

Curso Profesional

Neurología, Oftalmología y Protocolos Terapéuticos Ampliados en la Práctica Ambulatoria Equina





Curso Profesional Neurología, Oftalmología y Protocolos Terapéuticos Ampliados en la Práctica Ambulatoria Equina

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 semanas

Horas: 300

Acceso web: www.tech-fp.com/veterinaria/curso-profesional/neurologia-oftalmologia-protocolos-terapeuticos-ampliados-practica-ambulatoria-equina

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 20

07

Metodología

pág. 22

08

Titulación

pág. 26

01

Presentación

El ser humano ha dado un uso social a los animales domesticados ayudando en actividades como la carga, el transporte, la entrega de mensajes, etc. El caso de los caballos ha sido particular ya que su capacidad física los ha expuesto a múltiples tareas que van desde la carga hasta su exhibición. Por esto, desde diversos campos laborales se requieren profesionales con una excelente preparación que conozcan al detalle los caballos y las múltiples afectaciones de salud. Ante ese contexto, TECH lanza este programa donde analizarás las claves de la Neurología, Oftalmología y Protocolos Terapéuticos Ampliados en la Práctica Ambulatoria Equina. Todo ello a través de una metodología 100% online de aprendizaje que te proporcionará habilidades prácticas para enfrentar los retos y necesidades de ese campo laboral.

“

Al finalizar este programa te especializarás en la Práctica Ambulatoria Equina, dando atención a patologías de tipo nervioso y ocular en el campo laboral amplio y consolidado, pero en constante actualización”





Los caballos han sido un animal que ha acompañado al ser humano en su desarrollo social y comercial. Es un animal que está presente en múltiples espacios y contextos, desde su uso como animal de carga hasta su exhibición como animal digno de admiración estética, por lo que su atención se da en campos y condiciones sumamente variados. Así, los profesionales en su atención veterinaria encontrarán un amplio campo laboral con una alta exigencia debido al tipo de animal y los contextos en los que se puede encontrar.

En este Curso Profesional encontrarás contenidos multimedia de calidad enfocados en las características del sistema nervioso y atención oftalmológica a caballos con lo que podrás identificar alteraciones, infecciones y patologías que pueden afectar al animal. Adicionalmente, se profundiza en protocolos terapéuticos avanzados y toxicología, lo que te permitirá ofrecer una atención profesional y de calidad a los equinos fundamentada en el diagnóstico, cuidado y tratamiento.

El programa se desarrolla 100% online bajo la metodología de *Relearning*, por lo que tú decides el momento y lugar en el que realizas tu proceso educativo enfocado en la profesionalización y adquisición de competencias de aplicación actual. Todo esto bajo la guía de los mejores profesionales y docentes expertos en atención ambulatoria de equinos.



Gracias a la guía de excelentes profesionales y un amplio contenido manejarás todo lo referente al sistema nervioso y ocular de equinos”

