



*Licenciatura:*

*Medicina veterinaria y zootecnia*

*Nombre de alumno:*

*Ángel Ernesto Muñoz Roblero*

*Nombre del profesor:*

*Gonzalo Rodriguez Rodriguez*

*Nombre del trabajo:*

*Enfermedades parasitarias*

*Materia:*

*PATOLOGIA Y TÉCNICAS QUIRÚRGICAS EN PORCINOS*

*Cuatrimestre:*

*5to*

*Grupo:*

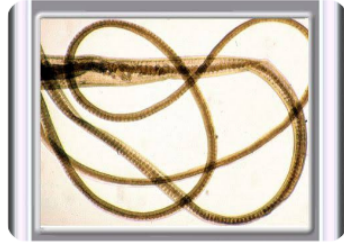
*A*

*Comitan de Domínguez Chiapas a 25 de marzo de 2025*



# ENFERMEDADES PARASITARIAS

## Trichostrongilosis



Una enfermedad parasitaria provocada por el nematodo *Ascaris lumbricoides*

**Afecta** principalmente el intestino delgado de los humanos.

**Transmite** por la ingesta de alimentos o agua contaminada con huevos del parásito.



**Es** una infección causada por nemátodos del género *Trichostrongylus*.

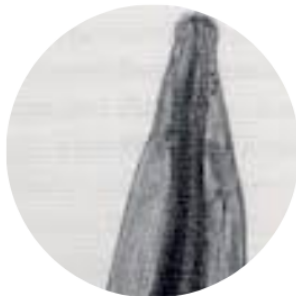
**Afectan:** principalmente el tracto gastrointestinal de rumiantes, aunque también pueden infestar a humanos y otros animales.

**Transmision:** Se adquiere al ingerir larvas presentes en pastos contaminados.

## Ascariasis



## Metastrongilosis



**causada** por nemátodos del género *Metastrongylus*, que **Afecta** principalmente a cerdos y otros mamíferos.

**Transmite** al ingerir larvas en heces o tejidos infectados.



## Estrongilosis renal



**causada:** por nemátodos del género *Diocotophyme renale*.

**Afecta:** principalmente los riñones de mamíferos, incluyendo perros y humanos. Puede provocar insuficiencia renal grave si no se trata a tiempo.



## Cisticercosis porcina



**causada:** por la fase larvaria de *Taenia solium*, que afecta a los cerdos y a los humanos. Se adquiere al ingerir huevos del parásito en alimentos o agua contaminada. En humanos, puede causar neurocisticercosis, una afección grave del sistema nervioso central.

