

Extração dentária em cavalo: Relato de caso



Na Medicina Veterinária Equina a **extração dentária** é um procedimentos comum. A cicatrização e regeneração da cavidade alveolar pós-extração representam uma fase crítica, com potencial risco de complicações como infeções secundárias ou atraso na formação óssea.

Este Relato de Caso descreve o procedimento de extração dentária de 3 dentes (1 Incisivo e 2 Molares) em cavalo, com um foco particular no protocolo de cuidados pós-operatórios. O diferencial deste caso reside na aplicação da **pasta OxyO3 Dental Care** com azeite ozonizado como coadjuvante na cicatrização da ferida.

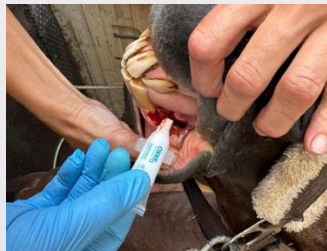
O **ozono (O3)** é reconhecido pelas suas propriedades antimicrobianas e bioestimuladoras, promovendo a oxigenação tecidual e a modulação da inflamação, enquanto o azeite serve como veículo protetor.

Dia da extração

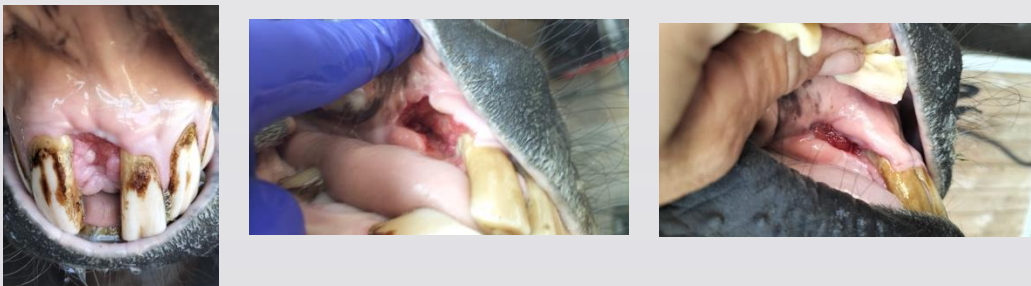


Tratamento:

Aplicação diária de Dental Care na cavidade alveolar – ?? dias
Antibiótico - ??
Anti-inflamatório - ??



3 dias após extração



Caso clínico gentilmente cedido por:
Dra Joana Campos da VetHorse, Tavira.
Médica Veterinária especializada em Equinos.