

# UDS

- **Alumna:** Paola Elizabeth Maldonado Cancino
- **Profesor:** MVZ. Samantha Guillén
- **Materia:** Patologías y técnicas quirúrgicas en ovinos y caprinos
- **Licenciatura:** Medicina veterinaria y zootecnia
- **Cuatrimestre** 5to
- **Parcial** :2

# AGENTES INFECCIOSOS

## Virus

- **Ectima contagioso:** no es mortal, muy contagiosa, provoca boca costrosa, dermatitis pustulosa contagiosa de la oveja, estomatitis postulosa contagiosa y dermatitis labial infecciosa, A.E 5% de mortalidad, 100% de contagiosa.

## AE causantes de enfermedades respiratorias en ovinos

- Virus parainfluenza
- Adenovirus tipo 6
- El virus respiratorio sincitial (VRS)

- Chlamydia
- Bordetella
- paraptussis
- Mycoplasma ovipneumoniae

## Bacterias

- **Colibacilosis:** es una bacteria, bacilo gram positivo, no esporulado anaerobia, agente causal es el E. Coli, bacteria habitante normal del intestino puede desarrollar cepas patógenas o bien multiplicarse excesivamente cepas no patógenas
- **Podermatitis interdigital:** infección, es ocasionada por la sinergia de las bacterias anaerobias: Dichelobacter nodosus: gram-, anaerobias obligadas, de la familia cardiobacteriae, El fusobacterium necrophorum: gram-bacilo, anaerobio estricto **podermatitis gabarro**, D nodosus es la bacteria importante para producir la enfermedad, sin embargo, F. necrophoras es el principal responsable de los daños más severos es un bacilo no esporulado.
- **Salmonelosis:** A.E: causante de infecciones diarreicas y sistemicas, va causar aborto, y va ser infecciosa, portadores asintomático, su fuentes de infección: secreciones vaginales, placenta y fetos abortados