

Corso Universitario Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina





Corso Universitario Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Accesso al sito web: www.techitute.com/it/veterinaria/corso-universitario/patologia-digestiva-odontoiatria-felina

Indice

01

Presentazione

pag. 4

02

Obiettivi

pag. 8

03

Direzione del corso

pag. 12

04

Struttura e contenuti

pag. 18

05

Metodologia

pag. 22

06

Titolo

pag. 30

01

Presentazione

Le patologie dell'apparato digerente rappresentano il principale motivo di consultazione per i pazienti felini nelle cliniche veterinarie e le loro cause sono facili da riconoscere e trattare impiegando tecniche come l'anamnesi o altri semplici test. Il problema per il veterinario nasce quando le patologie di base non sono quelle abituali, con il risultato che gli esami e i trattamenti conosciuti non sono più efficaci. Questo programma universitario approfondisce sia le patologie più comuni che quelle più complesse e impegnative, offrendo un aggiornamento esaustivo sulle tecniche diagnostiche e terapeutiche più efficaci. Tutto questo verrà approfondito da un personale docente costituito da professionisti con una vasta esperienza nel settore, focalizzati sull'aggiornamento professionale dello specialista.





“

Aggiorna la tua pratica quotidiana applicando gli ultimi progressi in enteropatia cronica felina e nella gengivostomatite cronica felina"

Le malattie orali del gatto sono molto impegnative da diagnosticare, data la loro complessità di trattamento, e spesso i pazienti vengono reindirizzati verso centri specializzati. Questo Corso Universitario affronta le due patologie più frequenti: la malattia parodontale e la gengivostomatite cronica, offrendo uno sguardo approfondito sulle opzioni terapeutiche più innovative e sui trattamenti convenzionali di maggior successo.

È inoltre indispensabile uno studio approfondito delle patologie più comuni, data la loro complicata diagnosi e la gestione nei casi più delicati. Verranno quindi affrontate anche tecniche terapeutiche alla portata di ogni veterinario, per garantire un approccio ottimale e aggiornato ai casi di malattie infiammatorie intestinali, patologie epatiche pancreatiche e stipsi cronica.

Trattandosi di un programma completamente online, lo studente non è condizionato da orari fissi o dalla necessità di spostarsi in un altro luogo fisico, ma può accedere ai contenuti in qualsiasi momento della giornata, conciliando la sua vita lavorativa o personale con quella accademica.

Questo **Corso Universitario in Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina** possiede il programma scientifico più completo e aggiornato del mercato. Le caratteristiche principali del programma sono:

- Lo sviluppo di casi di studio presentati da esperti in Medicina e Clinica Felina
- I contenuti grafici, schematici ed eminentemente pratici in base ai quali sono stati concepiti forniscono informazioni scientifiche e pratiche riguardo alle discipline mediche essenziali per l'esercizio della professione
- Esercizi pratici che offrono un processo di autovalutazione per migliorare l'apprendimento
- La sua speciale enfasi sulle metodologie innovative
- Lezioni teoriche, domande all'esperto e lavori di riflessione individuale
- Contenuti disponibili da qualsiasi dispositivo fisso o mobile dotato di connessione a internet



Questo programma dispone del miglior materiale didattico che ti permetterà di studiare in modo contestuale e faciliterà il tuo apprendimento

“

Approfitta della vasta esperienza dei professionisti impegnati ad aggiornarti in materia di Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina"

Il programma comprende, nel suo corpo docente, prestigiosi professionisti che apportano la propria esperienza, così come specialisti riconosciuti e appartenenti a società scientifiche di primo piano.

I contenuti multimediali, sviluppati in base alle ultime tecnologie educative, forniranno al professionista un apprendimento coinvolgente e localizzato, ovvero inserito in un contesto reale.

La creazione di questo programma è incentrata sull'Apprendimento Basato su Problemi, mediante il quale lo specialista deve cercare di risolvere le diverse situazioni che gli si presentano durante il corso. Lo studente potrà usufruire di un innovativo sistema di video interattivi creati da esperti di rinomata fama.

L'attività risponde a una crescente domanda da parte dei proprietari di felini alla ricerca di un veterinario specializzato.

Scegli il momento più adatto alle tue esigenze per proseguire i tuoi studi. In TECH, sei tu a prendere le decisioni importanti.



