

# GASTROENTEROLOGÍA

## INCREMENTO DE PESO EN PERROS CON ENTERITIS CRÓNICA LINFOPLASMOCITARIA SOMETIDOS A TRATAMIENTO DIETÉTICO E INMUNOSUPRESOR

Carolina Mancho Alonso, Angel Sainz Rodríguez, Mercedes García-Sancho Téllez, Fernando Rodríguez-Franco.

Departamento de Medicina y Cirugía Animal. Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid.

### Caso Clínico

La enteritis crónica linfoplasmocitaria en la especie canina tiene como manifestaciones clínicas más frecuentes: vómito, diarrea y adelgazamiento. La pérdida de peso aparece de forma habitual a pesar de una ingesta de alimentos normal o incluso aumentada, y se produce como consecuencia de un proceso inflamatorio en la mucosa intestinal que desencadena un síndrome de malabsorción.

El objetivo del presente estudio es valorar el incremento de peso corporal en perros diagnosticados de enteritis crónica linfoplasmocitaria durante y después del tratamiento.

### Materiales y Métodos

Se incluyeron 44 perros con enteritis linfoplasmocitaria, de diferentes razas, de ambos sexos y con edades comprendidas entre 2 y 10 años. Todos fueron atendidos en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Complutense de Madrid, donde, mediante el estudio histopatológico de biopsias endoscópicas de mucosa duodenal, se les diagnosticó enteritis crónica linfoplasmocitaria, de grado moderado o severo. Los 44 perros recibieron tratamiento dietético (Eukanuba intestinal fórmula para perros®) combinado con tratamiento médico basado en cimetidina, metoclopramida, metronidazol y prednisona en un ciclo inmunosupresor de 90 días. A todos ellos se les pesó al inicio del tratamiento, al primer, segundo y tercer mes de tratamiento y un mes después de finalizar el mismo. Los resultados fueron tratados estadísticamente mediante la aplicación del método t de Student (Med Calc® versión 4.16)..

### Resultados

De los 44 perros, 20 fueron diagnosticados de enteritis linfoplasmocitaria de grado severo y 24 de grado moderado. Al cumplir un mes de tratamiento hubo un incremento de peso del  $2,49 \pm 3,83$  % con respecto al peso inicial. En el segundo y tercer mes de tratamiento el incremento fue del  $6,74 \pm 5,99$  % y del  $9,92 \pm 7,65$  % respectivamente. Un mes después de finalizado el tratamiento, el incremento de peso con respecto al peso inicial fue del  $12,33 \pm 7,06$  %. No se encontraron diferencias estadísticamente significativas en cuanto al incremento de peso entre perros con enteritis linfoplasmocitaria severa y moderada.

### Conclusiones

El tratamiento médico de inmunosupresión combinado con un tratamiento dietético adecuado se acompaña de un importante incremento de peso desde el primer mes de tratamiento que continúa varios meses después. Ese incremento de peso puede ser debido a la corrección del síndrome de malabsorción que aparece en esta enfermedad inflamatoria del intestino delgado.

