

TERAPIAS ORTOBIOLÓGICAS EN CLÍNICA EQUINA: ¿QUÉ SE ESTÁ UTILIZANDO ACTUALMENTE?

WEBSEMINAR

Las lesiones del aparato locomotor en el caballo son motivo habitual de consulta en esta especie. La investigación en este campo es muy activa y la aparición de nuevos productos y terapias, constante. Ante este panorama, surgen numerosas cuestiones: ¿qué son los productos ortobiológicos?, ¿qué productos de este tipo se están utilizando actualmente?, ¿cuáles son los mecanismos de acción básicos de estas terapias?, ¿cómo afecta la legislación del medicamento a estos productos?

Duración

90 min.



PVP

25 €

29 USD

Fecha

20/10/2022



Hora

14:30 (Canarias 13:30)



Nueva York: 8:30 am

Ciudad de México: 7:30 am

OBJETIVOS

Entre los objetivos que pretendemos conseguir con este WebSeminar destacan los siguientes:

- Conocer los productos ortobiológicos que se usan actualmente en clínica equina.
- Adquirir criterios sobre qué se conoce de su mecanismo de acción básico y de las evidencias científicas disponibles sobre su eficacia y uso clínico
- Saber aplicar algunas recomendaciones prácticas para su uso, desde un aspecto legal y clínico.

Autor

FRANCISCO JOSÉ VÁZQUEZ BRINGAS

Licenciado y Doctor en Veterinaria por la Universidad de Zaragoza (UZ). Certificado Español en Clínica Equina (CertEspCEq). Tras su licenciatura realiza varias estancias de investigación y formación clínica en l'École Nationale d'Équitation (ENE) de Saumur (Francia), École Nationale Vétérinaire d'Alfort (ENVA) en Maisons-Alfort (Francia) y Hospital Médico Veterinario de Padova (Italia).

Desde 1995 hasta 2005 fue socio fundador y ejerció como clínico privado en la empresa Veterinarios Especialistas en Équidos SL, prestando servicios de clínica ambulante en Aragón y hospitalización en su clínica equina de Peñaflores (Zaragoza). Desde 2005 a la actualidad es clínico y cirujano del Servicio de Cirugía y Medicina Equina del HVUZ. Desde 2001 es Profesor Asociado de Patología Quirúrgica Equina del Departamento de Patología Animal de la FVZ y ha sido director del Máster Propio en Clínica Equina de la UZ. Es coautor de más de 30 artículos en revistas internacionales indexadas, así como de varios trabajos en publicaciones nacionales. Ha contribuido con más de 200 comunicaciones en congresos nacionales e internacionales y ha dirigido cinco tesis doctorales relacionadas con la clínica equina. Sus principales líneas de investigación se centran en la especie equina, en concreto en la medicina regenerativa del aparato locomotor (grupo de investigación LAGENBIO) y en la cirugía laparoscópica.

