

CONTROL ANTIDOPING EN CABALLOS DE DEPORTE

CURSO CON EXPERTO

Actualmente el doping está presente en la mayoría de los deportes y las competiciones hípcas no son una excepción. Los principales objetivos de la realización de controles antidoping son salvaguardar la igualdad entre competidores, velar por el bienestar de los caballos y, en el caso de algunas competiciones como las carreras de caballos, proteger la limpieza del juego.

En esta formación se va a abordar el control antidoping en caballos de deporte de una manera integral con el objetivo de conocer todos los aspectos relacionados con el mismo tales como su importancia, tipos y sustancias implicadas, realización del procedimiento y normativa.

Duración
10 horas



PVP
40 €

Fecha inicio
21/03/2023



Fecha fin
02/05/2023



OBJETIVOS

Entre los objetivos del curso destacan:

- Comprender la importancia del control antidoping y por qué es necesaria su realización en caballos de deporte.
- Conocer los distintos tipos de doping y las sustancias implicadas así como su clasificación según los distintos reglamentos.
- Aprender cómo se debe realizar la toma de muestras biológicas para la realización del control antidoping.
- Conocer la normativa de cada federación/asociación y la gestión de la documentación generada.

AUTORES



ISABEL SANTIAGO LLORENTE

Licenciada y doctora por la Universidad Complutense de Madrid.

Tras acabar la licenciatura realizó un internado de tres años en esta misma Universidad y a continuación ejerció como clínica ambulatoria privada durante dos años.

Desde 2005 es veterinaria contratada por el Hospital Clínico Veterinario Complutense donde trabaja en las áreas de anestesia y cuidados intensivos de caballos.

La Dra. Santiago es jefa del servicio de medicina interna de caballos del Hospital Clínico Veterinario Complutense de la Universidad Complutense de Madrid colaboradora en docencia práctica en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid y es co-autora de numerosos artículos en revistas nacionales e internacionales así como ponente en diversos congresos. Además, desde 2011 es socia de la empresa Compluvet s.l. que, entre sus funciones, realiza el control antidoping en todos los hipódromos españoles así como en otros eventos hípicas como el Salón Internacional del Caballo (SICAB).



JAVIER LÓPEZ SAN ROMÁN

Profesor Titular del Dpto. de Medicina y Cirugía Animal

Licenciado y Doctor en Veterinaria. Desde 1992 es profesor de la Facultad de Veterinaria de la

UCM. Es diplomado por el European College of Veterinary Surgeons (ECVS, 2014) y por

el European College of Veterinary Sport Medicine and Rehabilitation (ECVSMR, 2022). Es Subdirector del Departamento de Medicina y Cirugía Animal y ha sido Jefe del Servicio de Cirugía de Équidos y Jefe del Área de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario Complutense durante 20 años. Actualmente es miembro activo del Servicio de Cirugía equina. Ha realizado más de 100 publicaciones científicas en revistas nacionales e internacionales principalmente en los campos de la cirugía y anestesia equinas. Ha dirigido y participado en proyectos de investigación competitivos, así como en contratos de investigación y dirigido 14 tesis doctorales. Desde 2011 es miembro del equipo veterinario del Jockey Club Español realizando controles antidoping en los hipódromos españoles.



ÍNDICE DE CONTENIDOS

MÓDULO 1 - OBJETIVOS DEL CONTROL ANTIDOPING

MÓDULO 2- TIPOS DE DOPING Y SUSTANCIAS CONTROLADAS

MÓDULO 3- PROCEDIMIENTO DE TOMA DE MUESTRAS

MÓDULO 4- NORMATIVA Y LEGISLACIÓN

MÓDULO 5 - AUTOEVALUACIÓN

** Este programa puede verse modificado para una mejor docencia.*