



tech

تدريب عملي الطب الباطني في أنواع الحيوانات الكبيرة

الفهرس

	02	01
	لماذا تدرس برنامج التدريب العملي هذا؟	المقدمة
	صفحة 6	صفحة 4
05	04	03
أين يم كنني القيام بهذا التدريب العملي؟ ————————————————————————————————————	المخطط التدريسي	الأهداف
صفحة 12	صفحة 10	صفحة 8
0.7		
07	06	
المؤهل العلمي	الشروط العامة	
صفحة 16	صفحة 14	



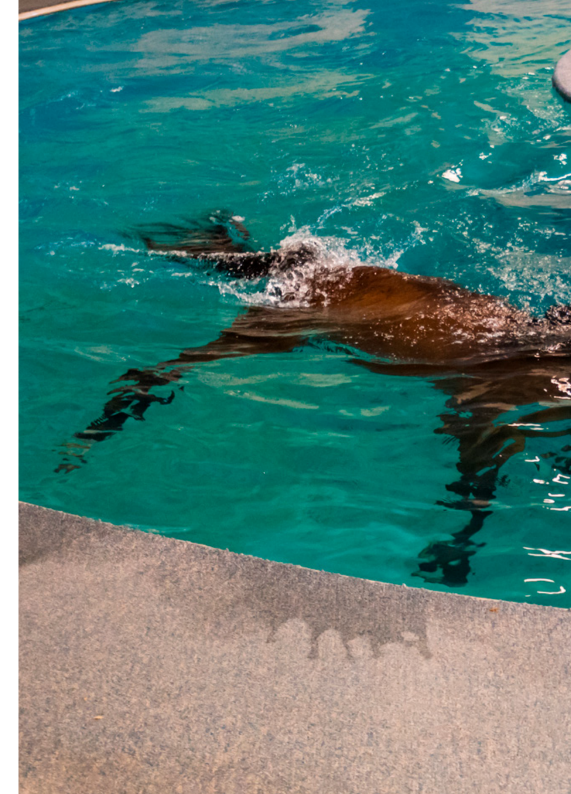
01 المقدمة

في السنوات الأخيرة، كان للتقدم التكنولوجي تأثير كبير على علاج والتعامل مع اضطرابات الحالات المرضية المختلفة في الحيوانات كبيرة الحجم. وقد حسّنت هذه التطورات دقة التشخيص، مما أتاح اتخاذ قرارات علاجية أكثر فعالية وسهّل مراقبة صحة الحيوان. لهذا السبب، صممت TECH هذا المؤهل العلمي مع التركيز على الممارسة منذ اللحظة الأولى في مركز بيطري رائد. وبالتالي، خلال 3 أسابيع، ستتاح للخريج فرصة الحصول على تحديث كامل لمهاراته وكفاءاته في مجال الرعاية السريرية للفصائل كبيرة الحجم مع متخصصين من الدرجة الأولى.

قم بدمج أحدث التطورات في مجال الطب الباطني في ممارستك من خلال ممارسة حصرية وفعالة وصارمة" يمثل ظهور الأمراض المستجدة أو مقاومة مضادات الميكروبات تحدياً للأطباء البيطريين الذين رأوا كيف يتم في الوقت نفسه تعزيز الأجهزة التكنولوجية التي تساعد على تشخيص ومراقبة الفصائل. مع تحسن التقنيات والتطورات المحرزة، يقوم المهنيون بتحديث كفاءاتهم باستمرار من أجل زيادة مهاراتهم السريرية اليومية.

وهو الواقع الذي دفع TECH إلى إنشاء هذا التدريب العملي الذي يتضمن 120 ساعة إقامة في مركز بيطري من الدرجة الأولى. في هذا المكان، سيحظى الخريج بفرصة الحصول على تحديث كامل مع أخصائيين في الطب الباطني الذين سيوضحون له إجراءات العمل والمنهجية المتبعة في التعامل مع كل مريض.

هذه فرصة فريدة من نوعها للحصول على دورة تنشيطية مكثفة، بإرشاد من كبار المتخصصين الذين يعملون في بيئات سريرية ملتزمة بدمج أحدث التقنيات، بالإضافة إلى دمج أحدث التطورات العلمية في علاج أمراض الجهاز التنفسي والقلب والأعصاب والعيون الأكثر شيوعًا لدى كبار السن. بلا شك، فرصة استثنائية لمواكبة آخر المستجدات، في وقت قصير وفي مساحة بيطرية استثنائية.

