

EL HERPES VIRUS CANINO (Tipo 1 (VCH-1))



El **Herpes Virus** es el agente causal de la enfermedad hemorrágica mortal en cachorros menores de 4 semanas, abortos y también infecciones del tracto respiratorio superior y de la mucosa externa del aparato genital en adultos.

El virus se desarrolla solamente en células de origen canino, siendo más apropiadas las células primarias o secundarias del riñón y testículos.

Los muestreos serológicos son limitados pero en animales comunes son frecuentes las tasas de seropositividad de más del 30%. Algunos criaderos pueden tener tasas del 100%.

La transmisión del Herpes Virus Canino es por contacto directo con fluidos corporales infectados.

La enfermedad es asintomática en perros infectados mayores de 1-2 semanas de edad. En cachorros recién nacidos por lo general, es fatal por falta de inmunidad.

Los cachorros recién nacidos se pueden infectar durante su pasaje a través del canal del parto infectado de la hembra, o más comúnmente, por contacto con secreciones nasales de la madre o de otros perros del criadero.

La muerte de cachorros de 1 a 4 semanas de edad es la más común. La duración de la enfermedad en cachorros recién nacidos es de 1 a 3 días. Sus signos son: anorexia, disnea, dolor en la palpación abdominal, incoordinación y, a menudo, heces blandas de color amarillo verdoso, también puede haber una descarga nasal serosa o hemorrágica.

El VCH puede ocasionalmente causar infecciones en el útero que dan lugar a la muerte de los fetos o cachorros poco tiempo después del nacimiento.

Los perros infectados asintómicamente o las hembras que sufrieron infecciones en el útero permanecen infectados de forma latente durante varios años.

Una vez que el virus entra en un criadero se difunde y causa infecciones asintomáticas excepto en perras gestantes o cachorros muy jóvenes de perras susceptibles, donde pueden ocurrir las infecciones de los fetos o de los recién nacidos.

La muerte de la camada entre 1 y 3 semanas del comienzo de la enfermedad es del 100%.

Los cachorros expuestos cuando tienen más de 2-3 semanas de edad, como los perros adultos, usualmente tienen infecciones inaparentes, no obstante ha habido casos con signos nerviosos centrales, incluyendo la ceguera y la sordera, relacionados con el daño cerebral.

Las perras embarazadas infectadas, en gestación media o más avanzada, pueden abortar cachorros débiles o muertos sin que haya signos en la hembra.

En la actualidad, la forma de prevención más eficaz es la vacunación de las hembras gestantes al inicio del embarazo y unos días antes del parto.

RECOMENDAMOS QUE ACUDA A SU VETERINARIO PARA REVISIONES PERIÓDICAS