



Nombre de alumno: Samuel Jimenez Hernandez

Nombre del profesor: Lucia Guadalupe Gonzales

Nombre del trabajo: Cuadro Sinoptico

Materia: PATOLOGIA Y TECNICAS QUIRURGICAS DE PEQUEÑAS ESPECIES

1.

Grado: 5 Grupo: a

Comitán de Domínguez Chiapas a 21 de enero 2021

Agente etiologico { Causado por un morbilivirus { en esta familia encontramos { virus del sarampión, peste bovina, peste de los
de la familia paramyxoviridae { pequeños rumiantes

Especies suseptibles { canidae { perros, lobos, coyote, zorra
Procynadae { coati, mapache, panda
Mustelidae { huron, visión, marta
Felidae { león, guepardo, pantera, jaguar, tigre, foca

Signos clínicos { Respiratorio, nervioso, neurológico, digestivo, respiratorio, atípico

Formas de diagnostico { Pruebas de inmunofluorescencia Elisa, inmunocitoquímicas
la prueba de la reacción de la cadena polimerasa

Tratamiento { No existe tratamiento antiviral, { El uso de antibióticos Para tratar { Penicilina, dehidroestreptomicina, expectorantes
solo tratamiento de sostén { infecciones secundarias { antieméticos

Prevención La inmunización por vacunación es la única forma efectiva de control para el moquillo canino

Descripcion del agente { causada por un virus y es sumamente contagioso { En perros adultos, cachorros y otros canidos salvajes
Afecta el tracto gastrointestinal

Distemper Canino

Parvovirus canino

Etiológico { Es un virus de ADN de cadena sencilla, no envuelto, tiene un { posee tres genovariantes, pvc- 2a, pvc- 2b y pvc2
diámetro de 25 nm, con un genoma de alrededor de 5mil nucleótidos

Signo { Cursan con fiebre, anorexia, letargia, depresión, vómito, { Estudios indican { No se han mantenido estables los signos clínicos
diarrea mucoide o hemorrágica y leucopenia

Formas de diagnostico { Prueba de elisa fecal

Tratamiento { Se usan terapia de sostén, no existe aun antivirales,
se pueden usar terapias alternativas