

Máster Profesional Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales





Máster Profesional Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 meses

Horas: 1.500

Acceso web: www.tech-fp.com/veterinaria/master-profesional/master-profesional-urgencias-veterinarias-pequeños-animales

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 Máster Profesional?

pág. 10

05

Dirección del curso

pág. 12

06

Plan de formación

pág. 18

07

Metodología

pág. 22

08

Titulación

pág. 26

01

Presentación

Las urgencias veterinarias conforman uno de los servicios claves en el sistema clínico para pequeños animales. El profesional deberá enfrentarse a una intervención inmediata de cualquier ámbito de actuación, viéndose obligado a actuar de manera rápida y eficiente para preservar la salud del paciente. Por eso, el dominio de este servicio requiere de un conjunto de conocimientos que abarque distintas disciplinas como la respiratoria, la cardiovascular o la toxicológica. En este sentido, TECH ha diseñado una titulación que cuenta con un temario completo e innovador que te permitirá especializarte y responder a las exigencias del sector. Además, para que puedas compaginar tus responsabilidades laborales y personales con la enseñanza, este programa cuenta con un formato completamente online que facilitará tu aprendizaje de forma significativa.

“

Dominar las distintas patologías con la que acuden los pacientes a las urgencias veterinarias te permitirá acceder a nuevas oportunidades laborales. No pierdas la ocasión y estudia este Máster Profesional 100% online”





Entre todos los servicios que ofrece una clínica veterinaria, el ámbito de las urgencias es fundamental. Se trata de un momento en el que el paciente requiere de una intervención inmediata y eficaz para salvaguardar su vida. Por eso, los especialistas que trabajen en este campo deben dominar el abordaje de todas las patologías posibles con las que puede acudir un pequeño animal a urgencias.

En este sentido, las clínicas sanitarias buscan veterinarios expertos en el ámbito de las urgencias para poder ofrecer a sus pacientes un atendimento de calidad. En este sentido, este Máster Profesional te aportará todos los conocimientos relacionados con el manejo de urgencias respiratorias, cardiovasculares, dermatológicas, oftalmológicas o gastrointestinales.

Se trata, por tanto, de una oportunidad única de adquirir todas las habilidades necesarias a través de un temario moderno, completo e innovador diseñado por el equipo docente más experto del sector. Asimismo, TECH ha implementado en sus titulaciones la metodología *Relearning*, lo que te permitirá adquirir los conceptos de manera progresiva y sencilla. De igual manera, este programa posee un formato completamente online, por lo que podrás compaginar tus obligaciones laborales y personales con la enseñanza.



Podrás convertirte, gracias a este programa de TECH, en un veterinario experto en el manejo de las urgencias toxicológicas y metabólicas”