02

Requisitos de acceso

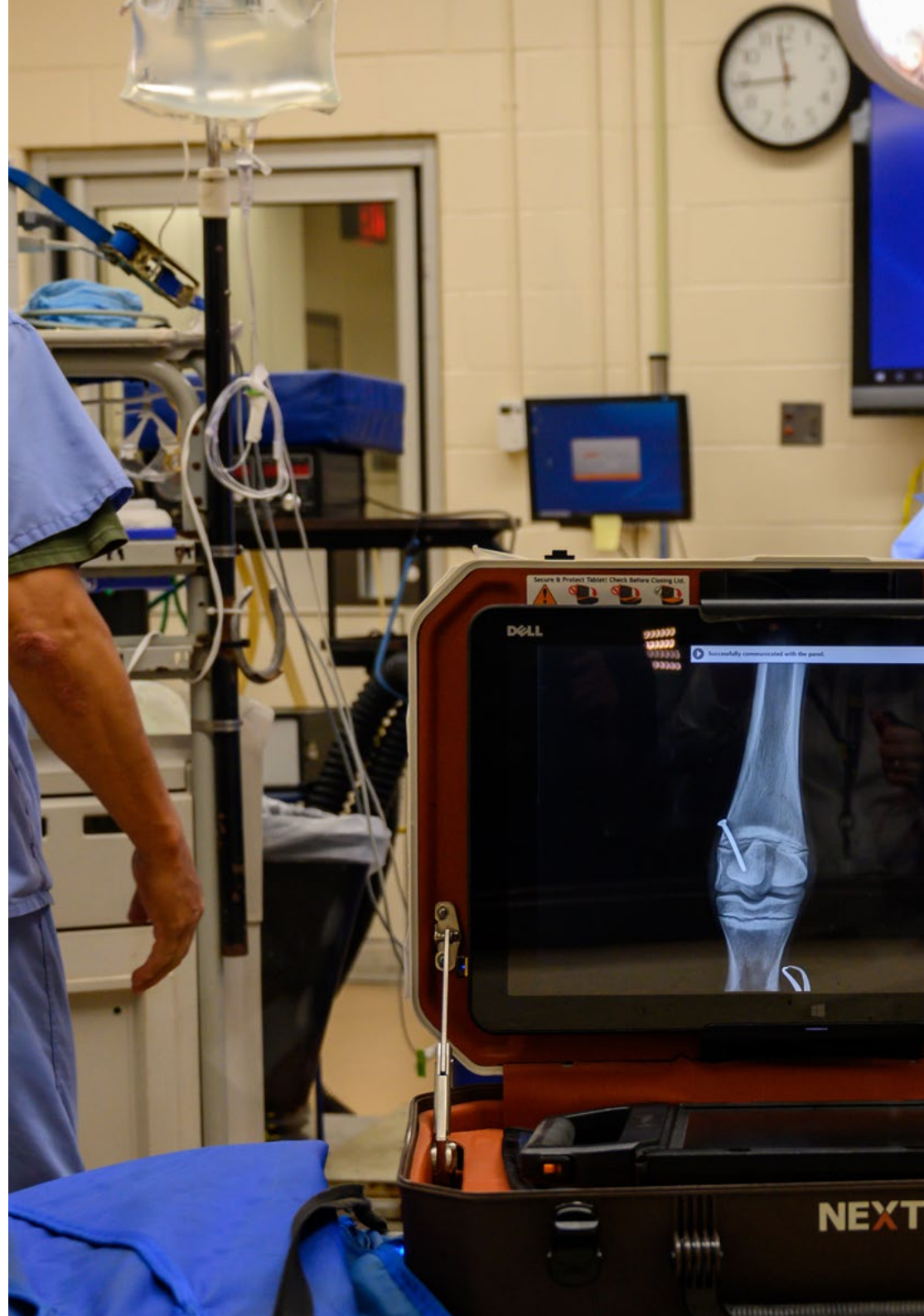
Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte y comenzar a aprender de forma inmediata, y sin los complejos trámites exigidos por otras instituciones académicas.

Gracias a este acceso inmediato conseguirás potenciar y poner al día tus conocimientos de un modo cómodo y práctico. Lo que te posicionará fácilmente en un mercado laboral altamente demandado y sin tener que dedicar cientos de horas a estudiar formación reglada previa.

Por todo ello, este programa se presenta como una gran oportunidad para mejorar tus perspectivas de crecimiento profesional de forma rápida y eficiente. Todo esto, a través de un itinerario académico 100% online y con la garantía de calidad, prestigio y empleabilidad de TECH Formación Profesional.



TECH te permite acceso inmediato a esta titulación, sin requerimientos previos de ingreso ni complejos trámites para matricularte y completar el programa”





Las ventajas de cursar este programa sin necesidad de cumplir requisitos de acceso previo son:

01

Podrás matricularte inmediatamente y comenzar a estudiar cuando quieras. A tu ritmo y sin esperas

02

Tendrás acceso a un programa de alto valor curricular, donde podrás adquirir las habilidades profesionales más demandadas en la actualidad de un modo práctico

03

Mejorarás tus perspectivas laborales en tan solo unas semanas

04

Tendrás acceso a los recursos didácticos multimedia más avanzados del mercado educativo

05

Te prepararás para responder a las necesidades actuales del mercado profesional aprendiendo mediante un formato 100% online

06

Obtendrás una titulación de TECH, una institución académica de referencia a nivel internacional

02

Salidas profesionales

Los caballos se han consolidado como un animal que requiere de atención profesional especializada por sus características físicas y su gran adaptabilidad a actividades humanas del diario vivir como lo son la carga y la monta, llegando incluso hasta la exhibición y competencia estética. Por lo que se trata de un amplio campo laboral en el que existen diversas necesidades que requieren de profesionales especializados en diagnóstico, atención y cuidado equino. Así, TECH te ofrece un programa integral que te permitirá ingresar al campo laboral de forma inmediata y con las mejores competencias.

