



## **Mi Universidad**

*Nombre del Alumno: Luis Darinel Ozuna Cinco.*

*Nombre del tema: Enfermedades zoonoticas.*

*Parcial: Cuarto*

*Nombre de la Materia: Zoonosis y salud publica.*

*Nombre del profesor: Gonzalo Rodriguez Rodriguez.*

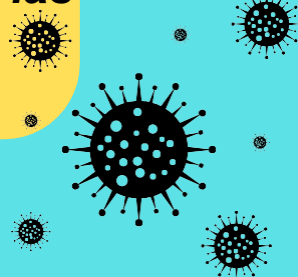
*Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia*

*Cuatrimestre: Cuarto.*

# ESTRÉS Y CONFLICTO

## “BROTE”

Esto sucede en medio de una epidemia, porque siempre requiere de una intervención o acción, llamada aumento repentino de la enfermedad, cuando los casos superan las expectativas.

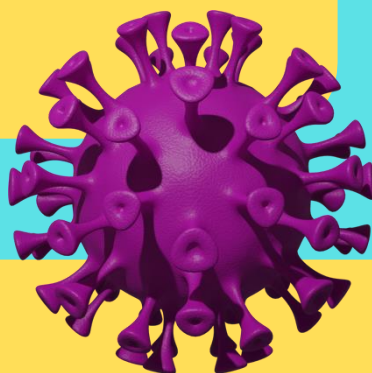


## “ENFERMEDADES ZONOTICAS”

Se trata de enfermedades que se transmiten naturalmente de los vertebrados a los humanos y viceversa, y su transmisión requiere únicamente la presencia de un vertebrado para sustentar el patógeno, Los más comunes: rabia, gripe, enfermedad de las aves, brucelosis , virus del Ébola, tuberculosis.

## “BRUCELOSIS”

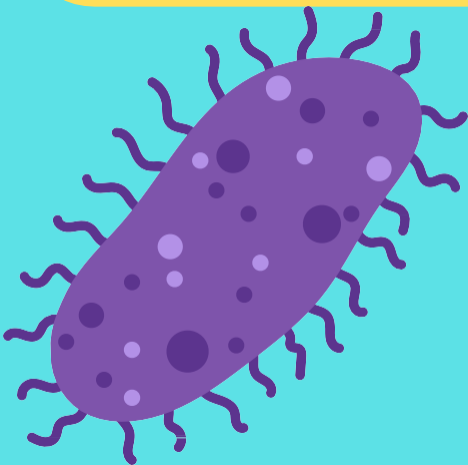
Los humanos a menudo se infectan a través del contacto directo con animales infectados, comiendo o bebiendo productos animales contaminados o inhalando agentes en el aire. La brucelosis en humanos tiene graves consecuencias para la salud pública. Esta es una enfermedad que se encuentra en todo el mundo y en la mayoría de los casos no se reporta lo suficiente.



## “RABIA”

La rabia es una enfermedad infecciosa aguda del sistema nervioso central, que tiene un curso grave que casi siempre conduce a la muerte. Una vez que aparecen los signos, la muerte ocurre aproximadamente en 10 días.

Síntomas de la rabia pueden ser muy similares a los de la gripe, como debilidad o malestar general, fiebre, o dolor de cabeza. La rabia también puede provocar malestar o la sensación de punzadas o picazón en el sitio de la mordedura.



## “TUBERCULOSIS”

La tuberculosis se transmite por el aire cuando una persona con tuberculosis tose, estornuda o habla. La transmisión comienza por contacto con animales domésticos o salvajes infectados y suele transmitirse a través del tracto respiratorio.

### SINTOMAS:

- PERDIDA DE APETITO.
- PERDIDA DE PESO.
- TOS SECA.
- DIARREA.
- DISNEAS.
- DEBILIDAD PROGRESIVA.

