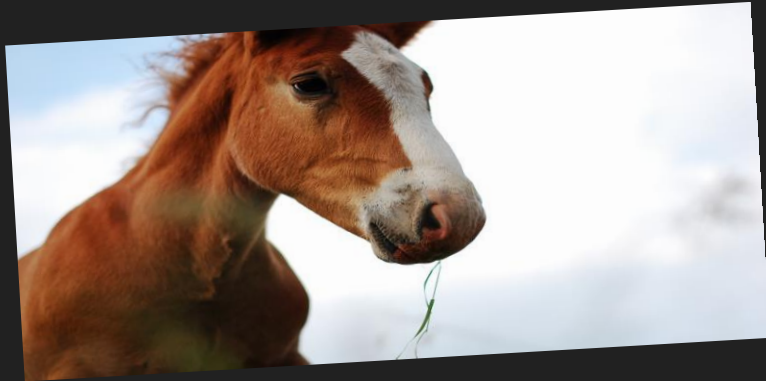
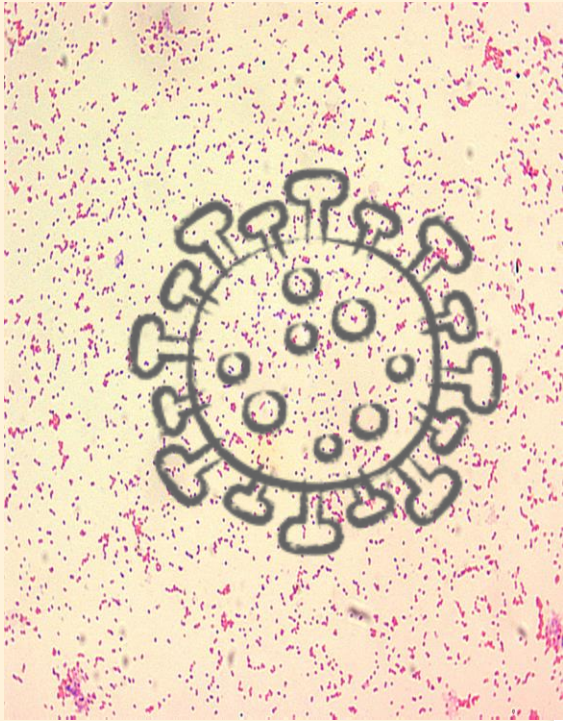


# BRUCELOSIS EN EQUINOS.



# Etiología.

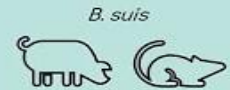


Bacterias del género *Brucella*, de las cuales se distinguen cuatro tipos que son patógenas para el hombre: *Brucella abortus* cuyo reservorio principal es el ganado vacuno, *Brucella melitensis*, aislada de cabras y ovejas, *Brucella suis*, aislada de cerdos y vacunos y *Brucella canis*, aislada en perros.

## Brucella



*B. melitensis*  
Más patógena e invasora

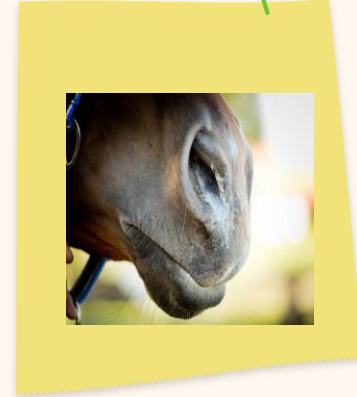


# SIGNOS CLINICOS .



## MACHOS.

Orquitis, epididimitis y prostatitis.



## CACHORROS

Edema subcutáneo y congestión.



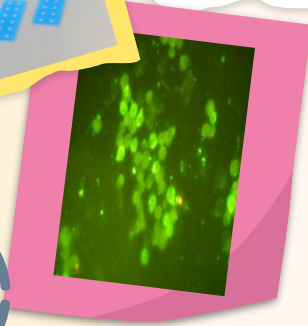
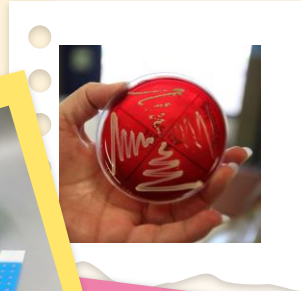
## HEMBRAS.

Abortos.

# DIAGNÓSTICO.

## PRUEBAS DE LABORATORIO

Inmunofluorescencia y  
ELISA. La CIE



CULTIVOS y

HEMOCULTIVO.

Exudados vaginales, abortados,  
sangre, leche, o semen de  
infectados.

El hemocultivo es el único  
método diagnóstico definitivo.

Diagnóstico habitualmente  
se realiza sobre la base de  
serología.