



**PASIÓN POR EDUCAR**

**Nombre Del Alumno: Luis Darinel Ozuna Cinco.**

**Nombre De la Profesora: Samantha Guillen Poholenz.**

**Nombre Del Tema: Agentes infecciosos**

**Materia: Patología y Técnicas Quirúrgicas en ovinos y caprinos.**

**Nombre De La Licenciatura: Medicina Veterinaria Y Zootecnia**

**Cuatrimestre: Quinto Cuatrimestre.**

**5 °A**

# AGENTES INFECCIOSOS

**Estigma contagioso**  
También conocido como ORF, es una enfermedad viral (familia poxviridae), que afecta a los ovinos y caprinos. A la enfermedad también se le denomina: boca castrosa, dermatitis pustulosa contagiosa de la oveja, estomatitis pustulosa contagiosa y dermatitis labial infecciosa.

**Maedi visna (VMV).**  
Es un lentivirus, infecta a su huésped durante toda la vida. La mayoría de las infecciones son asintomáticas, pero un pequeño número de animales desarrollan un síndrome progresivo sin tratamiento.  
**SX:** disnea, dificultad para respirar, tos seca

**Manheimia haemolytica**  
Es un coco gram negativo que se encuentra comúnmente en el tracto respiratorio superior de ovejas y cabras. El estrés durante el transporte, las condiciones climáticas adversas, la mala ventilación, los desequilibrios nutricionales, los parásitos, el confinamiento, la manipulación y el destete están implicados en la expresión de la manheimiosis neumónica.

**Salmonelosis**  
Esta enfermedad es causada por salmonella entérica, sub especie entérica serovar (serotipo) Abortusovis. La salmonella abortusovis pertenece a la familia de bacterias enterobacteriaceae, es un bacilo aerobio gram negativo corto.

**E. coli.**  
Su padecimiento es: Colibacilosis, es una bacteria mesófila cuyo ambiente óptimo de crecimiento es la temperatura corporal de los animales de sangre caliente (35 a 43 grados C) Se caracteriza por ser Gram Negativos.

**Dichelobacter Nodosus**  
Son anaerobias obligadas, gram negativas de la familia cardiobacteriaceae. Poseen fimbrias polares y son el agente causal del panadizo interdigital y de la dermatitis digital. Es la única especie del género dichelobacter.

**Dichelobacter nodosus y fusobacterium necrophorus**  
Su padecimiento es: Pododermatitis, es causada por la interacción de dos bacterias: dichelobacter nodosus y fusobacterium necrophorus, son bacterias Gram positiva, bacilos no esporulados, anaerobios estrictos, aunque en algunos casos pueden asociarse microorganismos piógenos en forma inespecífica provocando lesiones más graves

**A.E de enfermedades respiratorias en ovinos**

- Bordetella.
- Parapertusis.
- Clmydia.
- Virus parainfluenza.
- Mycoplasma ovipneumoniae.
- Adenovirus tipo 6