



**Nombre de alumno: Carlos Daniel
Ramírez Hernández**

**Nombre del profesor: Samantha
Guillen Pohlenz**

Nombre del trabajo: Súper nota

**Materia: patologías y técnicas
quirúrgicas en ovinos y caprinos**

Grado: 5

Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 18 de enero de 2024

ENFERMEDADES EN OVINOS Y CAPRINOS



C. BOYULISMO

se da la enfermedad a través de ingestión de huesos, pastos contaminados. los sx aparecen 3 a 7 días después. Sus sx son, hiperagudos es muerte súbita y aguda no comen, ni beben, parálisis muscular, y muerte.



CARBUNCO SINTOMÁTICO

El A.E es *C. chauvoei*, sintomatología renquera, menguera, el sx común es la muerte y putrefacción rápida. el pronóstico es malo y no existe tx



EDEMA MALIGNO

A.E *C. septicum*
Patogenia, evolución en tejido subcutáneo, y masa muscular, produciendo septicemia, shock y se da de 12-48 hrs.
SX decaimiento, inchazón en la parte infectada, fiebre, dolor



HEMOGLOBINURIA BACILAR

A.E *C. oedematiens* o *novyi*, las bacterias atraviesan el hígado, su Sx es la muerte en 24 hrs pero para que suceda debe existir proliferación del hígado debe tener focios hepáticos o *saguaype*.



ENTEROTOXEMIA

A.E es *C. perfringens* o *welchi*, esta presente en el intestino del animal cuando hay cambios en el intestino se prolifera en cantidad grande. Sus sx, alteración nerviosa, opistódomos, ceguera e incoordinación, ascitis y muerte en 4-12d.



muerte súbita de 54 lanares, diagnóstico enterotoxemia *Clostridium perfringens*. Agua - Uruguay

TETANOS

A.E *C. tetani*, anaerobia, la amorfia es introducida por heridas las toxinas son transportadas por el SNC estas se encuentran en pasturas, tanques, e instalaciones contaminadas. SX rigidez muscular, convulsiones, trismo mandibular y muerte

COLIBACILOSIS

A.E *E. coli*, Sx retención de meconio, hipoglucemia, babeo su período de infección es de 2 días de nacido por falta de calostro



COLIBACILOSIS DIARREICA

COLOBACILOSIS DIARREICA

A.E *E. coli*, Sx hiperhemia, diarrea amarilla, deshidratación, debilitamiento, su período de afectación es de 3 días por empachamiento



COLIBACILOSIS SEPTICEMIA

A.E *E. coli*, los Sx que presentan son incoordinación, obnubilación y postración. y poco después llega a causar la muerte del cordero



DISENTERIA DEL CORDERO

A.E *C. perfringens* esta enfermedad presenta como Sx heces blanquecinas, y después oscuras y se debe a que la madre no está vacunada de enterotoxemia.

