



NOMBRE DEL ALUMNO: MARCOS DE JESÚS RUIZ CANCINO

NOMBRE DEL DOCENTE: LORENA GUADALUPE SOLIS MEZA

MATERIA: TÉCNICAS QUIRURGICAS EN BOVINOS

TRABAJO: SUPER NOTA

GRADO Y GRUPO: 5B

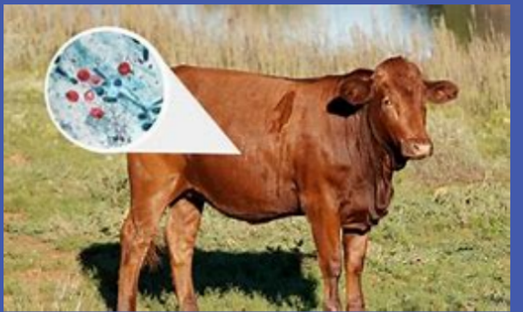
PARASITOS

INTERNOS

ORGANISMOS QUE VIVEN DENTRO DEL CUERPO DE UN ANIMAL, GENERALMENTE EN EL INTESTINO. TAMBIÉN SE LES CONOCE COMO ENDOPARÁSITOS



LOS PARÁSITOS INTERNOS PUEDEN SER GUSANOS O PROTOZOOS. LOS GUSANOS PUEDEN SER CILÍNDRICOS (NEMATODOS), PLANOS SEGMENTADOS (CESTODOS) O PLANOS NO SEGMENTADOS (TREMATODOS). LOS PROTOZOOS SON ORGANISMOS UNICELULARES MICROSCÓPICOS.



HELMINTIASIS

PARASITISMO POR HELMINTOS:

- SE UBICAN EN INTESTINO DELGADO Y GRUESO
- ESTRAINTESTINAL
- ORGANOS
- SANGRE
- LINFA
- TEJIDOS

CLASIFICACION DE LOS HELMINTOS:

PLATELMINTOS: PLANOS, A CELOMADOS.

NEMATELMINTOS: REDONDOS, CON ORGANIZACIÓN INTERNA PROPIA.

ACANTOCÉFALOS: PRESENCIA DE ESPINAS EN LA EXTREMIDAD CEFÁLICA, CAVIDAD SEUDOCELOMADA, SEXOS SEPARADOS.

ANÉLIDOS: SON SEGMENTADOS; SANGUIJUELAS (ECTOPARÁSITOS),

TX

ALBENDAZO/ (VALBAZEN): 1-3 DÍAS DE TRATAMIENTO, DOSIS DE 10-20 MG/KG.

FENBENDAZO/ (PANACUR): 3-5 DÍAS DE TRATAMIENTO, DOSIS DE 5-10 MG/KG.

IVERMECTINA (IVOMEK): 1-2 DOSIS, SEPARADAS POR 7-10 DÍAS, DOSIS DE 0,2 MG/ KG.

DORAMECTINA (DECTOMAX): 1-2 DOSIS, SEPARADAS POR 7-10 DÍAS, DOSIS DE 0,2 MG/ KG.



NEMATODIASIS

LOS NEMATODIASIS GASTROINTESTINALES SON ENFERMEDADES CAUSADAS POR DIFERENTES GENEROS, HABITAN EN EL TGI.

SON:

- CILINDRICOS. SE INSTALAN AL
- ALARGADOS REDEDOR DE LOS
- AGUZANADOS VASOS SANGUINEOS



CLASIFICACIÓN SEGÚN SU HABITAT

1. NEMATODOS PARASITARIOS: VIVEN DENTRO DE UN HUÉSPED Y SE ALIMENTAN DE SUS TEJIDOS Y FLUIDOS.

2. NEMATODOS LIBRES: VIVEN EN SUELOS, AGUA Y OTROS AMBIENTES, Y SE ALIMENTAN DE BACTERIAS, HONGOS Y OTROS MICROORGANISMOS.

TX

ALBENDAZOL (VALBAZEN): 1-3 DÍAS, DOSIS DE 10-20 MG/KG.

FENBENDAZOL (PANACUR): 3-5 DÍAS, DOSIS DE 5-10 MG/KG.

IVERMECTINA (IVOMEK): 1-2 DOSIS, SEPARADAS POR 7-10 DÍAS, DOSIS DE 0,2 MG/ KG.

TREMATODOS

LOS TREMATODOS SON UN TIPO DE PARÁSITO PLATELMINTO QUE PERTENECE A LA CLASE TREMATODA. ESTOS PARÁSITOS TIENEN UN CUERPO PLANO Y OVALADO, Y SE CARACTERIZAN POR TENER DOS VENTOSAS, UNA EN LA PARTE ANTERIOR Y OTRA EN LA PARTE POSTERIOR DEL CUERPO.



TIPOS DE TREMATODOS QUE INFECTAN A LOS BOVINOS

1. FASCIOLA HEPATICA (DUELA HEPÁTICA): ES UNO DE LOS TREMATODOS MÁS COMUNES QUE INFECTAN A LOS BOVINOS.
2. FASCIOLA GIGANTICA: ES SIMILAR A F. HEPATICA, PERO ES MÁS GRANDE Y SE ENCUENTRA EN REGIONES MÁS CÁLIDAS.
3. PARAMPHISTOMUM SPP.: SON TREMATODOS QUE SE ENCUENTRAN EN EL RUMEN Y EL INTESTINO DE LOS BOVINOS.

TX

TRICLABENDAZOL (FASINEX): 1-2 DOSIS, SEPARADAS POR 48 HORAS, DOSIS DE 10-12 MG/KG.

ALBENDAZOL (VALBAZEN): 1-3 DÍAS, DOSIS DE 10-20 MG/KG.

CLORSULÓN (IVOMEK PLUS): 1 DOSIS, DOSIS DE 2 MG/KG.