02

Requisitos de acceso

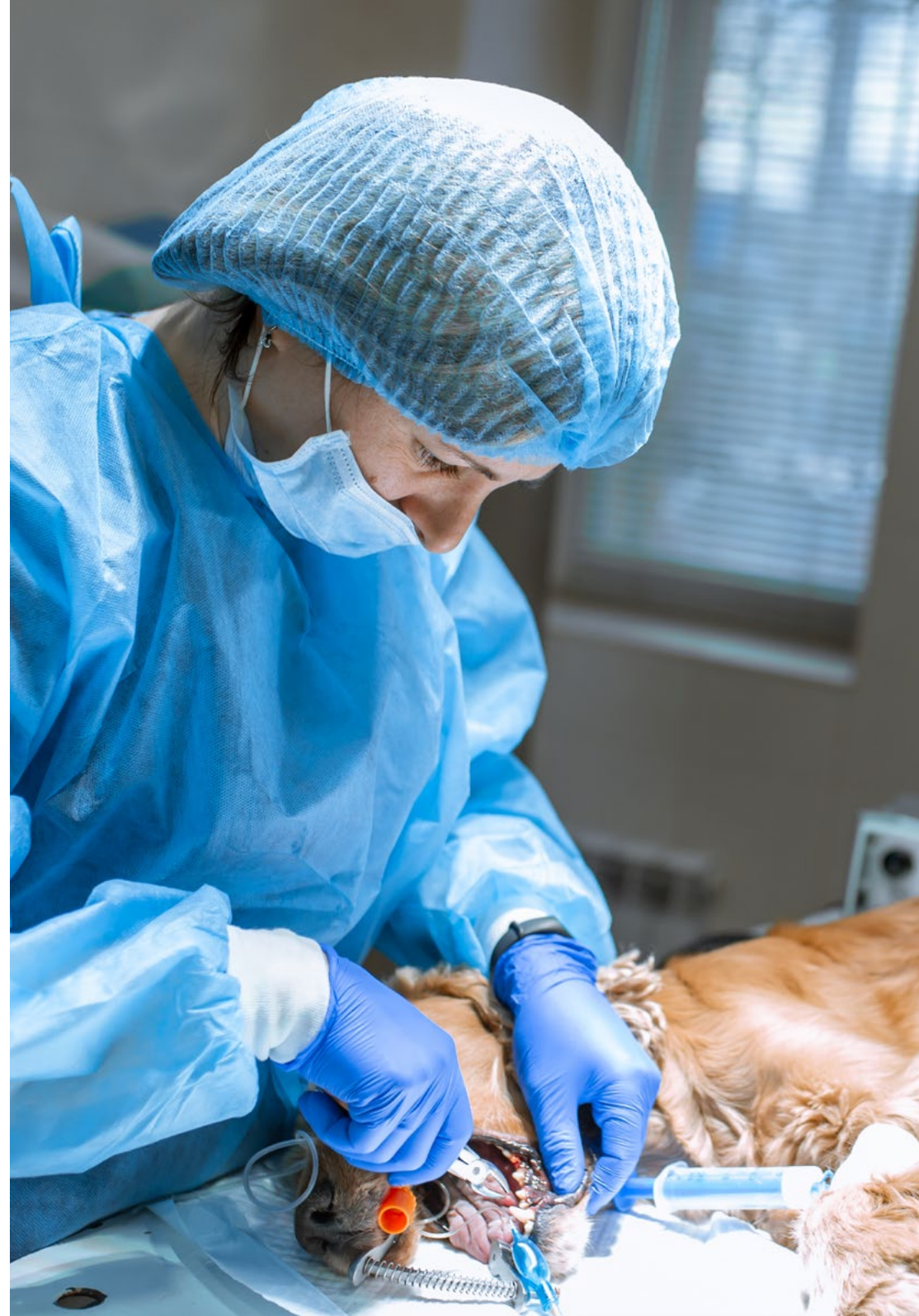
Esta titulación no exige ningún requisito de acceso previo al alumno. Esto quiere decir que, para inscribirse y completar el programa, no es necesario haber realizado ningún estudio de forma previa, ni resulta obligatorio cumplir ninguna otra clase de criterio preliminar. Esto te permitirá matricularte 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

03

Salidas profesionales

Las clínicas veterinarias buscan, cada vez más, expertos en el campo de las urgencias. Esto se explica porque se trata de un área compleja, en el que el veterinario debe dominar distintas tipologías de enfermedades para ofrecer un servicio eficaz y de calidad y proteger la vida del animal. Por eso, estudiar esta titulación llamará la atención de las compañías y te posicionará en el mercado laboral para que amplíes tu carrera profesional.

“

Aprende todo lo relacionado con el tratamiento del ojo rojo, la ceguera, el glaucoma agudo o la uveítis y conviértete en el técnico veterinario oftalmológico que todas las clínicas necesitan”



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

- ♦ Auxiliar de veterinaria especializado en emergencias
- ♦ Responsable técnico de traslado de animales con urgencias
- ♦ Técnico auxiliar de diagnóstico veterinario por imágenes
- ♦ Comercial de productos veterinarios para intervenciones urgentes
- ♦ Administrativo de documentación clínica veterinaria
- ♦ Trabajador forestal especializado en monitorización de especies pequeñas exóticas



04

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

Una vez que hayas finalizado este Máster Profesional, adquirirás una serie de competencias que te permitirán ofrecer a los pequeños animales que acudan al servicio de urgencias un atendimento de calidad. Dominarás todo lo relacionado con las urgencias neurológicas, conductuales, ortopédicas u oncológicas, por lo que estarás preparado para afrontar los desafíos que se te planteen. Así, te convertirás en un experto multidisciplinar e integral listo para pisar el terreno laboral con fuerza.

01

Identificar las principales situaciones de urgencia con relación con la patología respiratoria

02

Emitir un diagnóstico en base a los datos de la exploración física, pruebas de laboratorio y de diagnóstico por imagen y elaborar diferenciales en base al cuadro clínico del paciente y al resultado de las pruebas realizadas

03

Aplicar los tratamientos o terapias más adecuados para el paciente con urgencia gastrointestinal

04

Realizar e interpretar las pruebas de rutina en una consulta de hematología u oncología, tales como un frotis de sangre, tinciones de muestras, citologías de muestras biológicas, punción con aguja fina, etc.





