

ماجستير نصف حضوري

حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة





الجامعة
التيكنولوجية

ماجستير نصف حضوري حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة

طريقة التدريس: نصف حضوري (أونلاين + الممارسة الإكلينيكية)

مدة الدراسة: 12 شهر

المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات الدراسية: 1620 ساعة

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/veterinary-medicine/hybrid-professional-master-degree/hybrid-professional-master-degree-veterinary-emergencies-small-animals

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	لماذا تدرس برنامج الماجستير النصف حضوري هذا؟	صفحة 8
03	الأهداف	صفحة 12
04	الكفاءات	صفحة 18
05	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 22
06	المخطط التدرسي	صفحة 28
07	المعارضات الإكلينيكية	صفحة 34
08	أين يمكنني القيام بالمعارضات الإكلينيكية؟	صفحة 40
09	المنهجية	صفحة 48
10	المؤهل العلمي	صفحة 56

المقدمة

غالباً ما يواجه الطبيب البيطري حالات طارئة يتبعن عليه فيها التصرف بسرعة ودقة لإنقاذ حياة الحيوانات الصغيرة. لذلك، تحتاج إلى إتقان البروتوكولات الأكثر تقدماً للتدخلات الطارئة، بالإضافة إلى التقنيات والأدوات الجديدة التي تسمح لك بتحقيق الكفاءة في عملك. بالنظر إلى هذا السبب، أنشأت TECH درجة الماجستير هذه بهدف تقديم تحديث نظري ممتاز للمحترف في الطرق التشخيصية والعلاجية لأمراض الجهاز التنفسى أو العصبي أو القلب والأوعية الدموية. بالإضافة إلى ذلك، في نهاية هذه المرحلة من التدريس عبر الإنترنت، سيستمتع الطالب بإقامة لمدة 3 أسابيع في عيادة بيطرية لتنفيذ جميع المعارف المكتسبة.





ستكون قادرًا على تعلم القدرات التي ستمكنك
الأمان والسرعة المطلوبين لل الاستجابة لحالات الطوارئ
في عيادة بيطرية باستخدام هذا البرنامج المتميّز



تحتوي درجة الماجستير في حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وتحديثاً في السوق. أبرز خصائصها هي:

- محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها، تجمع المعلومات العلمية والرعاية الصحية حول تلك التخصصات الطبية الأساسية للممارسة المهنية.
- تطوير أكثر من 100 حالة سريرية مقدمة من قبل متخصصين بيطريين متخصصين في العلاج العاجل للحيوانات الصغيرة.
- طرق تشخيصية مبتكرة لأمراض الجهاز التنفسي أو القلب والأوعية الدموية.
- بروتوكولات العمل لحالات طوارئ العيون.
- وسُسْتَكِّعُل كل هذا بالدروس النظرية، والأسئلة الموجهة إلى الخبراء، ومنتديات المناقشة بشأن المواضيع المثيرة للجدل والتفكير الفردي.
- توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت بالإضافة إلى ذلك، ستكون قادراً على إجراء فترة تدريب سريري في واحد من أفضل المستشفيات.

تعتبر إدارة الطوارئ جانباً أساسياً في عيادات الحيوانات الصغيرة. يومياً، يشكل المستخدمون الذين يجلبون حيواناتهم الأليفة المصابة بأمراض الجهاز التنفسي والخدمات والجهاز الهضمي المختلفة نسبة عالية جداً من الإجمالي. وبهذا المعنى، تتطلب العديد من المواقف اهتماماً فورياً، لأن حياة المريض معرضة للخطر. ولهذا السبب، فإن الأطباء البيطريين ملزمون بإتقان التقدم في تشخيص وعلاج تلك الأمراض التي تتطلب التدخل العاجل.

بالنظر إلى هذا الظرف، أنشأت TECH درجة الماجستير هذه، والتي تميز بوجود نموذج تعليمي نظري عملي يمكنه من زيادة مهاراته في مجال حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة. طوال 12 شهراً من الدراسة، سوف يتقن الطالب أحدث التقنيات لتحقيق استقرار المريض أو التعامل مع الأدوات الجديدة لإجراء الاختبارات التشخيصية. وبنفس الطريقة، ستتعرف على إجراءات التدخل للحيوانات الصغيرة المعرضة لخطر فقدان بصرها أو إدارة العلاجات الدوائية الأكثر ملاءمة لكل مرض، حسب ظروف المريض.

يتم تدريس المرحلة النظرية لهذا البرنامج من خلال منهجية عبر الإنترنت بنسبة 100%， والتي ستسمح للطالب بالجمع بين التعلم الممتاز وحياته الشخصية أو المهنية، وتكييف جداول دراستهم كما يرغبون بناءً على احتياجاتهم الخاصة.

بمجرد انتهاء تعليمه النظري، سيستمتع الطبيب البيطري بتجربة مدتها 3 أسابيع في عيادة مرموقة. من خلال الاندماج في فريق عمل ممتاز متعدد التخصصات، ستنتقل إلى الممارسة الحقيقة كل المعرفة التي تم استيعابها لتعزيز ممارسته اليومية.علاوة على ذلك، طوال فترة إقامته، سيرافقه مدرس مخصص له خصيصاً، والذي سيكون مسؤولاً عن حل جميع شكوكه والتأكد من أن تعليمه يلبي التوقعات المرجوة.



يسعى هذا الماجستير نصف حضوري بإدراك مدى
خطورة المواقف العاجلة المختلفة في البيئات
البيطرية المحاكاة، مما يوفر للطالب تعلمًا غامضًا

قم بدمج تجربة التعلم الافتراضية الخاصة بك في تنفيذ الإجراءات الإكلينيكية المتطورة في مركز بيطري مزدهر ومعترف به عالمياً، كل ذلك مع الحفاظ على أعلى معايير التكنولوجيا والجودة.

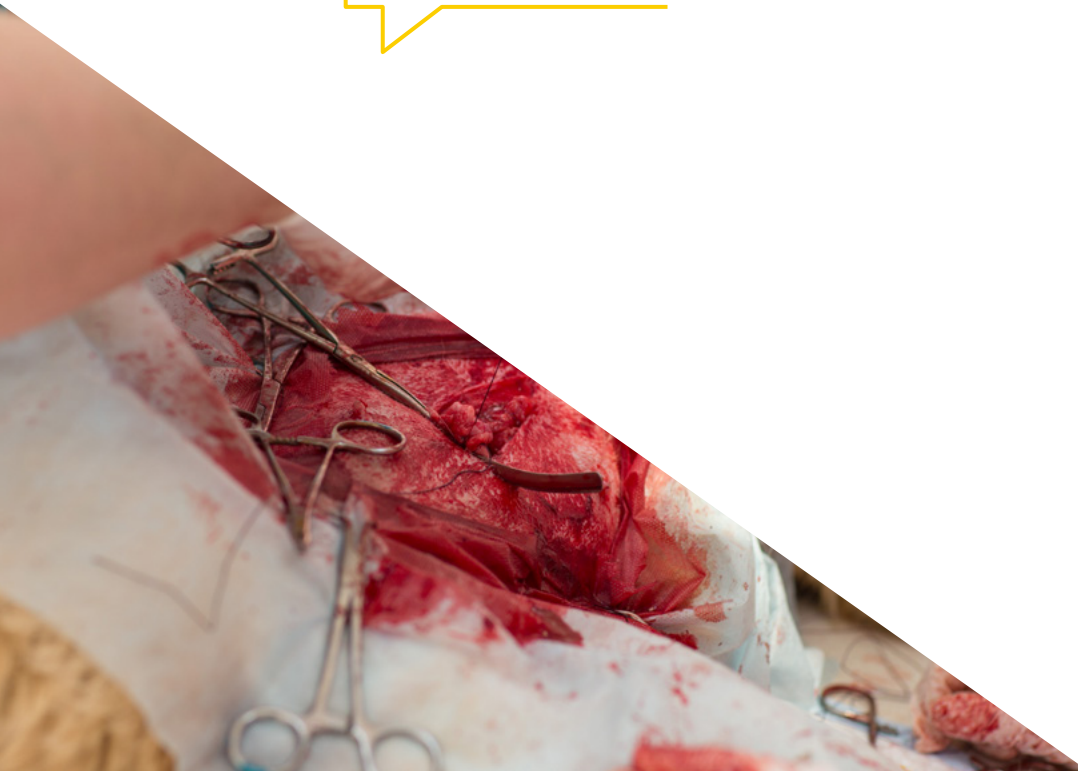
تعلم المهارات المطلوبة لل الاستجابة لحالات الطوارئ البيطرية التي تنطوي على الحيوانات الصغيرة بأسرع ما يمكن وبفعالية.

قم بتحديث معرفتك بطريقة نظرية وعملية في مجال الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة لل الاستجابة بشكل مرضي للمتطلبات الحالية لهذا القطاع"



وفي هذا الاقتراح للحصول على درجة الماجستير، ذات الطابع المهني والنصف حضوري، يهدف البرنامج إلى تحديث المهنيين البيطريين الذين يخاطبون بواجباتهم في مجال الطوارئ والذين يحتاجون إلى مستوى عال من المؤهلات. تستند المحتويات إلى أحدث الأدلة العلمية، وتوجه تعليمياً لدمج المعرفة النظرية في الممارسة البيطرية، وتسهل العناصر النظرية العملية تحديث المعرفة وتسمح باتخاذ القرار في التعامل مع الحيوان الصغير

بفضل محتواها متعدد الوسائل المصنوع من أحدث التقنيات التعليمية، فإنها ستسمح للمهني البيطري بالحصول على تعلم سياقي وموقعي، أي بيئة محاكاة توفر تعلمًا عامًّا مبرمًّا للتدريب في مواقف حقيقة. يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي يجب أن تحاول من خلاله حل المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ من ذلك. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



لماذا تدرس برنامج الماجستير النصف حضوري هذا؟

في مجال الطب البيطري، من المهم معرفة أحدث التقنيات والإجراءات المطلوبة للتدخل العاجل في الحيوانات الصغيرة مثل كيفية تنفيذ هذه التطويرات في بيئه العمل الحقيقية. لهذا السبب، أنشأت TECH هذا المؤهل، الذي سيجمع بين التعلم النظري الممتاز في هذا المجال مع الإقامة العملية في مركز بيطري رفيع المستوى. ونتيجة لذلك، سيكتسب الطلاب عدداً من المهارات التي ستساعدهم على قيادة صناعتهم ومعالجة المشكلات التي تواجهها اليوم بشكل فعال.

تمتلك TECH الفرصة للجمع بين التعلم النظري الممتاز 100%
عبر الإنترنت مع إقامة عملية لمدة 3 أسابيع في عيادة بيطرية
رفيعة المستوى، من أجل تعزيز نموك في هذا القطاع





1. تحديث الطبيب لنفسه من خلال أحدث التقنيات المتاحة

أحدث التطورات الحديثة في الطب لعلاج الأمراض وأدوات التشخيص الجديدة وتقنيات التدخل لمختلف الأمراض ثورة في مجال حالات الطوارئ البيطرية في الديوانات الصغيرة. لهذا السبب، أنشأت TECH درجة الماجستير نصف حضوري، والتي ستسنح للمتخصص بالتعرف على كل هذه التطورات وتطبيقاتها بفضل طريقة التدريس النظرية والعملية.

