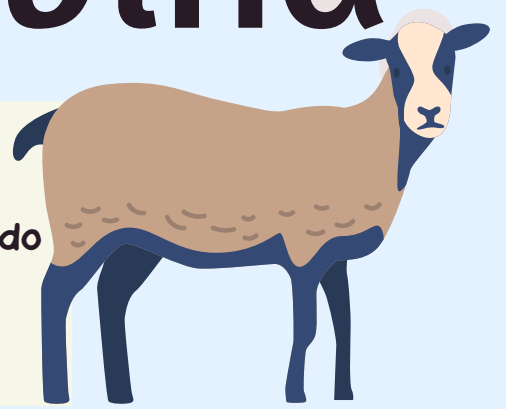
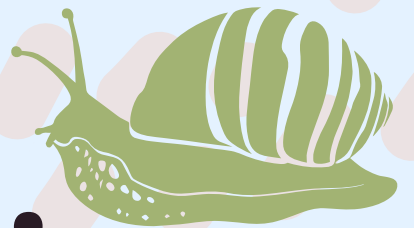
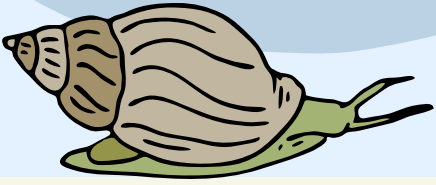


UNIVERSIDAD DEL SURESTE



Alumna: Priscila Alejandra
Muñoz de leon.
Licenciatura: Medicina veterinaria.
Materia:. Zootecnia de Ovinos
Actividad:. Super nota.

Fasciolosis Ovina

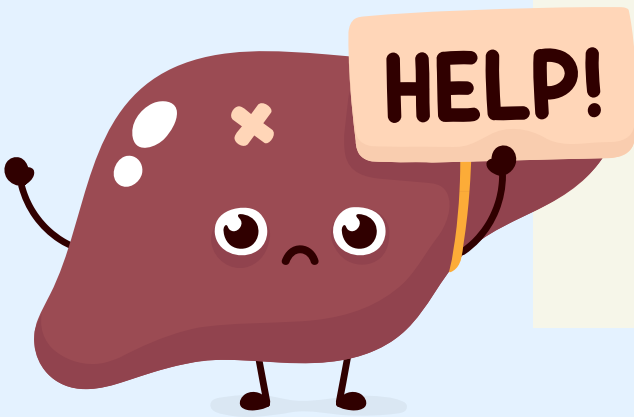


FASCIOLA

Es una enfermedad parasitaria causada por el trematodo denominado Fasciola hepática en el parenquima y conductos biliares de los bovinos y ovinos.

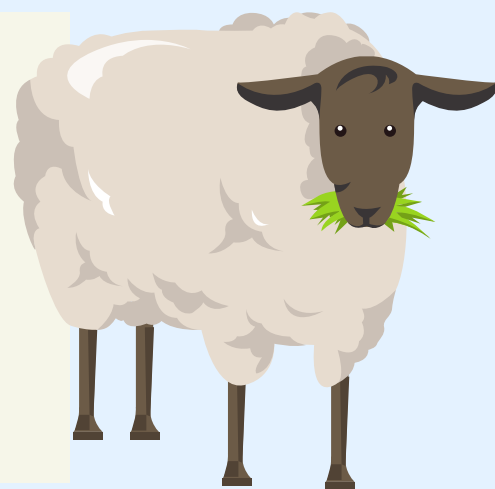
ETIOLOGIA

El único estado infectante es la metacercaria. Fasciola hepática es el más común e importante parásito que afecta al hígado, es de distribución mundial. El huésped intermediario es el caracol Lymnea.



PATOGENIA

La fasciolosis hepática aguda ocurre de cinco a seis semanas después de la ingestión de una gran cantidad de metacercarias y es consecuencia de la invasión del hígado. Puede destruir suficiente parénquima para causar insuficiencia hepática aguda.



SIGNOS CLINICOS

- Inapetencia
- palidez de las mucosas
- fiebre hasta de 42 grados
- dolor a la palpación del hipocondrio derecho distensión abdominal
- indigestión aguda o diarrea
- La gran mayoría de los pacientes son asintomáticos.



DIAGNOSTICO

La fasciolosis aguda es causa frecuente de muerte y el diagnóstico se hace a la necropsia encontrando inflamación y calcificación de conductos biliares. En la presentación crónica se caracteriza por caquexia, inapetencia así como edematización en las partes bajas.



CONTROL

Para el control de la fasciolosis es necesario emplear compuestos químicos que sean altamente eficaces contra estadios adultos e inmaduros.



BIBLIOGRAFIA

<https://www.fao.org/3/V5290S/v5290s51.htm>

[https://www.paho.org/es/temas/fascioliasis#:~:text=La%20fascioliasis%20es%20una%20enfermedad,conocidos%20como%20%22duelas%22\).](https://www.paho.org/es/temas/fascioliasis#:~:text=La%20fascioliasis%20es%20una%20enfermedad,conocidos%20como%20%22duelas%22).)