

Resolución quirúrgica de anquilosis mandibular en ATM por traumatismo (mordisco). A propósito de dos casos

Marta Pedraja Marqués. Gema Porras Saiz.

Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid
martha_pedraja@hotmail.com

Jesús María Fernández Sánchez. María de la Morena Cabanillas.

Facultad de Veterinaria. Universidad Complutense de Madrid.
cv-rioduro@cvrioduro.com

Resumen: esta comunicación describe dos casos clínicos en la especie felina y canina atendidos en el Hospital Clínico Veterinario Complutense en la consulta de Traumatología y Cirugía Maxilofacial. Ambos animales llegaron con el mismo cuadro sintomático de bloqueo de la articulación temporomandibular instaurado, en ambos casos, tras un traumatismo producido por mordisco. Se describe el protocolo diagnóstico, que incluye pruebas de diagnóstico por imagen cuyos resultados determinan la presencia de una neoformación ósea prominente (compatible con callo óseo) que provoca la adherencia de diferentes relieves óseos. La solución es necesariamente quirúrgica, reseccionando la prominencia ósea establecida. Tras la intervención, la evolución de los pacientes es favorable, recibiendo finalmente el alta médica con una recuperación total de la funcionalidad de la articulación temporomandibular.

Palabras clave: cirugía. Veterinaria. Anquilosis. Mandíbula. Mordisco.

[Póster](#)

Recibido: 11 marzo 2012.

Aceptado: 13 abril 2012.