

Curso

Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais





Curso

Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais

- » Modalidade: online
- » Duração: 12 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Acesso ao site: www.techtute.com/br/veterinaria/curso/manejo-urgencias-respiratorias-pequenos-animais

Índice

01

Apresentação

pág. 4

02

Objetivos

pág. 8

03

Direção do curso

pág. 12

04

Estrutura e conteúdo

pág. 16

05

Metodologia

pág. 20

06

Certificado

pág. 28

01

Apresentação

As urgências respiratórias são algumas das que requerem conhecimentos mais específicos para o exame e diagnóstico rápido e preciso que exigem. Neste completo programa serão apresentados todos os protocolos necessários para atuar com eficiência. Um programa completo que irá impulsionar o veterinário ao mais alto nível de competência através dos sistemas de ensino mais eficazes do mundo.





“

Adquira as habilidades de um especialista na área de urgências respiratórias, com os conhecimentos mais atualizados e os últimos avanços na intervenção com este curso de alta intensidade"

A medicina de urgências requer uma série de conhecimentos, procedimentos, protocolos e técnicas que são comuns na maior parte dos casos apresentados, independentemente da especialidade ou especialidades envolvidas em cada caso.

Após um paciente com comprometimento respiratório, existem várias afecções possíveis. Em muitos casos, receberão no departamento de urgências pacientes com condições excessivamente agudas, como pneumonia ou tromboembolismo pulmonar, mas em muitos outros casos, se tratará de pacientes com condições crônicas agravadas ou secundariamente complicadas, como pacientes felinos com asma ou cães com insuficiência cardíaca e complicada por uma condição respiratória.

Por isso, no presente Curso se abordará o atendimento de um paciente com comprometimento respiratório: a chegada ao Departamento de urgências, sua estabilização inicial, assim como a anamneses, exames, testes complementares e tratamento médico.

Será tratado de maneira específica o uso de tratamentos por vias aéreas (aerossóis, gases medicinais, nebulizações, assim como os mais recentes consensos sobre reanimação cardiopulmonar, entre outros temas).



Os últimos avanços e técnicas de abordagem no departamento de urgência veterinária para pequenos animais em uma capacitação específica e completa"

Este **Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado. Suas principais características são:

- ♦ A mais recente tecnologia em software de ensino online
- ♦ Sistema de ensino extremamente visual, apoiado por conteúdos gráficos e esquemáticos de fácil assimilação e compreensão
- ♦ Desenvolvimento de casos práticos apresentados por especialistas que atuam na área
- ♦ Sistemas de vídeo interativo de última geração
- ♦ Ensino apoiado na prática online
- ♦ Sistemas de atualização e reciclagem permanente
- ♦ Aprendizagem autorregulada: total compatibilidade com outras atividades
- ♦ Exercícios práticos para autoavaliação e verificação da aprendizagem
- ♦ Grupos de apoio e sinergias educacionais: perguntas aos especialistas, fóruns de discussão e conhecimento
- ♦ Comunicação com o professor e trabalhos de reflexão individual
- ♦ Acesso disponível a todo o conteúdo de qualquer dispositivo, fixo ou portátil, com conexão à Internet
- ♦ Documentação complementar disponível permanentemente, inclusive após a conclusão do curso

“

Nosso conceito inovador de prática online lhe dará a oportunidade de aprender através de uma experiência imersiva, que lhe proporcionará uma integração mais rápida e uma visão muito mais realista do conteúdo: Learning from an Expert"

Em seu corpo docente inclui profissionais pertencentes ao campo de urgências que trazem nesta capacitação a experiência de seu trabalho e, além disso, especialistas reconhecidos que pertencem a sociedades líderes e universidades de prestígio.

O conteúdo multimídia, desenvolvido com a mais recente tecnologia educacional, oferece ao profissional uma aprendizagem situada e contextual, ou seja, um ambiente simulado que proporcionará uma prática imersiva, programada para capacitar através de situações reais.