“

Gracias a la metodología pedagógica Relearning de TECH dominarás competencias de aplicación actual en la atención veterinaria de caballos”





Esta titulación, en definitiva, te convertirá en un gran especialista preparado para trabajar en alguno de los siguientes puestos:

- ♦ Responsable de inseminación artificial de caballos en centros de recogida de semen
- ♦ Gestor de ganaderías equinas
- ♦ Responsable de eventos, espectáculos y demostraciones ecuestres
- ♦ Coordinador de actividades recreativas, deportivas y terapéuticas (Hipoterapia) con caballos
- ♦ Técnico de adiestramiento, doma y entrenamiento de ganado equino
- ♦ Responsable de manejo, cuidados y administración en centros de pupilaje y recuperación de ganado equino



03

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar el Curso Profesional?

Al completar este Curso Profesional, bajo la metodología del *Relearning*, dominarás de forma segura todos los conocimientos referentes a los sistemas nervioso y ocular de los caballos, además de identificar síntomas y patologías que los pueden afectar. Así, aportarás en el cuidado y atención equina, además de la corrección de problemas y uso fármacos.

01

Identificar todos los signos clínicos asociados a la enfermedad neurológica

02

Presentar y analizar los medios de diagnóstico disponibles para los diferentes procesos

03

Proponer medidas específicas para el manejo del paciente neurológico

04

Actualizar los tratamientos del paciente neurológico tanto en campo como a nivel hospitalario





05

Reconocer de forma precisa los signos clínicos de dolor ocular en caballos

06

Establecer los diagnósticos diferenciales de los signos clínicos oculares

07

Proponer una metodología de trabajo para el paciente con úlceras corneales y/o queratitis infecciosas

08

Proponer una metodología de trabajo para el paciente con absceso estromal y con queratitis inmunomediada

04

Dirección del curso

Con el objetivo de ofrecerte educación de calidad y acorde a las necesidades de hoy, TECH pone a tu disposición un amplio cuadro docente, compuesto por profesionales formados en las mejores instituciones y especializados en la atención oftalmológica y cuidado del sistema nervioso de los caballos. Además, los docentes te proporcionarán conocimientos en los diversos protocolos terapéuticos que podrás aplicar. De esta manera, al terminar este programa podrás integrarte al mercado laboral forma efectiva todos los conocimientos que has adquirido.



Este Curso Profesional cuenta con un cuadro docente de prestigio, con amplias experiencias y conocimientos en materia de Práctica Ambulatoria Equina”



Dirección del curso

Dra. Varela del Arco, Marta

- ♦ Veterinaria clínica especialista en Cirugía y Medicina Deportiva Equina
- ♦ Jefa del área de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Profesora asociada del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Jefa del área de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Profesora asociada del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la UCM
- ♦ Docente en diferentes cursos de grado y postgrado, programas y másteres de especialización universitarios
- ♦ Directora de TFG en el Grado en Veterinaria y como miembro del tribunal de diferentes tesis doctorales
- ♦ Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Certificado Español de Clínica Equina (CertEspCEq)

Dra. De la Cuesta Torrado, María

- ♦ Veterinaria con especialidad clínica en Medicina Interna Equina
- ♦ Profesora asociada del departamento de Medicina y Cirugía Equina en la Universidad Cardenal Herrera CEU de Valencia
- ♦ Doctorado en Estudios Avanzados por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Medicina Interna Equina por la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Fundadora de MC Veterinaria
- ♦ Miembro del Comité organizador del 12th European College of Equine Internal Medicine Congress
- ♦ Miembro de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Ozonoterapia
- ♦ Miembro de la Comisión de Clínicos Equinos del Colegio Oficial de Veterinarios de Valencia
- ♦ Miembro de la Asociación Española de Veterinarios Especialistas en Équidos (AVEE)
- ♦ Miembro del comité científico y coordinadora de cursos y congresos, en el área de la ozonoterapia, avalados por créditos de formación continuada otorgados por el Sistema Nacional de Salud

