



Nombre del alumno: Alfredo calvo Vázquez

Nombre del tema: Enfermedades vistas en clases

Parcial: 2.-

Nombre de la Materia: “Patologías y técnicas quirúrgicas en ovinos y caprinos”.

Nombre del profesor: Mvz. Samantha Guillen Pohlenz

Nombre de la Licenciatura: “Medicina veterinaria y zootecnia”

Cuatrimestre: 5.-

Lugar y Fecha de elaboración: 08/02/2024 Comitán de Domínguez
Chiapas México.

ENFERMEDADES VISTAS EN CLASES

Colibacilosis

Causada por la bacteria (*E. coli*), siendo un bacilo Gram (-). Normalmente es un habitante de la cavidad intestinal, pero en algunas circunstancias puede presentar cepas patógenas, el poder de esta bacteria se presenta por la adhesión que tiene debido a sus fimbrias y existen tres tipos de colibacilosis (endotoxina, septicémica y diarreica).

Ectima Contagioso

Mantiene una morbilidad del 100% pero 5% de mortalidad, se denominada como una enfermedad viral, puede ser llamada como boca castrosa, estomatitis pustulosa dermatitis pulposa o dermatitis labial infecciosa. Puede llegar a presentar signos como úlceras, lesiones inflamatorias, costras marrones gruesas en boca, nariz, orejas y patas.

Mannhemia Haemolytica

Causada por diferentes microbios de la familia *Pasteurella* como (*Pasteurella haemolytica* y *Pasteurella multocida*). Principalmente provoca neumonías, estas pueden ser producidas por el estrés que se puede llegar a generar durante el transporte del animal, mal tiempo, ventilación entre otros factores. La *Mannhemia haemolytica* es un coccobacilo Gram (-) es un habitante normal de las vías respiratorias superiores en ovejas y cabras y cuando hace sinergia con virus y bacterias puede agravarse.

Maedi-visna

Es causada por un lentivirus el cual va afectar a su huésped durante toda la vida, la mayoría de todos los infectados son asintomáticos. (Enfermedad viral). Su modo de transmisión es a temprana edad debido a la ingesta de leche y por vías respiratorias. Desarrollando síndromes como disnea y signos neurológicos, los cuales llegan a ser mortales. (Maedi) se llega a presentar en 3 a 4 años. (Visna) se presenta en un lapso de 2 años.

Gabarro

Infección que involucra la piel de los espacios interdigitales y lamina sensitiva de la pezuña, causando dolor y por lo tanto claudicación. Enfermedad causada por la sinergia de bacterias como *Dichelobacter nodosus* y *Fusobacterium N*. Se presenta con el acumulo de heces y orina o las inundaciones de lluvias provocando una humedad haciendo que la bacteria *D. nodosus* la cual vive en pezuñas prolifere anaerobiamente por las capsulas de lodo dando lugar a *F. necrophorus* bacterias que vive en heces para dañar tejidos blandos y huesos en las falanges.

