FECHA DE ENTREGA 23 DE ENERO DEL 2023

ALUMNO TRISTAN YAHIR DIAZ MAZARIEGOS



ENFERMEDADE SPREVENTIVAS **EN CANINOS**

PARVOVIRUS

Es una enfermedad causada por un virus que llega a los animales sanos a partir del contacto con animales enfermos o con sus heces Un perro puede padecer la enfermedad en cualquier etapa vital, pero su gravedad depende de la edad del animal afectado.

Provoca fiebre elevada y diarrea con sangre, y en cachorros puede llegar a ser mortal.

MOQUILLO

Es una enfermedad muy contagiosa producida por un virus, que afecta principalmente a cachorros no vacunados.

Según el tipo de infección, el animal puede morir o quedar con lesiones permanentes.

El problema suele comenzar con fiebre, ojos y nariz con secreciones, tos, diarrea y seguir con deshidratación, pérdida de peso y síntomas nerviosos.

RABIA

Es una enfermedad que afecta a todos los mamíferos, incluido al ser humano. La principal fuente de transmisión es el contacto con animales no domésticos infectados.

El gato, más que el perro, es el que con mayor frecuencia ha infectado al hombre. La enfermedad se transmite a través de la saliva durante la mordedura del animal infectado.

El animal rabioso muestra fiebre, ansiedad, tristeza y dilatación de pupilas.

En fases posteriores puede bien mostrarse furioso y llegar a morder, o bien sufrir parálisis, presentar gran cantidad de saliva v terminar muriendo.

HEPATITIS INFECCIOSA CANINA Es una enfermedad viral muy contagiosa que se transmite por contacto con animales infectados, provocando principalmente una lesión en el hígado, aunque también puede alterar el aparato respiratorio.

En casos graves se produce la muerte sin posibilidad de aplicar un tratamiento. La vacunación disminuye la expansión de la enfermedad.

LEPTOSPIROSIS

Esta enfermedad ocurre cuando hay aglomeraciones de perros, como en exposiciones caninas o en residencias Suele suceder por una combinación de varios agentes infecciosos, produciendo una tos seca muy molesta con posible descarga nasal que dura varias semanas, que no obstante no pone en peligro la vida del animal.