05

Aplicar de forma correcta y sin riesgo la medicación quimioterápica

06

Estabilizar al paciente con urgencias neurológicas y conductuales, realizar una correcta anamnesis y evaluación inicial

07

Realizar e interpretar las pruebas de rutina en una consulta de neurología y etología clínica

08

Realizar con solvencia las inmovilizaciones y técnicas de estabilización más habituales en pacientes con fracturas y politraumatizados

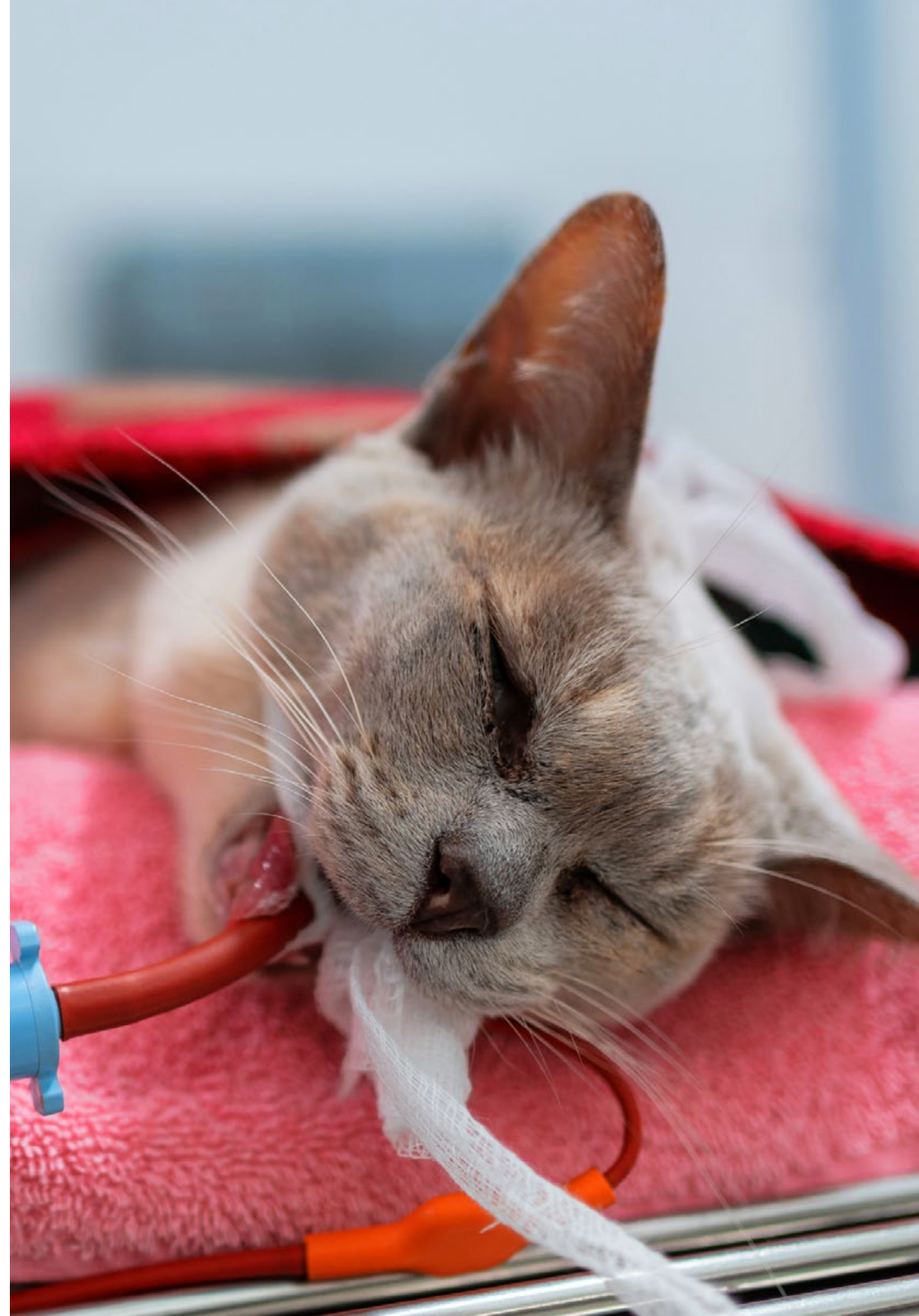
05

Dirección del curso

Con el objetivo de ofrecerte los contenidos más novedosos, TECH ha seleccionado a un equipo docente experto en el campo. Se trata de un conjunto de especialistas que se encargará de enseñarte todas las técnicas y herramientas necesarias para tratar urgencias de cualquier tipología en pequeños animales. Además, gracias a que este elenco se encuentra en activo, te acercarán cómo se desarrolla el día a día de un profesional en un servicio de urgencias veterinarias.