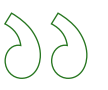




لماذا تدرس برنامج التدريب العملي هذا؟

التعليم هو عملية لا نهاية لها من التحديث والنمو الشخصي والمهني، ولهذا السبب فإن هذا التدريب العملي هو أكثر من مجرد تحديث في مجال المعرفة. في مجال الطب البيطري، يجب تزويد الأخصائي بتعليم مبتكر قائم على أحدث الأدلة العلمية، ولتحقيق ذلك، لا يكفي مجرد تقديم المحتوى النظري؛ بل يجب توفير المزيد من الموارد التي تقود المهني إلى الممارسة العملية.

وبهذه الطريقة، ابتكرت TECH منتجًا أكاديميًا فريدًا ومتميزا في البيئة التعليمية الحالية، مما يسمح للأخصائي البيطري بالدخول إلى بيئة سريرية حقيقية حيث يمكنه تطبيق الإجراءات والتقنيات الجديدة في مجال الطب الباطني. لمدة 3 أسابيع مكثفة، سيتم دمجك في فريق متعدد التخصصات، حيث سترى بشكل مباشر أحدث النتائج العلمية في المنطقة وكيفية تطبيقها على ممارستك السريرية اليومية. فرصة أكاديمية فريدة من نوعها لا تُحدث ثورة في الأنظمة التربوية التقليدية فحسب، بل تضع أيضًا المتخصص في مركز المعادلة لتقديم التعلم بفائدة حقيقية ومتكيفة مع احتياجاتهم.



ادمج التطورات التشخيصية والعلاجية في الفصائل كبيرة الحجم في ممارستك السريرية الروتينية"



1. التحديث من خلال أحدث التقنيات المتاحة

في الآونة الأخيرة، غيرت التكنولوجيا الطريقة التي يتم بها التعامل مع الأمراض الحيوانية، مما سمح بتشخيص أكثر دقة وعلاجات أكثر فعالية وإدارة صحية أفضل بشكل عام. وبهذه الطريقة، تم تحقيق تأثير كبير في تشخيص وعلاج والسيطرة على التغيرات المرضية في أنواع الحيوانات الكبيرة وبهذه الطريقة، تمكنت TECH من إبقاء المهنيين على اطلاع دائم بأحدث التطورات التكنولوجية في مجال الطب الباطني.

2. التعمق من خلال خبرة أفضل المتخصصين

سيحظى المحترف بإرشاد فريق متخصص في مجال الطب الباطني البيطري، مما يضمن أفضل تحديث في مجال أنواع الحيوانات الكبيرة وبهذه الطريقة، سيتم إرشادك من قبل مدرس سيقودك إلى تنفيذ العلاجات والتشخيصات التقنية في حالات حقيقية وفي الوقت الفعلي لتحسين الإجراءات والتدخلات باستخدام أحدث الموارد التكنولوجية.

3. الانغماس في بيئات سريرية من الدرجة الأولى

قامت TECH باختيار دقيق للمراكز البيطرية التي سيتمكن الأخصائي من إجراء تدريبه العملي بها. وبهذه الطريقة، يمكن للمحترف الدخول على أعلى مستوى في الأسابيع الثلاثة من أجل تعزيز معرفته وتقوية مهاراته. فرصة فريدة من نوعها ستحققها مع أرقى المراكز البيطرية المتخصصة في هذا القطاع والتي تم اختيارها من قبل هذه المؤسسة الأكاديمية.

4. وضع كل ما تم اكتسابه في الممارسة اليومية منذ اللحظة الاولى

من المهم بالنسبة لTECH أن يمارس طلابها كفاءاتهم في الأماكن التي تتطلب ذلك، وعلى الرغم من أن النظرية هي أساس الممارسة، إلا أن الهدف هو التدريس بطريقة عملية بحتة. وبهذه الطريقة، سيتمكن الأخصائي من مواجهة التدخلات التي سيتم تنفيذها دون أي صعوبة، مما يؤدي إلى التنفيذ في الممارسة العملية في غضون 3 أسابيع فقط.

5. توسيع حدود المعرفة

يمكن للمهنى البيطري من خلال هذا التدريب العملي من TECH أن يطبق ويصل إلى مختلف أنحاء العالم دون استثناءات لذلك، لن يكتفي المتخصص بتوسيع معارفه ومهاراته في أنواع الحيوانات الكبيرة فحسب، بل سيتمكن من توسيع رؤيته عالميًا من ممارسة مهنته جنبًا إلى جنب مع أفضل المتخصصين المعترف بهم في هذا القطاع. هذه أفضل فرصة لتكون جزءاً من أكبر جامعة رقمية في العالم.