2. التعمق في أحدث المستجدات من خلال خبرة أفضل المختصين

يتم توجيهه هذه وتدریسها من قبل متخصصين يملؤون بنشاط في مجال الطب البيطري، والذين سيزودون الطلاب بأحدث المحتويات التعليمية في مجال الطوارئ البيطرية في الديوانات الصغيرة. بالإضافة إلى ذلك، سيكون الخبراء محاطة بأفضل المهنيين في هذا المجال أثناء إقامته العملية، مما سيسنح له باعتماد أكثر التقنيات كفاءة في ممارسته العملية.

3. الانغماض في بيئات المستشفيات من الدرجة الأولى

تختار TECH بعناية جميع المراكز المتقدمة لتنفيذ التدريب الممارسات. ويفضل ذلك، سيضمن الأخصائي الوصول إلى بيئه سريرية مرموقة في مجال الطوارئ البيطرية في الديوانات الصغيرة. وبهذه الطريقة، ستتمكن من التحقق يوماً بعد يوم من مجال العمل الشاق، الشارم والشامل، وتطبيق أحدث الأطروحة والمسلمات العلمية دائماً في منهجية عملها.

4. الجمع بين أفضل نظرية والمعارضة الأكثر تقدماً

تطلب معظم البرامج الأكاديمية في السوق ساعات طويلة من الدراسة وتتوفر محتوى تعليمياً لا يتناسب بشكل كبير مع مكان العمل. من أجل تزويد الطالب بتعليم مركّز مصمم خصيصاً لتلبية احتياجاتهم، قام TECH بتطوير برنامج للحصول على درجة جامعية يجمع بين التعليم النظري عبر الإنترنت بنسبة 100% والتدريب العملي في عيادة بيطرية مشهورة.

5. توسيع حدود المعرفة

تقدم TECH إمكانيات إجراء هذا التدريب العملي في المراكز ذات الأهمية الدولية. توفر TECH الفرصة لإكمال التدريب الداخلي لهذه الدرجة في المراكز ذات الأهمية الدولية. فرصة فريدة لا يمكن أن توفرها سوى TECH، أكبر جامعة رقمية في العالم.

ستنتمي بشكل عملي كلي
في المركز الذي تختره بنفسك"



03

الأهداف

تم تصميم درجة الماجستير هذه بهدف تحديث المعرفة النظرية والعملية للمهنيين الذين تم تطوير نشاطهم في وحدة الطوارئ في العيادات البيطرية. ولتشجيع توسيعها في منطقة أصبحت ذات أهمية متزايدة للمجتمع، سيتعامل هؤلاء المدربون مع أحدث طرق التشخيص والعلاج في هذا المجال.



سيسمح لك هذا البرنامج باكتساب معارف جديدة
ومهارات مفيدة في الرعاية العاجلة للحيوانات الصغيرة"



الهدف العام



- الهدف العام من هذه الدرجة هو ضمان أن يقوم المهنيون بتحديث الإجراءات التشخيصية والعلاجية للشخص بطريقة نظرية وعملية، من خلال إقامة في مستشفى مصممة بدقةٍ إكلينيكية وأكاديمية، على أيدي متخصصين معترف بهم في مركز طبي على أعلى مستوىات الجودة العلمية والابتكار التكنولوجي.

الأهداف المحددة



الوحدة 4. إدارة حالات الطوارئ الجلدية

- إعداد وتفسير أحدث الاختبارات التكميلية في طب الأمراض الجلدية البيطرية
- التشخيص بناءً على العرض السريري للمريض ونتائج الاختبارات التي يتم إجراؤها
- إدارة الأدوية في المرضى الذين يعانون من آفات جلدية خطيرة

الوحدة 5. إدارة حالات الطوارئ الجلدية

- إدارة حالات الطوارئ المتعلقة بطب العيون
- إصدار تشخيص بناءً على بيانات الفحص البدني والاختبارات المعملية والاختبارات المحددة والتصوير التشعسي.
- تطبيق أنساب الأدوية أو العلاجات على المرضى الذين يعانون من إلحاد في طب العيون
- تنفيذ تقنيات التخدير والجراحة الطارئة لمريض معرض لخطر فقدان الرؤية.

الوحدة 6. إدارة حالات الطوارئ في الجهاز الهضمي

- إعداد وتفسير الاختبارات الروتينية في استشارة أمراض الجهاز الهضمي
- وضع أنابيب التغذية المعوية، سواء الأنفية أو المريمية

الوحدة 7. إدارة حالات الطوارئ المتعلقة بأمراض الدم والأورام

- إجراء وتفسير الاختبارات الروتينية في عيادة أمراض الدم
- إنشاء تشخيص تفريري بناءً على الصورة الإكلينيكية للمريض ونتائج الاختبارات التي يتم إجراؤها.
- علاج المريض المصابة بحالات الطوارئ المتعلقة بأمراض الدم أو الأورام بأفضل رعاية ممكنة.

الوحدة 1. مقدمة إلى طب الطوارئ في الحيوانات الصغيرة

- إجراء التقييم والإدارة والرعاية الأولية لمرضى الطوارئ
- إتقان أحدث الأدوية والعلاجات في طب الطوارئ
- التعامل مع أحدث اختبارات التصوير التشعسي
- إنشاء إدارة العلاج الغذائي والدعم الأيضي لمرضى وحدة العناية المركزة

الوحدة 2. إدارة حالات الطوارئ التنفسية

- التعرف، في الممارسة السريرية، على حالات الطوارئ الرئيسية المتعلقة بأمراض الجهاز التنفسية
- إجراء تشخيص دقيق فحصاً بدقةً شاملةً وسجلاً سليماً
- تفسير الاختبارات التشخيصية الأكثر شيوعاً في حالات الطوارئ مع تضرر الجهاز التنفسى
- تطبيق الأدوية في المرضى الذين يعانون من مشاكل في الجهاز التنفسى
- تطوير إجراءات الإنعاش القلبي الرئوي بناءً على الإجماع وأحدث الأدلة العلمية

الوحدة 3. إدارة حالات الطوارئ القلب والأوعية الدموية

- إجراء وتفسير الاختبارات التكميلية الروتينية لدى المريض الذي يعاني من أمراض القلب والأوعية الدموية
- إصدار التشخيص بناءً على بيانات الفحص البدني والاختبارات المعملية وتحظيط القلب والتصوير التشعسي
- تطبيق الأدوية في المرضى الذين يعانون من انسداد الأوعية الدموية
- إجراء تقنيات التثبيت في المرضى الذين يعانون من أمراض القلب والأوعية الدموية



الوحدة 8. إدارة حالات الطوارئ العصبية والسلوكية وجراحة العظام

- تثبيت المريض في حالات الطوارئ العصبية والسلوكية، والتتحقق من سوابق المريض وإجراء تقييم أولي
- وضع بروتوكول أو دليل للممارسات الجديدة وتقنيات التعامل اللطيف في الاستشارة، خاصة في الحيوانات التي تعاني من الألم أو الخوف أو أي مشكلة طيبة أخرى.
- تنفيذ وتطبيق العلاجات أو طرق علاج للمريض ذي الإلحاد العصبي أو السلوكى، مع إيلاء اهتمام خاص للطرق العلاجية الجديدة للإعطاء مثل المسارات المخاطية والداخلية.
- تنفيذ إجراءات التسوية وتقنيات التثبيت الأكثر اعتيادية في المرضي الذين يعانون من الكسور والصدمات المتعددة

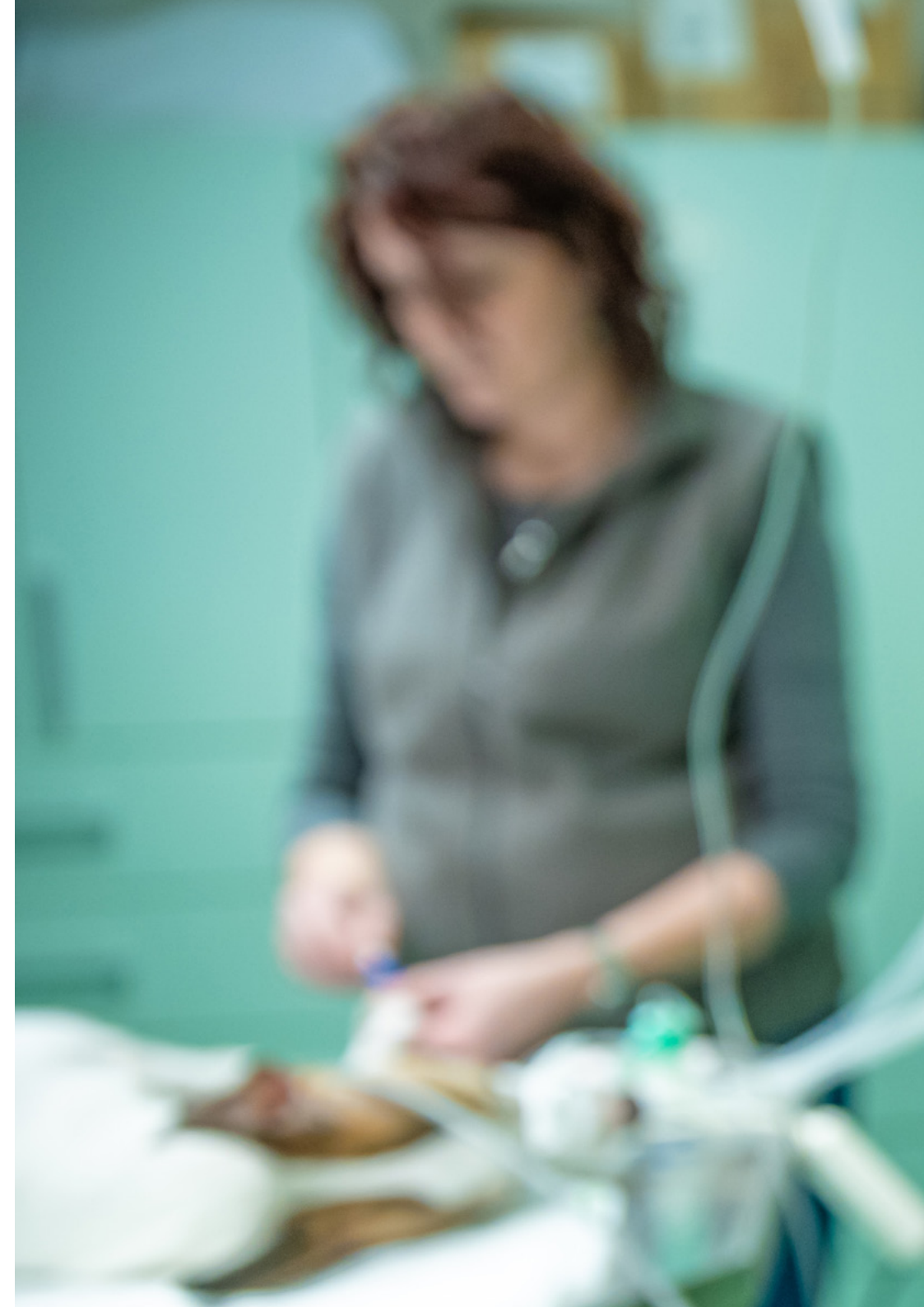
الوحدة 9. تنفيذ إجراءات التسوية وتقنيات التثبيت الأكثر اعتيادية في المرضي الذين يعانون من الكسور والصدمات المتعددة

- تطوير وتفسير الاختبارات الروتينية في عيادة أمراض الكلى أو المسالك البولية أو الطب التناسلي
- إصدار تشخيص افتراضي يسند إلى الفحص البدنى وبيانات التشخيص المختبرية والتصويرية
- تحقيق التقنيات الطبية الجراحية لتحقيق الاستقرار في الحيوانات مع إصابة الجهاز البولي التناسلي

الوحدة 10. حالات الطوارئ الأيضية والسمية

- وصف وتطبيق العلاجات أو طرق العلاج للمرضى الذين يعانون من حالات الطوارئ الأيضية و/أو السمية
- إجراء تقنيات طيبة - جراحية جديدة لتحقيق الاستقرار للمرضى الذين يعانون من حالات الطوارئ الأيضية و/أو السمية

ستعرف وتدير، بفضل هذا البرنامج، أحدث تقنيات
الاستقرار للحيوانات ذات الأمراض المختلفة





04

الكفاءات

من خلال إجراء تقييمات الماجستير النصف حضوري في حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة، سيكتسب المحترف الكفاءات الالزمة لمعارضة الجودة والتحديث على أساس المنهجية التعليمية الأكثر ابتكاراً.

