Cita previa: 963 227 304 Urgencias 24h: 688 941 333

INFORME PANDA

Historia clínica:

- Acude a consulta de urgencias Panda, coneja belier de 2 años, por presentar inapetencia y posturas antiálgicas de horas de evolución.
- Sin pauta de vacunación/desparasitación al día.

Exploración física:

- Peso: 2,04 Kg.
- Condición corporal elevada.
- Auscultación sin hallazgos reseñables.
- Temperatura: 41,1°C.
- Palpación abdominal sin hallazgos reseñables.
- Cavidad oral aparentemente normal.
- Paciente apático pero estable en el momento de consulta.

Procedimientos realizados:

- Estudio radiográfico compatible con parada digestiva, es decir, estómago ligeramente distendido junto con ciertas asas intestinales dilatadas (se adjunta).
- Bioquímica (se adjunta): hipoalbuminemia y globulinas altas.
- Hemograma (se adjunta).
- Serología Encephalitozoon cuniculi (IFAT) y Toxoplasma (ELISA): negativos.
- PCR Enfermedad hemorrágica del conejo (RHDv-1/2) (se adjunta): negativo.
- Necropsia: congestión hepática y hemorragia abdominal diseminada.

Evolución:

- Tras 12 horas hospitalizado, el paciente empieza a desarrollar sintomatología neurológica evidente y grave, con estado de la conciencia alterado y convulsiones.
- A parte de la terapia digestiva y analgésica, se instaura una terapia específica para controlar las convulsiones.
- El paciente sigue presentando crisis convulsivas tónico-clónicas y consigue normalizar su temperatura a lo largo de su 2º día hospitalizado.
- El animal acaba falleciendo durante su 31 día hospitalizado con epistaxis y otros sangrados emanando de cavidades.

Diagnóstico

- El paciente estaba padeciendo un proceso (muy probablemente) infeccioso que afectó su hígado de manera que terminó sufriendo una encefalopatía hepática (incapacidad de hígado de gestionar ciertas toxinas presentes en sangre), lo cual le generó un cuadro neurológico que evolucionó a hemorrágico debido a la insuficiencia hepática (déficit de producción de factores de coagulación del hígado).
- Tras los resultados negativos de la PCR de RHD y las serologías de *E. cuniculi* y *Toxoplasma*.

Noelia María Calvo Tizón Nº colegiada: 3549