



Nombre de alumno:
Yazmin Lucero Gutierrez Sanchez

Nombre del profesor:
MVZ. Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Nombre del trabajo:
Supernota

Materia:
Zoonosis y salud Pública

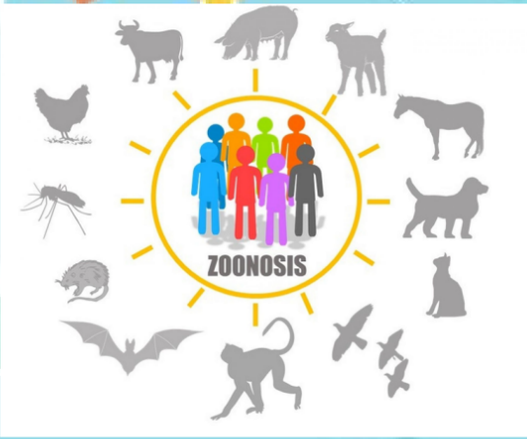
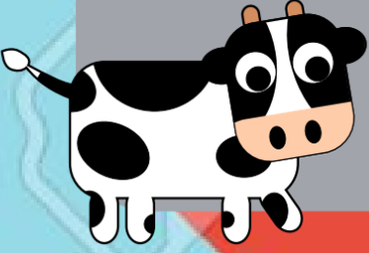
A large, light gray watermark of the UDS logo and tagline is centered on the page, overlapping the text for the subject matter.

Grado:
4°

Grupo:
B

Comitán de Domínguez Chiapas a 03 de diciembre de
2023.

ZOONOSIS Y SALUD PÚBLICA



BROTE

El brote de una zoonosis puede ocurrir cuando hay un contacto estrecho entre humanos y animales, ya sea por el cuidado de los animales, el consumo de alimentos de origen animal, la exposición al medio ambiente o la actividad comercial y turística.

Enfermedades zoonóticas

- Brucelosis
- Tuberculosis
- Rabia
- Fiebre aftosa
- Leptospirosis
- Salmonelosis
- Tiña



Rabia

La rabia es una enfermedad viral que afecta al sistema nervioso central de los mamíferos y se transmite de los animales al hombre.

La enfermedad se transmite al ser humano a través de saliva de animales infectados, que pueden ser domésticos (perros y gatos), y silvestres, como murciélagos, zorros y zorrillos.

Brucelosis

La brucelosis es una infección bacteriana que se transmite de los animales a las personas. Lo más común es que las personas se infecten por comer productos lácteos crudos o sin pasteurizar. Algunas veces, las bacterias que causan brucelosis se propagan por el aire o por el contacto directo con los animales infectados.



Tuberculosis

La tuberculosis bovina (TB) es una enfermedad infecto-contagiosa de curso crónico y progresivo que afecta al ganado bovino, es provocada por una bacteria llamada *Mycobacterium bovis* (*M. bovis*), guarda estrecha relación con las bacterias causantes de la tuberculosis humana y aviar.

Ingresa a www.sitioincreible.com para más información