

Especialización Profesional Reproducción y Neonatología en Équidos





Especialización Profesional Reproducción y Neonatología en Équidos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

Acceso web: www.tech-fp.com/veterinaria/especializacion-profesional/reproduccion-neonatologia-equidos

Índice

01

Presentación

pág. 4

02

Requisitos de acceso

pág. 6

03

Salidas profesionales

pág. 8

04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 14

06

Plan de formación

pág. 20

07

Metodología

pág. 22

08

Titulación

pág. 26

01

Presentación

En la actualidad, gracias a los constantes avances de la ciencia y la tecnología, la medicina Veterinaria ha ido evolucionando haciendo el área de la Reproducción y Neonatología en Équidos un espacio de especialización donde cada vez más profesionales desean ingresar, por las oportunidades profesionales y de evolución que ofrece. Por tal motivo, TECH ha diseñado esta completísima titulación 100% online donde adquirirás las últimas y más novedosas líneas de investigación, además de desarrollar competencias específicas que te diferenciarán en el campo laboral actual. Será un proceso de aprendizaje de manos de los expertos más destacados que solo esta plataforma pedagógica puede ofrecerte.

“

Consigue asistir como un auténtico experto en los partos de las hembras de équidos, así como en las posibles dificultades que surjan. Ahora mediante este plan de estudio 100% online te resultará más fácil y sencillo que nunca”





La asistencia en partos de hembras equinas es de vital importancia, sobre todo en aquellas circunstancias de dificultad como puede ser el alumbramiento de la cría neonata. Así, este plan de estudio se ha desarrollado para que te puedas capacitar como un auténtico experto en la materia, mediante un completo itinerario académico que hará que logres desarrollar las técnicas quirúrgicas para resolución de patologías del aparato reproductor susceptibles de ser realizadas en el campo.

Lograrás también intervenir en los desórdenes del aparato reproductor de los machos equinos, manejar equipos portátiles de diagnóstico en radiología y ecografía del parto y el potro y analizar las nuevas alternativas en cuanto a los fármacos empleados en sedación y anestesia de uso ambulatoria, así como profundizar en los protocolos más establecidos con el fin de optimizar este tipo de procedimientos.

Todo ello a partir de un sistema de aprendizaje 100% online que te posibilitará conciliar con facilidad este proceso de aprendizaje con otros proyectos profesionales y personales. Asimismo, por la alta orientación profesional de este programa, conseguirás con facilidad aumentar tus posibilidades laborales en este sector.

“

¿A qué esperas? Este es el programa de estudio más completo en reproducción y neonatología de équidos del mercado académico, además del más sencillo de cursar gracias a su formato de estudio 100% online”

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 el 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