Cuadro docente

Dra. Aguirre Pascasio, Carla

- ◆ Especialista veterinaria en atención clínica equina y en cirugía de tejidos blandos
- ◆ Doctora en Veterinaria por la Universidad de Murcia
- ◆ Postgrado en Fisioterapia en caballos por la Universidad de Barcelona
- ◆ Máster in Business and Administration por la ENAE Business School, Murcia
- ◆ Certificada en Medicina Interna por el Royal College Veterinary of London y por la Universidad de Liverpool
- ◆ Certificada en Cirugía de Tejidos Blandos por el Royal College Veterinary of London y por la Universidad de Liverpool
- ◆ Certificado Español en Clínica Equina por el Consejo de Veterinarios de España
- ◆ Board Elegible in the ECEIM (European College of Equine Internal Medicine)
- ◆ Fellowship en el Hospital Equino Casal do Rio

Dra. Alonso de Diego, María

- ◆ Especialista en el Servicio de Medicina Interna Equina del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Alfonso X El Sabio
- ◆ Profesora asociada de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Alfonso X El Sabio
- ◆ Veterinaria de clínica equina ambulante
- ◆ Residencia en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Estancias de formación en varios hospitales de Kentucky en el área de Medicina Interna Equina
- ◆ Certificado Español en Clínica Equina
- ◆ Miembro de:
- ◆ Asociación de Veterinarios Especialistas en Équidos
- ◆ Sociedad Española de Ozonoterapia

Dra. Barba Recreo, Martha

- ◆ Jefa del Servicio de Medicina Interna Equina en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Veterinaria clínica equina ambulante en Gres-Hippo
- ◆ Profesora adjunta del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Facultad de Veterinaria de la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Profesora y veterinaria especialista del servicio de Medicina Interna Equina e investigadora asociada en University of Glasgow
- ◆ Profesora, investigadora y veterinaria clínica en el servicio de Medicina Interna Equina de la Facultad de Veterinaria de la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Doctora en Ciencias Biomédicas por la Universidad de Auburn
- ◆ Diplomada por el Colegio Americano de Medicina Interna en Grandes Animales
- ◆ Internado rotatorio en Medicina y Cirugía Equina en la Universidad de Lyon
- ◆ Residencia en Medicina Interna Equina en Alabama

Dr. Cervera Saiz, Álvaro

- ◆ Veterinario clínico de équidos en el servicio ambulatorio en MC Veterinaria Equina
- ◆ Profesor de prácticas durante el internado realizado en la Universidad CEU Cardenal Herrera
- ◆ Investigador en los laboratorios de la facultad de veterinaria y ciencias experimentales de la Universidad Católica de Valencia San Vicente Mártir
- ◆ Graduado en Veterinaria por la Universidad Católica de Valencia
- ◆ Asistencia a cursos y jornadas específicas en el área de equinos del grupo HUMECO
- ◆ Internado en Medicina y Cirugía Equina en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad CEU Cardenal Herrera

Dra. Benito Bernáldez, Irene

- ♦ Veterinaria responsable del Servicio de Reproducción Oftalmología y Nutrición de MC Veterinaria
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Extremadura
- ♦ Internado en Medicina y Cirugía Equina en el Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Prácticas profesionales mediante la Beca Quercus (Programa Leonardo Da Vinci) para titulados de la Universidad de Extremadura
- ♦ Beca Erasmus Práctica en el Hospital Equino de la Universidad de Bristol
- ♦ Curso online de formación sobre actividades administrativas en relación con el cliente y gestión administrativa impartidas por la Academia La Glorieta
- ♦ Asistencia a los cursos de Ozonoterapia en Équidos coordinados por María de la Cuesta y organizados por la SEOT (Sociedad Española de Ozonoterapia)

Dra. Forés Jackson, Paloma

- ♦ Veterinaria especializada en Clínica Equina y en Biopatología
- ♦ Especialista en el Departamento de Patología Animal II de la Facultad de Veterinaria de la UCM
- ♦ Vicedecana de Estudiantes y Orientación Profesional de la Facultad de Veterinaria en la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Profesora titular del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la UCM
- ♦ Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Estancia en el College of Veterinary Medicine, Department of Large Animal Clinicalsciences, de la Universidad de Gainesville de Florida
- ♦ Miembro del Servicio de Medicina Equina del Hospital Clínico Veterinario Complutense