Este programa de estudos se fundamenta na aprendizagem baseada em problemas, no qual o profissional deverá resolver as diferentes situações de prática profissional que surgirem ao longo do curso. Desta maneira, o profissional contará com a ajuda de um inovador sistema de vídeo interativo desenvolvido por reconhecidos especialistas experientes na área de Medicina Veterinária e com ampla experiência docente.

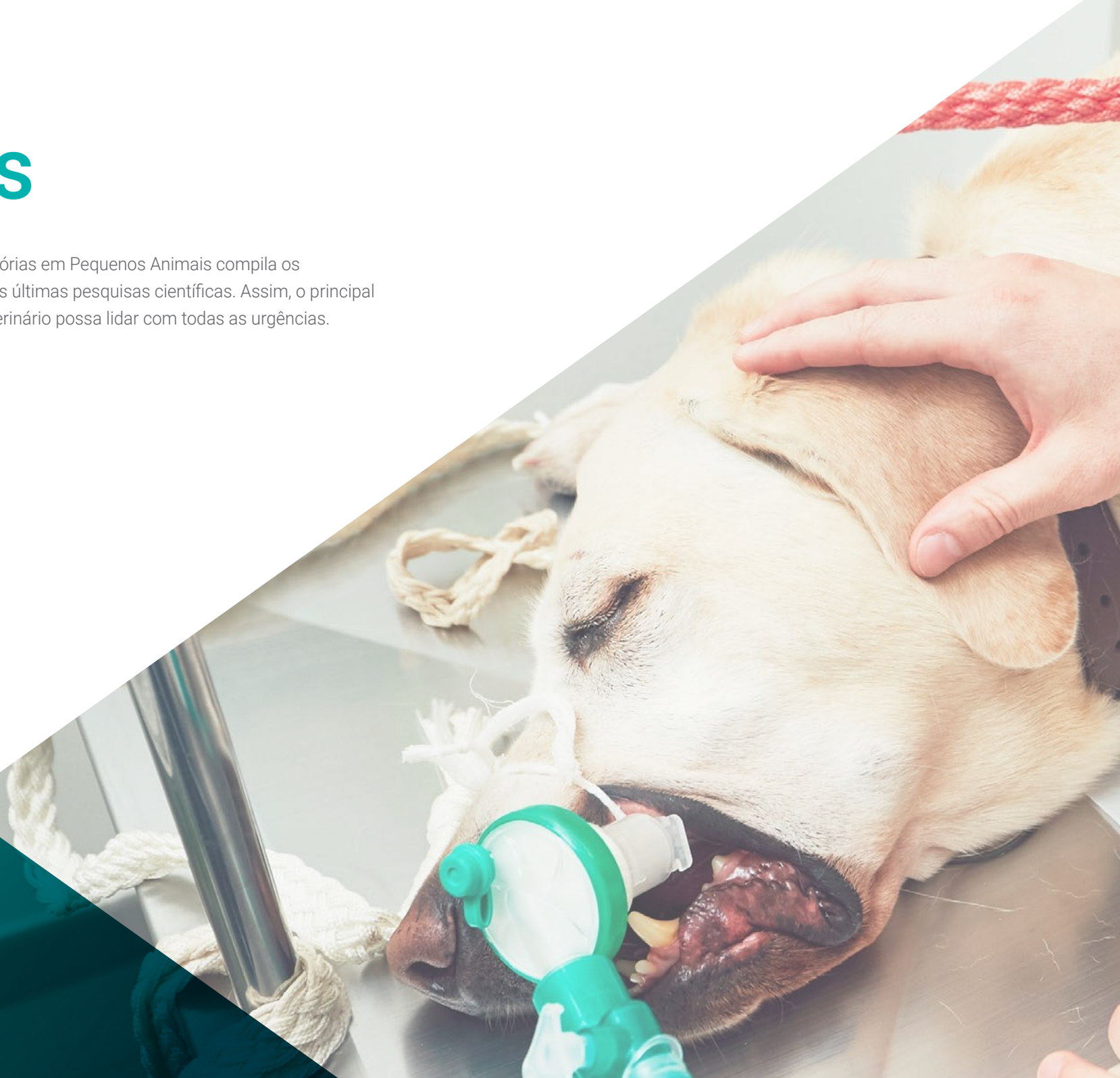
Com a experiência de veterinários especialistas nos diferentes setores de atuação da clínica veterinária de pequenos animais.

