



**Nombre de alumno:  
Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez**

**Nombre del profesor:  
mvz. Samantha Guillen Polhez**

**Nombre del trabajo:  
supernota**

**Materia:  
patologia en ovinos**

**Grado:  
5**

**Grupo:  
B**

**Comitán de Domínguez Chiapas a 20 de  
enero del 2024.**

# ENFERMEDADES COMUNES EN BOVINOS

## BOTULISMO

Se caracteriza por una parálisis motriz mortal en el ganado bovino, causada por la ingestión de toxinas en el alimento.

- Los síntomas aparecen de 3-7 días
- Los pacientes presentan: dificultad al moverse, inquietud, falta de coordinación, ataxia.
- Puede existir casos hiperagudos con muerte súbita sin ningún tipo de síntomas.
- La única manera de controlar estas afecciones, es realizando la vacunación preventiva de las mismas.



## CARBON SINTOMÁTICO

Es una enfermedad que afecta a los bovinos y ovinos.

- EL síntoma común es encontrar animales muertos.
- Otros signos: Depreciación, fiebre, dificultad para moverse.
- Tratamiento: penicilina de larga duración.
- Se puede prevenir mediante vacunación, buena higiene y el control de las condiciones ambientales

## EDEMA MALIGNO

Es una enfermedad infecciosa no contagiosa, que afecta al ganado bovino y otras especies.

- Signos: hinchazón, septicemia, shock tóxico-infeccioso.
- Se observa los síntomas de 12-48 hs.
- Muchas veces no se advierten síntomas solo suele observarse muerte súbita.
- Tx: Debe ser inmediato, aplicar penicilina o uno de amplio espectro.



## ENTEROTOXEMIA

Es una enfermedad severa que afecta a ovejas y corderos de todas las edades, produciendo un tremendo impacto productivo negativo sobre el rubro ovino.

- síntomas: Animales apáticos, deprimidos, convulsión, marcha en círculos, corderos que se dan cabezazos con objetos fijos y la muerte, la que se produce en 24 horas.
- No es zoonótica



## HEPATITIS NECROTICA

- Las bacterias se encuentran en el suelo y en el tubo digestivo de los animales.
- Por lo que es común de ver esta enfermedad en zonas donde están presentes la fasciola hepática o por zonas producidas por alguna planta tóxica.
- Ambas enfermedades producen la muerte en menos de 24 horas.
- Tx: no hay tratamiento específico



## TETANOS

Es una enfermedad altamente letal que se caracteriza por rigidez muscular y muerte por asfixia.

- La mayoría de las veces la bacteria es introducida a través de heridas de castración, esquila e inyecciones de medicamento.
- Los síntomas consisten en: rigidez y convulsiones tónico-clónicas, postración y dificultad respiratoria.
- El tetano es una infección grave que puede ser mortal en los animales.
- La prevención se realiza a través de la vacunación.
- Tx: Suero antitetánico



## COLIBACILOSIS ENDOTÓXICA (SÍNDROME DE LA BOCA MOJADA)

Se observa en animales con un enalostamiento deficiente, siendo más frecuente su presentación en épocas frías.

- Se transmite por vía oral.
- El babeo se debe a la situación de hipoglucemia que sufren los corderos.
- Retención de meconio
- Debido al efecto purgante del calostro, los animales correctamente enalostados eliminan el meconio pastoso y pegajoso durante las primeras 48 horas de vida.

### Patología del aparato digestivo

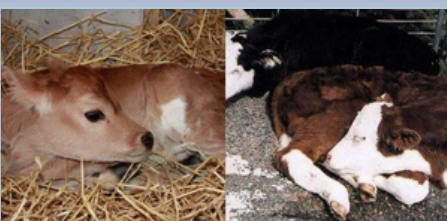
Colibacilosis endotóxica (síndrome de la boca mojada)



## COLIBACILOSIS DIARREICA

Corderos de 1 a 3 días con diarrea amarillenta manchando la zona perianal.

- La colibacilosis es la causa más frecuente de diarrea en los corderos neonatos.
- Los corderos presentan rápida deshidratación, sed acusada, apatía y debilitamiento.
- Tx: antibióticos, incluyendo estreptomycin, tetraciclina, neomicina y cioranfenicol son muy efectivos contra E. coli.



## COLIBASILOSIS SEPTISEMICA

Se caracteriza por un curso clinico mas agudo que la forma diarreica.

- Muchos animales no llegan a presentar diarrea y predomina un cuadro de incoordinación, depreción, obnubilacion, postracion y muerte en pocas horas.
- Tx: Tratamiento **Sueroterapia** (oral o parenteral).



## DESINTERIA DEL CORDERO

Este tipo de diarrea es frecuente encorderos con madres deficientemente vacunados contra enterotoxemia.

- Sx: Zona perianal y cuartos traseros manchados por las heces.
- En la fase clinica inicial del cordero podemos observar la presencia de heces blancas de aspecto diarreico en el suelo de la explotación.