02 Obiettivi

Alla luce delle conoscenze avanzate presentate nel corso del programma, l'obiettivo di questa specializzazione non poteva che essere quello di fornire allo specialista i postulati scientifici e la pratica veterinaria più aggiornati possibili. In questo modo, l'approccio alle patologie digestive e dentali feline sarà effettuato impiegando un metodo molto più moderno e all'avanguardia, basato sulle tecniche più recenti.



“

Introduci gli ultimi progressi in Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina nella tua pratica quotidiana, grazie al grande supporto contestuale dell'intero programma"



Obiettivi generali

- ♦ Esaminare quali sono i sintomi meno comuni che possono far sospettare una patologia digestiva
- ♦ Determinare il metodo di diagnosi delle malattie digestive e quali sono gli esami da scegliere per ogni situazione
- ♦ Ottimizzare la diagnosi e i limiti di ciascuna tecnica
- ♦ Proporre nuove opzioni terapeutiche, sia mediche che nutrizionali e chirurgiche, nei casi refrattari alla digestione
- ♦ Stabilire le differenze tra malattia parodontale e gengivostomatite cronica
- ♦ Ricorrere al trattamento più appropriato in base alla patologia orale presente



Entra a far parte della più grande istituzione accademica online del mondo, che ti offre i contenuti scientifici veterinari più avanzati"





Obiettivi specifici

- ◆ Gestire efficacemente i pazienti felini con perdita di peso
- ◆ Determinare quali esami del sangue sono utili per escludere o confermare un problema digestivo
- ◆ Utilizzare la tecnica diagnostica ideale per ogni patologia digestiva, conoscendo le indicazioni e i limiti di ciascuna
- ◆ Stabilire in quali casi è più opportuno considerare un'endoscopia digestiva o una laparotomia esplorativa
- ◆ Padroneggiare i trattamenti più efficaci per le malattie infiammatorie intestinali basandosi sull'evidenza scientifica
- ◆ Determinare in quali casi si debba considerare l'uso di cellule staminali o di trapianti fecali per il trattamento delle malattie infiammatorie intestinali
- ◆ Stabilire un monitoraggio adeguato del paziente felino affetto da lipidosi epatica.
- ◆ Sviluppare un piano nutrizionale per il paziente felino affetto da iporessia o anoressia
- ◆ Gestire correttamente tutte le strategie nutrizionali nel trattamento delle patologie digestive
- ◆ Padroneggiare la radiologia dentale per la diagnosi delle patologie orali
- ◆ Distinguere tra malattia parodontale, gengivostomatite cronica o altre malattie orali
- ◆ Pianificare il trattamento corretto per ogni patologia orale sulla base delle evidenze scientifiche e dei risultati degli esperti
- ◆ Determinare quando ci troviamo di fronte a un paziente felino con gengivostomatite refrattaria e come trattarlo

03

Direzione del corso

Il personale docente di TECH è costituito da professionisti di spicco nel campo della medicina veterinaria, con anni di esperienza sia nella pratica che nella didattica. Lo studente riceverà informazioni dettagliate in merito alla medicina e alla chirurgia felina, con particolare attenzione ai disturbi digestivi e dentali più urgenti. Si tratta quindi di un'opportunità unica per accedere ad un materiale scientifico all'avanguardia prodotto da veterinari leader del settore.





“

*Non perdere l'opportunità di specializzarti
con professionisti di rinomato prestigio”*

Direttrice ospite internazionale

La Dott.ssa Karen Perry è diventata una delle figure professionali più importanti nel mondo della Veterinaria. Specializzata in Ortopedia di piccoli animali, il suo prestigio sta nel suo costante lavoro in quest'area, dove si è impegnata con passione per trovare i trattamenti più efficaci nella riduzione dei tassi di complicazioni associati alle comuni procedure ortopediche.

Il suo lavoro si è concentrato in particolare sull'**Ortopedia Felina** e sull'**Osteosintesi Minimamente Invasiva**, sfere che gli hanno permesso di ricoprire posizioni di alta responsabilità. Ha lavorato con successo come **Responsabile della Sezione di Chirurgia degli Animali di Piccola Taglia** e docente associato alla Michigan State University. In questo senso, nel corso della sua lunga carriera professionale, Perry ha coniugato perfettamente l'aspetto clinico con l'insegnamento in istituti accademici superiori.