تقديم لك TECH مسألاً للتدريب والنمو المهني
يدفعك نحو سوق العمل بأفضل الضمانات"





الكافاءات العامة



- تنظيم وتقديم رعاية أولية استثنائية للمرضى الذين يصلون في حالات الطوارئ
- تحديد حالات الطوارئ الأساسية في مختلف الأمراض وتطبيق الإجراء المناسب في كل حالة محددة

من خلال درجة الماجستير هذه، ستحصل على القدرة على التدخل بنجاح في حالات الطوارئ الأيضية والسمية والعيون"

”

الكفاءات المحددة



- تحليل حالات الطوارئ الأساسية في أمراض الجهاز التنفسى وتطبيق الإجراءات المقابلة
- إدارة حالات القلب والأوعية الدموية الملحقة وتطبيق العلاج الفعال في تدخلك
- المعالجة الفعالة لحالات الطوارئ الرئيسية المتعلقة بالأمراض الجلدية والعيون والجهاز الهضمي وأمراض الدم والأورام
- التعرف على بروتوكولات العمل في المرضى الذين يعانون من الألم وضمان تنفيذها بسرعة
- تحديد التدخل المناسب في المواقف العاجلة لمشكلات السلوك
- إنقاذ التقنيات الطبية والجراحية الجديدة فيما يتعلق بحالات الطوارئ الكلوية والمسالك البولية والإنجابية
- التدخل الصحيح في حالات الطوارئ الأيضية والسمية



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية



ضمن مفهوم جودة وتميز TECH، يمتلك أعضاء هيئة التدريس في هذا البرنامج بأعلى مستوى، وتختاره الجامعة لخبرتها المثبتة ومسيرتها الأكademية. يشكل المهنيون من مختلف المجالات والكفاءات طاقمًا كاملاً متعدد التخصصات. فرصة فريدة للتعلم من الأمثل. استثمر هؤلاء الخبراء معرفتهم وجميع خبراتهم في تصميم برنامج استثنائي، يضاف إليه تدريب داخلي في مركز بيطرى صارم، مما سيعملن على تحقيق أهدافه الأكademية، ووضعه جنبًا إلى جنب مع النخبة من القطاع.

سيرشدك أفضل المهزين في القطاع
البيطري بمعرفتهم وخبرتهم طوال فترة"



هيكل الإدارة

الدكتور. Quintana Diez, Germán

- المؤسس والرئيس التنفيذي متخصص بيطري في Wairua Genetics
- منسق دائرة الأمراض الجلدية والطب السلوكي في المركز البيطري A Marosa
- طبيب بيطري في مستشفى Clínico Universitario Rof Codina
- دكتوراه في الطب البيطري من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- بكالوريوس في الطب والجراحة من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ماجستير في عيادة الحيوانات الصغيرة والفرية من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ماجستير في الأخلاقيات الإكلينيكية ورعاية الحيوان من جامعة كومباوتسي في مدريد
- عضو في AVEPA g ESVCE g ESVI



الأساتذة

د. García Portillo, Susana

- خبيرة بيطرية في علم الأخلاق في رعاية الحيوان
- رئيسة دائرة الأخلاقيات في عيادات باندا البيطرية الأولى والثانية Clínicas Veterinarias La Vaguada y Los Madrazo
- طبيبة بيطرية في الحيوانات الصغيرة في حالات الطوارئ والعناية المركزة في Centro Veterinario Panda II
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة كومباوتسي في مدريد
- ماجستير في الأخلاقيات الإكلينيكية التطبيقية ورعاية الحيوان من الجامعة المستقلة برشلونة

د. Ferro López, María

- خبيرة بيطرية في الطب الباطني وحالات الطوارئ Clínica Veterinaria A Marosa
- طبيبة بيطرية في المركز البيطري Veterinaria Reproductivo La Arena
- طبيبة بيطرية في مركز Veterinaria Catabois
- طبيبة بيطرية في مركز Veterinario San Ramón
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- دراسات عليا في عيادة الحيوانات الصغيرة من جامعة برشلونة المستقلة
- إجراء مجموعة واسعة من الدورات البيطرية

د. Blanco Fraga, Xavier

- خبير بيطري في جراحة الأنسجة الرخوة وأمراض الصدمات وجراحة العظام
- طبيب بيطري في خدمات جراحة الأنسجة الرخوة وجراحة العظام وأمراض الصدمات في المركز البيطري أ ماروسا
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة برشلونة المستقلة
- شهادة معارض عام في جراحة الأنسجة الرخوة وأمراض الصدمات من قبل المدرسة الأوروبية للدراسات العليا البيطرية

د. Eimil López, Rodrigo

- خبير بيطري في الطب الباطني
- شريك وطبيب بيطري سريري في Centro Veterinaria A Marosa
- طبيب بيطري في Os Irmandiños SCG
- بكالوريوس في الطب البيطري من كلية الطب البيطري بجامعة سانتياغو دي كومبوستيلا

د. Ibasesta Solís, Patricia

- منسقة الفريق البيطري لمستشفى الطب البيطري Ciudad de Lugo
- طبيبة بيطرية سريرية وجراحة أنسجة رخوة في المستشفى البيطري
- طبيبة بيطرية سريرية وجراحة أنسجة رخوة في مستشفى أسينيا دي أولغا البيطري
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ماجستير في طب القطة من خلال تحسين دولي
- دورة الدراسات العليا في الوزن بالإبر البيطري في جامعة سرقسطة
- شهادة المعارض العام في طب القطط ESVPS

د. Arenal Duque, Irene

- خبيرة بيطرية في العلاج بالمستشفيات
- رئيسة خدمة المرضى الداخليين في المستشفى البيطري VETSIA
- طبيبة بيطرية في خدمة التربية في مؤسسة Eleven Foundation of the Guide Dog
- بكالوريوس الطب البيطري من جامعة كومبوستيلا في مدريد
- ماجستير في الأخلاقيات السريرية ورعاية الحيوان من جامعة كومبوستيلا في مدريد

د. Basadre González, Tegra

- خبيرة بيطرية في طب العيون
- طبيبة بيطرية في المركز البيطري متعدد العيادات في ماروسا
- مساهمة في المجلة العلمية لينس
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- الدراسات العليا في طب العيون البيطري

د. Beceiro Hermida, Óscar

- مدير مستشفى Kavuré
- طبيب بيطري في العيادة البيطرية Kavuré
- متحدث في مختلف المؤتمرات المتعلقة بالطب البيطري
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ماجستير في الأخلاقيات الإكلينيكية ورعاية الحيوان في جامعة سرقسطة
- دراسات عليا في طب سلوك الحيوان في تحسين التعليم البيطري
- فني تعديل السلوك متعدد الأنواع من قبل Fundación Bocalán - مصنع مدرب الكلاب



د. López Beceiro, Raquel

- خبيرة بيطرية في العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الحيوان
- مديرة خدمة الإسعاف للعيادات والمستشفيات البيطرية في إستيرو
- العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الحيوان
- طبيبة بيطرية في العلاج الطبيعي الصيفي وإعادة تأهيل الحيوان
- طبيبة بيطرية في CV Narón
- طبيبة بيطرية في Nexo As Pontes
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- شهادة الخبرة الجامعية في قواعد العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الحيوان من جامعة كومبلوتensi في مدريد
- شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي وإعادة التأهيل في الحيوانات الصغيرة من جامعة كومبلوتensi في مدر
- عضوة في وكالة حماية البيئة في AEVEFIAVEPA

د. Pateiro Moure, Ariadna

- أخصائية بيطرية في حيوانات القطط والطب الباطني
- بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة جنوب كاليفورنيا مع اهتمام خاص بمعذالت الطب الباطني، وخاصة طب القطط
- الإقامة في مراكز مختلفة: مستشفى سان فيسينتي البيطري، عيادة سودفيت البيطرية، عيادة برشلونة للقطط، مستشفى ناتشو مينيس البيطري من AMUS Wild Fauna ومستشفى Abros البيطري والمستشفى البيطري بجامعة Rof Codina وغيرها
- ماجستير في طب القطط تحسين دولي
- شهادة الممارس العام (GPCert) في مدرسة Medicina felina por la European School في
- الدراسات العليا البيطرية
- شهادة الخبرة الجامعية في نشاط الرعاية الصحية في المستشفى البيطري (GEMFE)
- عضوة في AVEPA وفريق عمل AVEPA المعنى بطب القطط

Villar Estalote, Jaime د.

- ♦ طبيب بيطري متخصص في أمراض الصدمات وجراحة العظام
- ♦ مؤسس عيادة الدور البيطرية Traumavet
- ♦ مؤسس IMAVET
- ♦ مسؤول عن مشروع رئيس دائرة الصدمات وجراحة العظام في مستشفى تابيا البيطري
- ♦ طبيب بيطري سريري في الخدمات البيطرية في تابيا
- ♦ طبيب بيطري سريري في مستشفى سان ماركوس البيطري
- ♦ أستاذ في مؤسسة تحسين الدولية
- ♦ مؤلف العديد من المنشورات المتخصصة
- ♦ بكالوريوس العلوم البيطرية من جامعة USC
- ♦ عضو في الجمعية الإسبانية لطب الرضوح وجراحة العظام البيطرية، مجموعة عمل رابطة الأطباء البيطريين الإسباني المتخصصين في الحيوانات الصغيرة وجراحة العظام والكسور AVEPA، الاتحاد العالمي للأطباء البيطريين للحيوانات الصغيرة الجمعيات الأوروبية للأطباء البيطريين الحيوانات الأليفة، والاتحاد الأسيوي الأمريكي للجمعيات البيطرية للحيوانات الأليفة، وفريق عمل AVEPA لطب الأعصاب وجراحة الأعصاب

Rolle Mendaña, Diego أ.

- ♦ طبيب بيطري سريري في Clínica Veterinaria Villalba
- ♦ بكالوريوس في الطب البيطري من جامعة USC
- ♦ يشارك كباحث متبدئ في Tularc VMTRC UC Davis
- ♦ الإقامة في مراكز مختلفة: المركز البيطري متعدد العيادات A Marosa أو مستشفى Tomás Bustamante أو عيادة Gecko البيطرية

Posada Estévez, Graciela أ.

