

Acidosis ruminal en el ternero lactante: a propósito de un caso clínico

**Raquel Patricia Puig Lozano. Sonia de la Rubia Céspedes.
Maite Chacón Rebolé. Dafne Diana Lavilla Núñez.**

Licenciatura en Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid.
keryvetsens@hotmail.com

Alejandra Villaescusa Fernández. Javier Blanco Murcia.

Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid
alejandrav@vet.ucm.es

Resumen: La acidosis ruminal en el ternero lactante, llamada también *ruminal drinking*, es el acúmulo de leche en rumen debido a un cierre deficiente de la gotera esofágica. En su aparición tienen importancia diversos factores, entre los que destacan la presencia de enfermedades previas en el animal o malas prácticas de manejo del ternero durante la lactación. La acidosis ruminal puede desembocar en una acidosis metabólica que tiene consecuencias graves para el animal si no se identifica y corrige. El 14 de noviembre de 2011 se remitió al Hospital Clínico Veterinario Complutense el caso de un ternero lactante muy débil y postrado que presentaba diarrea y una grave hipotermia. La exploración física y las pruebas complementarias realizadas permitieron detectar la presencia de leche/lactorreemplazante en el rumen y la existencia de una acidosis metabólica, lo que sugería un caso de ruminal drinking. Es una patología que causa pérdidas económicas por la alta mortalidad de los terneros si no se trata adecuadamente. Es imprescindible un buen manejo de los terneros lactantes, sobre todo los que presentan alguna patología o debilidad.

Palabras clave: Ternero. Rumen. Leche. Gotera esofágica. Manejo.

Oral

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.