Infatti, grazie alle sue capacità comunicative, non solo rende attraente il contenuto agli studenti, ma diffonde anche i progressi scientifici del suo campo nei congressi internazionali della sua specialità. È autrice di numerose pubblicazioni in letteratura veterinaria e si pone come voce di riferimento nel suo campo, Ciò lo ha portato a partecipare a interviste in cui incoraggia il costante aggiornamento da parte dei professionisti e la partecipazione attiva delle donne in ortopedia veterinaria. Allo stesso tempo porta i progressi scientifici e clinici nella società in generale attraverso i diversi canali di comunicazione digitale.



Dott. Perry, Karen

- Responsabile della Sezione di Animali di Piccola Taglia presso il Centro medico veterinario della Michigan State University
- Docente presso la Michigan State University
- Docente Veterinaria al Royal Veterinary College
- Veterinaria presso The Royal (Dick) Veterinary Studies
- Miembro di:
- European College of Veterinary Surgeons

“

*Grazie a TECH potrai
apprendere con i migliori
professionisti del mondo”*

Indirizzo



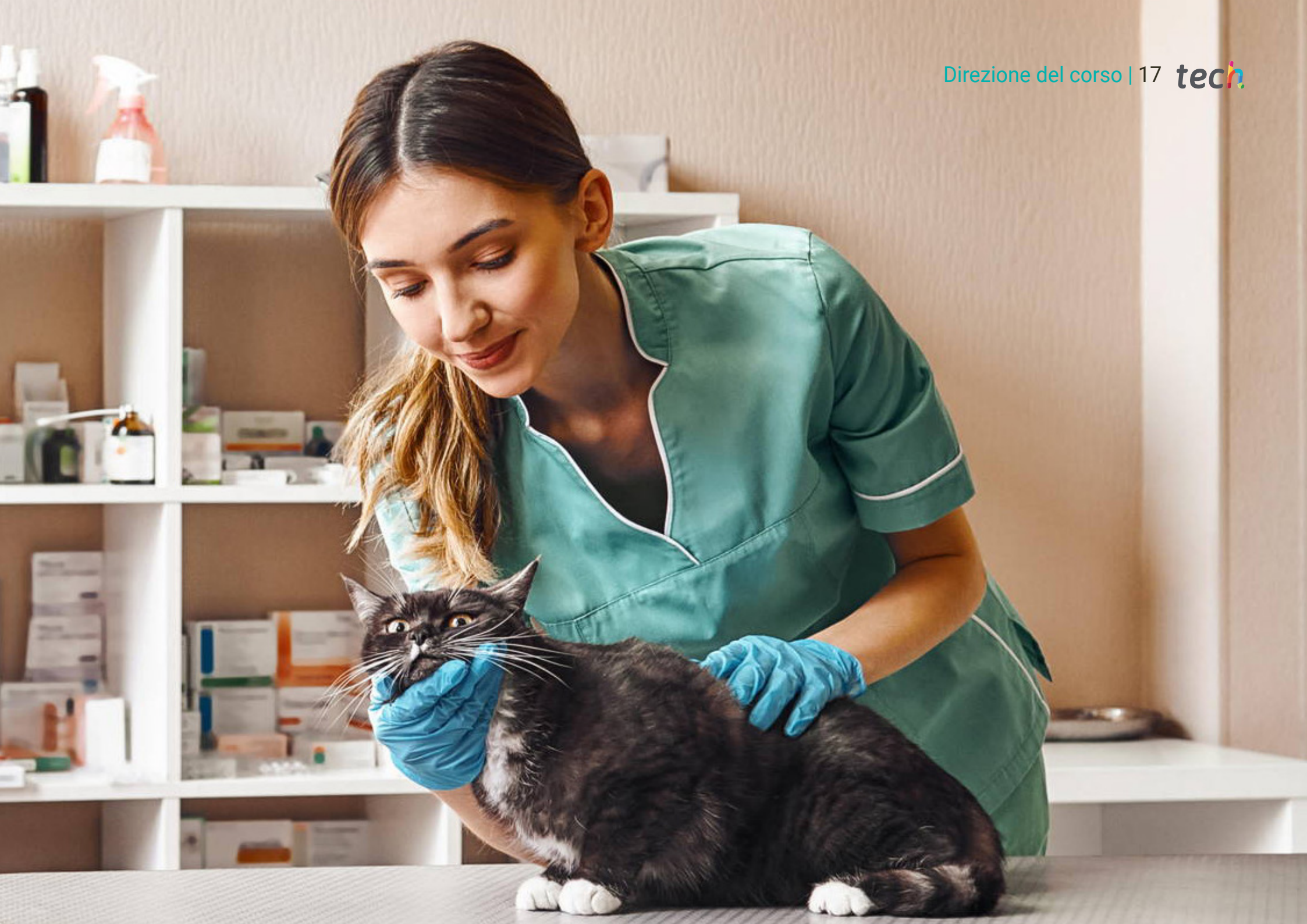
Dr. Mayo Robles, Pedro Pablo

- Co-proprietario e responsabile del Servizio di Medicina Interna dell'Ospedale Veterinario Nacho Mendes, a Gijón
- Veterinario presso il Centro di riferimento San Vicente del Raspeig, ad Alicante
- Veterinario clinico presso il Centro Chirurgico Veterinario Alfonso Chico di La Coruña
- Responsabile dell'Accreditamento dell'Ospedale Veterinario Nacho Mendes come "Clinica amica dei gatti livello oro da parte dell'ISFM"
- Laureato in Veterinaria con specializzazione in Medicina e Salute Animale presso la Facoltà di Veterinaria dell'Università di León

Personale docente

Dr. Álvarez Martín, Ramón

- Veterinario co-responsabile del servizio di Chirurgia di Tejidos Blandos e responsabile del servizio di Odontologia presso l'Ospedale Veterinario Nacho Mendes, a Gijón
- Veterinario di Medicina d'Urgenza presso l'Ospedale Veterinario Indautxu, a Bilbao
- Laureato in Veterinaria presso l'Università di León nel 2014
