

Enfermedades Exóticas Y Enfermedades De Reporte Obligatorio

Arteritis Viral Equina(Tífus Equino)

caracterizada por provocar edemas y conjuntivitis.

Es causada por un virus del genero Arterivirus de la familia Arteriviridae.

El virus se encuentra en excreciones de los animales infectados (saliva, semen, fluidos vaginales, orina y heces) Se transmite por vía respiratorias y por vía venerea.

Se puede confundir con peste equina africana, anemia infecciosa equina, adenovirus equino.

Como se diagnostica la enfermedad, en necesario realizar un diagnóstico en laboratorio

Signos Clínicos: presentan fiebre, depresión, falta de apetito, conjuntivitis. En hembras contagiadas puede producirse el aborto

Fiebre Aftosa (glosopeda)

Es una enfermedad viral altamente contagiosa, caracterizada por provocar vesiculas y erosiones en boca, patas de los animales afectados.

Su distribución geografía es en países clmo sudamerica, asia y África.

Es causada por el virus del genero Aphthovirus de la familia Picornaviridae, posee 7 serotipos inmunológicamente.

Signos Clínicos, presentan vesiculas y erosiones en encías, lengua, pezones. Manifiestan fiebre, falta de apetito, descarga nasal mucóide, excesiva salivación, dificultad al caminar, en hembras presentan abortos, inflamación de la ubre y disminución de la producción lactea.

El virus se encuentra en secreciones y excreciones de los animales infectados (aire expirado, saliva, leche, semen, orina y heces)

Para realizar un buen diagnóstico, en necesario tener pruebas de laboratorio.

Miasis por gusano barrenado(gusanera)

Es una infestacion producida por larvas de moscas que se alimentan de tejido vivo.

Existen dos especies de mosca que causan esta miasis: la mosca del nuevo mundo (cochliomyia hominivorax) y la mosca deo viejo mundo (chrysomya bezziana)

La infestacion se da cuando una mosca deposita sus huevos en la herida superficial. Despues las larvas eclosionan y se alimentan de tejido vivo.

Signos Clínicos: las larvas pueden infestar diversas heridas, tan pequeñas como la picadura de una garrapata, se presenta en el ombligo, en heridas generadas por castraciones.

Peste Equina Africana(peste equina)

Es una enfermedad viral, se transmite por insectos y afecta a los caballos

Signos Clínicos: Se caracteriza por una disfunción de los sistemas respiratorios y circulatorio.

el virus se transmite biológicamente por mosquitos y insectos.

Distribución geográfica: regiones tropicales de África central y África del sur

Su distribución geografía es en el hemisferios occidental(sudamerica y el Caribe) .

Como se diagnostica: se deben de realizar diagnósticos morfológicos

Metritis contagiosa equina

Es una enfermedad venerea altamente contagiosa, que ocasiona una metritis purulenta aguda y descargar vaginal.

Rango de huespedes: La especie equina parece ser el único huésped natural para la enfermedad. Los caballos pura sangre son afectados por la enfermedad con mayor severidad.

Las lesiones mas severas están presentes en el útero, también pueden presentarse en cervix y vagina.

La enfermedad se transmite en forma natural por el coito. También pueden ser transmitido indirectamente en yeguas y semental con instrumentos y equipos contaminados.

La morbilidad es alta en animales expuestos por vía venerea al organismo .

Diagnóstico de laboratorio: Los frotis de exudado urerino durante las etapas agudas de la enfermedad son de ayuda para hacer un diagnóstico presuntivo.

Durina

Es una enfermedad crónica de los equinos producida por tripanosomas.

La enfermedad es transmitida casi exclusivamente por el coito y se caracteriza por lesiones edematosas de loa genitales, complicaciones del sistema nervioso.

Signos Clínicos: pueden precipitarse por estres en los animales

Distribución geográfica: Actualmente estan presentes en asia, Sudamérica, África del norte y sudafrica.

Diagnóstico de laboratorio: una prueba de fijación Elisa .