MÉD. García Sedano barrera
Roberto

Patología y técnicas quirúrgicas de
porcinos

Universidad del sureste Medicina
veterinaria y zootecnia

Tapachula, chis. 08.Marzo. 2025

Parásitos en cerdos

Eimeria spp

es un protozoo que causa la coccidiosis porcina, una enfermedad parasitaria que afecta a los cerdos

- Etiología** { La etiología se debe a la presencia de protozoos que infectan el intestino delgado } La coccidiosis porcina es una enfermedad parasitaria que afecta principalmente a los lechones lactantes.
- Signos clínicos** {
 - En los lechones, la diarrea puede ser acuosa, cremosa, blanca a amarillenta, y con olor fétido
 - Diarrea
 - Fiebre
 - Pérdida de apetito
 } Dx { se realiza mediante la detección de oocistos en las heces, o mediante la observación de los estadios del parásito en el intestino. }
- Tratamiento** { tratamiento oral con toltrazurilo en los lechones de 3 a 5 días de edad, antes de que resulten infectados. } **Prevención** { Establecer un adecuado programa de higiene, desinfección y manejo de los animales }

Trichuris suis

es un parásito que afecta el intestino grueso de los cerdos, causando diarrea, deshidratación y pérdida de peso

- Etiología** { Los huevos de Trichuris suis pueden permanecer infectivos en el ambiente por más de 6 años. } Trichuris suis, también conocido como verme látigo. Este parásito se aloja en el intestino grueso de los cerdos.
- Signos clínicos** {
 - Diarrea, que puede ser mucosa o hemorrágica
 - Pérdida de peso
 - Incapacidad para engordar
 - Anemia
 - Deshidratación
 - Crecimiento lento
 - Mucosas pálidas
 } Dx { detección de huevos de Trichuris suis en las heces. }
- Tratamiento** { se tratan con antihelmínticos, como mebendazol, albendazol y oxantel } **Prevención** { evitar que entren en contacto y consuman lombrices de tierra, especialmente los lechones y cerdos jóvenes }

Ascaris suum

Ascaris suum en cerdos se debe a la infección por este gusano redondo grande, que es el parásito más común en los cerdos.

- Etiología** { La etiología de la ascariosis porcina se debe a la presencia del gusano Ascaris suum, en el intestino delgado de los cerdos. } La migración de las larvas a través del hígado da lugar a hepatitis focal (manchas de leche) y destrucción del hígado
- Signos clínicos** {
 - Diarrea sin sangre o moco
 - Deshidratación
 - Crecimiento lento y pérdida de peso
 - Neumonía con tos
 - Falta de apetito
 - Anemia
 - Inflamación de la mucosa intestinal
 } Dx { análisis de heces, observación de gusanos en las heces, o necropsia. }
- Tratamiento** { Piperazina: tienen toxicidad reducida y un precio moderado. Fermectina benzimidazoles } **Prevención** { Desparasitación
Mejorar la higiene: Mantener las instalaciones adecuadas sin roedores
Rotar los pastos }

Cryptosporidium sp

La criptosporidiosis es una enfermedad contagiosa que causa diarrea líquida. Es causada por parásitos llamados Cryptosporidium

- Etiología** { Estos parásitos viven en el suelo, los alimentos y el agua. } los alimentos y en las heces de personas y animales infectados. } Dx { se realiza mediante un análisis de heces que busca la presencia del parásito }
- Signos clínicos** {
 - principalmente diarrea acuosa y dolor abdominal
 - Los síntomas suelen aparecer entre 2 y 10 días después de la exposición al parásito.
- Prevención** { Desinfectar las corralinas con desinfectantes
Mantener la paridera limpia y con paja seca
Separar a los animales con diarreas
Realizar análisis fecales periódicos } **No hay un tratamiento específico para la criptosporidiosis en cerdos**

Fuente de consulta

https://www.cdc.gov/parasites/media/pdfs/2024/05/Pig_Poster_es.pdf

<https://www.elsitioporcino.com/publications/7/manejo-sanitario-y-tratamiento-de-las-enfermedades-del-cerdo/336/parasitos-internos>

<https://www.bimectin.com/informacion-de-parasitosis-latinoamerica/cerdos/parasitos>

https://www.mapa.gob.es/ministerio/pags/biblioteca/revistas/pdf_MG%2FMG_2000_122_53_56.pdf