Este Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais conta com o respaldo de uma metodologia altamente eficiente que reduz o tempo necessário de dedicação.



02 Objetivos

O Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais compila os conhecimentos mais atuais, baseados nas últimas pesquisas científicas. Assim, o principal objetivo da TECH é que o profissional veterinário possa lidar com todas as urgências.



“

Nosso objetivo é simples: proporcionar a você os conhecimentos e habilidades necessárias para aumentar sua competência em cuidados veterinários de urgências”



Objetivos gerais

- ♦ Compilar os conhecimentos e habilidades fundamentais em relação ao atendimento inicial do paciente e os procedimentos diagnósticos e terapêuticos diante das situações de urgência e emergência no departamento de urgência
- ♦ Identificar as principais situações de urgência com relação a patologia respiratória
- ♦ Estabelecer os conhecimentos e competências fundamentais no cuidado do paciente com comprometimento respiratório, a fim de melhorar as competências específicas no campo profissional e disciplinar
- ♦ Mostrar os procedimentos de atuação em situações de urgências respiratórias, dominando os procedimentos terapêuticos
- ♦ Estabelecer os conhecimentos e competências do profissional veterinário no cuidado ao paciente com comprometimento cardiovascular, a fim de melhorar as competências específicas no campo profissional ou disciplinar
- ♦ Analisar as principais doenças dermatológicas no campo veterinário
- ♦ Desenvolver os diferentes tratamentos dermatológicos na clínica veterinária
- ♦ Desenvolver os conhecimentos mais avançados em urgências oftalmológicas como referência para diagnosticar e tratar as doenças oftalmológicas mais comuns em pequenos animais
- ♦ Aprofundar nos tratamentos e terapias mais avançados no manejo de urgências gastrointestinais em pequenos animais
- ♦ Estabelecer os conhecimentos e competências fundamentais no cuidado do paciente com urgências gastrointestinais, a fim de melhorar as competências específicas no campo profissional ou disciplinar
- ♦ Compilar os conhecimentos e competências no cuidado do paciente com urgências hematológicas e/ou oncológicas, a fim de melhorar as competências específicas no campo profissional ou disciplinar
- ♦ Oferecer os tratamentos ou terapias mais apropriados para o paciente com uma emergência hematológica e/ou oncológica após uma correta anamnese e avaliação inicial
- ♦ Estabelecer o protocolo de atuação em pacientes com dor ou problemas de comportamento, de acordo com os últimos avanços científicos
- ♦ Aprofundar nas técnicas médico-cirúrgicas e tratamentos mais apropriados para pacientes com urgências nefrológicas, urológicas e/ou reprodutivas
- ♦ Oferecer os tratamentos mais atualizados, de acordo com os últimos estudos na área, para pacientes com emergência metabólica e/ou toxicológica



Uma via de capacitação e crescimento profissional que impulsionará você a uma maior competitividade no mercado de trabalho"



