



UNIVERSIDAD
DEL SURESTE



CUADRO SINOPTICO

**MATERIA: PATOLOGIA Y
TECNICAS QUIRURGICAS DE
PORCINOS**

NOMBRE DEL DOCENTE:

BARREDA ROBERTO GARCIA
SEDANO

NOMBRE DEL ALUMNO:

HECTOR ANTONIO FLORES
SANCHEZ

07 DE MARZO DEL
2025

Parasitos que afectan a los cerdos

Ascaris suum (Nematodo intestinal)

Signos clínicos

- Pérdida de peso
- Retraso en el crecimiento
- Tos y dificultad respiratoria (síndrome de migración larvaria)

Diagnóstico (Dx)

- Coproparasitoscópico (huevo en heces)
- Necropsia

Tratamiento (Tx)

Antiparasitarios (Ivermectina, Fenbendazol, Levamisol)

Trichuris suis (Látigo intestinal)

Signos clínicos

- Diarrea con moco y sangre
- Pérdida de peso
- Anemia en infestaciones severas

Lesiones

- Inflamación del colon (colitis)
- Ulceraciones en mucosa intestinal

Tratamiento (Tx):

Antiparasitarios (Fenbendazol, Ivermectina)

Sarcoptes scabiei var. suis (Sarna porcina)

Signos clínicos

- Prurito intenso (rascado constante)
- Engrosamiento de la piel
- Costras y lesiones en orejas, hocico y patas

Diagnóstico (Dx)

Raspado cutáneo y observación microscópica

Tratamiento (Tx)

Ivermectina o Doramectina (inyección o tópica)

INFOGRAFIA

[https://doi.org/10.1016/S0304-4017\(98\)00126-3](https://doi.org/10.1016/S0304-4017(98)00126-3)

<https://doi.org/10.1016/j.vetpar.2011.04.023>