- Laurea Specialistica in Anestesia e Chirurgia dei Tessuti Molli presso l'Università Autonoma di Barcellona



04

Struttura e contenuti

La struttura dei contenuti è stata elaborata dai migliori professionisti nel campo della Medicina e Chirurgia Felina, che possiedono una lunga esperienza e un riconosciuto prestigio nella professione, sostenuto dal volume di casi rivisti, studiati e diagnosticati. Offrendo un'ampia conoscenza delle nuove tecnologie applicate alla medicina veterinaria, il programma passa in rassegna le diverse tematiche attraverso letture complementari, video dettagliati e casi clinici reali.



“

Avrai a disposizione risorse didattiche innovative e le conoscenze più avanzate del mercato in un programma che si distingue per l'elevato rigore scientifico"

Modulo 1. Patologie digestive e odontologiche nella specie felina

- 1.1. Patologie esofagee nel gatto
 - 1.1.1. Patologie esofagee nel gatto
 - 1.1.1.1. Presentazione clinica
 - 1.1.1.2. Approccio diagnostico
 - 1.1.2. Esofagite e stenosi esofagee
 - 1.1.2.1. Cause
 - 1.1.2.2. Diagnosi
 - 1.1.2.3. Trattamento medico
 - 1.1.3. Trattamento non invasivo delle stenosi esofagee
 - 1.1.4. Megaesofago
- 1.2. Enteropatia cronica felina I. Segni clinici
 - 1.2.1. Enteropatia cronica felina
 - 1.2.2. Descrizione, storia e segni clinici
 - 1.2.3. Valutazione di laboratorio: l'importanza della cobalamina
 - 1.2.4. Ecografia addominale
 - 1.2.5. Aspirazione con ago sottile
- 1.3. Enteropatia cronica felina II. Test, trattamenti e prognosi
 - 1.3.1. Prelievi biotipici: vantaggi e svantaggi delle differenti tecniche
 - 1.3.2. Interpretazione dei risultati della biopsia
 - 1.3.3. Immunoistochimica
 - 1.3.4. Test di clonalità
 - 1.3.5. Trattamento e prognosi della IBD e linfoma a basso grado
- 1.4. Pancreatite nei gatti: consenso ACVIM I
 - 1.4.1. Pancreatite nei gatti
 - 1.4.2. Cause
 - 1.4.3. Fisiopatologia
 - 1.4.4. Segni clinici
 - 1.4.5. Diagnosi
 - 1.4.5.1. Immagine
 - 1.4.5.2. Patologia clinica
 - 1.4.5.3. Citologia
 - 1.4.5.4. Istologia



