

Nombre de alumno: Williams Jose Luis Cruz Cruz

Nombre del profesor: LUCIA GUADALUPE
GONZALEZ SANTIAGO

Nombre del trabajo: SÚPER NOTA , DISTEMPER CANINO

Materia. PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE PEQUEÑAS ESPECIES

Grado: 5 **Grupo:** A

Índice

1.2. Moquillo canino

Moquillo canino o Distemper canino

Es una enfermedad viral de distribución mundial que afecta principalmente al perro doméstico, pero que también afecta a algunos mamíferos silvestres



Sinonimia
Distemper canino, moquillo
canino



Agente etiológico

El moquillo canino es causado por un morbilivirus de la familia paramyxoviridae, en esta familia encontramos a los virus del sarampión, peste bovina, peste de los pequeños rumiantes, distemper focino y morbilivirus de los cetáceos.

Sinología

Existe gran variación en la duración y severidad de la enfermedad.



Mecanismo de transmisión

La transmisión ocurre directamente por aerosoles de secreciones respiratorias, o a través de secreciones oculares, orina y heces.

Moquillo canino o Distemper canino

Es una enfermedad viral de distribución mundial que afecta principalmente al perro doméstico, pero que también afecta a algunos mamíferos silvestres



Tratamiento

No cuenta con ningún tratamiento



Dx

Pruebas diagnósticas. Múltiples pruebas se han desarrollado para detectar la presencia de virus o anticuerpos contra el vmc. Las pruebas inmunológicas que incluyen pruebas de inmunofluorescencia, Elisa, inmunocitoquímicas; la prueba de la reacción de la cadena polimerasa

Profilaxis y control. .



□ La inmunización por vacunación es la única forma efectiva de control para el moquillo canino. La inmunización activa con vacunas de virus vivo modificado (vvm) induce una inmunidad duradera y es la que ha hecho posible el control de la enfermedad en los últimos 35 años