“

El equipo docente de este programa se encuentra actualmente en activo, por lo que podrán ofrecerte una visión empresarial del sector y prepararte para ampliar tu carrera profesional”



Dirección del curso

Dr. Quintana Díez, Germán

- ♦ Fundador, CEO Veterinario Especialista en Wairua Genetics
- ♦ Coordinador del servicio de Dermatología y Medicina del Comportamiento en el Centro Veterinario Policlínico A Marosa
- ♦ Veterinario en Hospital Clínico Universitario Rof Codina
- ♦ Doctor en Veterinaria por la USC
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la USC
- ♦ Máster en Clínica de Pequeños Animales y Exóticos por la USC
- ♦ Máster en Etología Clínica y Bienestar Animal por la UCM
- ♦ Miembro de:
 - ♦ ESVD
 - ♦ ESVCE
 - ♦ AVEPA

Cuadro docente

Dña. Arenal Duque, Irene

- ♦ Veterinaria experta en Hospitalización
- ♦ Responsable del Servicio de Hospitalización en el Hospital Veterinario VETSIA
- ♦ Veterinaria en el Servicio de Cría de la Fundación Once del Perro Guía
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Etología Clínica y Bienestar Animal por la Universidad Complutense de Madrid

Dña. Basadre González, Tegra

- ♦ Veterinaria experta en Oftalmología
- ♦ Veterinaria clínica en el Centro Veterinario Policlínico A Marosa
- ♦ Colaboradora en la revista científica Lince
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela
- ♦ Posgrado en Oftalmología Veterinaria

D. Beceiro Hermida, Óscar

- ♦ Director del Hospital Veterinario Kavuré
- ♦ Veterinario en la Clínica Veterinaria Kavuré
- ♦ Ponente en diversos Congresos relacionados con la veterinaria
- ♦ Licenciado en Medicina Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela
- ♦ Máster en Etología Clínica y Bienestar Animal en Universidad de Zaragoza
- ♦ Postgrado en Medicina del Comportamiento Animal en *Improve Veterinary Education*
- ♦ Técnico de Modificación de Conducta Multiespecie por Fundación Bocalán - The Dog Trainers Factory

D. Blanco Fraga, Xabier

- ♦ Veterinario experto en Cirugía de Tejidos Blandos, Traumatología y Cirugía Ortopédica
- ♦ Veterinario en los Servicios de Cirugía de Tejidos Blandos y Traumatología y Cirugía Ortopédica del Centro Veterinario A Marosa
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ *General Practitioner Certificate* en Cirugía de Tejidos Blandos y Traumatología por la *European School of Veterinary Postgraduate Studies*
- ♦ Estancia clínica en el Hospital Veterinario de Mataró

D. Eimil López, Rodrigo

- ♦ Veterinario experto en Medicina Interna
- ♦ Socio y veterinario clínico en Centro Veterinario A Marosa
- ♦ Veterinario en Os Irmandiños S.C.G
- ♦ Licenciado en Veterinaria por la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Santiago de Compostela

Dña. Ferro López, María

- ♦ Veterinaria experta en Medicina Interna y Urgencias
- ♦ Veterinaria en Clínica Veterinaria A Marosa
- ♦ Veterinaria en Centro Veterinario Reproductivo La Arena
- ♦ Veterinaria en Clínica Veterinaria Catabois
- ♦ Veterinaria en el Centro Veterinario San Ramón
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela
- ♦ Posgrado en Clínica de Pequeños Animales por la Universidad Autónoma de Barcelona
- ♦ Realización de un amplio número de cursos de Veterinaria

Dña. García Portillo, Susana

- ♦ Veterinaria experta en Etología experta en el Bienestar Animal
- ♦ Responsable del Servicio de Etología de las Clínicas Veterinarias Panda I y II
- ♦ Veterinaria Clínica de Pequeños Animales en Urgencias y Cuidados Intensivos en las Clínicas Veterinarias La Vaguada y Los Madrazo
- ♦ Veterinaria Clínica de Pequeños Animales en la Clínica Veterinaria Panda II
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Máster en Etología Clínica Aplicada y Bienestar Animal por la Universidad Autónoma de Barcelona

Dña. Ibaseta Solís, Patricia

- ♦ Coordinadora del equipo veterinario del Hospital Veterinario Ciudad de Lugo
- ♦ Veterinaria clínica y cirujana de tejidos blandos en el Hospital Veterinario Ciudad de Lugo
- ♦ Veterinaria clínica y cirujana de tejidos blandos en el Hospital Veterinario Aceña de Olga
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela
- ♦ Máster en Medicina Felina por Improve International
- ♦ Postgrado de Acupuntura Veterinaria por la Universidad de Zaragoza
- ♦ *General Practitioner Certificate in Feline Medicine ESVPS*