- 1.5. Pancreatite nei gatti: consenso ACVIM II e Insufficienza Pancreatica Esocrina (IPE)
 - 1.5.1. Trattamento della pancreatite acuta
 - 1.5.2. Trattamento della pancreatite cronica
 - 1.5.3. IPE. Insufficienza Pancreatica Esocrina
 - 1.5.3.1. IPE. Cause
 - 1.5.3.2. IPE. Segni clinici
 - 1.5.3.3. IPE. Diagnosi di laboratorio, diagnostica per immagini e istologia IPE Trattamento
- 1.6. Colangite e lipidosi epatica
 - 1.6.1. Colangite neutrofilica
 - 1.6.2. Colangite linfocitica
 - 1.6.3. Colangite da trematodi
 - 1.6.4. Lipidosi epatica
 - 1.6.5. Campionamento del fegato
- 1.7. Chirurgia del tratto gastrointestinale nel gatto
 - 1.7.1. Chirurgia gastrointestinale
 - 1.7.2. Approccio chirurgico alla cavità addominale
 - 1.7.3. Anatomia della parete del tubo digerente
 - 1.7.4. Cicatrizzazione: processo e importanza della sutura
 - 1.7.5. Enterotomia
 - 1.7.6. Enterectomia
 - 1.7.7. Alternative alla sutura per anastomosi
- 1.8. Odontoiatria felina I. Esame, diagnosi e registrazione
 - 1.8.1. Odontoiatria felina
 - 1.8.2. Attrezzatura di base e avanzata
 - 1.8.3. Anatomia orale
 - 1.8.4. Esame, diagnosi e registrazione
 - 1.8.5. Radiologia orale

- 1.9. Odontoiatria felina II Patologie
 - 1.9.1. Lesioni da riassorbimento
 - 1.9.2. Fratture dentali
 - 1.9.3. Sindrome del dolore orofacciale
 - 1.9.4. Altre patologie
- 1.10. Gengivostomatite cronica felina
 - 1.10.1. Eziologia
 - 1.10.2. Segni clinici
 - 1.10.3. Diagnosi
 - 1.10.4. Trattamento medico e chirurgico
 - 1.10.5. Terapia con cellule staminali mesenchimali
 - 1.10.6. Laserterapia



Potrai accedere all'aula virtuale ogni volta che vorrai, disponibile 24 ore su 24 attraverso un qualsiasi dispositivo dotato di connessione a Internet"

05 Metodologia

Questo programma ti offre un modo differente di imparare. La nostra metodologia si sviluppa in una modalità di apprendimento ciclico: ***il Relearning.***

Questo sistema di insegnamento viene applicato nelle più prestigiose facoltà di medicina del mondo ed è considerato uno dei più efficaci da importanti pubblicazioni come il ***New England Journal of Medicine.***



“

Scopri il Relearning, un sistema che abbandona l'apprendimento lineare convenzionale, per guidarti attraverso dei sistemi di insegnamento ciclici: una modalità di apprendimento che ha dimostrato la sua enorme efficacia, soprattutto nelle materie che richiedono la memorizzazione”

In TECH applichiamo il Metodo Casistico

Cosa dovrebbe fare un professionista per affrontare una determinata situazione? Durante il programma verrà realizzato un confronto con molteplici casi clinici simulati, basati su pazienti reali, in cui dovrai indagare, stabilire ipotesi e infine risolvere la situazione. Esistono molteplici prove scientifiche sull'efficacia del metodo. Gli specialisti imparano meglio e in modo più veloce e sostenibile nel tempo.

Grazie a TECH potrai sperimentare un modo di imparare che sta scuotendo le fondamenta delle università tradizionali di tutto il mondo.



Secondo il dottor Gervas, il caso clinico è una presentazione con osservazioni del paziente, o di un gruppo di pazienti, che diventa un "caso", un esempio o un modello che illustra qualche componente clinica particolare, sia per il suo potenziale didattico che per la sua singolarità o rarità. È essenziale che il caso sia radicato nella vita professionale attuale, cercando di ricreare le condizioni reali nella pratica professionale veterinaria.