Objetivos específicos

- ♦ Realizar corretamente a triagem dos pacientes que chegam ao departamento de urgência
- ♦ Realizar uma avaliação, manejo e cuidados primários dos pacientes emergentes
- ♦ Estabelecer diretrizes de tratamento para facilitar o trabalho com pacientes difíceis (agressivos, medrosos, etc.)
- ♦ Compilar os conhecimentos em anestesia e analgesia que permitem realizar com competência um procedimento de sedação, anestesia e/ou controle da dor em pacientes críticos
- ♦ Apresentar os medicamentos e terapias mais comumente utilizados na medicina de emergência e sua aplicação prática
- ♦ Estabelecer testes de diagnóstico por imagem e sua aplicação prática na medicina de emergência de pequenos animais
- ♦ Especificar as características e o funcionamento de uma unidade de terapia intensiva em medicina veterinária de pequenos animais
- ♦ Implementar o uso de protocolos médicos em cada situação crítica para facilitar o tratamento dos pacientes
- ♦ Especificar os pacientes que requerem um tratamento especializado na área de terapia intensiva
- ♦ Estabelecer o tratamento da terapia nutricional e do suporte metabólico em pacientes da Unidade de Terapia Intensiva (UTI)
- ♦ Reconhecer, na prática clínica, as principais situações de urgência em relação à patologia respiratória
- ♦ Realizar uma correta anamnese e um exame físico a fim de fazer um diagnóstico preciso. Realizar técnicas de estabilização em pacientes com comprometimento respiratório (drenagem torácica, intubação, etc.)
- ♦ Interpretar os exames de diagnóstico por imagem utilizados com mais frequência em urgências com comprometimento respiratório
- ♦ Aplicar medicamentos em pacientes com comprometimento respiratório
- ♦ Realizar procedimento de reanimação cardiopulmonar com base no consenso e nas últimas evidências científicas

03

Direção do curso

Em seu compromisso com a excelência acadêmica, a TECH selecionou o melhor corpo docente para este programa. Uma equipe de especialistas na área com amplo conhecimento na área de urgências do sistema respiratório. Dessa forma, os veterinários que desejam realizar este Curso, encontrarão um conteúdo com informações relevantes, precisas e atualizadas, desenvolvido pelas melhores mentes do setor.



A close-up photograph of a dog's back, showing its brown and black speckled fur. A yellow stethoscope is visible, with its chest piece resting on the dog's back. The background is slightly blurred, showing a person in blue scrubs. The image is partially obscured by a teal and white geometric overlay on the right side.

“

Os principais profissionais da área se reuniram para lhe mostrar os últimos avanços em Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais”

Direção



Dr. Germán Quintana Diez

- ◆ Fundador, CEO, Veterinário Especialista em Wairua Genetics
- ◆ Coordenador do departamento de Dermatologia e Medicina do Comportamento no Centro Veterinário Policlínico A Marosa
- ◆ Veterinário no Hospital Clínico Universitário Rof Codina
- ◆ Doutor em Medicina Veterinária pela USC
- ◆ Formado em Medicina Veterinária pela USC
- ◆ Mestrado em Clínica de Pequenos Animais e Exóticos pela USC
- ◆ Mestrado em Etologia Clínica e Bem-Estar Animal pela UCM
- ◆ Membro de: ESVD, ESVCE, AVEPA

Professores

Dra. Irene Arenal Duque

- ♦ Veterinária especializada em Hospitalização
- ♦ Responsável pelo Departamento de Hospitalização no Hospital Veterinario VETSIA
- ♦ Veterinária no Departamento de Criação da Fundação Once del Perro Guía
- ♦ Formada em Medicina Veterinária pela Universidade Complutense de Madri
- ♦ Mestrado em Etologia Clínica e Bem-estar Animal pela Universidade Complutense de Madri

Dr. Óscar Beceiro Hermida

- ♦ Diretor do Hospital Veterinário Kavuré
- ♦ Veterinário na Clínica Veterinária Valmeda
- ♦ Palestrante em vários Congressos relacionados com a veterinária
- ♦ Formado em Medicina pela Universidade de Santiago de Compostela
- ♦ Mestrado em Etologia Clínica e Bem-Estar Animal na Universiadede Zaragoza
- ♦ Pós-graduação em Medicina do Comportamento *Animal em Improve Veterinary Education*
- ♦ Técnico de Modificação Comportamental Multiespécies pela Fundación Bocalán - The Dog Trainers Factory