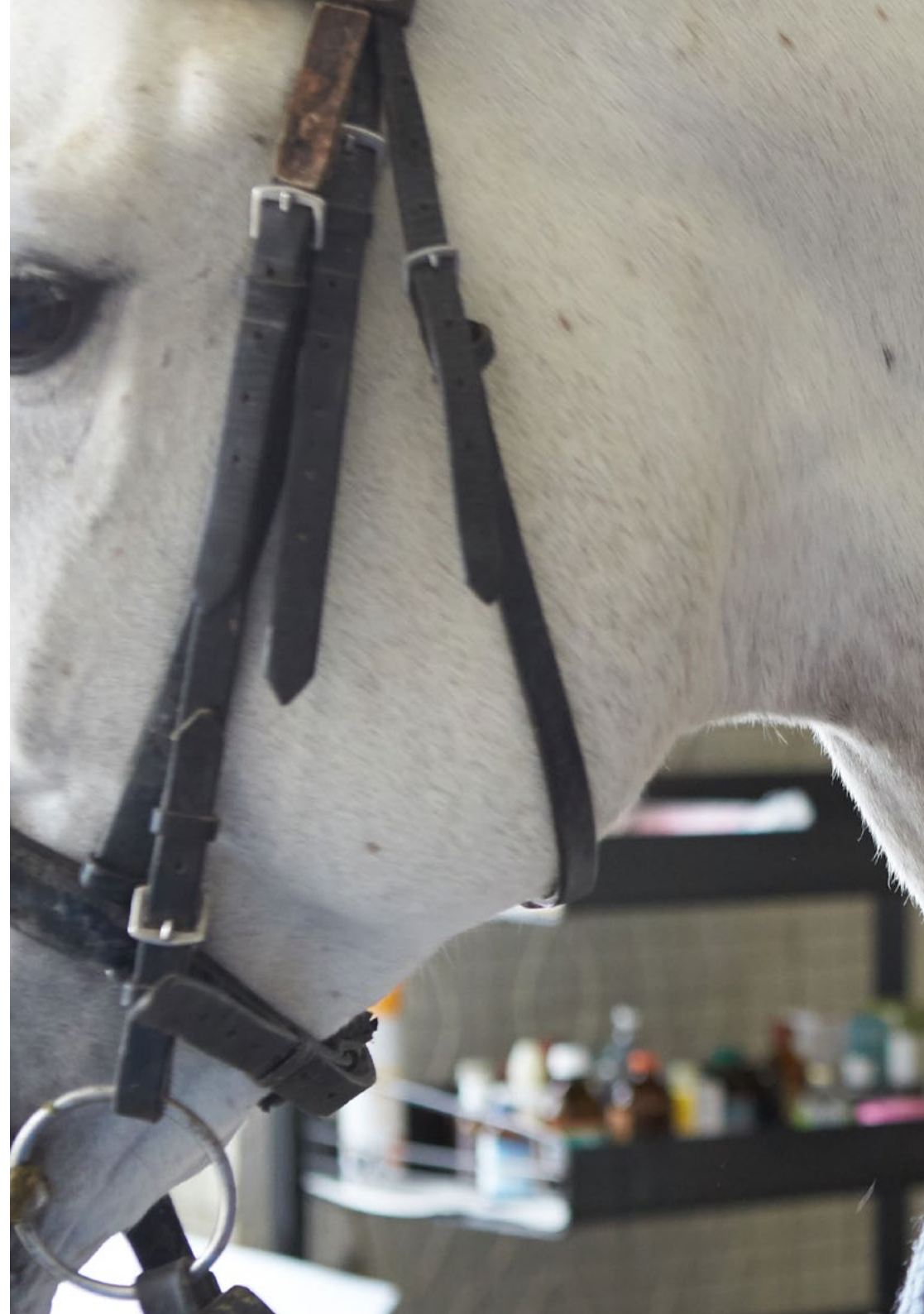
03

Salidas profesionales

Los partos en équidos suelen sucederse con una serie de peculiaridades, aunque su propia naturaleza mamífera ayuda a que los partos sean sencillos y normalmente de forma natural, las complicaciones pueden suceder en distintos contextos, como el caso del nacimiento de équidos neonatos. Por ello, este plan de estudio se ha desarrollado en base a las líneas de investigación más novedosas y con el temario más actualizado, así como con una alta orientación profesional, para que al cursarlo consigas aplicarte exitosamente en este ámbito laboral real.

“

¿Ya te has decidido? Esta titulación proyectará tu carrera profesional como experto en reproducción y neonatología en équidos”





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

- ♦ Supervisor de eventos, espectáculos, demostraciones ecuestres, actividades recreativas, deportivas y terapéuticas (Hipoterapia)
- ♦ Responsable de manejo y cuidados en centros de adiestramiento, doma y entrenamiento de ganado equino
- ♦ Responsable de inseminación artificial en explotaciones equinas o en centros de recogida de semen
- ♦ Visitador de productos de veterinaria
- ♦ Ayudante de veterinaria en equipos especializados en animales de granja y producción
- ♦ Responsable/gestor de ganaderías equinas



04

¿Qué seré capaz de hacer al finalizar la Especialización Profesional?

Gracias a lo aprendido en este programa profesional, tu nuevo perfil y bagaje te permitirá desenvolverte en el ámbito de la Veterinaria como un auténtico experto en el área de la Reproducción y Neonatología en Équidos, capacitado para desenvolverte sin dificultad en el ámbito laboral real.

