



Nombre de alumno:  
Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez

Nombre del profesor:  
Mvz. Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Nombre del trabajo:  
Mapa conceptual

Materia:  
patologia y tecnicas quirurgucas en bovinos

Grado:  
5

Grupo:  
b

Comitán de Domínguez Chiapas a 9 de Marzo de 2024.



# PATOLOGIA SISTEMICA EN CONEJOS

## ENTERITIS MUCOIDE Y ENTEROTIXEMIA

### LOS CAUSANTES SON:

Clostridium spiriforme y Escherichia Coli.

### LOS SINTOMAS SON:

- Perdida de peso
- Deshidratación
- Inapetencia
- Hipotermia
- Timpanismo
- Abatimiento
- Diarrea Acuosa

### SU TRATAMIENTO ES:

Con Antibioticos de amplio espectro como:

- Penicilina
- Bactroprofen

## E. TYZZER

### CAUSANTE DE:

La bacteria Bacillus piliformes. Se caracteriza por unas manchas blancas en el hígado del tamaño de granos de sal.

### LOS SINTOMAS SON:

- Cuadro agudo: en los que se observa anorexia, debilidad, diarrea líquida a pastosa, muerte en 12-72 horas;
- Cuadro crónico: •pérdida de peso, diarrea líquida, muerte hasta 6-8 semanas después de la aparición de signos clínicos.

### TX SE:

Recomienda una buena profilaxis, desinfectando cualquier material que haya estado en contacto con animales enfermos.

## PSEUDOTUBERCULOSIS

### CAUSADA POR UNA:

Bacteria llamada Yersinia pseudotuberculosis, la cual puede afectar al hombre y otros animales.

### LOS SINTOMAS SON:

- Falta de apetito
- Depresión
- caquesis
- muerte
- Fiebre
- Dolor Abdominal
- Diarrea.

### TX:

•La enfermedad no responde a tratamientos y también para evitar infecciones del hombre, se debe eliminar todos los animales sospechosos

## COCCIDIOSIS

### ES UNA:

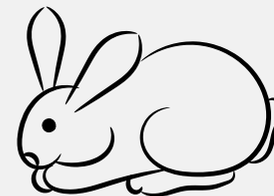
Enfermedad parasitaria producida por distintas especies del género Eimeria spp.

### LOS SINTOMAS SON:

- El conejo presenta diarrea que en ocasiones se acompaña de sangre, deshidratación, pérdida de peso, y disminución en la ingesta de pienso y agua.

### PREVENCIÓN:

- La limpieza constante de jaulas
- El proporcionar alimento y agua libres de cualquier contaminación.
- Jaulas con pisos de alambre.



# PATOLOGIA SISTEMICA EN CONEJOS

## CLOSTRIDIOSIS

### SE TRATA DEL:

"Clostridium perfringens", germen anaerobio estricto. Es un microbio extendido en la Naturaleza.

### LOS SINTOMAS SON:

- Distensión abdominal.
- Deshidratación.
- Muertes en pocas horas.
- Se muestran indiferentes e inmóviles.
- Falta de apetito.
- Manchas en el pelo perianal.
- Heces oscuras o verdosas.

### SU TRATAMIENTO ES:

La antibioterapia ha sido ampliamente utilizada. Daremos preferencia a los antibióticos de amplio espectro, a aquel los particularmente activos contra los gram-positivos.

## SÍFILIS DEL CONEJO

### SE CONOCE TAMBIEN COMO:

- Espiroquetosis.
- Enfermedad venérea. La bacteria llamada Treponema cuniculi causa la sífilis en los conejos. Esta bacteria se puede transmitir mediante la monta, acicalamiento

### LOS SINTOMAS SON:

- Escozor.
- Dolor.
- Irritación de las zonas afectadas.
- Problemas en la reproducción.
- Inapetencia.
- Muertes neonatales.
- Metritis.

### SU PREVECIÓN ES:

Mantener una cuarentena a los nuevos conejos ingresados y si está dentro de las posibilidades del productor, realizar a su conejo un descarte de sífilis.

## UROLITIASIS

### ES UNA:

afección que puede causar síntomas incómodos y dolorosos en los animales afectados.

### LOS SINTOMAS SON:

- Apatía
- Perdida de apetito
- Perdida de peso
- Dificultad de orinar
- Hematuria
- Anuria
- Cistitis

### SU DX ES:

Sintomas clínicos, exploración física, radiografía.

## SALMONELOSIS

### SE CARACTERIZA POR:

Septicemia y muerte, normalmente acompañada de diarrea en animales jóvenes y abortos en reproductoras.

### LOS SINTOMAS SON:

- Diarrea,
- Fiebre y
- Dolor abdominal.

### SU TX ES:

Antibióticos vía oral o en alimento balanceado