



Reyna González David Antonio

Patologías y Técnicas Quirúrgicas en Equinos

Mapa Conceptual “Enfermedades de reporte obligatorio”

M.V.Z. Domínguez Figueroa María de Lourdes

“5º. B”

Sábado 29 de marzo del 2024

ENFERMEDAD EN EQUINOS

Sarampion

también conocido como exantema vesicular equino, es una enfermedad viral altamente contagiosa que afecta a los caballos

No obstante, en algunos lugares, el término "sarampión equino" se utiliza erróneamente para referirse a enfermedades equinas que cursan con síntomas cutáneos o eruptivos

Las enfermedad viral causada por el Virus del exantema vesicular equino, perteneciente a la familia Rhabdoviridae. Produce ampollas y vesículas en la boca, hocico, lengua, labios, ubre y patas. Es similar a la fiebre aftosa, por lo que debe ser notificada.

Fiebre moderada.
Lesiones cutáneas: vesículas, ampollas o pústulas.
Inflamación y dolor local en las áreas afectadas.
Pérdida de apetito y decaimiento leve.
Prurito o incomodidad.

Diagnostico:
Identificación de las lesiones cutáneas características
PCR para detectar el material genético viral.
Serología para identificar anticuerpos específicos.
En algunos casos, se puede tomar una biopsia de la lesión para confirmar la presencia del virus.

Meningitis

La meningitis equina es una inflamación de las meninges, las membranas que recubren el cerebro y la médula espinal en los caballos.

Esta afección puede ser causada por infecciones bacterianas, virales o fúngicas, así como por traumatismos o reacciones inmunológicas.

La meningitis es una condición grave y potencialmente mortal, que requiere atención veterinaria inmediata.

Rigidez en el cuello: el caballo puede resistirse a mover la cabeza o mostrar dolor al girarla.
Ataxia o incoordinación: movimientos descoordinados

Evaluación de la marcha, reflejos y respuesta a estímulos.
Detección de rigidez cervical y signos de dolor neurológico.

Penicilina + gentamicina: combinación efectiva contra muchas bacterias causantes de meningitis

DIFTERIA

Infección aguda de la nariz y la garganta que se puede prevenir fácilmente con una vacuna. Una película de una sustancia espesa y gris cubre la parte posterior de la garganta y dificulta la respiración

Papera equina (Streptococcus equi), que puede causar inflamación severa y abscesos en la faringe. Adenitis faríngea bacteriana.

Necrobacilosis faríngea, causada por Fusobacterium necrophorum. Faringitis o laringitis grave, asociada a infecciones bacterianas.

Dificultad para tragar.
Secreción nasal espesa.
Inflamación faríngea dolorosa.
Sonidos respiratorios anormales (estridor o ronquido).
Fiebre moderada o alta.

BIBLIOGRAFIAS:

<https://www.researchgate.net/publication/257662111> Los caballos de la difteria