



MDE

Máster en Medicina Deportiva Equina

ACTIVIDADES FORMATIVAS



Curso 2019-2020

Tipo	Videoconferencia en streaming
Descripción	Impartida por Eduard José Cunilleras , Profesor Agregado de Medicina Interna en la Facultad de Veterinaria de la Universidad Autónoma de Barcelona, Diplomado por el Colegio Americano de Medicina Interna Veterinaria (ACVIM), jefe del Servicio de Medicina Interna del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Autónoma de Barcelona.
Temática	Desequilibrios electrolíticos y síndrome de agotamiento en caballos Webinario emitido en tiempo real a través de Zoom incluido como actividad formativa de la asignatura <i>Endocrinología, metabolismo y nutrición</i> (596006). La primera parte de la charla trató sobre la correcta interpretación clínica de los principales desequilibrios electrolíticos que padecen los caballos de deporte y se discutieron 3 casos clínicos de la propia experiencia personal del instructor. En la segunda mitad, se abordó el manejo veterinario del síndrome de agotamiento deportivo del caballo, comenzando por su definición, factores de riesgo, reconocimiento clínico del estado de gravedad del paciente y tratamientos de urgencia que se deben implantar. Se prestó especial atención a los diferentes procedimientos de fluidoterapia y otras actuaciones farmacológicas (AINES, DMSO, dopamina, furosemida, sedantes, etc.). El seminario fue grabado y se encuentra disponible en la plataforma Moodle vinculada al Máster (acceso restringido).
Fecha	25 de marzo de 2020. 3 horas.
Financiación	Presupuesto ordinario del Máster.

Manejo del caballo con síndrome de agotamiento en competición



Eduard Jose Cunilleras
Servicio de Medicina Interna Equina
Facultad de Veterinaria, Barcelona