Dra. Ariadna Pateiro Moure

- ♦ Veterinária especialista em animais felinos e medicina interna
- ♦ Formada em Veterinária pela USC com especial interesse nas áreas de medicina interna y em específico da medicina felina
- ♦ Realiza estadias em diversos centros Hospital Veterinário San Vicente, Clínica Veterinária Saudevet, Clínica Felina de Barcelona, Hospital Veterinário Nacho Menes e Hospital de Fauna Selvagem da AMUS, Hospital Veterinário Abros e Hospital Veterinário Universitario Rof Codina, entre outros.
- ♦ Mestrado em Medicina Felina no Improve Internacional
- ♦ General Practitioner Certificate (GPCert) em Medicina Felina pela European School of Veterinary Postgraduate Studies
- ♦ Especialista em atividade assistencial no Hospital Veterinario
- ♦ Membro da AVEPA e do grupo de Trabalho da AVEPA em medicina felina (GEMFE)

04

Estrutura e conteúdo

O conteúdo deste Curso foi desenvolvido por diferentes especialistas área do com com um objetivo claro: assegurar que nossos alunos adquiram cada uma das habilidades necessárias para se tornarem verdadeiros especialistas neste campo. Assim, através de um material audiovisual e exercícios práticos, o profissional conduzirá sua carreira o outro nível.





“

Este Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado”

Módulo 1. Introdução à medicina de urgências para pequenos animais

- 1.1. Triagem e avaliação inicial
- 1.2. Avaliação inicial
- 1.3. Manejo e cuidado primário ao paciente de emergência
- 1.4. Tratamento do paciente canino difícil
- 1.5. Tratamento do paciente felino difícil
- 1.6. Anestesia e analgésico no paciente de emergência
- 1.7. Farmacologia no paciente de emergência
- 1.8. Nutrição Enteral
- 1.9. Unidade de Terapia Intensiva(UTI)
- 1.10. Diagnóstico por imagem

Módulo 2. Manejo de urgências respiratórias

- 2.1. Manejo Clínico Geral
- 2.2. Procedimentos diagnósticos complementares
- 2.3. Farmacologia em pacientes com processos respiratórios
- 2.4. Obstrução de vias respiratórias altas (faringe, laringe e tráquea)
- 2.5. Doenças da pleura (I)
- 2.6. Doenças da pleura (II)
- 2.7. Doenças da pleura (III)
- 2.8. Alterações nas vias áreas baixas
- 2.9. Doenças do parênquima pulmonar (I)
- 2.10. Doenças do parênquima pulmonar (II)





“

Um programa de estudos completo, estruturado em unidades didáticas de grande impacto, orientadas para uma aprendizagem compatível com sua vida pessoal e profissional”

05

Metodologia

Este curso oferece uma maneira diferente de aprender. Nossa metodologia é desenvolvida através de um modo de aprendizagem cíclico: **o Relearning**. Este sistema de ensino é utilizado, por exemplo, nas faculdades de medicina mais prestigiadas do mundo e foi considerado um dos mais eficazes pelas principais publicações científicas, como o **New England Journal of Medicine**.



“

Descubra o Relearning, um sistema que abandona a aprendizagem linear convencional para realizá-la através de sistemas de ensino cíclicos: uma forma de aprendizagem que se mostrou extremamente eficaz, especialmente em disciplinas que requerem memorização”

Na TECH usamos o Método do Caso

Em uma determinada situação, o que um profissional deveria fazer? Ao longo do programa, os alunos irão se deparar com diversos casos simulados baseados em situações reais, onde deverão investigar, estabelecer hipóteses e finalmente resolver as situações. Há diversas evidências científicas sobre a eficácia deste método. Os especialistas aprendem melhor, mais rápido e de forma mais sustentável ao longo do tempo.

Com a TECH você irá experimentar uma forma de aprender que está revolucionando as bases das universidades tradicionais em todo o mundo.



