

**Nombre del alumno: Leonardo Rafael Pinto Santos**

**Asignatura: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE OVINOS Y  
CAPRINOS**

**Nombre el trabajo: Mapa conceptual**

**Nombre el docente: Damantha GUILLEN Pohlenz**

**Grado y grupo: 5.- B**



## Agentes infecciosos

Colibacilosis

Ectima

Neumonía

Foda-dermatitis

Salmonelosis

**Tipo:** Bacteria .  
**Características:** Provoca diarrea, debilidad y deshidratación en corderos.  
**Agente etiológico:** Escherichia coli.  
**Enfermedades que causa:** Diarrea neonatal en corderos.

**Tipo:** Virus .  
**Características:** Produce lesiones cutáneas, especialmente en la boca y pezuñas.  
**Agente etiológico:** Virus de la ectima contagiosa.  
**Enfermedades que causa:** Ectima contagiosa.

**Tipo:** Virus .  
**Características:** Afecta el sistema respiratorio, provocando dificultades respiratorias y tos.  
**Agente etiológico:** Virus de la neumonía progresiva ovina.  
**Enfermedades que causa:** Neumonía progresiva ovina.

**Tipo:** Bacteria.  
**Características:** Inflamación de los tejidos del pie, asociada con condiciones de humedad.  
**Agente etiológico:** Paenibacillus pasteurianus y otras bacterias.  
**Enfermedades que causa:** Foda-dermatitis.

**Tipo:** Bacteria.  
**Características:** Provoca fiebre, diarrea y debilidad.  
**Agente etiológico:** Salmonella spp.  
**Enfermedades que causa:** Salmonelosis.

## Viruela

Tipo: virus.  
Características:  
Produce lesiones  
en la piel y  
mucosas.  
Agente etiológico:  
Virus de la viruela  
ovina.  
Enfermedades que  
causa: Viruela  
ovina.

## Bronconeumonía

Tipo: bacteria.  
Características:  
Infección del tracto  
respiratorio inferior.  
Agente etiológico:  
Diversas bacterias  
como: *Mycoplasma*  
 *spp.*, *Pasteurella spp.*,  
etc.  
Enfermedades que  
causa:  
Bronconeumonía.

## Epididimitis

Tipo: bacteria.  
Características:  
Inflamación del  
epidídimo en los  
cavernos.  
Agente etiológico:  
Principalmente  
*Brucella abortus*,  
*Actinobacillus*  
*seminis*, entre otros.  
Enfermedades que  
causa: Epididimitis.

## Neumonía

Tipo: Bacteria.  
Características: Infección  
del tejido pulmonar.  
Agente etiológico: Puede  
ser bacteriano  
(*Mycoplasma spp.*,  
*Pasteurella spp.*, etc.) o  
viral (virus de la  
neumonía viral, virus  
de la fiebre catarral  
coral, etc.).  
Enfermedades que  
causa: Neumonía.

## Pleuroneumonía

Tipo: Bacteria.  
Características:  
Afecta al sistema  
respiratorio,  
causando pleuritis y  
neumonía.  
Agente etiológico:  
*Mycoplasma*  
*capricornum* subsp.  
*capripneumoniae*.  
Enfermedades que  
causa:  
Pleuroneumonía  
*contagiosa caprina*.