



Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erika Alexandra Pérez Méndez.

Parcial: 1

Nombre de la Materia: Patologías y Técnicas Quirúrgicas de Bovinos.

Nombre del Maestro: Solís Meza Lorena Guadalupe.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Mi Universidad

Cuatrimestre: 5

SUPER NOTA

DIFERENCIAS ENTRE NEMATODOS, CESTODOS Y TREMATODOS

NEMATODOS

DIFERENCIA:

. En su forma, estructura y ciclo de vida.



Gusanos redondos que afectan el tracto digestivo o el pulmonar de los vacunos y rumiantes.

FORMA:

- . Redondos
- . Alargados
- . Cilíndricos



TX:

Fármacos como:



Ivermectina, albendazol, febendazol y mebendazol.

DURACION:

2 semanas - 2 años.

CESTODOS

Parásitos planos gastrointestinales que afectan a los vertebrados, adhiriéndose a la mucosa intestinal, para absorber los nutrientes de la piel.

FORMA:

- . Aplanados
- . Alargados
- . Cintas



DURACION:

21 días.

TX:

Fármacos antiparasitarios como:



Preziquental, albendazol y nitazoxanida.

Forma general de las especies de trematodos



TREMATODOS

Gusano plano de ciclo de vida complejo que afecta órganos de mamíferos.

FORMA:

- . Aplanados
- . Hojas

DURACION:

3-5 semanas.

TX:

Fármacos como:

Albendazol, praziquantel, mebendazol y ivermectina.



Bibliografía

Margarita, A. y. (28 de 1 de 05). *Tma29*. Obtenido de Tema29:

<https://www2.ulpgc.es/hege/almacen/download/25/25518/tema29.pdf>