

UCUN

Mi Universidad

Nombre del Alumno: Erika Alexandra Pérez Méndez.

Parcial: 4

Nombre de la Materia: Zoonosis y Salud Publica.

Nombre del Maestro: Gonzalo Rodriguez Rodrigez.

Nombre de la Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia.

Cuatrimestre: 4

SUPER NOTA

BROTOS DE ENFERMEDADES Y ZONOSIS



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 y la exposición al medio ambiente.



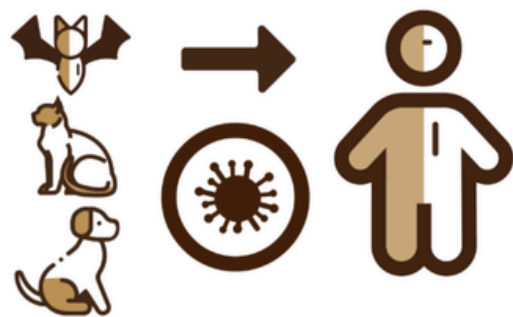
Puede afectar a una zona localizada o extenderse a nivel nacional o internacional, dependiendo de la capacidad de transmisión del patógeno.



ZONOSIS

Enfermedad que se puede transmitir de animales al ser humano.

. Esta enfermedad puede ser causada por diversos agentes, como bacterias, virus, parásitos y hongos.



. La transmisión puede ocurrir por contacto directo con animales infectados, consumo de alimentos contaminados, picaduras de insectos o exposición al ambiente donde están presentes estos agentes.

ENFERMEDADES ZONÓTICAS

Bacterianas: Enfermedades con mas muertes.

Peste bubónica

. Transmisión: Picaduras de pulgas infectadas provenientes de roedores.

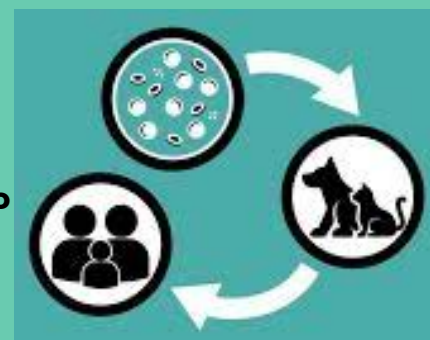
Brucelosis

. Transmisión: Consumo de productos lácteos no pasteurizados o contacto directo con animales infectados (vacas, cabras, ovejas).

. Fúngicas: Causadas por hongos, que afectan la piel.

. Priónicas: Causadas por priones, (proteínas) con plegamientos defectuosos y que transmiten dichos defectos a otras proteínas similares.

. Parasitarias: Enfermedad que comúnmente afecta a los gatos aunque puede transmitirse al ser humano.



RABIA

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

. 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.



Sus fases son:

. Fase de incubación: **No presenta síntomas.**

. Fase prodrómica: **Primeros síntomas.**

. Fase neurológica: **La enfermedad progresa rápidamente con síntomas neurológicos más graves.**

. Fase terminal: **Coma y muerte.**



TUBERCULOSIS

Enfermedad infecciosa causada principalmente por una bacteria *Mycobacterium tuberculosis*, que afecta principalmente los pulmones.

. Se transmite por el aire cuando una persona enferma tose, estornuda o escupe.

Síntomas:

- Debilidad progresiva
- Pérdida de apetito
- Pérdida de peso
- Fiebre fluctuante
- Tos seca intermitente y dolorosa
- Dificultad para respirar (disnea)

BRUCELOSIS

Es una infección bacteriana que se transmite de los animales a las personas por los lácteos no pasteurizados.

. Las bacterias que causan la brucelosis se propagan por el aire o por el contacto directo con animales infectados.

