

Nombre del alumno: Mario Antonio Ventura Lopez

Nombre del docente: Gonzalo Rodriguez Rodriguez

Materia: Zoonosis y salud publica

Nombre del trabajo : Super nota

grado:4to

grupo: "B"

zoonosis 4ta. unidad



Un brote epidémico es una clasificación usada en la epidemiología para denominar la aparición repentina de una enfermedad debida a una infección en un lugar específico y en un momento determinado.

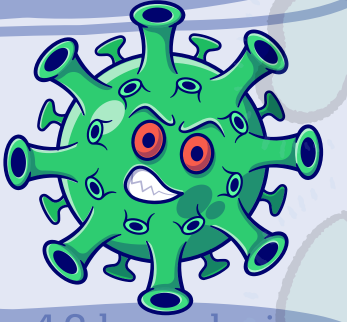


4.2 zoonosis

Las zoonosis son enfermedades infecciosas que se transmiten de animales a humanos. Se pueden propagar por contacto directo con el animal, a través de fluidos corporales como la saliva o la orina, o por medio de insectos como los mosquitos.



es una enfermedad potencialmente mortal causada por un virus que ataca el sistema nervioso central (cerebro y médula espinal). Los mamíferos infectados pueden transmitir el virus de la rabia a los seres humanos y a otros mamíferos. Una vez que aparecen los síntomas la rabia es casi siempre mortal.

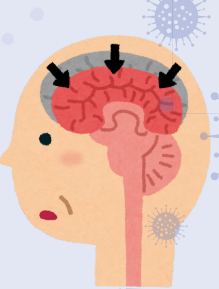


4.6 brucelosis

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

4.3 emfermedades zoonoticas

constituyen un grupo de
enfermedades de los animales que
son transmitidas al hombre por
contagio directo con el animal
enfermo, a través de algún fluido
corporal como orina o saliva, o
mediante la presencia de algún
intermediario como pueden ser los
mosquitos u otros insectos.



4.5 tuberculosis

es causada por una bacteria
Ilamada Mycobacterium
tuberculosis. Estas bacterias
por lo general atacan a los
pulmones, pero también
pueden atacar otras partes
del cuerpo, como los
riñones, la columna vertebral
y el cerebro.

