

COMUNICADO COLECTIVO VT RFEDI

Comunicado en relación a los sucesos de coronavirus canino de la CE en Hostalric.

El coronavirus canino digestivo (CCoV) es una enfermedad viral altamente contagiosa que afecta principalmente el tracto gastrointestinal de los perros. Es una enfermedad bien conocida por los profesionales veterinarios y el agente causal es el CCoV pertenece a la familia Coronaviridae, y se transmite principalmente por vía fecal-oral.

Es de la misma familia que el Covid-19 de las personas pero no es el mismo agente causal ni hay infección con otras especies (como la humana) ni inmunidad cruzada.

Es una **enfermedad más común en cachorros y perros jóvenes**, aunque puede afectar a perros de todas las edades.

Se propaga fácilmente en entornos con alta densidad de perros, como criaderos, refugios y parques para perros y por supuesto carreras de perros donde la concentración de perros es manifiesta.

La transmisión ocurre a través del contacto con heces infectadas, vómitos o saliva y el virus ataca las células de las vellosidades intestinales, causando inflamación y daño

Los síntomas varían mucho dependiendo de la gravedad en cada perro, pero los más comunes incluyen:

- Diarrea, que puede ser de color amarillo-anaranjado y, en ocasiones, con sangre.
- Vómitos.
- Pérdida de apetito.
- Letargo y debilidad.
- Dolor abdominal.
- Fiebre.
- Deshidratación.

En cachorros, la enfermedad puede ser más grave y provocar deshidratación severa, lo que puede ser potencialmente mortal.

En la mayoría de los casos, el pronóstico es favorable y los perros se recuperan en unos pocos días con tratamiento de apoyo.

La deshidratación es la principal preocupación, especialmente en cachorros, por lo que la fluidoterapia es crucial.

En casos raros, la enfermedad puede complicarse con infecciones bacterianas secundarias.

El tratamiento se centra en aliviar los síntomas y prevenir la deshidratación:

- Fluidoterapia para rehidratar al perro.
- Medicamentos para controlar los vómitos y la diarrea.
- Dieta blanda y fácil de digerir.
- En casos de infecciones bacterianas secundarias, se pueden administrar antibióticos.

Como prevención hay mantener una buena higiene, especialmente al limpiar las heces de los perros y por supuesto, evitar el contacto con perros enfermos.

La vacunación puede ayudar a proteger a los cachorros, aunque no garantiza una protección completa. Actualmente no se comercializan vacunas de coronavirus en España ya que es una enfermedad con poca mortalidad aunque puede tener cierta morbilidad (capacidad de enfermar) en ciertos casos. Además, las directrices de vacunación de WSAVA (año 2024), no están convencidas de que CCoV sea un patógeno entérico primario significativo en el perro adulto, es así que no recomiendan el uso de vacunas contra coronavirus canino pues no hay evidencia suficiente de que esta vacuna sea protectora o de que el coronavirus entérico sea de hecho un patógeno canino relevante

Después de recabar información de los casos confirmados de coronavirus canino en perros que han asistido a la carrera de Hostalric sabemos que el/la participante tiene 8 perros en el kennel, **viajó con 6 y solo 3 perros han tenido algún tipo de sintomatología**, pero quien ha tenido la sintomatología más grave ha sido un cachorro que no competía de 10 meses de edad. Esto nos confirma sobre la gravedad de la enfermedad en animales jóvenes y la no gravedad en animales de más edad.

A las 48h todos los perros han mejorado en sus signos clínicos y hacen vida normal.

Todo esto nos lleva plantear las siguientes ideas. **Donde hay una gran concentración de perros es imposible mantener alejadas todas las transmisiones de enfermedades víricas que se transmitan de manera aérea o por contacto fecal.** Es responsabilidad de los corredores mantener la higiene de las deposiciones de los perros y evitar en alguna medida su propagación.

Desde siempre y desde el colectivo veterinario se ha insistido en la observancia de las pautas de vacunación para evitar problemas mucho más graves que la existencia de coronavirus canino

Se ruega a los corredores no viajar con perros que presenten signos clínicos de alguna enfermedad, especialmente gastrointestinales ya que se sabe que los perros enfermos liberan virus en sus heces durante aproximadamente una semana desde la aparición de los signos clínicos.

Desde siempre se ha comentado a los corredores/as que no viajen a las concentraciones, si no es estrictamente necesario, con cachorros ya que son los candidatos a tener más problemas con las enfermedades contagiosas ya que tiene menos inmunidad pasiva que los animales adultos.

De manera puntual, en la carrera de Salas de Los Infantes, el equipo veterinario dispondrá de test específico de coronavirus para poder detectar "in situ" algún perro con sintomatología compatible con esta enfermedad.

Se ruega a todos los participantes a que apliquen el sentido común y cualquier duda sobre esta cuestión la remitan al equipo veterinario y/o su veterinario habitual.