Dña. López Beceiro, Raquel

- ♦ Veterinaria experta en Fisioterapia y Rehabilitación Animal
- ♦ Gerente del Servicio Ambulatorio para Clínicas y Hospitales Veterinarios en Estío Fisioterapia y Rehabilitación Animal
- ♦ Veterinaria en Estío Fisioterapia y Rehabilitación Animal
- ♦ Veterinaria clínica en CV Narón
- ♦ Veterinaria clínica en Nexo As Pontes
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la Universidad de Santiago de Compostela
- ♦ Experta en Bases de Fisioterapia y Rehabilitación Animal por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Experta en Fisioterapia y Rehabilitación en Pequeños Animales por la Universidad Complutense de Madrid
- ♦ Miembro de AVEPA y AEVEFI

Dña. López Lamas, Cristina

- ♦ Veterinaria Clínica experta en animales exóticos
- ♦ Veterinaria clínica en el Centro Veterinario policlínico A Marosa
- ♦ Responsable del servicio de cardiología del Centro Veterinario Policlínico A Marosa
- ♦ Veterinaria. Hospital Veterinario Ultramar
- ♦ Licenciada en Veterinaria por la USC
- ♦ Postgrado en Ecografía Clínica por Improve Ibérica
- ♦ General Practitioner Certificate en Ecografía Clínica por la European School of Veterinary Postgraduate Studies
- ♦ Miembro de AVEPA y del grupo de trabajo de AVEPA en Cardiología

Dña. Pateiro Moure, Ariadna

- ♦ Veterinaria especialista en animales felinos y medicina interna
- ♦ Licenciada en veterinaria por la USC con especial interés en las áreas de medicina interna y, en concreto de la medicina felina
- ♦ Realiza estancias en diversos centros: Hospital Veterinario San Vicente, Clínica Veterinaria Saudevet, Clínica Felina de Barcelona, Hospital Veterinario Nacho Menes y Hospital de Fauna Salvaje de AMUS, Hospital Veterinario Abros y Hospital Veterinario Universitario Rof Codina entre otros
- ♦ Máster en medicina felina Improve Internacional
- ♦ General Practitioner Certificate (GPCert) en Medicina felina por la European School of Veterinary Postgraduate Studies
- ♦ Experto en actividad asistencial en el Hospital Veterinario
- ♦ Miembro de AVEPA y del grupo de trabajo de AVEPA en medicina felina (GEMFE)

Dña. Posada Estévez, Gabriela

- ♦ Veterinaria clínica en Clínica Veterinaria Recatelo
- ♦ Licenciada en veterinaria por la USC
- ♦ Máster en seguridad alimentaria por la UNED
- ♦ Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales Nivel Superior. Especialista en Higiene Industrial, Seguridad en el Trabajo y Ergonomía y Psicología Aplicada
- ♦ Miembro de AVEPA y de los grupos de especialidad de oncología, animales exóticos y medicina felina de AVEPA
- ♦ Miembro de la *Internacional Society of Feline Medicine (ISFM)*
- ♦ Coautora del Manual de Prevención de Riesgos Laborales publicado por la Asociación de Empresarios Veterinarios Españoles

D. Rolle Mendaña, Diego

- ♦ Veterinario clínico en la Clínica Veterinaria Villalba
- ♦ Graduado en veterinaria por la USC
- ♦ Participa como investigador junior en Tulare VMTRC UC Davis
- ♦ Realiza estancias en diversos centros: Centro Veterinario Policlínico A Marosa, Hospital Veterinario Tomás Bustamante o Clínica Veterinaria Gecko





D. Villar Estalote, Jaime

- ◆ Fundador de la Clínica Veterinaria Aldur
- ◆ Fundador de Traumavet
- ◆ Responsable del proyecto IMAVET
- ◆ Responsable del Servicio de Traumatología y Ortopedia del Hospital Veterinario Tapia
- ◆ Veterinario Clínico en Tapia Servicios Veterinarios
- ◆ Veterinario Clínico en el Hospital Veterinario San Marcos
- ◆ Docente en Improve Internacional
- ◆ Autor de numerosas publicaciones especializadas
- ◆ Licenciado en Veterinaria por la USC
- ◆ Miembro de:
 - ◆ Sociedad Española de Traumatología y Ortopedia Veterinaria
 - ◆ Sociedad Europea de Traumatología y Ortopedia Veterinaria
 - ◆ Asociación de Veterinarios Españoles Especialistas en Pequeños Animales
 - ◆ Grupo de Trabajo de Ortopedia y Traumatología de AVEPA
 - ◆ Asociación Mundial Veterinaria de Pequeños Animales
 - ◆ Federación de Asociaciones Europeas de Veterinarios de Animales de Compañía
 - ◆ Federación Iberoamericana de Asociación Veterinarias de Animales de Compañía
 - ◆ Grupo de Trabajo de Neurología y Neurocirugía de AVEPA