Segundo o Dr. Gérvas, o caso clínico é a apresentação comentada de um paciente, ou grupo de pacientes, que se torna um "caso", um exemplo ou modelo que ilustra algum componente clínico peculiar, seja pelo seu poder de ensino ou pela sua singularidade ou raridade. É essencial que o caso seja fundamentado na vida profissional atual, tentando recriar as condições reais da prática profissional do veterinário

“

Você sabia que este método foi desenvolvido em 1912, em Harvard, para os alunos de Direito? O método do caso consistia em apresentar situações reais e complexas para que os alunos tomassem decisões e justificassem como resolvê-las. Em 1924 foi estabelecido como o método de ensino padrão em Harvard”

A eficácia do método é justificada por quatro conquistas fundamentais:

1. Os veterinários que seguem este método não só assimilam os conceitos, mas também desenvolvem a capacidade mental, através de exercícios que avaliam situações reais e a aplicação do conhecimento.
2. A aprendizagem se consolida nas habilidades práticas permitindo ao veterinário integrar melhor o conhecimento à prática clínica.
3. A assimilação de ideias e conceitos se torna mais fácil e mais eficiente, graças ao uso de situações decorrentes da realidade.
4. A sensação de eficiência do esforço investido se torna um estímulo muito importante para os alunos, o que se traduz em um maior interesse pela aprendizagem e um aumento no tempo dedicado ao curso.



Metodologia Relearning

A TECH utiliza de maneira eficaz a metodologia do estudo de caso com um sistema de aprendizagem 100% online, baseado na repetição, combinando 8 elementos didáticos diferentes em cada aula.

Potencializamos o Estudo de Caso com o melhor método de ensino 100% online: o Relearning.

O veterinário aprenderá através de casos reais e da resolução de situações complexas em ambientes simulados de aprendizagem. Estes simulados são realizados através de software de última geração para facilitar a aprendizagem imersiva.



Na vanguarda da pedagogia mundial, o método Relearning conseguiu melhorar os níveis de satisfação geral dos profissionais que concluíram seus estudos, com relação aos indicadores de qualidade da melhor universidade online do mundo (Universidade de Columbia).

Através desta metodologia, mais de 65 mil veterinários foram capacitados com sucesso sem precedentes em todas as especialidades clínicas, independente da carga cirúrgica. Nossa metodologia de ensino é desenvolvida em um ambiente altamente exigente, com um corpo discente com um perfil socioeconômico médio-alto e uma média de idade de 43,5 anos.

O Relearning permitirá uma aprendizagem com menos esforço e mais desempenho, fazendo com que você se envolva mais em sua especialização, desenvolvendo o espírito crítico e sua capacidade de defender argumentos e contrastar opiniões: uma equação de sucesso.

No nosso programa, a aprendizagem não é um processo linear, ela acontece em espiral (aprender, desaprender, esquecer e reaprender). Portanto, combinamos cada um desses elementos de forma concêntrica.

A nota geral do sistema de aprendizagem da TECH é de 8,01, de acordo com os mais altos padrões internacionais.



Neste programa, oferecemos o melhor material educacional, preparado especialmente para os profissionais:



Material de estudo

Todo o conteúdo foi criado especialmente para o curso pelos especialistas que irão ministrá-lo, o que faz com que o desenvolvimento didático seja realmente específico e concreto.

Posteriormente, esse conteúdo é adaptado ao formato audiovisual, para criar o método de trabalho online da TECH. Tudo isso, com as técnicas mais inovadoras que proporcionam alta qualidade em todo o material que é colocado à disposição do aluno



As últimas técnicas e procedimentos em vídeo

A TECH aproxima o aluno das técnicas mais inovadoras, dos últimos avanços educacionais e da vanguarda das técnicas e procedimentos veterinários. Tudo isso, explicado detalhadamente para sua total assimilação e compreensão. E o melhor de tudo, você poderá assistí-los quantas vezes quiser.