01

Reconocer y establecer protocolos de actuación ante el paciente con insuficiencia renal aguda e insuficiencia renal crónica

02

Establecer protocolos de trabajo ante el paciente con patología urinaria postrenal

03

Desarrollar las alternativas de tratamientos que se encuentran al alcance del veterinario clínico ambulante

04

Profundizar en la patología testicular, de glándulas anexas y del pene, así como en sus respectivos tratamientos





05

Mejorar el manejo productivo del semental y la yegua subfértiles

06

Identificar y valorar las posibles anomalías del eyaculado del caballo, aplicando los procedimientos necesarios para garantizar su calidad

07

Identificar, tratar y prevenir las patologías parasitarias e infecciosas del aparato reproductor equino

08

Desarrollar las patologías de la hembra en el periodo de cubrición, en el periodo de gestación, parto y posparto y sus posibles tratamientos

09

Atender las necesidades y demandas del parto eutócico y valoración de la placenta

10

Desarrollar los procedimientos que comprenden la atención al parto distócico y la realización de la fetotomía

11

Desarrollar los procedimientos que comprenden la resolución de las posibles lesiones asociadas al parto, como corrección de fístulas rectovestibulares, reconstrucción de laceraciones externas y reparación del cuerpo perineal

12

Identificar al paciente neonato con comportamientos anómalos indicativos de enfermedad

13

Establecer líneas de actuación ante el paciente neonato con septicemia, con base a la gravedad





¿Qué seré capaz de hacer al finalizar | 13 tech. la Especialización Profesional?

14

Determinar protocolos de trabajo ante el paciente con síntomas de síndrome de asfixia neonatal

15

Reconocer al paciente con sintomatología cardio-respiratoria, siendo capaz de emitir pronósticos que determinen su viabilidad

16

Identificar la diferencia en cuanto a resultados de las pruebas diagnósticas del neonato con respecto a las del adulto

17

Determinar el uso de los medios de diagnóstico por imagen susceptibles de ser utilizados en el campo para diagnosticar patologías en el potro, tanto en el periodo neonatal como en el pediátrico. Utilizar estos métodos con precisión para diagnosticar y valorar las diferentes patologías que se pudieran presentar en estas etapas

18

Desplegar técnicas susceptibles de ser realizadas en el campo que sirvieran para resolver patologías quirúrgicas del potro en crecimiento como la corrección de hernias umbilicales

05

Dirección del curso

Múltiples serán las habilidades que desarrollarás de manos de los profesionales más expertos en el área de veterinaria, especializados en reproducción y neonatología en Équidos. Gracias a su amplia trayectoria obtendrás innumerables conocimientos y casos prácticos ejemplarizantes a través de la plataforma pedagógica que solo TECH puede ofrecerte. Será una experiencia exclusiva al lado de versados especialistas quienes serán tu guía en todo el proceso.

“

Profesionales con altos cargos en el sector Veterinario, múltiples casos de investigación y una elevada reputación integran el cuadro docente de este programa 100% online”



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 Eligible in the ECEIM (European College of Equine Internal Medicine)
- ◆ Fellowship en el Hospital Equino Casal do Rio

Dra. Santiago Llorente, Isabel

- ◆ Jefa de Medicina Interna Equina en el Hospital Clínico Veterinario Complutense
- ◆ Jefa de Medicina Interna Equina y miembro del Servicio de Anestesia en el Hospital Clínico Veterinario Complutense de la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Docencia práctica en el Departamento de Medicina y Cirugía Animal de la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Doctora en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ◆ Docente en Universidad Lusofona de Lisboa
- ◆ Vocal de la Asociación AVEE





Dra. Domínguez Gimbernát, 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)

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. 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. Rodríguez Hurtado, Isabel

- ♦ Jefa del Servicio de Grandes Animales en el Hospital Veterinario de la Universidad Alfonso X El Sabio
- ♦ Profesora y coordinadora de la asignatura Patología Médica y Nutrición de la Licenciatura de Veterinaria en la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Profesora del Máster de Postgrado en Medicina Interna Equina de la Universidad Alfonso X el Sabio
- ♦ Responsable del Área de Grandes Animales del Hospital Clínico Veterinario
- ♦ Doctorada en Veterinaria por la Universidad Alfonso X El Sabio
- ♦ Diplomada por el Colegio Americano de Medicina Interna Veterinaria
- ♦ Internado y residencia en Medicina Interna de Caballos en Auburn University
- ♦ Máster en Ciencias Biomédicas por Auburn University
- ♦ Máster en Metodología de la Investigación en Ciencias de la Salud por la Universidad Alfonso X El Sabio