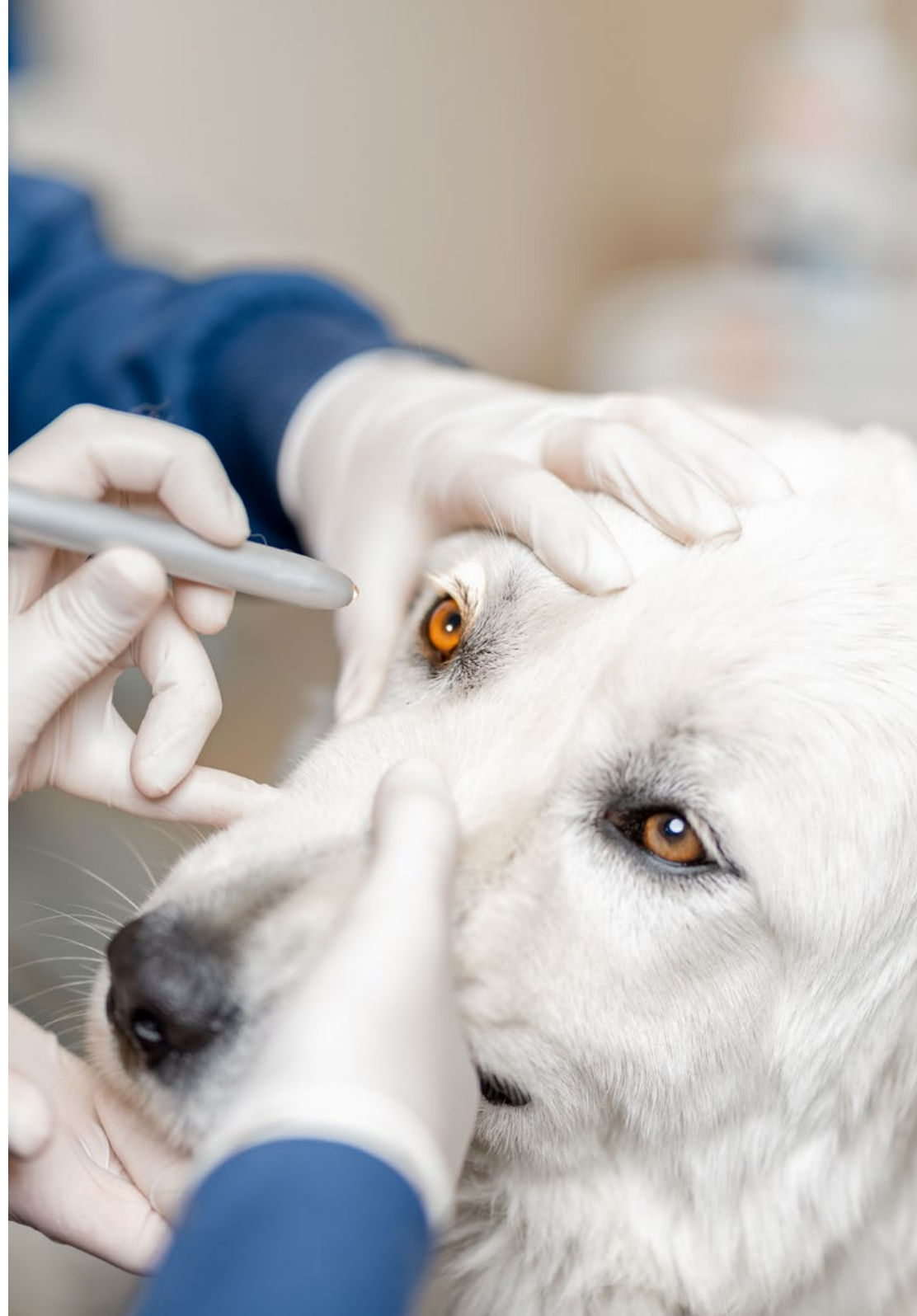
06

Plan de formación

El plan de estudios de este programa ha sido diseñado atendiendo a la realidad actual del sector y, por eso, cuenta con un temario innovador y moderno para ofrecerte un aprendizaje integral. Gracias a la metodología *Relearning* aplicada por TECH, podrás aprender de manera progresiva, repasando aquellos conceptos más importantes a lo largo de tu itinerario académico. Además, no debes preocuparte por los horarios, ya que el formato de este programa es completamente online, por lo que puedes compaginar tus responsabilidades con el estudio.