Dra. Carriches Romero, Lucía

- ♦ Veterinaria clínica ambulante especialista en Medicina, Cirugía, Urgencias y Reproducción Equina
- ♦ Profesora colaboradora en docencia práctica del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Veterinaria colaboradora externa contratada del Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Internados rotatorio y avanzado de especialización en équidos en el Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Asistente y publicación de pósteres en congresos nacionales e internacionales

Dra. Domínguez Gimbernat, Mónica

- ♦ Veterinaria clínica equina especialista en Medicina Interna y Reproducción
- ♦ Veterinaria clínica del Servicio de Reproducción del Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster Oficial en Ciencias Veterinarias
- ♦ Certificado Español en Clínica Equina
- ♦ Profesora asociada del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Profesora colaboradora en Docencia Práctica del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Experiencia docente en formación de Ayudante Técnico Veterinario (ATV) en academias privadas (IDEA) y otros cursos en el centro COVECA (Centro de Reproducción Equina, Toledo)

Dra. Gómez Lucas, Raquel

- ♦ Experta en Medicina Deportiva en caballos en el Hospital Clínico Veterinario UAX
- ♦ Responsable del Servicio de Medicina Deportiva y Diagnóstico por Imagen del área de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Profesora del Grado de Veterinaria de la Universidad Alfonso X el Sabio, con docencia en Diagnóstico por Imagen, Medicina Interna y Anatomía Aplicada Equinas
- ♦ Profesora del Máster de Postgrado de Internado Medicina y Cirugía Equinas de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Responsable del Máster de Postgrado de Medicina Deportiva y Cirugía Equina de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Doctora en Veterinaria por la Universidad CEU – Cardenal Herrera
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Diplomada por el Colegio Americano de Medicina Deportiva Equina y Rehabilitación

Dr. Iglesias García, Manuel

- ♦ Veterinario clínico y cirujano del Hospital Veterinario del Hospital de Extremadura
- ♦ Director de TFG en el Grado en Veterinaria en la Universidad de Extremadura
- ♦ Colaboración en la docencia de internos y estudiantes del Grado de Veterinaria durante la realización del Máster en Cirugía Equina en la Universidad de Extremadura
- ♦ Profesor del Máster de Internado en Grandes Animales de la Universidad de Extremadura
- ♦ Doctor en Veterinaria por la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Máster en Cirugía Equina y obtención del título de General Practitioner in Equine Surgery por la European School of Veterinary Postgraduate Studies
- ♦ Máster en Cirugía Equina en el Hospital Veterinario de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Certificado Español en Clínica Equina (CertEspCEq)

Dr. Goyoaga Elizalde, Jaime

- ♦ DVM; Jefe del Servicio de Cirugía Equina HCVC-UCM
- ♦ Director y veterinario en la Clínica Equina Jaime Goyoaga SLP
- ♦ Docente en el Máster Universitario en Medicina, Sanidad y Mejora Animal: Diagnóstico por Imagen
- ♦ Docente en el Experto en Bases de la Fisioterapia y Rehabilitación Animal de la UCM
- ♦ Codirector y docente del Máster en Medicina y Cirugía Equina por Improve Internacional
- ♦ Profesor asociado en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Docente de las asignaturas de Patología Médica y de la Nutrición, Cirugía Especial de Grandes Animales, Patología y Clínica de Équidos, Hospitalización, Urgencias y Cuidados Intensivos en Clínica Equina, Radiología y Diagnóstico por la Imagen
- ♦ Acreditación CertEspCEq (Certificado Español de Clínica Equina)
- ♦ Veterinario FEI

Dra. León Marín, Rosa

- ♦ Veterinaria clínica especializada en Odontología Equina
- ♦ Tutora externa de la asignatura “Estancias” con alumnos de segundo ciclo de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid, de la Universidad Alfonso X el Sabio de Madrid y de la Universidad CEU Cardenal Herrera de Valencia
- ♦ Profesora en cursos de postgrado en Rehabilitación Veterinaria en la Clínica Equina
- ♦ Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Curso de Técnico Deportivo en Equitación de la Federación Hípica de Madrid
- ♦ Curso de Formación de Profesionales en el Manejo de Caballos de Carreras
- ♦ Curso de Experto en Equitación Terapéutica y de Experto en Bases de la Fisioterapia y Rehabilitación Animal de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Complutense de Madrid



