



*Nombre del Alumno: Carlos Alberto Hernández Sánchez*

*Nombre del tema: enfermedades en porcinos*

*Parcial: 4°*

*Nombre de la Materia: patología y técnicas quirúrgicas de porcinos*

*Cuatrimestre: 5°*

*Nombre del profesor: Gonzalo rodríguez*

*Nombre de la Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia*

*Comitán de Domínguez Chiapas 31/ 03/2023*

# Enfermedades en porcinos .



## Trichostrongilosis

O gusanos estomacales del cerdo, trastorno causado por el parásito del género trichostrongylus  
síntomas: inapetencia  
enfleca mentó progresivo,  
mucosas pálidas y grados variables de diarreas que alternan con estreñimiento.  
causas: causando una gastritis hemorrágica con la consecuente , mala digestión y retardo en el crecimiento.

## Ascariasis

Suum un gusano que es zoonotico viven en los intestinos de los cerdos y ponen huevos que son expulsados en las heces  
signos: tos con sangre, fiebre baja, disnea, dolor estomacal, vómitos.  
trasmisión : la infección comienza cuando se ingieren los huevos fertilizados de áscaris.



## Metastrongilosis

También conocida con el nombre de neumonía verminosa, es una parasitosis considerada de baja casuística en los rebaños porcinos, el agente etiológico es metastrongylus  
signos: temblores, crecimiento lento, pérdida de peso, neumonía con tos.

## Cisticercosis

Enfermedad parasitaria causada por tenia soliúm el hombre es el huésped definitivo o intermediario.  
signos: asintomática, diarreas, inapetencia, vómitos, adelgazamiento, parálisis y disnea.  
trasmisión: contacto directo vía fecal-oral.  
lesiones: se localizan en los tejidos musculares esqueléticos y cardiacos.

## El Gusano Gigante del Riñón



## Gusano del riñón

El parásito se encuentra en la grasa que envuelve los riñones en su interior, el hígado el páncreas y otros órganos y pocos casos en pulmones.  
signos: infamación en la piel y la zona por donde entra la larva, parálisis de las patas traseras y en caso muy difícil peritonitis  
lesiones: cicatrización en forma de estrella en el hígado, páncreas y riñones