“

Con la metodología Relearning, repasarás los conceptos más importantes a lo largo del itinerario académico para que no pierdas detalle”



Módulo 1. Introducción a la Medicina de urgencias en pequeños animales

- 1.1. Triage y evaluación inicial
- 1.2. Evaluación inicial
- 1.3. Manejo y atención primaria al paciente de urgencias
- 1.4. Manejo del paciente canino difícil
- 1.5. Manejo del paciente felino difícil
- 1.6. Anestesia y analgesia en el paciente de urgencias
- 1.7. Farmacología en el paciente de urgencias
- 1.8. Nutrición enteral
- 1.9. Unidad de Cuidados Intensivos (UCI)
- 1.10. Diagnóstico por imagen

Módulo 2. Manejo de urgencias respiratorias

- 2.1. Manejo clínico general
- 2.2. Procedimientos diagnósticos complementarios
- 2.3. Farmacología en pacientes con procesos respiratorios
- 2.4. Obstrucción de vías respiratorias altas (faringe, laringe y tráquea)
- 2.5. Enfermedades del espacio pleural (I)
- 2.6. Enfermedades del espacio pleural (II)
- 2.7. Enfermedades del espacio pleural (III)
- 2.8. Alteraciones en las vías aéreas bajas
- 2.9. Enfermedades del parénquima pulmonar (I)
- 2.10. Enfermedades del parénquima pulmonar (II)

Módulo 3. Manejo de urgencias cardiovasculares

- 3.1. Manejo clínico general
- 3.2. Procedimientos diagnósticos complementarios
- 3.3. Fallo cardíaco congestivo
- 3.4. Derrame/taponamiento cardíaco
- 3.5. Cardiomiopatía dilatada (CMD)
- 3.6. Tromboembolismo felino
- 3.7. Arritmias
- 3.8. Hipertensión sistémica
- 3.9. Golpe de calor
- 3.10. Parada y reanimación cardiorrespiratoria (RCP)

Módulo 4. Manejo de urgencias dermatológicas

- 4.1. Consideraciones generales
- 4.2. Manejo de heridas
- 4.3. Manejo de quemaduras
- 4.4. Síndrome de shock tóxico canino
- 4.5. Dermatitis Pirotraumática (*Hot Spot*) y Síndrome de la Cola Húmeda
- 4.6. Urticaria/angioedema
- 4.7. Celulitis juvenil
- 4.8. Abscesos
- 4.9. Otopostoma/otitis externa
- 4.10. Complejo eritema multiforme (EM), Síndrome de Stevens-Johnson (SSJ) y Necrólisis Epidérmica Tóxica (NET)

Módulo 5. Manejo de urgencias oftalmológicas

- 5.1. Consideraciones generales (I)
- 5.2. Consideraciones generales (II)
- 5.3. Proptosis o prolapso del globo ocular
- 5.4. Blefaroespasmó agudo
- 5.5. Úlcera corneal
- 5.6. Uveítis
- 5.7. Luxación anterior del cristalino
- 5.8. Glaucoma agudo
- 5.9. Ojo rojo
- 5.10. Ceguera o déficit visual

Módulo 6. Manejo de urgencias gastrointestinales

- 6.1. Manejo clínico general
- 6.2. Abdomen agudo
- 6.3. Vómito agudo
- 6.4. Diarrea aguda
- 6.5. Dilatación vólvulo-gástrica (DVG)
- 6.6. Pancreatitis aguda
- 6.7. Fallo hepático agudo
- 6.8. Cuerpo extraño
- 6.9. Colitis
- 6.10. Gato icterico

Módulo 7. Manejo de urgencias Hematológicas y Oncológicas

- 7.1. Manejo clínico general en paciente oncológico
- 7.2. Urgencias Oncológicas
- 7.3. Urgencias durante el tratamiento oncológico
- 7.4. Manejo clínico general en paciente con alteración hematológica
- 7.5. Alteraciones vasculares
- 7.6. Alteraciones en la serie roja: anemias
- 7.7. Alteraciones en la serie blanca
- 7.8. Alteraciones plaquetarias: hemostasia primaria
- 7.9. Alteraciones hemostáticas: hemostasia secundaria
- 7.10. Medicina transfusional en pequeños animales