Dr. Muñoz Morán, Juan Alberto

- ◆ Responsable de Cirugía Equina en el Hospital Veterinario Sierra de Madrid
- ◆ Editor de la revista de Medicina y Cirugía Veterinaria Equina Equinus
- ◆ Clínico en Cirugía Equina en la Universidad Veterinaria de Montreal
- ◆ Clínico en Cirugía Equina en la Universidad Veterinaria de Lyon
- ◆ Cirujano Socio en la Clínica Veterinaria de Grand Renaud
- ◆ Cirujano en el Hospital Equino de Aznalcóllar
- ◆ Profesor y coordinador de varios programas universitarios, tanto teóricos como prácticos en la Universidad Veterinaria de Pretoria y en la Universidad Alfonso X El Sabio
- ◆ Responsable de Postgrado de Medicina Deportiva y Cirugía Equina en la Universidad Alfonso X El Sabio
- ◆ Doctor en Ciencias Veterinarias por la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Diplomado por el Colegio Europeo de Veterinarios Cirujanos
- ◆ Diploma en Animales de Experimentación Categoría C por la Universidad de Lyon
- ◆ Máster en Ciencias Veterinarias por la Universidad Alfonso X el Sabio
- ◆ Residencia en Cirugía de Grandes Animales en la Universidad Veterinaria de Lyon
- ◆ Internado en Cirugía Equina en London Equine Hospital
- ◆ Internado en Medicina y Cirugía Equina en la Universidad Veterinaria de Lyon
- ◆ Miembro del Comité Examinador del Colegio Europeo de Cirujanos Veterinarios

Dr. López San Román, Javier

- ♦ Veterinario miembro del Servicio de Cirugía de Équidos del Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Profesor titular del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid y subdirector de dicho Departamento
- ♦ Profesor ayudante de la Escuela Universitaria LRU
- ♦ Profesor de Veterinaria en universidades nacionales (Las Palmas de Gran Canaria, Córdoba y Extremadura) y extranjeras (Universidad de Trás-os-Montes e Alto Douro, Ecole Nationale Veterinaire de Lyon, Universidad Nacional del Litoral de Argentina)
- ♦ Docente en diferentes cursos de grado y postgrado, programas y másteres de especialización universitarios, tanto nacionales como internacionales, y coordinador de diferentes asignaturas y cursos en el Grado en Veterinaria
- ♦ Revisor de artículos científicos en varias revistas indexadas en el Journal Citation Report
- ♦ Subdirector del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la UCM
- ♦ Doctor en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Diplomado por el Colegio Europeo de Cirugía Veterinaria

Dr. Manso Díaz, Gabriel

- ♦ Veterinario clínico miembro del Servicio de Diagnóstico por Imagen del Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ♦ Profesor ayudante del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Colaborador en la docencia práctica en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal en la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Ponente habitual en cursos, talleres y congresos en el campo del Diagnóstico por Imagen Equino
- ♦ Doctor en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Residente de Diagnóstico por Imagen de Grandes Animales (ECVDI) Equine Referral Hospital, Royal Veterinary College
- ♦ Diplomado por el Colegio Europeo de Diagnóstico por Imagen Veterinario (ECVDI) en la especialidad de Grandes Animales

Dra. Marín Baldo Vink, Alexandra

- ♦ Responsable del Servicio de Hospitalización de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Profesora de la Facultad de Veterinaria de la Universidad Alfonso X El Sabio
- ♦ Docente teórica y práctica relacionada con la especie equina de las asignaturas: Enfermedades Parasitarias, Propedéutica, Patología Médica y de prácticas tuteladas
- ♦ Coordinadora de la asignatura de Propedéutica Clínica
- ♦ Servicio de Hospitalización Equina del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad Alfonso X El Sabio
- ♦ Dirección de Proyectos de Fin de Grado de alumnos de la UAX
- ♦ Estancias de formación en varios hospitales de España en el área de grandes animales
- ♦ Diploma de Estudios Avanzados en Medicina y Reproducción Animal por la Universidad de Murcia
- ♦ Beca en el departamento de Cirugía Equina y Grandes Animales en el Hospital Veterinario de la Universidad de Murcia
- ♦ Publicaciones científicas en el área de la Medicina Interna Equina

