



5to Cuatrimestre Grupo B

Asignatura:

**Patología y técnicas quirúrgicas de
pequeñas especies**

Docente:

M.V.Z: Ety Josefina Arreola Rodriguez

Tema:

Enfermedades caninas (Cuadro sinoptico)

Alumno:

Margarita Concepción Martinez Trujillo

Fecha:

Sábado 20 de Enero del 2024

Enfermedades

Virales y preventivas de los perros

* Parvovirus

La parvovirus es una enfermedad vírica que afecta a los perros, especialmente a los cachorros, y es altamente contagiosa y letal, causando diarrea sanguinolenta. Incluso los perros vacunados pueden verse afectados.

- Disminución del apetito
- Vómitos muy severos
- El perro parece adormecido, inactivo o muy cansado
- Diarrea abundante y sanguinolenta
- Fiebre
- Rápida deshidratación

- Rehidratación
- Transfusiones de sangre
- Fluidoterapia
- Uso de antibióticos y antieméticos.

- Sigue el calendario de vacunación y desparasitación.
- Alimenta a tu perro en un lugar limpio y aislado.
- Desinfecta los productos de tu perro.
- Evita que los cachorros sin vacunar entren en contacto con otros perros o el medio ambiente.

* Coronavirus

El virus es de transmisión orofecal, se excreta en las heces de un individuo infectado y el siguiente hospedador lo ingiere o lo inhala. Los cachorros son especialmente vulnerables, pero puede afectar a animales de todas las edades.

Se instala en las microvellosidades del intestino, causando su inflamación y la pérdida de su funcionalidad.

- Pérdida del apetito
- Aumento de la temperatura
- Vómitos
- Diarrea
- Decaimiento

- Sueroterapia- para la recuperación de los fluidos perdidos en los vómitos y la diarrea.
- Antibióticos- para evitar infecciones secundarias.
- Dietas digestivas- para que el proceso de la digestión sea más sencillo.
- Probióticos- para promover la actividad de las bacterias benéficas del intestino.
- Antieméticos- para controlar los vómitos

* Distemper

El moquillo es altamente contagioso y afecta los aparatos respiratorio, gastrointestinal y nervioso de los perros. Los cachorros pueden infectarse por virus en el aire provenientes de perros o animales salvajes infectados.

El moquillo en perros comienza con secreción ocular, fiebre, descarga nasal, tos, letargo, apetito reducido, vómito y diarrea. En casos avanzados, puede afectar el sistema nervioso y causar convulsiones, espasmos o parálisis.

No existe ningún medicamento disponible para matar virus en los perros infectados. El tratamiento consiste primordialmente en intentar prevenir las infecciones secundarias; control del vómito, diarrea o síntomas neurológicos y combatir la deshidratación por medio de la administración de líquidos.

La vacunación y la prevención del contacto con animales infectados se consideran como los mejores elementos en la protección del moquillo.

* Leptospirosis

La leptospirosis es una enfermedad bacteriana que puede afectar a las personas y a los animales, incluso a las mascotas. Se transmite la leptospirosis a través de la orina de animales infectados y puede sobrevivir durante semanas o meses en agua o tierra.

La enfermedad puede durar días o semanas y puede incluir fiebre, escalofríos, vómitos, dolores musculares o diarrea. Algunos perros parecen recuperarse después de la enfermedad inicial, pero luego desarrollan síntomas más graves.

La leptospirosis se trata con antibióticos. El tratamiento a tiempo puede ayudar a evitar los síntomas graves.

- Mantenga su casa libre de roedores y evite que su perro tenga contacto directo con roedores y mamíferos pequeños cuando esté al aire libre.
- No permita que su perro tome agua de los charcos o de otras fuentes de agua que puedan estar contaminadas con orina de otro animal.

* Sarcosistosis

La sarcosistosis es una enfermedad causada por un grupo de protozoos llamadas Sarcocystis. El ciclo de vida de este parásito es completo y, por lo general, involucra a varias especies de animales y humanos.

Los animales contraen sarcosistosis mediante ingesta (oral). Esto puede tener lugar ya sea mediante la ingesta de un animal infectado

Los signos de la enfermedad pueden incluir pérdida de peso, pérdida de masa muscular, debilidad, temblores espasmo musculares, abortos y posiblemente la muerte.

* Giardiasis

La giardiasis es una enfermedad provocada por un parásito que puede afectar tanto a los perros y como a las personas. Causa una diarrea pálida y muy maloliente sobre todo en cachorros, mientras que en los perros adultos puede no dar ningún síntoma.

Sus síntomas son diarrea muy maloliente que dura entre 5 y 12 días y que puede tener lugar incluso antes de que el perro empiece a expulsar el parásito con las heces. El perro defeca con más frecuencia y las heces son de un color pálido, pueden contener moco y son entre líquidas y blandas; alguna vez hay fiebre.

Cuando se trata de animales o heces contaminados, el punto de partida debe ser la higiene. Ante la giardiasis de los perros, deberemos usar guantes y lavarnos las manos con frecuencia, eliminar las heces de inmediato y limpiar al animal enfermo para que no le queden restos de heces en el pelo. Además, impediremos que el perro tome agua o alimentos que puedan estar contaminados.

* Bronquitis

es la inflamación de los bronquios, que forman parte de las vías respiratorias de los perros. Los bronquios son ramificaciones de la tráquea que permiten que el aire entre y salga de los pulmones.

- Tos moderada a severa.
- Dificultad para respirar.
- Sonidos pulmonares alterados, que tu veterinario detectará al auscultar al animal.
- Taquipnea (respiración rápida).
- Mucosas moradas, en los casos más severos.

El tratamiento estipulado por el especialista incluye broncodilatadores, corticosteroides y, a veces, también un antibiótico para la bronquitis canina.

Bibliografía

<https://mnademexico.com/mascotas/parvovirus-en-perros/#:~:text=El%20parvovirus%20en%20perros%20o,manifiesta%20mediante%20una%20diarrea%20sanguinolienta.>

<https://www.vetclan.com/el-coronavirus-canino/>

https://www.nyc.gov/assets/doh/downloads/pdf/zoo/lepto_owners-sp.pdf

https://ebusiness.avma.org/files/productdownloads/distemper_brochure_spanish.pdf

https://www.cfsph.iastate.edu/FastFacts/spanish/S_sarcocystosis.pdf

<https://www.desparasitaatumascota.es/blog/66/giardiasis-en-perros-que-es#:~:text=La%20giardiasis%20es%20una%20enfermedad,puede%20no%20dar%20ning%C3%BAAn%20s%C3%ADntoma.>