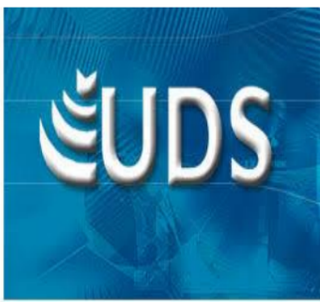


UNIVERSIDAD DEL SURESTE
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
ZOOTECNIA DE EQUINOS
CAMPUS TAPACHULA
Materia:
ZOOTECNIA OVINOS Y CAPRINOS
Docente:
SERGIO CHONG VELAZQUEZ
Integrantes:
Alexis Antonio Velásquez Villatoro
Fecha:
12 DE OCTUBRE del 2022





UNIVERSIDAD DEL SURESTE
Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia
ZOOTECNIA DE EQUINOS
CAMPUS TAPACHULA

Materia:

ZOOTECNIA DE ovinos y caprinos

Docente:

Sergio Chong Velázquez

Integrantes:

ALEXIS ANTONIO VELASQUEZ VILLATORO

TAREA:

verminosis

nematodiasis

Esta enfermedad es causada por diversos parásitos con diferente localización en el animal. Los que están señalados en el cuadro 1 son los más comunes y de mayor importancia clínica y económica. Los ubicados en el abomaso (cuajo) e intestino delgado de sus hospedadores alteran la digestión y absorción de nutrientes

haemonchus

es el parásito más virulento de los pequeños rumiantes que por sus hábitos hematófagos se convierte en uno de los que tienen mayor grado de afectación

placei

404 μ m

Cortortus

395 μ m

trichostrongylus

T.axei

Es el más pequeño y la única especie presente en el abomaso

T.vitrinus

T.columbriformis

T. vitrinus se encuentra en el intestino delgado

T. columbriformis este se encuentra en el intestino delgado y a veces en el cuajar de los rumiantes

Teladosargia

Teladosargia circumcincta y teladosargia trifucata

Se localiza en el cuajar y estos son gusanos de menos de 14mm de largo con un color parduzco con cavidad bucal corta y amplia y con 2 o 3 espículas cortas. Los machos miden hasta 9mm y las hembras 12 mm