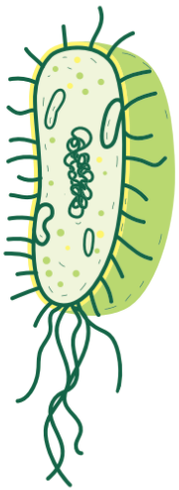
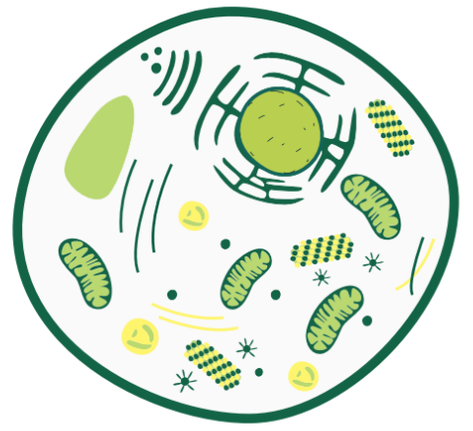


# UDES

## *Enfermedades en ovinos y caprinos*

- 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 1

# ENFERMEDADES EN OVINOS Y CAPRINOS

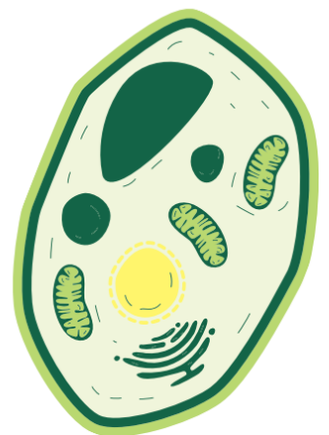


## Butulismo

- No es zoonotico
- Signos: palidez progresiva, dificultad de deglución o masticación y problemas en la vista
- Causa: Alimentos contaminados o en mal estado en consumo, causado por Clostridium afectando a animales domésticos, proveniente de toxinas

## Carbon sintomático (Gangrena gaseosa)

- es zoonotico al humano
- Signos: animales muertos (Manquera y renquera)
- Causa: Pueden permanecer vivos en las pasturas, viviendo rebrotes de las de la enfermedad en terrenos donde la tierra fue removida recientemente



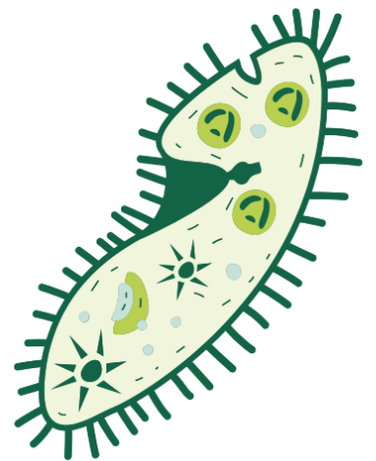
## Edema malingo (gangrena gaseosa)

- es zoonotico al humano
- Sx: decaído, con dolor en la zona y presenta fiebre
- Causa: septicemia, shock tóxico infeccioso y muerte del animal!



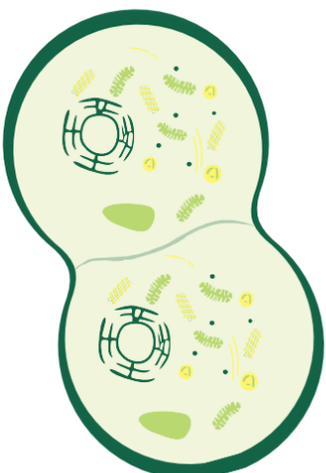
## Enterotoxemia infecciosa

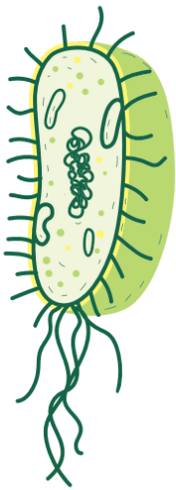
- No es zoonotico
- Sx: Alteraciones nerviosas, como opistodomo, ceguera y rechinar de dientes
- Causa: deudeno, congestivo/hemorrágico, riñones congestivos y pulposos y la acumulación de líquido amarillento en las diferentes cavidades corporales



## Hemoglobinuria bacilar (hepatitis necrotica infecciosa)

- No zoonotica al humano
- Sx: presente la fasciola hepática o saguaype o por lesiones producidas por algunas plantas tóxicas
- Causa: Bacterias (suelo y tubo digestivo de los animales)



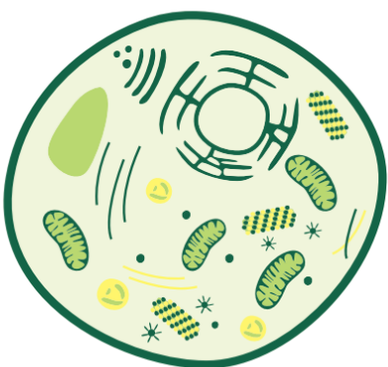
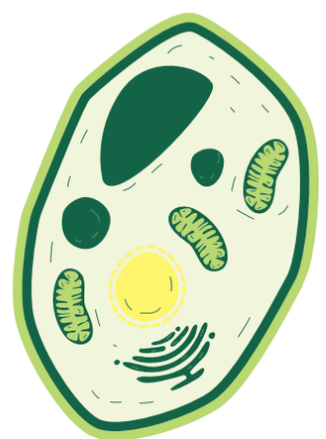


## Tetanos

- Es una Zoonosis
- Sx: rigidez y convulsiones tónico - clónicas, postración de tercer parpado, trisismo mandibular, postración y dificultad respiratoria y finalmente produce la muerte
- Causa: gangrenas, enterotoxemia y enfermedades que afectan el sistema nervioso

## Colibacilosis endotoxica

- No es Zoonosis
- Sx': debilidad y depresión
- Causa: encalostramiento deficiente, retencion de meconio

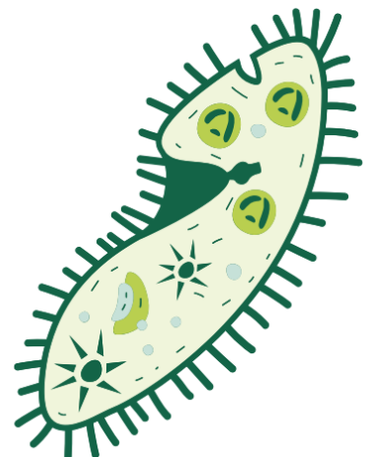


## Colibacilosis diarreica

- No es zoonosis
- Sx: Deshidratacion, apatía y debilidad
- Causa: Abomaso muy dilatado por sobrecarga de leche y asas intestinales distendidas con contenido amarillento

## Colibacilosis septicemia

- No es zoonotico
- Sx: Incordinacion, depresión, obnubilacion, postración y muerte en pocas horas
- Causa: Hiperemia



## DISENTERIA DEL CORDERO

- No es zoonosis
- Sx: Heces blancas (diarreico)
- Causa: Asas intestinales distendidas y llenas de contenido blanquecino y fluido