“

Sapevi che questo metodo è stato sviluppato ad Harvard nel 1912 per gli studenti di Diritto? Il metodo casistico consisteva nel presentare agli studenti situazioni reali complesse per far prendere loro decisioni e giustificare come risolverle. Nel 1924 fu stabilito come metodo di insegnamento standard ad Harvard”

L'efficacia del metodo è giustificata da quattro risultati chiave:

1. Gli studenti che seguono questo metodo non solo raggiungono l'assimilazione dei concetti, ma sviluppano anche la loro capacità mentale attraverso esercizi che valutano situazioni reali e l'applicazione delle conoscenze.
2. L'apprendimento è solidamente fondato su competenze pratiche, che permettono allo studente di integrarsi meglio nel mondo reale.
3. L'approccio a situazioni nate dalla realtà rende più facile ed efficace l'assimilazione delle idee e dei concetti.
4. La sensazione di efficienza dello sforzo investito diventa uno stimolo molto importante per il veterinario, che si traduce in un maggiore interesse per l'apprendimento e un aumento del tempo dedicato al corso.



Metodologia Relearning

TECH coniuga efficacemente la metodologia del Caso di Studio con un sistema di apprendimento 100% online basato sulla ripetizione, che combina 8 diversi elementi didattici in ogni lezione.

Potenziamo il Caso di Studio con il miglior metodo di insegnamento 100% online: il Relearning.

Il veterinario imparerà mediante casi reali e la risoluzione di situazioni complesse in contesti di apprendimento simulati. Queste simulazioni sono sviluppate grazie all'uso di software all'avanguardia per facilitare un apprendimento coinvolgente.



All'avanguardia della pedagogia mondiale, il metodo Relearning è riuscito a migliorare i livelli di soddisfazione generale dei professionisti che completano i propri studi, rispetto agli indicatori di qualità della migliore università online del mondo (Columbia University).

Con questa metodologia sono stati formati oltre 65.000 veterinari con un successo senza precedenti in tutte le specializzazioni cliniche indipendentemente dal carico chirurgico. La nostra metodologia è inserita in un contesto molto esigente, con un corpo studenti dall'alto profilo socio-economico e un'età media di 43,5 anni.

Il Relearning ti permetterà di apprendere con meno sforzo e più performance, impegnandoti maggiormente nella tua specializzazione, sviluppando uno spirito critico, difendendo gli argomenti e contrastando le opinioni: un'equazione diretta al successo.

Nel nostro programma, l'apprendimento non è un processo lineare, ma avviene in una spirale (impariamo, disimpariamo, dimentichiamo e re-impariamo). Pertanto, combiniamo ciascuno di questi elementi in modo concentrico.

Il punteggio complessivo del sistema di apprendimento di TECH è 8.01, secondo i più alti standard internazionali.



Questo programma offre i migliori materiali didattici, preparati appositamente per i professionisti:



Materiali di studio

Tutti i contenuti didattici sono creati appositamente per il corso dagli specialisti che lo impartiranno, per fare in modo che lo sviluppo didattico sia davvero specifico e concreto.

Questi contenuti sono poi applicati al formato audiovisivo che supporterà la modalità di lavoro online di TECH. Tutto questo, con le ultime tecniche che offrono componenti di alta qualità in ognuno dei materiali che vengono messi a disposizione dello studente.



Ultime tecniche e procedure su video

TECH avvicina l'alunno alle tecniche più innovative, progressi educativi e all'avanguardia delle tecniche e procedure veterinarie attuali. Il tutto in prima persona, con il massimo rigore, spiegato e dettagliato affinché tu lo possa assimilare e comprendere. E la cosa migliore è che puoi guardarli tutte le volte che vuoi.