- ♦ طبيبة بيطرية في Clinica Veterinaria Recatelo
- ♦ بكالوريوس في الطب البيطري من USC
- ♦ ماجستير في الأمان الغذائي من قبل UNED
- ♦ فنية عليا في الوقاية من المخاطر المهنية وأخصائية في النظافة الصناعية والسلامة المهنية وبينة العمل وعلم النفس التطبيقية
- ♦ عضوة في AVEPA ومجموعات تخصص الأورام، الحيوانات الغريبة وأدوية القطط من AVEPA
- ♦ عضوة الجمعية الدولية لطب القطط (ISFM)
- ♦ مؤلقة مشاركة لدليل الوقاية من المخاطر المهنية الذي نشرته الرابطة رؤاد الأعمال البيطريين الإسبان

López Lamas, Cristina د.

- ♦ خبيرة عيادة بيطرية في الحيوانات الغريبة
- ♦ طبيبة بيطرية في المركز البيطري متعدد العيادات في ماروسا
- ♦ رئيسة قسم أمراض القلب في المركز البيطري متعدد العيادات في ماروسا
- ♦ البيطري، مستشفى الترامار البيطري
- ♦ بكالوريوس الطب البيطري من USC
- ♦ دراسات عليا في الموجات فوق الصوتية الإكلينيكية عن طريق تدريس إيبريكا
- ♦ شهادة المعارض العام في الموجات فوق الصوتية الإكلينيكية من المدرسة الأوروبية
- ♦ عضوة في: رابطة الأطباء البيطريين الإسباني المتخصصين في الحيوانات الصغيرة (AVEPA)، فريق عمل AVEPA في أمراض القلب

المخطط التدريسي

تم تطوير محتويات هذا البرنامج من قبل خبراء مختلفين في درجة الماجستير نصف حضوري، وفقاً لمعايير الفعالية التعليمية التي تقدمها TECH. من خلال منهج دراسي كامل وملموس، ستختبر جميع مجالات التعلم الأساسية المقترنة، وستكتسب تدريجياً المهارات الالزمة لتنفيذ المعرفة الالزمة. وبهذه الطريقة، يكتسب الطلاب كل المهارات الالزمة ليصبحوا خبراء حقيقين في حالات الطوارئ الإكلينيكية البيطرية. هيكلها وخطتها التدريب تجعل هذه الدرجة هي الأكثر اكتمالاً في السوق اليوم، لأنها تغطي جميع المعارف ذات الصلة للطبيب البيطري للتطور بنجاح.





أتقن التعامل مع حالات الكلاب والقطط الصعبة،
بالإضافة إلى عمليات التخدير المستخدمة في
حالات الطوارئ الأكثر شيوعاً، من خلال هذا التأهيل.





الوحدة 1. مقدمة إلى طب الطوارئ في الحيوانات الصغيرة

- 1.1. الفرز والتقييم الأولي
- 1.2. التقييم الأولي
- 1.3. الإدارة والرعاية الأولية لمرضى الطوارئ
- 1.4. إدارة مريض الكلاب الصعب
- 1.5. إدارة مريض القطط الصعب
- 1.6. التخدير والتسكين في مريض الطوارئ
- 1.7. علم الأدوية في مريض الطوارئ
- 1.8. التغذية المغوية
- 1.9. وحدة العناية المركزة (ICU)
- 1.10. التصوير التشخيصي

الوحدة 2. إدارة حالات الطوارئ التنفسية

- 2.1. الإدارة الإكلينيكية العامة
- 2.2. إجراءات التشخيص التكميلية
- 2.3. علم الصدلة في المرض الذي يعانون من عمليات الجهاز التنفسى
- 2.4. انسداد المسالك الهوائية العلوية (البلعوم والحنجرة والقصبة الهوائية)
 - 3.1. أمراض الغشاء الجنبي (I)
 - 3.2. أمراض الغشاء الجنبي (II)
 - 3.3. أمراض الغشاء الجنبي (III)
- 2.5. تغيرات في الشعب الهوائية السفلية
- 2.6. أمراض الرئة الخلالية (I)
- 2.7. أمراض الرئة الخلالية (II)

الوحدة 3. إدارة حالات الطوارئ القلب والأوعية الدموية

- 3.1. الإدارة السريرية العامة
- 3.2. إجراءات التشخيص التكميلية
- 3.3. قصور القلب الاحتقاني
- 3.4. انصباب تاموري/اندحاس قلبي
- 3.5. اعتلال عضلة القلب التوسعي(CMD)
- 3.6. انسداد خثري القطط
- 3.7. اضطراب النظم القلبي
- 3.8. ارتفاع ضغط الدم الجهازي
- 3.9. ضربة شمس
- 3.10. صـ:تبديل عرض جدول المحتوياتـإنعاش قلبي رئوي (CPR)

الوحدة 4. إدارة حالات الطوارئ الجلدية

- 1.4. الاعتبارات العامة
- 2.4. إدارة المروح
- 3.4. إدارة الدروق
- 4.4. متلازمة الصدمة التسممية للكلاب
- 5.4. التهاب الجلد الرضي (البقعة السادنة) ومتلازمة الذيل الارطب
- 6.4. الشرى / الوذمة الوعائية
- 7.4. سيلوليت الشباب
- 8.4. الخراجات
- 9.4. ورم دموي / التهاب الأنف الخارجية
- 10.4. صالحامي عديدة الأشكال (EM)، ومتلازمة ستيفنز جونسون (SJS)، وانحلال البشرة السمعي (TEN)

الوحدة 5. إدارة حالات الطوارئ الجلدية

- 1.5. الاعتبارات العامة (I)
- 2.5. الاعتبارات العامة (II)
- 3.5. حوط أو هبوط مقلة العين
- 4.5. تشنج الجنح الحاد
- 5.5. قرحة القرنية
- 6.5. التهاب العنبية
- 7.5. خلع العدسة الأمامية
- 8.5. زرق حاد
- 9.5. عين حمراء
- 10.5. العمى أو العجز البصري

الوحدة 6. إدارة حالات الطوارئ في الجهاز الهضمي

- 1.6. الإدارة الإكلينيكية العامة
- 2.6. البطن الحاد
- 3.6. القيء الحاد
- 4.6. الإسهال الحاد
- 5.6. تمدد حجمي معدني (VGD)
- 6.6. التهاب البنكرياس الحاد
- 7.6. التهاب البنكرياس الحاد
- 8.6. جسم غريب
- 9.6. التهاب القولون
- 10.6. قطة مصابة بالبرقان





الوحدة 7. إدارة حالات الطوارئ المتعلقة بأمراض الدم والأورام

- 1.7. الإدارة الإكلينيكية العامة في مرضي الأورام
- 2.7. حالات الطوارئ المتعلقة بالأورام
- 3.7. حالات الطوارئ أثناء علاج الأورام
- 4.7. الإدارة الإكلينيكية العامة في المرضى الذين يعانون من تغير في أمراض الدم
- 5.7. اضطرابات الأوعية الدموية
- 6.7. التعديلات في السلسلة الحمراء: فقر الدم
- 7.7. تعديلات في السلسلة البيضاء
- 8.7. اضطرابات الصفائح الدموية: الإرقاء الأولي
- 9.7. التغيرات المرقنية: الإرقاء الثاني
- 10.7. دواء نقل الدم في الحيوانات الصغيرة

الوحدة 8. إدارة حالات الطوارئ العصبية والسلوكية وجراحة العظام

- 1.8. الإدارة الإكلينيكية العامة في المرضى الذين يعانون من أعراض عصبية
- 2.8. التغيرات داخل الجمجمة
- 3.8. اضطرابات العمود الفقري
- 4.8. تشریح النظام الدهليزي
- 5.8. الانضطرابات العصبية العضلية
- 6.8. إدارة المريض متعدد الاصدمة
- 7.8. الشلل والاستقرار وإدارة الكسور
- 8.8. الحد من الانضطرابات
- 9.8. حالات الطوارئ السلوكية الأكثر شيوعاً (I)
- 10.8. حالات الطوارئ السلوكية الأكثر شيوعاً (II)

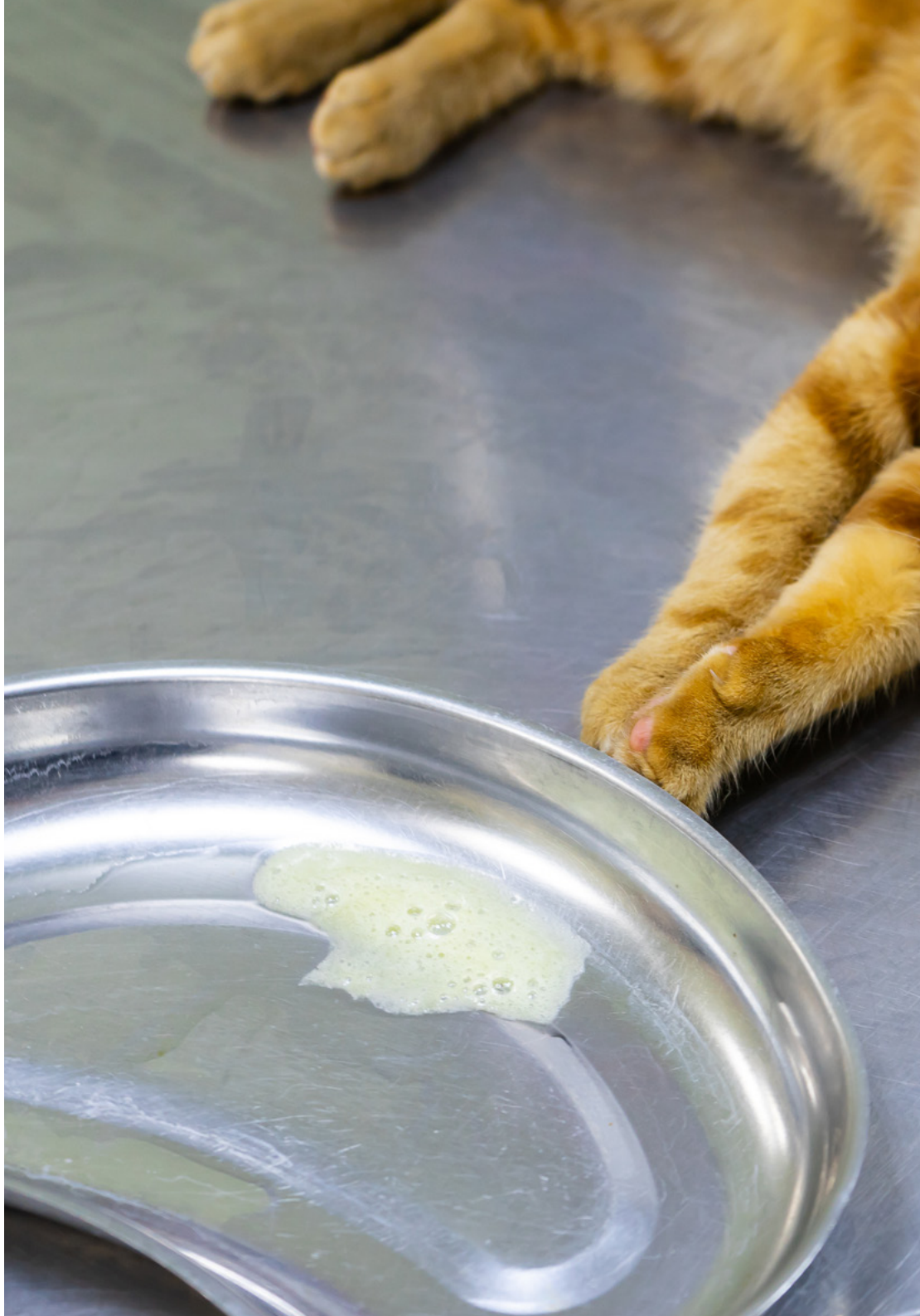
الوحدة 9. تنفيذ إجراءات التسوية وتقنيات التثبيت الأكثر اعتماداً في المرضي الذين يعانون من الكسور والصلمات المتعددة