ل كي المركز الذي تختاره بنفسك"



03 الأهداف

لقد تم تصميم هذا التدريب العملي في الطب الباطني في الفصائل كبيرة الحجم بأحدث المستجدات في تشخيص وعلاج الاضطرابات المرضية بطريقة %100عملية لتزويد الطبيب البيطري بأحدث التطورات في مجال المعرفة. كل هذا من خلال إقامة صحية تم تطويرها وفقاً لأعلى المعايير السريرية والأكاديمية، برفقة مهنيين مهمين في مركز بيطري متخصص بأعلى المعايير والابتكارات التكنولوجية.



- التعرف على جميع العلامات السريرية المرتبطة بأمراض الجهاز التنفسي
 - تكامل منهجية مناسبة للرعاية الطارئة لحديثي الولادة
- تنفيذ الطرق التكميلية المتاحة لتشخيص الاضطرابات العينية الرئيسية في أنواع الحيوانات الكبيرة





- جمع المعلومات اللازمة في الفحص السريري لمريض القلب
- إجراء فحص بدني كامل لمجرى الهواء العلوي والسفلي
- تحديد مكان الآفات في مريض عاني من صدمة في الجهاز العصبي المركزي
 - تحليل آليات التسمم الداخلي ومتلازمة الاستجابة الالتهابية الجهازية
- التشخيص الصحيح لمشاكل الكلى المختلفة وإصدار تشخيص لهذه الحيوانات
- استكشاف الأمراض الخاصة بحديثي الولادة وخصائص تلك التي تصيب الخيول البالغة أيضا
 - التعرف بدقة على العلامات السريرية لألم العين
 - إتقان الإجراءات التشخيصية المستخدمة في أمراض الغدد الصماء وتفسيرها
 - تنفيذ خطة علاج السوائل المناسبة بناءً على الاختلالات التي يعاني منها المريض
- تنفيذ التشخيص التفريقي للعلامات السريرية للأمراض المعدية الرئيسية في أنواع الحيوانات الكبيرة



المخطط التدريسي

يتألف التدريب العملي لهذا البرنامج في الطب الباطني في أنواع الحيوانات الكبيرة من إقامة عملية في مركز بيطري متخصص. وبهذه الطريقة، سيحصل الخريج على خبرة عملية لمدة 3 أسابيع، تحت إشراف خبير في هذا القطاع. سيسمح ذلك للممارس بتشخيص المرضى الحقيقيين جنباً إلى جنب مع فريق بيطري متمرس. سيمكنك ذلك من توسيع نطاق خياراتك المهنية في هذا القطاع من خلال إجراءات التشخيص الأكثر ابتكاراً.

في هذا المقترح التدريبي، ذو الطبيعة العملية تمامًا، تهدف الأنشطة إلى تطوير وإتقان المهارات اللازمة لتوفير الخدمات البيطرية في المجالات والظروف التي تتطلب مستوى عالٍ من التأهيل، والتي تكون موجهة نحو تدريب محدد للتمرين في النشاط، في بيئة آمنة الحيوانات وأداء مهني عالي.

لقد تم تصميم هذا البرنامج للاستجابة للاحتياجات الحقيقية للأطباء البيطريين، وزيادة مهاراتهم في أداء تقنيات التصوير والمراقبة، والتي تعتبر أساسية لأداء العلاجات الطبية المطلوبة بكفاءة. كل هذا في الوقت الفعلي، مع دمج أحدث العمليات والتدخلات في مركز متخصص يوفر تجربة فريدة ومبتكرة في تحسين المهارات المهنية.

