

Omnocardio®

Concurso casos de éxito

España y Portugal



Omnocardio® ya forma parte de varios protocolos clínicos en medicina veterinaria. Esta primera edición del concurso permitió a los veterinarios compartir casos clínicos exitosos, que demuestran el valor agregado de Omnicardio® en el tratamiento de enfermedades cardíacas, como las valvulopatías en perros.



Ganador

VetPlus Clínica Veterinária

El ganador del concurso es la Clínica Veterinaria VetPlus, en Portugal, con el caso de Pipocas, un perro mestizo de 15 años y 6 kg de peso vivo, diagnosticado con valvulopatía en estadio C crónico, según la clasificación ACVIM.

Caso clínico:

07/07/2019 - Antes de comenzar Omnicardio®

Pipocas se presentó a consulta con tos intermitente, intolerancia al ejercicio y anorexia. En el examen físico, presentó taquicardia, taquipnea y disnea con aumento del murmullo vesicular, y se detectó un soplo cardíaco holosistólico de grado IV en la auscultación.

La radiografía de tórax mostró un aumento en la silueta cardíaca, elevación de la tráquea y congestión vascular con ligero edema pulmonar.

Para la terapia se prescribió Furosemida 10 mg TID durante 3 días y Pimobendan 2,5 mg BID, Benazepril 2,5 mg SID y Espironolactona 20 mg SID de forma crónica.

Después de un mes

Después de un mes, Pipocas volvió a la consulta con una recaída del cuadro clínico, presentando nuevamente taquicardia, taquipnea / disnea, tos e intolerancia al ejercicio.

Se prescribió 10 mg de Furosemida TID durante 3 días y se introdujo Omnicardio® ½ comprimido BID para uso continuo. La medicación restante se mantuvo sin cambios.

25/09/2019 - Con Omnicardio®

Durante la reevaluación, Pipocas mostró una mejora médica muy favorable.

El animal estaba más activo, toleraba el ejercicio físico, la tos disminuía progresivamente y también había una mejora en la condición corporal.

Imagen radiográfica sin congestión vascular y edema pulmonar.

Actualmente

Desde la última evaluación, Pipocas se ha mantenido estable.

Observaciones:

Omnocardio® permitió un control superior del caso clínico hasta la actualidad.