Resumos interativos

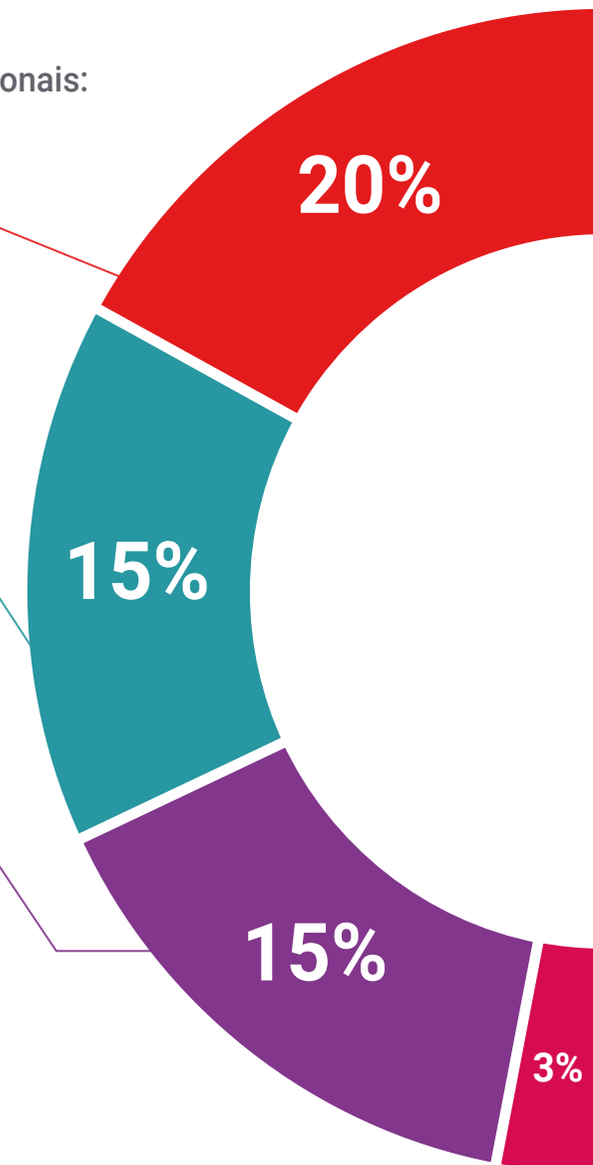
A equipe da TECH apresenta o conteúdo de forma atraente e dinâmica através de pílulas multimídia que incluem áudios, vídeos, imagens, gráficos e mapas conceituais para consolidar o conhecimento.