Dra. Martín Cuervo, María

- ♦ Responsable del Servicio de Medicina Interna del Hospital Clínico Veterinario de la Universidad de Extremadura
- ♦ Investigadora especializada en Especies Mayores
- ♦ Profesora Asociada del Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad de Extremadura
- ♦ Doctora en Medicina Veterinaria por la Universidad de Extremadura
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Córdoba
- ♦ Veterinaria FEI
- ♦ Primer premio de la IV edición de los premios de la Real Academia de Ciencias Veterinarias y el Instituto Tomas Pascual Sanz
- ♦ Premio "Fundación obra Pía de los Pizarro" de los XLVI Coloquios Históricos de Extremadura
- ♦ Miembro de:
 - ♦ *European Board of Veterinary Specialization* (EBVS)
 - ♦ *European College of Equine Internal Medicine* (ECVIM)
 - ♦ La Asociación Española de Veterinarios Especialistas en Équidos (AVEE)

05

Plan de formación

Este Curso Profesional pone a tu disposición un programa académico elaborado y estructurado por una amplia gama de profesionales especializados en la atención veterinaria de caballos. De esta manera podrás acceder a contenido multimedia de calidad, así como a materiales complementarios como videos y resúmenes interactivos sobre el sistema nervioso y oftalmología, sus alteraciones y protocolos terapéuticos de atención. Estos contenidos estarán a tu disposición desde el primer día gracias a la metodología 100% online de TECH.

“

Los conceptos más importantes en la Práctica Ambulatoria Equina serán transversales en este proceso de enseñanza de enseñanza, gracias al método de Relearning”





Módulo 1. Sistema nervioso y oftalmología

- 1.1. Localización neuroanatómica de lesiones neurológicas en el caballo
- 1.2. Alteraciones que afectan a la corteza cerebral y tronco encefálico
- 1.3. Alteraciones cerebelosas o vestibulares
- 1.4. Alteraciones medulares
- 1.5. Infecciones bacterianas, fúngicas y parasitarias del sistema nervioso
- 1.6. Infecciones víricas del sistema nervioso
- 1.7. Exploración ocular. Bloqueos nerviosos oculares y colocación del catéter subpalpebral
- 1.8. Patologías palpebrales. Perforaciones oculares. Corrección del entropión
- 1.9. Úlceras corneales
- 1.10. Uveítis y patologías médicas oculares

Módulo 2. Protocolos terapéuticos avanzados y toxicología

- 2.1. Sedación y anestesia total intravenosa
- 2.2. Tratamiento del dolor en el caballo
- 2.3. Corrección del equilibrio hidroelectrolítico
- 2.4. Consideraciones generales del equilibrio ácido base en caballos
- 2.5. Consideraciones farmacológicas en el caballo de deporte
- 2.6. Cuidados intensivos en el potro neonato
- 2.7. Cuidados intensivos en el adulto
- 2.8. Toxicología I
- 2.9. Toxicología II
- 2.10. Procedimientos eutanásicos

06

Metodología

Nuestra institución es la primera en el mundo que combina la metodología de los *case studies* con un sistema de aprendizaje 100% online basado en la reiteración, que combina elementos didácticos diferentes en cada lección.

Potenciamos los case studies con el mejor método de enseñanza 100% online: el *Relearning*.

TECH pone a tu disposición un método de aprendizaje que ha revolucionado la Formación Profesional y con el que mejorarás tus perspectivas de futuro de forma inmediata.

En TECH aprenderás con una metodología vanguardista concebida para capacitar a los profesionales del futuro. Este método, a la vanguardia pedagógica mundial, se denomina *Relearning*.

Nuestra institución es la única en habla hispana licenciada para emplear este exitoso método. En 2019 conseguimos mejorar los niveles de satisfacción global de nuestros alumnos (calidad docente, calidad de los materiales, estructura del curso, objetivos...) con respecto a los indicadores del mejor centro educativo online en español.