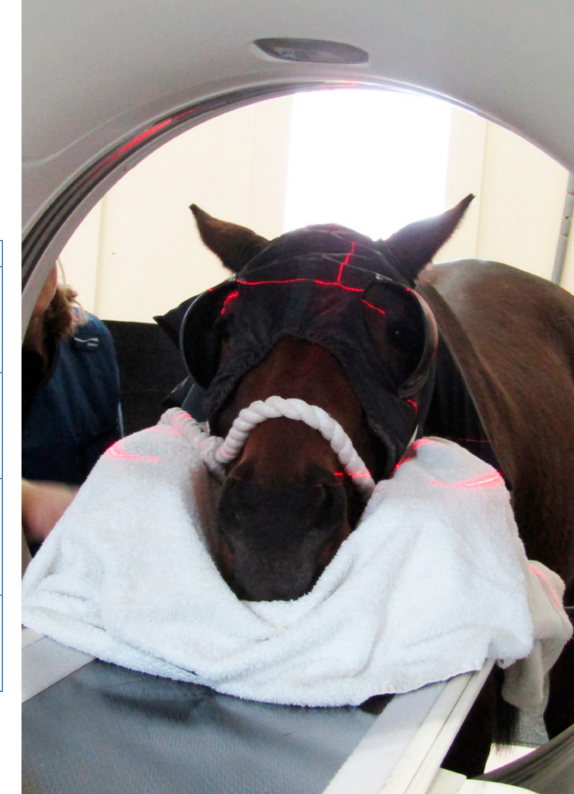
سيتم التدريس العملي بمشاركة نشطة من الطالب الذي يؤدي أنشطة وإجراءات كل مجال من مجالات الاختصاص (اكتساب المعرفة واكتساب المهارات)، بمرافقة وتوجيه المعلمين وغيرهم من شركاء التدريب الذين ييسرون العمل الجماعى والتكامل متعدد التخصصات ككفاءات شاملة للممارسة البيطرية (تعلم أن تكون وتتواصل).

ستكون الإجراءات الموضحة أدناه أساس الجزء العملي من التدريب، ويخضع أداؤها لمدى ملاءمة المرضى وتوافر المركز وحجم العمل به، مع الأنشطة المقترحة التالية:



سيمنحك هذا التدريب العملي الأمان في تطوير الممارسة البيطرية التي ستنمو فيها على الصعيدين الشخصى والمهنى"

نشاط عملی	الوحدة	
المراجعة المباشرة للممرات الهوائية والأعضاء الداخلية الأخرى	إدارة تقنيات التصوير	
إجراء فحص من خلال فتحتي الأنف أو الفم للقصبة الهوائية والشعب الهوائية والرئتين		
تصميم علاجات أكثر تحديدًا من خلال الديناميكيات التنفسية لكل حيوان		
الحصول على صور مفصلة ثلاثية الأبعاد للأعضاء الداخلية، بما في ذلك الرئتين، باستخدام تقنية متقدمة		
فحص الأمراض البولية التناسلية الخلقية المختلفة، وإيجاد سبب التلف الكلوي والفشل الكلوي		
التدخل في حالات انسداد المسالك البولية وأمراض الحالب والمثانة والإحليل	تحليل الأمراض البولية التناسلية	
استكشاف أمراض الكلى الأخرى		
التعامل مع الورم بطريقة تزيد من فرص نجاح علاج الحيوان		
توفير الدعم التنفسي والعلاج الداعم بالأكسجين التكميلي والتهوية الميكانيكية والأدوية المضادة للالتهابات وفقًا لإصابة الرئة	استكشاف الاضطرابات التنفسية والهضمية	
إجراء جراحة لتحسين التدفق الطبيعي للهواء عبر الممرات الهوائية وتحسين جودة حياة الحيوان		
تعزيز الشفاء من القرحة من خلال تغيير النظام الغذائي، والتحكم في التوتر، والأدوية لتقليل حموضة المعدة		
إجراء تدخل جراحي لإزالة العقي المتأثر وفك انسداد الأمعاء		
تحديد التشخيص التفريقي للعلامات السريرية العينية		
تحديد منهجية عمل للمريض المصاب بالخراج اللحمي والتهاب القرنية بوساطة المناعة والتهاب العنبية الخيلي المتكرر	فحص طب العيون في أنواع الحيوانات الكبيرة	
اقتراح منهجية عمل للمرضى المصابين بقرحة القرنية و / أو التهاب القرنية المعدي		
توليد المعرفة المتخصصة لإجراء فحص طب العيون الصحيح في أنواع الحيوانات الكبيرة		





أين يمكنني القيام بهذا التدريب العملي؟

تقدم TECH برنامجاً متميزاً مع تعليم بيطري من الدرجة الأولى، حيث ستؤدي تدريبك العملي في مركز بيطري مرموق ومتخصص بالكامل مزود بأحدث المعدات. وبالتالي، سيتمكن الطلاب من إجراء تدريبهم العملي في مراكز طبية بيطرية مختلفة، مما سيتيح للخريج الحصول على تحديث فعال من يد خبراء حقيقيين.

في هذا التدريب العملي ستحصل على أفضل تحديث من أفضل الأطباء البيطريين في الطب الباطني"



يمكن للطالب أن يقوم بهذا التدريب في المراكز التالية:





اغتنم هذه الفرصة لتحيط نفسك بالمهنيين الخبراء وسلِّح نفسك بمنهجية عمل قوية"





06 الشروط العامة

تأمين المسؤوليات المدنية

يتمثل الشاغل الرئيسي لهذه المؤسسة في ضمان سلامة كل من المتدربين والوكلاء 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 المهني إلى القلق في حالة الاضطرار إلى مواجهة موقف غير متوقع وسيتم تغطيته حتى نهاية البرنامج العملي في المركز.