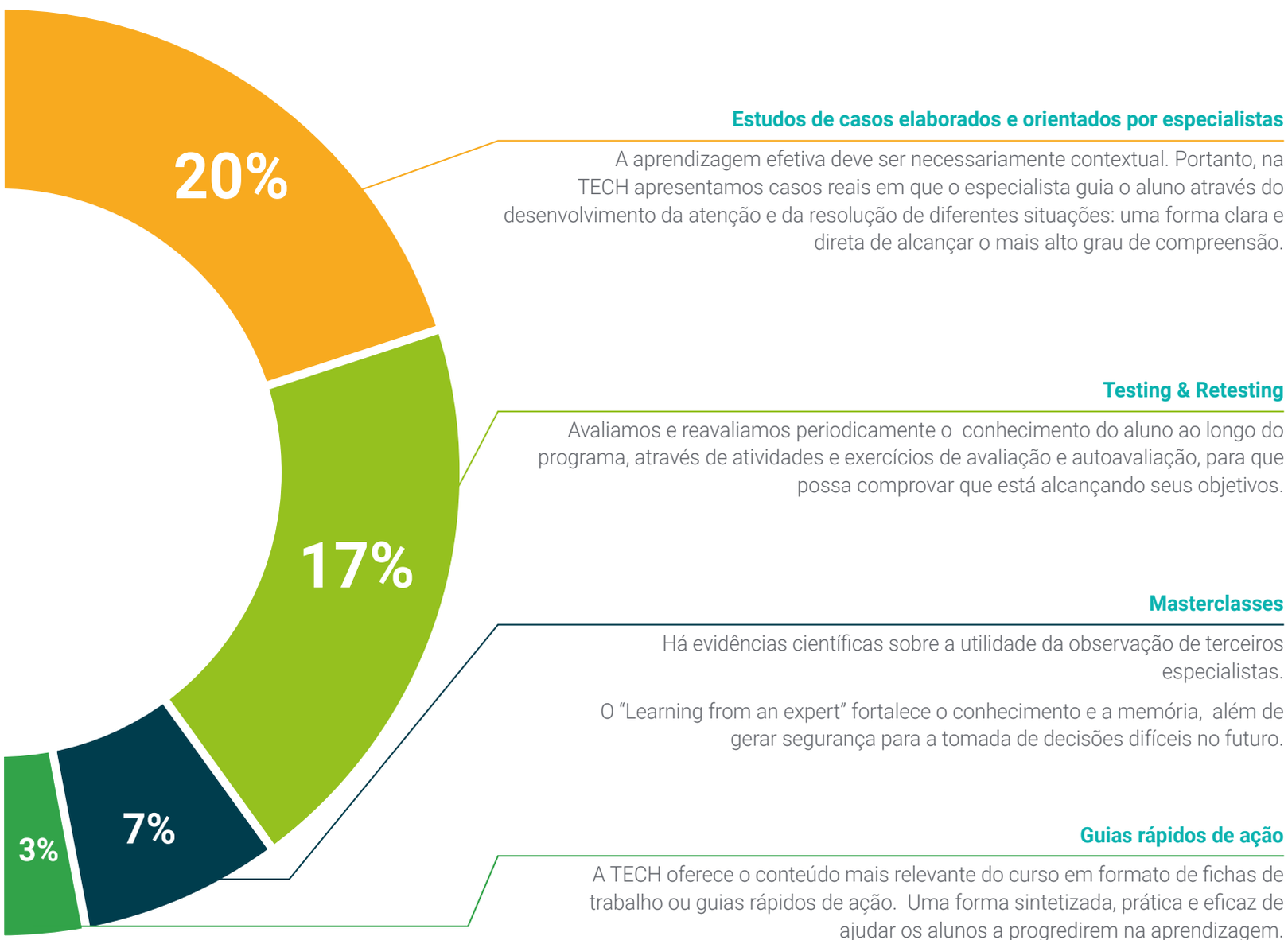
Este sistema exclusivo de capacitação por meio da apresentação de conteúdo multimídia foi premiado pela Microsoft como "Caso de sucesso na Europa"



Leituras complementares

Artigos recentes, documentos de consenso e diretrizes internacionais, entre outros. Na biblioteca virtual da TECH o aluno terá acesso a tudo o que for necessário para complementar a sua capacitação.





06

Certificado

O Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais garante, além da capacitação mais rigorosa e atualizada, acesso ao certificado do Curso emitido pela TECH Universidade Tecnológica.



“

*Conclua este programa de estudos
com sucesso e receba o seu certificado
sem sair de casa e sem burocracias”*

Este **Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais** conta com o conteúdo científico mais completo e atualizado do mercado.

Uma vez aprovadas as avaliações, o aluno receberá por correio o certificado* correspondente ao **Curso** emitido pela **TECH Universidade Tecnológica**.

O certificado emitido pela **TECH Universidade Tecnológica** expressará a qualificação obtida no Curso atendendo aos requisitos normalmente exigidos pelas bolsas de empregos, concursos públicos e avaliação de carreira profissional.

Título: **Curso de Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais**

Nº de Horas Oficiais: **300h**



*Apostila de Haia: Caso o aluno solicite que seu certificado seja apostilado, a TECH EDUCATION providenciará a obtenção do mesmo a um custo adicional.

futuro
saúde confiança pessoas
informação orientadores
educação certificação ensino
garantia aprendizagem
instituições tecnologia
comunidade compromisso
atenção personalizada
conhecimento inovação
presente qualidade
desenvolvimento sistema

tech universidade
tecnológica

Curso

Manejo de Urgências
Respiratórias em
Pequenos Animais

- » Modalidade: online
- » Duração: 12 semanas
- » Certificado: TECH Universidade Tecnológica
- » Dedicção: 16h/semana
- » Horário: no seu próprio ritmo
- » Provas: online

Curso

Manejo de Urgências Respiratórias em Pequenos Animais