06

Plan de formación

El contenido de este plan de estudio se ha desarrollado en base a las novedades y actualizaciones del ámbito de la Reproducción y Neonatología en Équidos, en un cómodo formato de estudio 100% online y con múltiples contenidos multimedia que harán tu proceso de aprendizaje mucho más dinámico y efectivo. De esta forma, ahondarás de manera autónoma, en toda la carga lectiva, consiguiendo asentar los conocimientos de manera progresiva. Por eso, podrás cumplir tu meta sin complicaciones, ya que te conectarás desde donde quiera y cuando quieras, gracias a la tecnología y metodología más vanguardista del mercado.

“

Gracias al formato 100% online de esta completa Especialización Profesional lograrás aplicarte como un auténtico experto en Veterinaria de Équidos de la forma más cómoda y práctica”



Módulo 1. Aparato reproductor y urinario

- 1.1. Evaluación del sistema urinario
- 1.2. Patologías del sistema urinario
- 1.3. Patologías médicas genitales del macho
- 1.4. Procedimientos quirúrgicos de campo en el macho
- 1.5. Patologías médicas y quirúrgicas genitales de la hembra I
- 1.6. Patologías médicas y quirúrgicas genitales de la yegua II
- 1.7. La yegua gestante y atención al parto
- 1.8. Complicaciones del parto y atención del post-parto
- 1.9. Reparación de los desgarros y laceraciones ocurridos durante el parto
- 1.10. Enfermedades infecciosas y parasitarias del aparato reproductor en los équidos

Módulo 2. Medicina y cirugía del potro

- 2.1. Examen neonatal
- 2.2. El potro inmaduro. Fallo en la transferencia pasiva de inmunidad. Isoeritrolisis. Septicemia
- 2.3. Patologías respiratorias, cardíacas, neurológicas y musculoesqueléticas neonatales
- 2.4. Patologías gastrointestinales, genitourinarias y endocrinas neonatales
- 2.5. Identificación y estabilización del paciente con rotura de vejiga o uraco persistente
- 2.6. Diagnóstico por imagen del tórax y cavidad abdominal del potro
- 2.7. Tratamiento de la artritis séptica. Herniorrafia umbilical
- 2.8. Tratamiento de las deformidades angulares
- 2.9. Tratamiento de las deformidades flexurales
- 2.10. Diagnóstico de las enfermedades del desarrollo en el potro. Tratamiento de fisitis, epifisitis y pautas de manejo del casco en el potro sano

Módulo 3. Protocolos terapéuticos avanzados y toxicología

- 3.1. Sedación y anestesia total intravenosa
- 3.2. Tratamiento del dolor en el caballo
- 3.3. Corrección del equilibrio hidro-electrolítico
- 3.4. Consideraciones generales del equilibrio ácido base en caballos
- 3.5. Consideraciones farmacológicas en el caballo de deporte
- 3.6. Cuidados intensivos en el potro neonato
- 3.7. Cuidados intensivos en el adulto
- 3.8. Toxicología I
- 3.9. Toxicología II
- 3.10. Procedimientos eutanásicos



¡Es tu momento! Llegó la hora de capacitarte para desarrollarte en el área de tu preferencia dentro del sector Veterinario. Matricúlate ahora y aprende todo lo necesario sobre reproducción y Neonatología en Équidos”

07

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.



08

Titulación

La Especialización Profesional en Reproducción y Neonatología en Équidos garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Especialización Profesional expedido por TECH.

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

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

Título: **Especialización Profesional en Reproducción y Neonatología en Équidos**

Modalidad: **Online**

Horas: **450**





Especialización Profesional Reproducción y Neonatología en Équidos

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 6 meses

Horas: 450

Especialización Profesional Reproducción y Neonatología en Équidos

