



**Mi Universidad**

**Super Nota**

**Nombres:** Fredy Azarías Herrera Juárez

**Nombre del Tema:** Patología Pequeños Rumiantes

**Parcial:** 1

**Nombre de la Materia:** Bovinos y Caprinos

**Nombre del Profesor:** Samantha Guillen Pohlenz

**Nombre de la Licenciatura:** Medicina Veterinaria y Zootecnia

**Cuatrimestre:** Quinto

# ENFERMEDADES INFECCIOSAS DE LOS PEQUEÑOS RUMIANTES

## BACTERIANAS

**Carbunco Sintomático:** Es un proceso de presentación esporádica propio de los rumiantes y de carácter no contagioso. La piel aparece apergaminada y seca, y al tiempo se instaura la hipotermia que precede a la muerte.

**Edema Maligno:** Enfermedad infecciosa, no contagiosa, afecta principalmente a rumiantes y que produce inflamación edematosa en tejidos subcutáneos. El punto de infección primario se produce una inflamación edematosa rara vez crepitante. La muerte se produce a las 24-48 horas.

**Tétanos:** *Clostridium tetani*. Afecta con mayor frecuencia a los équidos y en menor medida a otros herbívoros. El resultado es la contracción espasmódica de los músculos.

## VÍRICAS

**Maedi-Visna:** La encefalitis crónica o visna debe diferenciarse de aquellos otros cuadros nerviosos propios del ganado ovino como la cenurosis, la listeriosis, el louping-ill y el scrapie. Con el tiempo viene la parálisis total o tetraplejia y los animales permanecen postrados hasta que mueren.

**Tumor Nasal Enzoótico:** El fluido nasal seromucoso de los nódulos tumorales, produce típicas deformaciones óseas, y los huesos pueden llegar a perforarse. Los animales afectados adelgazan progresivamente.

**Louping-ill:** Enfermedad infecciosa vírica producida por un flavivirus que afecta sobre todo a los ovinos, transmitida por garrapatas. Clínicamente cursa con un síndrome febril intenso acompañado de signos de tipo nervioso.

## FÚNGICAS

**Dermatofitosis (Tiñas):** La tricofitosis ocurre con mayor frecuencia en época invernal cuando se estabulan los animales. La infección micótica en ovejas y cabras da lugar a lesiones en toda la anatomía pero sobre todo alrededor de la boca, ojos, orejas y extremo distal de las extremidades.

**Micosis Sistémicas:** Diferentes especies de los géneros *Candida*, *Aspergillus* y *Mucor*, han sido consideradas como agentes causales de infecciones sistémicas de los pequeños rumiantes. En las afecciones del tracto digestivo, los animales también pueden presentar una clínica inespecífica.

## Referencias bibliográficas

➤ <file:///C:/Users/fredy/Downloads/Enfermedades%20infecciosas%20ovinos.pdf>