Riepiloghi interattivi

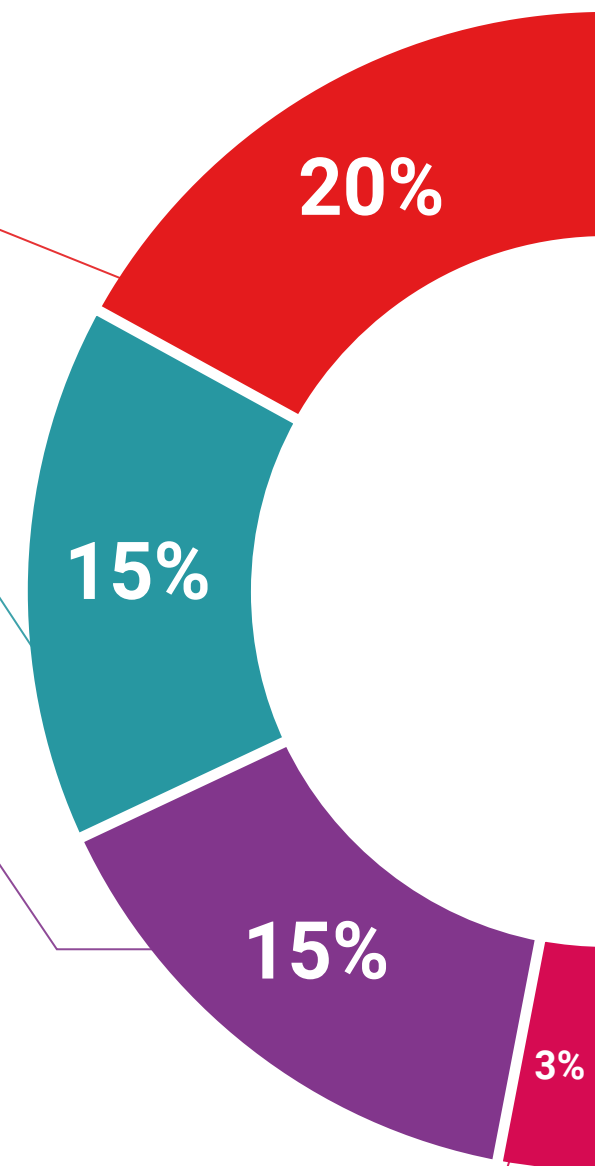
Il team di TECH presenta i contenuti in modo accattivante e dinamico in pillole multimediali che includono audio, video, immagini, diagrammi e mappe concettuali per consolidare la conoscenza.

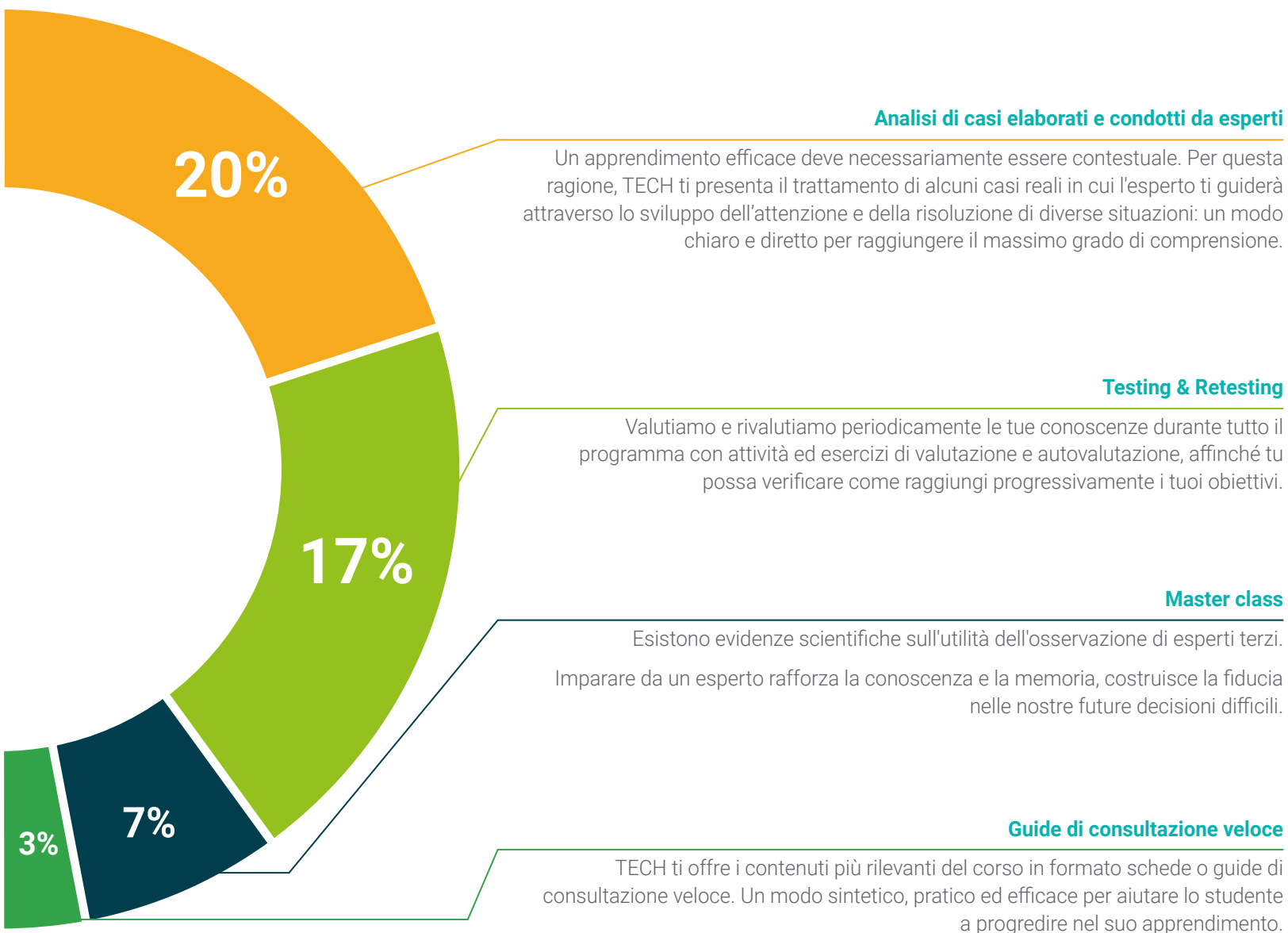
Questo esclusivo sistema di specializzazione per la presentazione di contenuti multimediali è stato premiato da Microsoft come "Caso di successo in Europa".