- 1.9. الإلإدراة الإكلينيكية للمرضي الذين يعانون من حالات الطوارئ البولية والإيجابية
- 2.9. الفشل الكلوي الحاد
- 3.9. انسداد المسالك البولية
- 4.9. بول دموي
- 5.9.
- 6.9. فتق العجان مع انحباس المثانة
- 7.9. حالات الطوارئ في الإناث غير الحوامل
- 8.9. حالات الطوارئ عند الإناث الحوامل
- 9.9. حالات الطوارئ في الإناث بعد الولادة
- 10.9. حالات الطوارئ الإيجابية عند الذكور

الوحدة 10. حالات الطوارئ الأيضية والسممية

- 1.10. الإلإدراة الإكلينيكية للمرضي الذين يعانون من حالات الطوارئ الأيضية
- 2.10. مرض السكر
- 3.10. أزمة أديسون (قصور قشر الكظر)
- 4.10. حالات الطوارئ الأيضية الأخرى
- 5.10. الإلإدراة الإكلينيكية للمرضي الذين يعانون من حالات الطوارئ السمية
- 6.10. حالات التسمم الأكثر شيوعاً (I)
- 7.10. حالات التسمم الأكثر شيوعاً (II)
- 8.10. حالات التسمم الأكثر شيوعاً (III)
- 9.10. حالات التسمم الأكثر شيوعاً (IV)
- 10.10. حالات التسمم الأكثر شيوعاً (V)

من خلال طريقة نظرية 100% عبر الإنترنت،
ستحصل على تعلم يتكيف تماماً مع
متطلباتك الأكademية والشخصية والمهنية



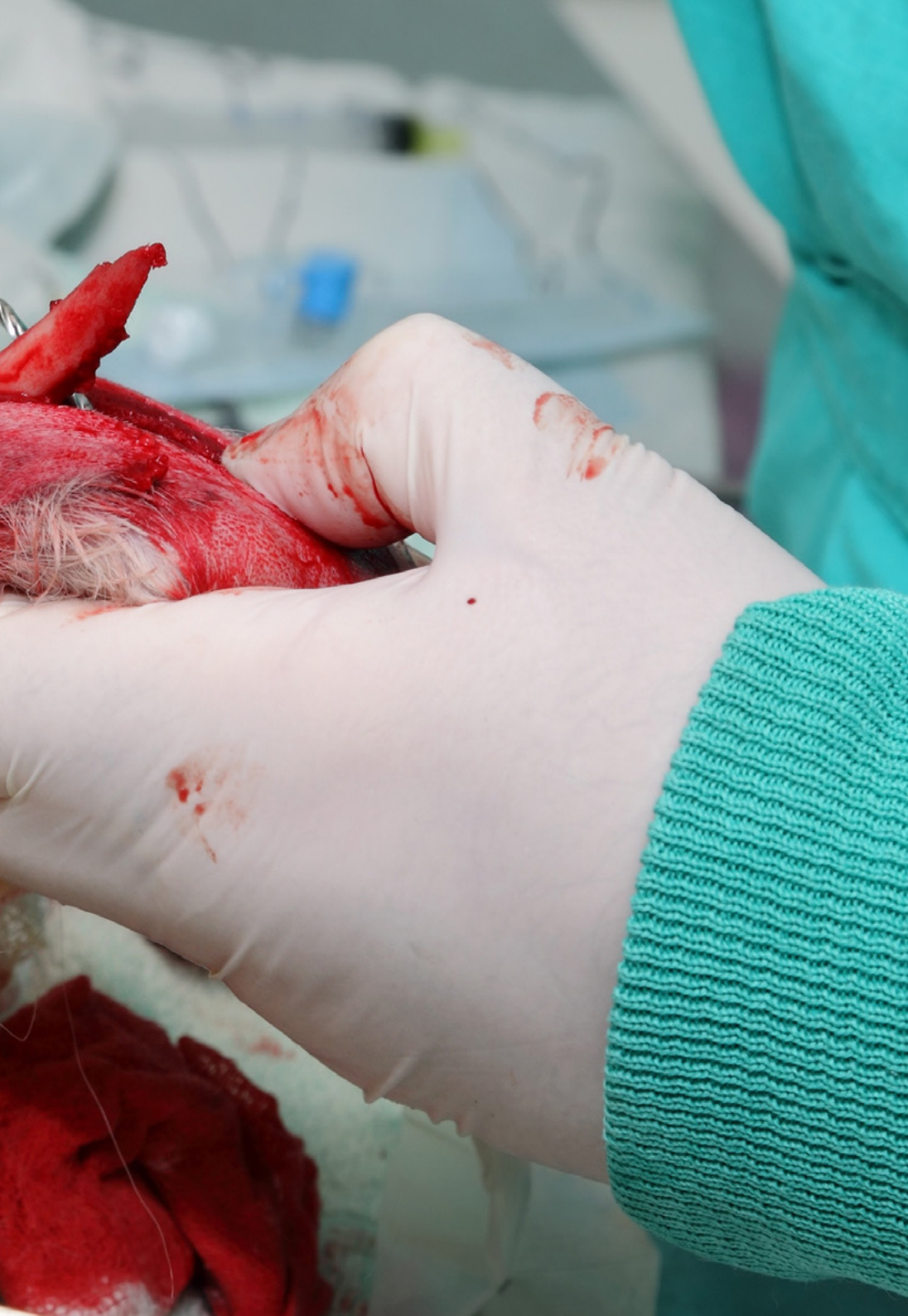
المارسات الإكلينيكية

بعد اجتياز فترة التدريس عبر الإنترنэт، يتضمن البرنامج مرحلة تدريب في عيادة بيطرية رائدة. سيحصل الطالب تحت تصرفه على دعم معلم سيرافقه طوال العملية، سواء في التدبير أو في تطوير الممارسات السريرية.





سيمنحك أفضل المهنيين في حالات الطوارئ
البيطرية في الحيوانات الصغيرة الأدوات
اللزجة لازدهار في هذا المجال بضمان"



يكون التدريب العملي لهذا البرنامج من إقامة عملية في مركز سريري مرموق للغاية، لمدة 3 أسابيع، من الاثنين إلى الجمعة بدوام 8 ساعات متتالية مع أخصائي مساعد. يتكون التدريب العملي لهذا البرنامج في الأشعة البيطرية في الحيوانات الصغيرة من إقامة عملية في مركز بيطري مرجعي، لمدة 3 أسابيع، من الاثنين إلى الجمعة مع 8 ساعات متتالية من التعلم العملي.

في هذا المقترن التدريبي، ذو الطبيعة العملية تماماً، تهدف الأنشطة إلى تطوير وإتقان المهارات الالزمة ل توفير الرعاية الصحية في المجالات والظروف التي تتطلب مستوى عالٍ من التدريب، والتي تكون موجهة نحو تدريب محدد للتمرين من النشاط، في بيئة آمنة للمريض وأداء مهني عالي.

إنها بالتأكيد فرصة للتعلم من خلال العمل مع أفضل الخبراء العاملين في العيادات الشهيرة، مع أفضل المعرفة الطبية. كل هذا يتيح بيئة تعليمية مثالية لهذه التجربة المبتكرة في تحسين المهارات البيطرية المهنية في القرن الحادي والعشرين.

سيتم التدريس العملي بمشاركة نشطة من الطالب الذي يؤدي أنشطة وإجراءات كل مجال من مجالات الاختصاص (اكتساب المعرفة واكتساب المهارات)، بمرافقة وتوجيه المعلمين وغيرهم من شركاء التدريب الذين ييسرون العمل الجماعي والتكميل متعدد التخصصات ككتفاهات شاملة للممارسة البيطرية (تعلم أن تكون وتوافق).

ستكون الإجراءات الموضحة أدناه أساس الجزء العملي من التدريب، ويختصر أداؤها لمدى ملاءمة المرضى وتتوفر المركز وحجم العمل به، مع الأنشطة المقترنة التالية:

الوحدة	نشاط عملی
إدارة حالات الطوارئ التنفسية	إدارة أحدث الأدوية للديوانات الصغيرة في حالات الطوارئ التنفسية
	تفسير اختبارات التصوير للكشف عن مدى انتشار المرض
	تطبيق تقنيات التثبيت المحدثة في الديوانات الصغيرة التي تعاني من مشاكل في الجهاز التنفسي
إدارة حالات الطوارئ القلب والأوعية الدموية	إجراء وتفسير تأرجح مخطط كهربائية القلب
	إصدار تشخيص بناءً على النتائج التي تم الحصول عليها في مختلف الاختبارات التي أجريت
	إجراء تقنيات التثبيت في المرضى الذين يعانون من أمراض القلب والأوعية الدموية
إدارة حالات الطوارئ في الجهاز الهضمي	وضع اختبارات مناسبة للكشف عن مدى الحاجة للجهاز الهضمي
	وضع أنابيب التغذية المغوية، سواء الأنفية أو المرئية
	قم بفحص القيء الحاد أو DVG أو الجسم الغريب المريء المعدني والأمعاء
إدارة حالات الطوارئ المتعلقة بأمراض الدم والأورام	إدارة حالات الطوارئ المتعلقة بأمراض الدم والأورام
	تقييم الصفات الدموية أو التغيرات الهيموستاتيكية الناتجة في الديوانات الصغيرة
	إجراء عملية نقل دم وإنقاذ حياة المريض
حالات الطوارئ الأيضية والسممية	تشخيص المشكّلة التي يعاني منها حيوان صغير يأتي للاستشارة مع علامات الإلماح السمية.
	تطبيق العلاج الأنسب لكل نوع من حالات الطوارئ الأيضية أو السمية
	تثبيت الديوانات الصغيرة في حالات الطوارئ الأيضية أو السمية، باستخدام التقنيات الطبية الراحية المحدثة



تأمين المسؤوليات المدنية

يتمثل الشاغل الرئيسي لهذه المؤسسة في ضمان سلامة كل من المتدربين والوكالاء المتعاونين الآخرين الضروريين في عمليات التدريب العملي في الشركة. من بين التدابير المخصصة لتحقيق ذلك، الاستجابة لأي حادث قد يحدث أثناء عملية التدريس والتعلم بأكملها.

للقيام بذلك، يتعهد هذا الكيان التعليمي بالتعاقد على تأمين المسؤولية المدنية الذي يغطي أي احتمال قد ينشأ أثناء تنفيذ الإقامة في مركز التدريب.

ستحظى سياسة المسؤولية المدنية للمتدربين بتغطية واسعة وسيتم الاشتراك فيها قبل بدء فترة التدريب العملي. بهذه الطريقة، لن يضطر المعهني إلى القلق في حالة الاضطرار إلى مواجهة موقف غير متوقع وسيتم تغطيته حتى نهاية البرنامج العملي في المركز.