الشروط العامة للتدريب العملى

الشروط العامة لاتفاقية التدريب الداخلي للبرنامج ستكون على النحو التالي:

- 1. الإرشاد الأكاديمي: أثناء التدريب العملي، سيتم تعيين مدرسين للطالب يرافقونه طوال العملية الدراسية، وذلك للرد على أي استفسارات وحل أي قضايا قد تظهرللطالب. من ناحية، سيكون هناك مدرس محترف ينتمي إلى مركز التدريب الذي يهدف إلى توجيه ودعم الطالب في جميع الأوقات. ومن ناحية أخرى، سيتم أيضًا تعيين مدرس أكاديمي تتمثل مهمته 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 تظه، 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 مسؤولية المركز، وإبلاغ المهني على النحو الواجب بشكل سابق للتدريب، في وقت مبكر بما فيه الكفاية ليخدم بذلك أغراض التنظيم للتدريب.
 - 8. عدم الحضور: في حال عدم الحضور في يوم بدء التدريب العملي يفقد الطالب حقه في ذلك دون إمكانية الاسترداد أو تغيير المواعيد. التغيب لأكثر من يومين عن الممارسات دون سبب طبي/أو مبرر، يعني استغناءه عن التدريب وبالتالي إنهائها تلقائيًا. يجب إبلاغ المرشد الأكاديمي على النحو الواجب وعلى وجه السرعة عن أي مشكلة تظهر أثناء فترة الإقامة.

- 4. <mark>المؤهل العلمى</mark>: سيحصل الطالب الذي يجتاز التدريب العملي على شهادة تثبت الإقامة في المركز المعني.
 - 5. علاقة العمل والإنتماء لمكان العمل: لن يشكل التدريب العملي علاقة عمل من أي نوع.
- 6. الدراسات السابقة: قد تطلب بعض المراكز شهادة الدراسات السابقة لإجراء التدريب العملي في هذه الحالات سيكون من الضروري تقديمها إلى قسم التدريب في TECH حتى يمكن تأكيد تعيين المركز المختار للطالب.
- 7. هذا البرنامج لا يشمل: التدريب العملي 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.
 - مع ذلك، يجوز للطالب استشارة مرشده الأكاديمي في حالة وجود أي استفسار أو توصية بهذا الصدد. سيوفر له ذلك جميع المعلومات اللازمة لتسهيل الإجراءات.

/0 المؤهل العلمي

يحتوي **تدريب عملي في الطب الباطني في أنواع الحيوانات الكبيرة** على البرنامج الأكثر اكتمالا وحداثة على الساحة المهنية والأكاديمية.

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

> إن المؤهل الصادرعن TECH الجامعة التكنولوجية سوف يشير إلى التقدير الذي تم الحصول عليه في برنامج التدريب العملى.

> > المؤهل العلمي: **تدريب عملي في الطب الباطني في أنواع الحيوانات الكبيرة**

مدة الدراسة: **3 أسابيع**

الحضور: من الإثنين إلى الجمعة، نوبات عمل على مدار 8 ساعات متتالية

الجامعة التكنولوجية

شهادة إكمال

هذه الشهادة ممنوحة إلى

المواطن/المواطنة مع وثيقة تحقيق شخصية رقم لاجتيازه/لاجتيازها بنجاح والحصول على برنامج

تدريب عملي

في

الطب الباطني في أنواع الحيوانات الكبيرة

وهي شهادة خاصة من هذه الجامعة موافقة لـ 120 ساعة، مع تاريخ بدء يوم/شهر/ سنة وتاريخ انتهاء يوم/شهر/سنة

تيك مؤسسة خاصة للتعليم العالي معتمدة من وزارة التعليم العام منذ 28 يونيو 2018

في تاريخ 17 يونيو 2020

Tere Guevara Navarro /.3.1

يجب أن يكون هذا المؤهل الخاص مصحولا دائمًا بالمؤهل الجامعي التمكيني الصادر عن السلطات المختصة بالإعتماد للمزاولة المهنية في كل بلد

TECH: AFWOR23S: techtitute.com/certificates الكود الفريد الخاص بجامعا



تدريب عملي الطب الباطني في أنواع الحيوانات الكبيرة