Lecture complementari

Articoli recenti, documenti di consenso e linee guida internazionali, tra gli altri. Nella biblioteca virtuale di TECH potrai accedere a tutto il materiale necessario per completare la tua specializzazione.





06 Titolo

Il Corso Universitario in Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina ti garantisce, oltre alla preparazione più rigorosa e aggiornata, l'accesso a una qualifica di Corso Universitario rilasciata da TECH Global University.



“

Porta a termine questo programma e ricevi la tua qualifica universitaria senza spostamenti o fastidiose formalità”

Questo programma ti consentirà di ottenere il titolo di studio di **Corso Universitario in Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina** rilasciato da **TECH Global University**, la più grande università digitale del mondo.

TECH Global University è un'Università Ufficiale Europea riconosciuta pubblicamente dal Governo di Andorra ([bollettino ufficiale](#)). Andorra fa parte dello Spazio Europeo dell'Istruzione Superiore (EHEA) dal 2003. L'EHEA è un'iniziativa promossa dall'Unione Europea che mira a organizzare il quadro formativo internazionale e ad armonizzare i sistemi di istruzione superiore dei Paesi membri di questo spazio. Il progetto promuove valori comuni, l'implementazione di strumenti congiunti e il rafforzamento dei meccanismi di garanzia della qualità per migliorare la collaborazione e la mobilità tra studenti, ricercatori e accademici.

Questo titolo privato di **TECH Global University** è un programma europeo di formazione continua e aggiornamento professionale che garantisce l'acquisizione di competenze nella propria area di conoscenza, conferendo allo studente che supera il programma un elevato valore curriculare.

Titolo: **Corso Universitario in Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina**

Modalità: **online**

Durata: **6 settimane**

Accreditamento: **6 ECTS**



futuro
salute fiducia persone
educazione informazione tutor
garanzia accreditamento insegnamento
istituzioni tecnologia apprendimento
comunità impegno
attenzione personalizzata innovazione
conoscenza presente qualità
formazione online
sviluppo istituzioni
classe virtuale lingue



Corso Universitario
Patologia Digestiva e
Odontoiatria Felina

- » Modalità: online
- » Durata: 6 settimane
- » Titolo: TECH Global University
- » Accreditamento: 6 ECTS
- » Orario: a scelta
- » Esami: online

Corso Universitario

Patologia Digestiva e Odontoiatria Felina