الشروط العامة للتدريب العملي

الشروط العامة لاتفاقية التدريب الداخلي للبرنامج ستكون على النحو التالي:

4. المؤهل العلمي: سيحصل الطالب الذي يجتاز الماجستير النصف حضوري على مؤهل يثبت الإقامة في المركز المعنوي.

5. علاقة العمل والإلتقاء لمكان العمل: لن يشكل الماجستير النصف حضوري علاقة عمل من أي نوع.

6. الدراسات السابقة: قد تطلب بعض المراكز شهادة الدراسات السابقة لإجراء الماجستير النصف حضوري. في هذه الحالات سيكون من الضروري تقديمها إلى قسم التدريب في TECH حتى يمكن تأكيدتعيين المركز المختار للطالب.

7. لن يتضمن: الماجستير النصف حضوري أي عنصر غير مذكور في هذه الشروط. لذلك، لا يشمل ذلك الإقامة أو الانتقال إلى المدينة التي يتم فيها التدريب أو التأشيرات أو أي خدمة أخرى غير موصوفة.

ومع ذلك، يجوز للطالب استشارة مرشد الأكاديمي في حالة وجود أي استفسار أو توصية بهذا الصدد. سيوفر له ذلك جميع المعلومات الالزمة لتسهيل الإجراءات.

1. الإرشاد الأكاديمي: أثناء الماجستير النصف حضوري، سيتم تعيين مدرسين للطالب يرافقونه طوال العملية الدراسية، وذلك للرد على أي استفسارات وحل أي قضايا قد تظهر للطالب. من ناحية، سيكون هناك مدرس متصرف ينتفع إلى مركز التدريب الذي يهدف إلى توجيهه ودعم الطالب في جميع الأوقات. ومن ناحية أخرى، سيتم أيضًا تعيين مدرس أكاديمي تمثل مهامه في التنسيق ومساعدة الطالب طوال العملية الدراسية وحل الشكوك وتسهيل كل ما قد يحتاج إليه. وبهذه الطريقة، سيرافق الطالب المدرس المحترف في جميع الأوقات وسيكون هو قادرًا على استشارة أي شكوك قد تظهر، سواء ذات طبيعة عملية أو أكاديمية.

2. مدة الدراسة: سيستمر برنامج التدريب هذا لمدة ثلاثة أسابيع متواصلة من التدريب العملي، موزعة على دوام 8 ساعات وخمسة أيام في الأسبوع. ستكون أيام الحضور والجدول المواعيد مسؤولة المركز، وإبلاغ المهني على النحو الواجب بشكل سابق للتدريب، في وقت مبكر بما فيه الكفاية ليخدم بذلك أغراض التنظيم للتدريب.

3. عدم الحضور: في حال عدم الحضور في يوم بدء الماجستير النصف حضوري يفقد الطالب حقه في ذلك دون إمكانية الاسترداد أو تغيير المواعيد البرنامج. إن التغيب لأكثر من يومين عن الممارسات دون سبب طبي/أو مبرر، يعني استغناء عن التدريب وبالتالي إنهاؤها تلقائيًا. يجب إبلاغ المرشد الأكاديمي على النحو الواجب وعلى وجه السرعة عن أي مشكلة تظهر أثناء فترة الإقامة.

أين يمكنني القيام بالممارسات الإكلينيكية؟

في إطار هدفها المتمثل في تقديم تعليم عالي الجودة، شرعت TECH في توسيع الآفاق الأكademية بحيث يتم تدريس المرحلة العملية من هذه الدرجة في مختلف المراكز البيطرية الدولية المرموقة. بهذه الطريقة، يمكن للطالب اختيار المركز الذي يريد القيام فيه بالتدريب، والوصول إلى تجربة تسمح له بتحديث مهاراته بجوار أفضل الأطباء البيطريين.



احصل على تدريب العملي في مركز بيطرى عرموق
وتعرف بشكل مباشر على كيفية تنفيذ النشاط في حالات
الطوارئ البيطرية مع أفضل المتخصصين في هذا القطاع





42 | أين يمكنني القيام بالممارسات الإكلينيكية؟

سيتمكن الطالب من أحد الجزء العملي من هذا الماجستير النصف الخصوصي المؤسسات التالية:



Hospital Veterinario Retiro

المدينة
(مدريد)

الدولة
إسبانيا

العنوان: Av. de Menéndez Pelayo, 9

مستشفى بيطري متخصص في التغذية
و مع حالات الطوارئ على مدار 24 ساعة

التدريبات العملية ذات الصلة:
- طب الرضوح وبراحة النظام البيطري
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطري للحيوانات الصغيرة

البيطرية



Veterinarea Hospital Veterinario Villalba

المدينة
(مدريد)

الدولة
إسبانيا

العنوان: Avenida de Reina Victoria nº 9 28430 Alpedrete, Madrid

عيادة بيطرية متخصصة
في الحيوانات الغريبة

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التدبير البيطري
- حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة.

البيطرية



Madrid Este Hospital Veterinario

المدينة
(مدريد)

الدولة
إسبانيا

العنوان: Paseo de la Democracia, 10,

مركز بيطري يقدم الرعاية على مدار 24 ساعة مع خدمات الجراحة
ووحدة العناية المركزة والاستئفاء والتصوير التشخيصي

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التدبير البيطري
- الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة

البيطرية



Hospital Artemisa Cañaveral

المدينة
(مدريد)

الدولة
إسبانيا

العنوان: Francisco Grande Covian, local 1,
28052 Madrid

مستشفى بيطري متخصص في الرعاية العامة والمساعدة
الطارئة على مدار 24 ساعة

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التدبير البيطري - الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة

البيطرية



Hospital Veterinario Conde Orgaz

المدينة
(مدريد)

الدولة
إسبانيا

العنوان: Av. de Machupichu, 59, 28043 Madrid

مستشفى بيطري برعاية 24 ساعة
ومتخصص في أحدث التقنيات في رعاية الحيوانات

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الأشعة البيطرية في الحيوانات الصغيرة - الأشعة البيطرية في
الحيوانات الصغيرة
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطري للحيوانات الصغيرة

البيطرية



Centro Veterinario La Caleta MiVet

المدينة
مالقة

الدولة
إسبانيا

العنوان: Av. de Andalucía, 126, 29751 Caleta de Vélez, Málaga

التدريبات العملية ذات الصلة:
Centro Veterinario La Caleta
في الرعاية العامة والمتكمالة.

البيطرية



Hospital Veterinario Málaga Este MiVet

المدينة
مالقة

الدولة
إسبانيا

العنوان: Avenida Infanta Elena, 29740 Torre del Mar, Málaga

المستشفى البيطري الوحيد في المنطقة الشرقية من ملقة
الذي يقدم رعاية الطوارئ على مدار 24 ساعة.

التدريبات العملية ذات الصلة:
- إدارة وتجهيز المراكز البيطري
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطري للحيوانات الصغيرة

البيطرية



Hospital Veterinario La Fortuna MiVet

المدينة
(مدريد)

الدولة
إسبانيا

العنوان: C. de San Pedro, 29,
28917 Leganés, Madrid

مستشفى بيطري متخصص في الرعاية الشاملة للحيوانات
المريضة والمشاكل الإكلينيكية التي يصعب تشخيصها

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الجراحة البيطري للحيوانات الصغيرة
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطري للحيوانات الصغيرة

البيطرية



Hospital Veterinario MiVet Maresme

المدينة: Barcelona
الدولة: إسبانيا

العنوان: Camí de la Geganta, 113, 08302 Mataró, Barcelona

مستشفى مع رعاية على مدار 24 ساعة في مataro

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - تخطيط الصدى الطبي للحيوانات المغيرة
 - حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario MiVet Vets Manresa

المدينة: Bruselas
الدولة: إسبانيا

العنوان: Avinguda dels Païssos Catalans, 165, 08243 Manresa, Barcelona

مستشفى مع أكثر من 20 عاماً من الخبرة
في الرعاية الشاملة لجميع أنواع الأنواع

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - الأورام البيطرية للحيوانات المغيرة
 - حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario MiVet Faycan Catarroja

المدينة: فالنسيا
الدولة: إسبانيا

العنوان: Carrer Charco, 15, 46470 Catarroja, Valencia

عيادة رعاية الحيوان الشاملة مع خدمة
الطوارئ والاستثناء على مدار 24 ساعة

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospitaria Elche MiVet

المدينة: لقنت
الدولة: إسبانيا

العنوان: Avda. Libertad, 144 03205 Elche (Alicante)

عيادة رائدة في القطاع البيطري بخبرة تزيد عن 32 عاماً
يقدمون الخدمات 24 ساعة و 365 يوماً في السنة

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة
 - حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario Miramadrid MiVet

المدينة: Madrid
الدولة: إسبانيا

العنوان: 63 C. Real, Paracuellos de Jarama, Madrid

المستشفى البيطري برعاية متخصصة
24 ساعة في اليوم و 7 أيام في الأسبوع

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - طب الرضوح وجراحة العظام البيطرية
 - الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario Avenida MiVet

المدينة: بسكايا (مقاطعة)
الدولة: إسبانيا

العنوان: Sabino Arana Etorbidea, 18 48013 Bilbao, Bizkaia

عيادة بيطرية عامة مع خدمة 24 ساعة

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - التدريب البيطري
 - حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario Tres Cantos

المدينة: Madrid
الدولة: إسبانيا

العنوان: Sector Oficios, 36, 28760 Tres Cantos, Madrid

مكسيكو سيتي

- التدريبات العملية ذات الصلة:
 - حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Centro Veterinario Puebla

الدولة
المدينة
ولاية بوبيلان

العنوان:
Calzada zavaleta 115 Local 1:
Santa Cruz Buenavista C.P 72154

المركز البيطري العام
مع رعاية الطوارئ على مدار 24 ساعة

التدريبات العملية ذات الصلة:
التدبير البيطري
أمراض القلب البيطري للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario Animalitos

الدولة
المدينة
ولاية باهيا كاليفورنيا سور

العنوان:
Bulevar pino pallas #244 Villas
del Encanto La Paz B.C.S.C.P 23085

المركز البيطري العام
و متخصصات عالية

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة
- الأمراض الجلدية للحيوانات الصغيرة



Meds for pets

الدولة
المدينة
ولاية نيفو ليون

العنوان:
Av. Venustiano Carranza 429
Centro C.P 64000

المستشفى البيطري للرعاية المتكاملة

التدريبات العملية ذات الصلة:
أمراض القلب البيطري للحيوانات الصغيرة
- تحظير الصدى الطبي للحيوانات الصغيرة



Pets, life & Care

الدولة
المدينة
ولاية نيفو ليون

العنوان:
Av. Cabezada 10701-L12
Barrio acero C.P 64102

المستشفى البيطري للرعاية المتكاملة

التدريبات العملية ذات الصلة:
- تحظير الصدى الطبي للحيوانات الصغيرة
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Aztekan Hospital Veterinario - Roma

الدولة
المدينة
مكسيكو سيتي

العنوان:
San Luis 152 Col Roma C.P CDMX

مكسيكو سيتي

التدريبات العملية ذات الصلة:
حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة
أمراض القلب البيطري للحيوانات الصغيرة