Módulo 8. Manejo de urgencias neurológicas, conductuales y ortopédicas

- 8.1. Manejo clínico general en paciente con cuadro neurológico
- 8.2. Alteraciones intracraneales
- 8.3. Alteraciones de la columna vertebral
- 8.4. Alteraciones del sistema vestibular
- 8.5. Alteraciones neuromusculares
- 8.6. Manejo del paciente politraumatizado
- 8.7. Inmovilización, estabilización y manejo de fracturas
- 8.8. Reducción de luxaciones
- 8.9. Urgencias conductuales más frecuentes (I)
- 8.10. Urgencias conductuales más frecuentes (II)



Módulo 9. Manejo de urgencias urológicas y reproductivas

- 9.1. Manejo clínico del paciente con urgencias urológicas y reproductivas
- 9.2. Fallo renal agudo
- 9.3. Obstrucción urinaria
- 9.4. Hematuria
- 9.5. Uroabdomen
- 9.6. Hernia perineal con atrapamiento vesical
- 9.7. Urgencias en hembras no gestantes
- 9.8. Urgencias en hembras gestantes
- 9.9. Urgencias en hembras posparto
- 9.10. Urgencias reproductivas en machos

Módulo 10. Urgencias Metabólicas y Toxicológicas

- 10.1. Manejo clínico del paciente con urgencias metabólicas
- 10.2. El paciente diabético
- 10.3. Crisis addisoniana (hipoadrenocorticismo)
- 10.4. Otras urgencias metabólicas
- 10.5. Manejo clínico del paciente con urgencias toxicológicas
- 10.6. Intoxicaciones más frecuentes (I)
- 10.7. Intoxicaciones más frecuentes (II)
- 10.8. Intoxicaciones más frecuentes (III)
- 10.9. Intoxicaciones más frecuentes (IV)
- 10.10. Intoxicaciones más frecuentes (V)

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.



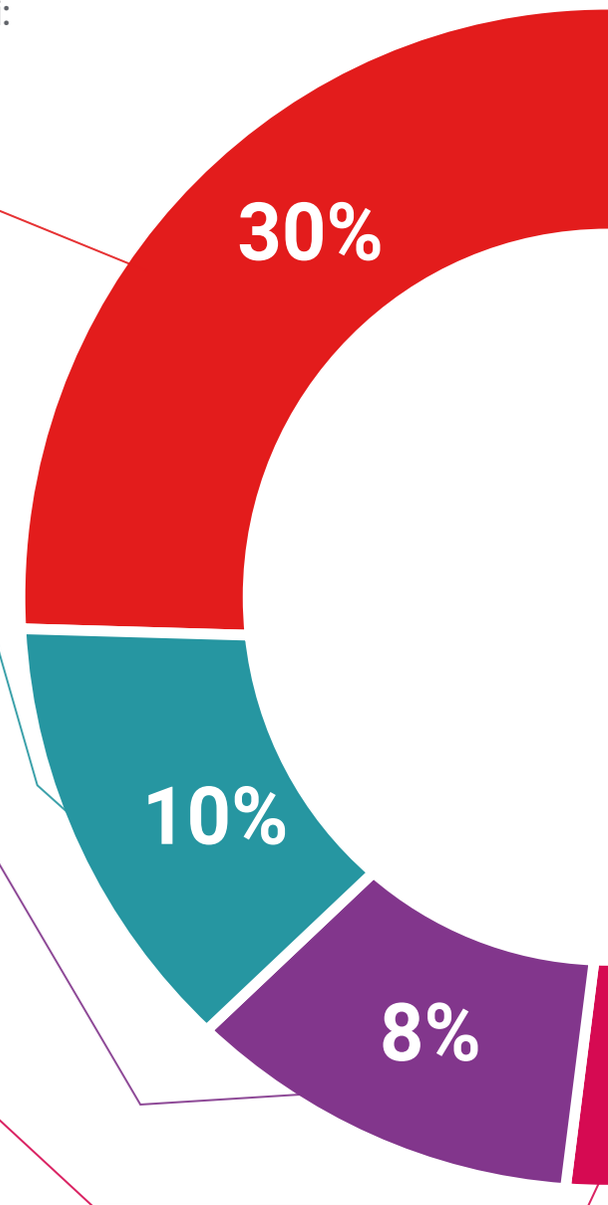
Prácticas de habilidades y competencias

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

El Máster Profesional en Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales garantiza, además de la capacitación más rigurosa y actualizada, el acceso a un título de Máster Profesional expedido por TECH.

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

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

Título: **Máster Profesional en Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales**

Modalidad: **Online**

Horas: **1.500**





Máster Profesional Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales

Modalidad: Online

Titulación: TECH Formación Profesional

Duración: 12 meses

Horas: 1.500

Máster Profesional Urgencias Veterinarias en Pequeños Animales