Esta titulación de TECH es un programa intensivo que te prepara para afrontar todos los retos en esta área, tanto en el ámbito nacional como internacional. Tenemos el compromiso de favorecer tu crecimiento personal y profesional, la mejor forma de caminar hacia el éxito, por eso en TECH utilizarás los *case studies*, la metodología de enseñanza más avanzada y eficaz del mercado educativo.

“ *Nuestro programa te proporciona las mejores habilidades profesionales, preparándote para afrontar todos los retos actuales y futuros en esta área*”

El método del caso ha sido el sistema de aprendizaje más utilizado por las mejores escuelas de negocios del mundo desde que éstas existen. Desarrollado en 1912 para que los estudiantes de Derecho no solo aprendiesen las leyes a base de contenidos teóricos, el método del caso consistió en presentarles situaciones complejas reales para que tomaran decisiones y emitieran juicios de valor fundamentados sobre cómo resolverlas.

Ante una determinada situación, ¿qué harías tú? Esta es la pregunta a la que te enfrentamos en el método del caso, un método de aprendizaje orientado a la acción. A lo largo del curso, te enfrentarás a múltiples casos reales. Deberás integrar todos tus conocimientos, investigar, argumentar y defender tus ideas y decisiones.



En este programa tendrás acceso a los mejores materiales educativos, preparados a conciencia para ti:



Material de estudio

Todos los contenidos didácticos son creados por los especialistas que van a impartir el curso, específicamente para él, de manera que el desarrollo didáctico sea realmente específico y concreto.

Estos contenidos son aplicados después al formato audiovisual que creará nuestra manera de trabajo online, con las técnicas más novedosas que nos permiten ofrecerte una gran calidad, en cada una de las piezas que pondremos a tu servicio.



Clases magistrales

Existe evidencia científica sobre la utilidad de la observación de terceros expertos.

El denominado *Learning from an expert* afianza el conocimiento y el recuerdo, y genera seguridad en nuestras futuras decisiones difíciles.



Prácticas de habilidades y competencias

Realizarás actividades de desarrollo de competencias y habilidades específicas en cada área temática. Prácticas y dinámicas para adquirir y desarrollar las destrezas y habilidades que un especialista precisa desarrollar en el marco de la globalización que vivimos.



Lecturas complementarias

Artículos recientes, documentos de consenso, guías internacionales... En nuestra biblioteca virtual tendrás acceso a todo lo que necesitas para completar tu capacitación.





Case Studies

Completarás una selección de los mejores *case studies* de la materia. Casos presentados, analizados y tutorizados por los mejores especialistas del panorama internacional.



Resúmenes interactivos

Presentamos los contenidos de manera atractiva y dinámica en píldoras multimedia que incluyen audio, vídeos, imágenes, esquemas y mapas conceptuales con el fin de afianzar el conocimiento.

Este sistema exclusivo educativo para la presentación de contenidos multimedia fue premiado por Microsoft como "Caso de éxito en Europa".



Testing & Retesting

Evaluamos y reevaluamos periódicamente tu conocimiento a lo largo del programa. Lo hacemos sobre 3 de los 4 niveles de la Pirámide de Miller.



07

Titulación

El Curso Profesional en Neurología, Oftalmología y Protocolos Terapéuticos Ampliados en la Práctica Ambulatoria Equina garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Curso Profesional expedido por TECH.

Tras la superación de las evaluaciones, el alumno recibirá por correo postal con acuse de recibo su correspondiente Título de Curso Profesional emitido por TECH.

El título expedido por TECH expresará la calificación que haya obtenido en el Curso Profesional, y reunirá los requisitos comúnmente exigidos por las bolsas de trabajo, oposiciones y comités evaluadores carreras profesionales.

Título: **Curso Profesional en Neurología, Oftalmología y Protocolos Terapéuticos Ampliados en la Práctica Ambulatoria Equina**

Modalidad: **Online**

Horas: **300**





Curso Profesional
Neurología, Oftalmología
y Protocolos Terapéuticos
Ampliados en la Práctica
Ambulatoria Equina

Modalidad: **Online**

Titulación: **TECH Formación Profesional**

Duración: **12 semanas**

Horas: **300**

Curso Profesional Neurología, Oftalmología y Protocolos Terapéuticos Ampliados en la Práctica Ambulatoria Equina