Clínica Veterinaria Luifran

الدولة
المدينة
مكسيكو سيتي

العنوان:
Nte. 7-A 4634, Defensores
de la Republica, Gustavo A. Madero, 28001
Ciudad de México, CDMX

مركز رعاية بيطرية متخصص في الكلاب والقطط

التدريبات العملية ذات الصلة:
التدبير البيطري
- الأمراض المعدية في الحيوانات الصغيرة



Dog City Pet Hospital

الدولة
المدينة
مكسيكو سيتي

العنوان:
Lago Ginebra 145, Pensil Sur, Miguel
Hidalgo, CP 11490

عيادة بيطرية متخصصة في رعاية الكلاب

التدريبات العملية ذات الصلة:
التدبير البيطري
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Aztekan Hospital Veterinario - Sur

الدولة
المدينة
مكسيكو سيتي

العنوان:
Circuito Estadio Azteca #298:
Pedregal de Santa Ursula C.P 04600 CDMX

مكسيكو سيتي

التدريبات العملية ذات الصلة:
حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة
- الأمراض الجلدية للحيوانات الصغيرة

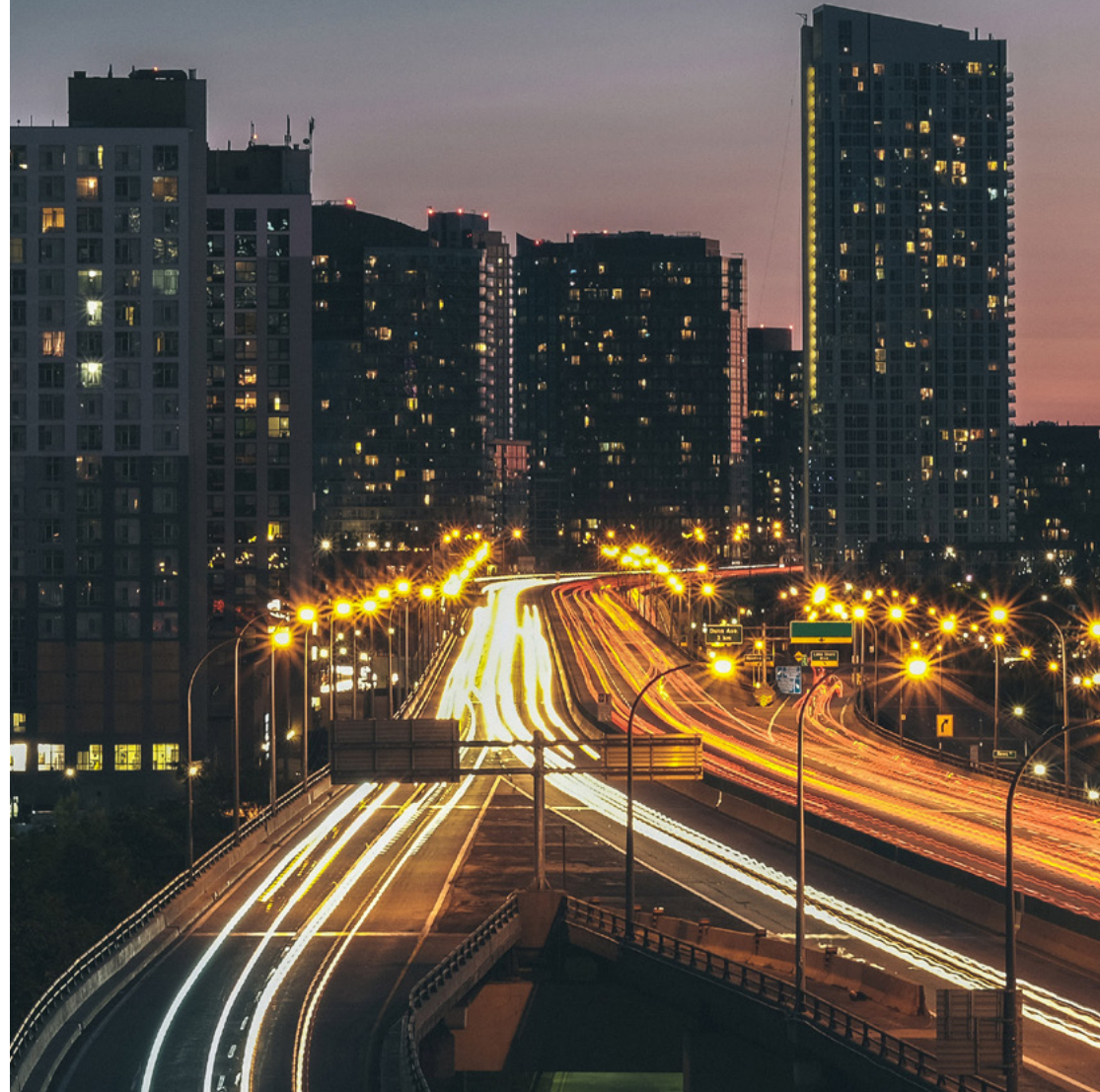


Aztekan Hospital Veterinario - Nápoles

البلدية الدولة
مكسيكو سيتي المكسيك

العنوان: Nebraska 151 Colonia Nápoles C.P. 03810 CDMX
مكسيكو سيتي

التدريبات العملية ذات الصلة:
- طب وجراحة القلب.
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة.





SAVET Sanatorio Veterinario

المدينة
ريونيفرو
الدولة
الأرجنتين

العنوان:
Santa Cruz 1515 General Roca,
Río Negro

عيادة بيطرية مجهزة بأحدث المستلزمات والمواد

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التدريب البيطري
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Hospital Veterinario

المدينة
Buenos Aires (بوينوس آيريس)
الدولة
الأرجنتين

العنوان:
Caveri 1343, Cruce Castelar, Moreno

مستشفى الطوارئ والطب البيطري التخصصي
للحيوانات الصغيرة والغربية.

التدريبات العملية ذات الصلة:
- المراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Clínica Veterinaria Don Bosco

المدينة
Buenos Aires (بوينوس آيريس)
الدولة
الأرجنتين

العنوان:
Conquista de Desierto 662,
Ezeiza, Bs. As

عيادة التخصصات العامة والخاصة للطب البيطري

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التدريب البيطري
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Veterinaria SUMMA

المدينة
قرطبة
الدولة
الأرجنتين

العنوان:
José Roque Funes 1660 cerro:
de las rosas - Córdoba Capital

مركز بيطري عالي التعقيد
وتوزيع المنتجات

التدريبات العملية ذات الصلة:
- إدارة وتوجيه المراكز البيطرية
- الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة



Clínica Veterinaria Panda

المدينة
بوينس آيرس
الدولة
الأرجنتين

العنوان:
Ruiz Huidobro 4771 Saavedra,
Ciudad de Buenos Aires

عيادة باندا البيطرية مع 25 عاماً من الخبرة ومحفظة مكاتب موزعة
في مدينة بوينس آيرس

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الطب الداخلي للحيوانات الصغيرة
- حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية للحيوانات الصغيرة



Clínica Raza

المدينة
بogotá

الدولة
كولومبيا

العنوان: Av. la esperanza 81-38
Bogotá, Colombia

مركز متخصص في الرعاية الإكلينيكية البيطرية

- التدريبات العملية ذات الصلة:
- الإدارة والتوجيه في المراكز البيطرية
 - الجراحة البيطرية للحيوانات الصغيرة

عزز مسارك الوظيفي من خلال تعلم شامل يسمح لك بالتقدم على المستويين النظري والعملي"



05

المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريسي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: **Relearning** أو ما يعرف بمنهجية إعادة التعلم.

يتم استخدام نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أكثر كليات الطب شهرة في العالم، وقد تم اعتباره أحد أكثر المناهج فعالية في المنشورات ذات الصلة مثل مجلة نيو إنجلاند الطبية (*New England Journal of Medicine*).



اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلّى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المركزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ





في جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ خلال البرنامج، ستواجه العديد من الحالات السريرية المحاكية بناءً على مرضى حقيقيين وسيتعين عليك فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم المتخصصون بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

مع جامعة TECH يمكنك تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً لدكتور Gérvais، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضي، والتي تصبح «حالة»، أي مثلاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردتها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقة في الممارسة المهنية للطبيب البيطري.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دارسي القانون؟ وكان يتمثل منهج دراسة الحالة في تقديم مواقف حقيقة معقدة لهم لكي يقوموا باتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. وفي عام 1924 تم تأسيسها كمنهج تدريس قياسي في جامعة هارفارد"



تُبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. الأطباء البيطريون الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم المواقف الحقيقة وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يركز منهج التعليم بقوه على المهارات العملية التي تسهم للطالب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج المواقف التي نشأت من الواقع.

4. يصبح الشعور بكافأة الجهد المستثمر حافزاً مهماً للغاية للطبيب البيطري، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للعمل في المحافظة الجامعية.



منهجية إعادة التعلم (*Relearning*)

تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعلم عن بعد، 100% عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

ندن نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*.

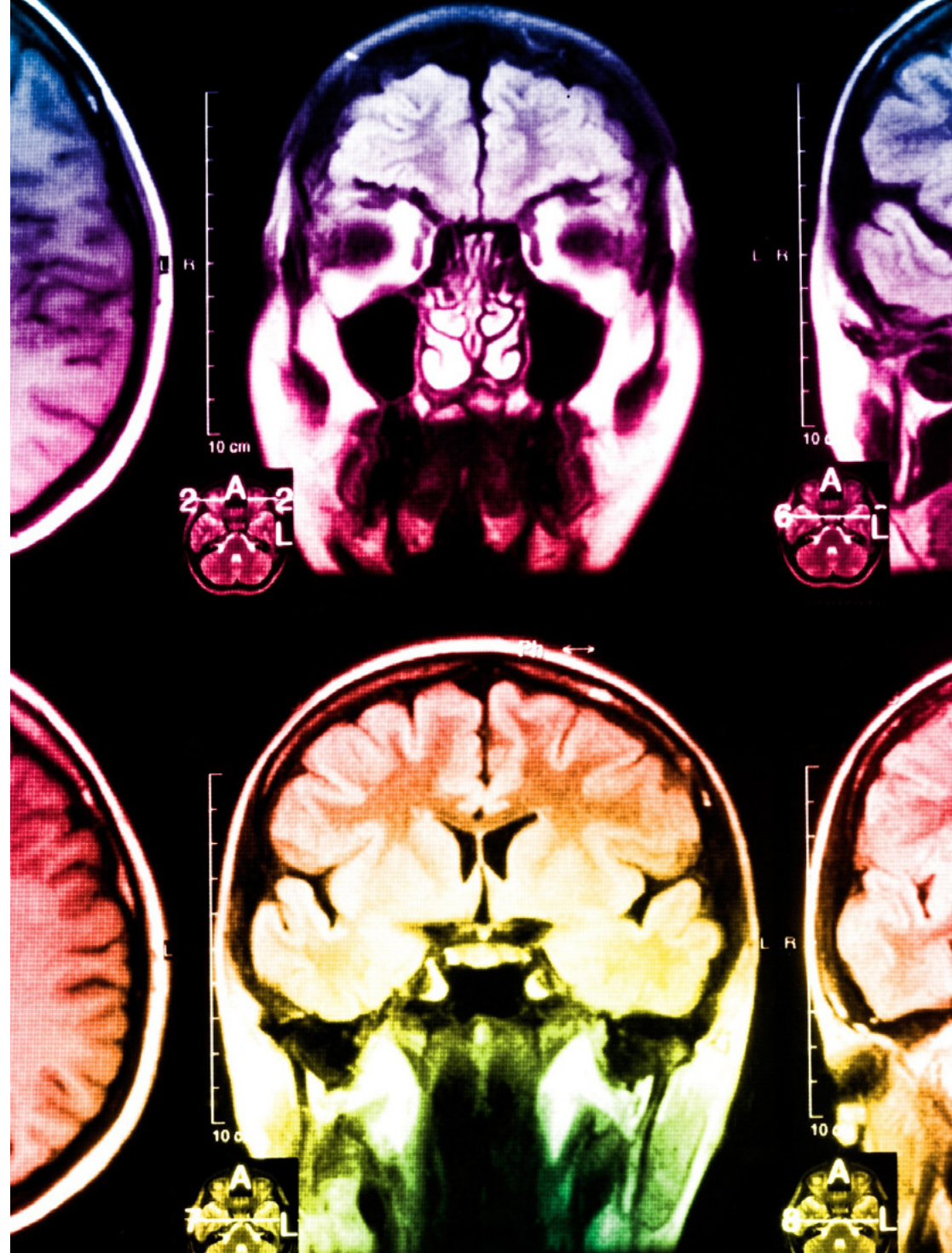
سوف يتعلم الطبيب البيطري من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المعاكضة. تم تطوير هذه المعاكسة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

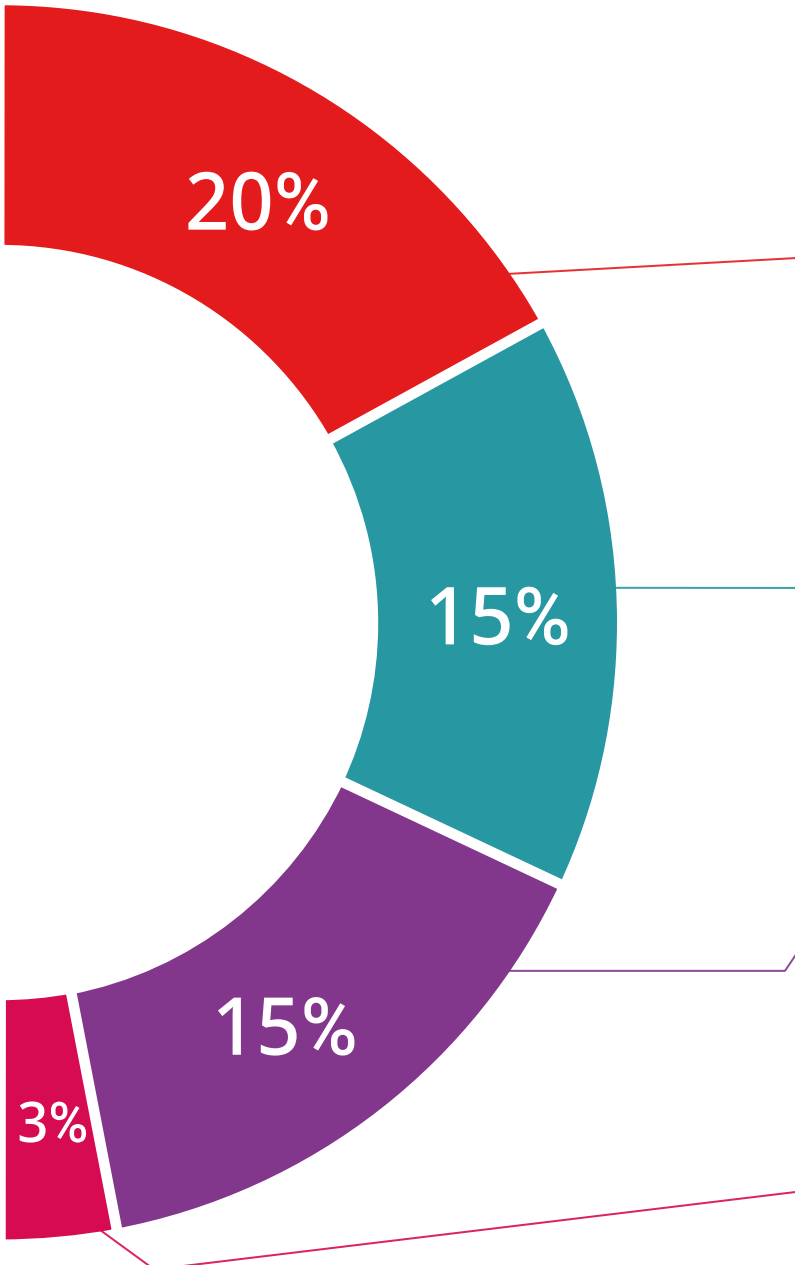
في طبيعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 65000 طبيب بيطري بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن الع Profession الجراحي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المطالبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم المعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومتزايد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تدريبك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الدفع والآراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

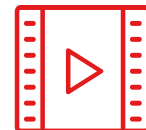
في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لوبلي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمها). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظام التعلم في TECH هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.





يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدّة بعناية للمهنيين:

المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حفّا.

ثم يتم تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري الذي سيخلق منهج جامعة TECH في العمل عبر الإنترنت. كل هذا بأحدث التقنيات التي تقدم أجزاء عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطالب.

أحدث التقنيات والإجراءات المعروضة في الفيديوهات



تقدم TECH للطلاب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية وتقنيات الطب البيطري الرائدة في الوقت الراهن. كل هذا، بصيغة المتعدد، بأقصى درجات الصرامة، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكن مشاهدتها عدة مرات كما تزيد.

ملخصات تفاعلية



يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والفرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوف特 بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "متحف أوروبية".

قراءات تكميلية



المقالات الحديثة، ووثائق اعتمدت بتوافق الآراء، والأدلة الدولية..من بين آخرين. في مكتبة جامعة TECH الافتراضية، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لكمال تدريسه.



تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وإرشاد منهم

يجب أن يكون التعلم الفعال بالضرورة سياقياً. لذلك، تقدم TECH تطوير حالات واقعية يقوم فيها الخبراء بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة وبماشة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم بشكل دوري تقييم وإعادة تقييم معرفة الطالب في جميع مراحل البرنامج، من خلال الأنشطة والتدريبات التقييمية ذاتية التقييم: حتى يتمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



المحاضرات الرئيسية

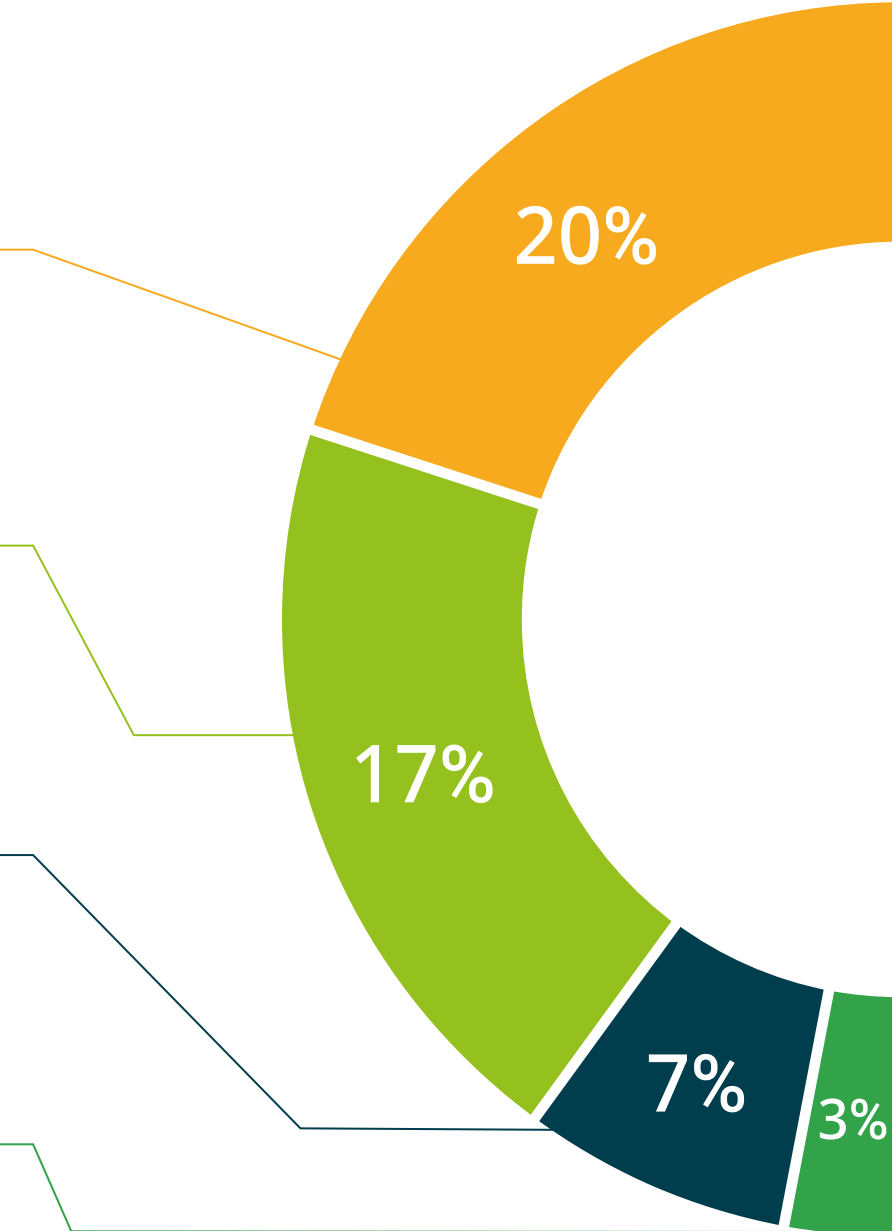
هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم.

إن مفهوم ما يسمى *Learning from an Expert* أو التعلم من خبير يقوى المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.



إرشادات توجيهية سريعة للعمل

تقدم جامعة TECH المحتويات الأكثر صلة بالمحاضرة الجامعية في شكل أوراق عمل أو إرشادات توجيهية سريعة للعمل. إنها طريقة موجزة وعملية وفعالة لمساعدة الطلاب على التقدم في تعلمهم.



المؤهل العلمي

تضمن درجة الماجستيرالنصف حضوري في حالات الطوارئ في العناية البيطرية في الحيوانات الصغيرة، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة، الحصول على درجة الماجستير النصف حضوري الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية
دون الحاجة إلى السفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة"



طريقة التدريس: نصف حضوري (أونلайн + الممارسة الإكلينيكية)

مدة الدراسة: 12 شهر

المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات الدراسية: 1620 ساعة

يحتوي الماجستير النصف حضوري في حالات الطوارئ في الرعاية البيطرية في الحيوانات الصغيرة على البرنامج الأكثر اكتمالاً وحداثة على الساحة المهنية والأكاديمية.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي * مصحوب بعلم وصول مؤهل برنامج الماجستيرالنصف حضوري ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

يجب عليك الاتصال بمرشدك الأكاديمي، الذي سيوفر لك جميع المعلومات الازمة.







ماجستير نصف حضوري حالات الطوارئ البيطرية في الحيوانات الصغيرة