

محاضرة جامعية
العلاج اليدوي في الحصان



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

العلاج اليدوي في الحصان

- « طريقة التدريس: أونلاين
- « مدة الدراسة: 6 أسابيع
- « المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- « عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/veterinary-medicine/postgraduate-certificate/manual-therapy-horses

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 20

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

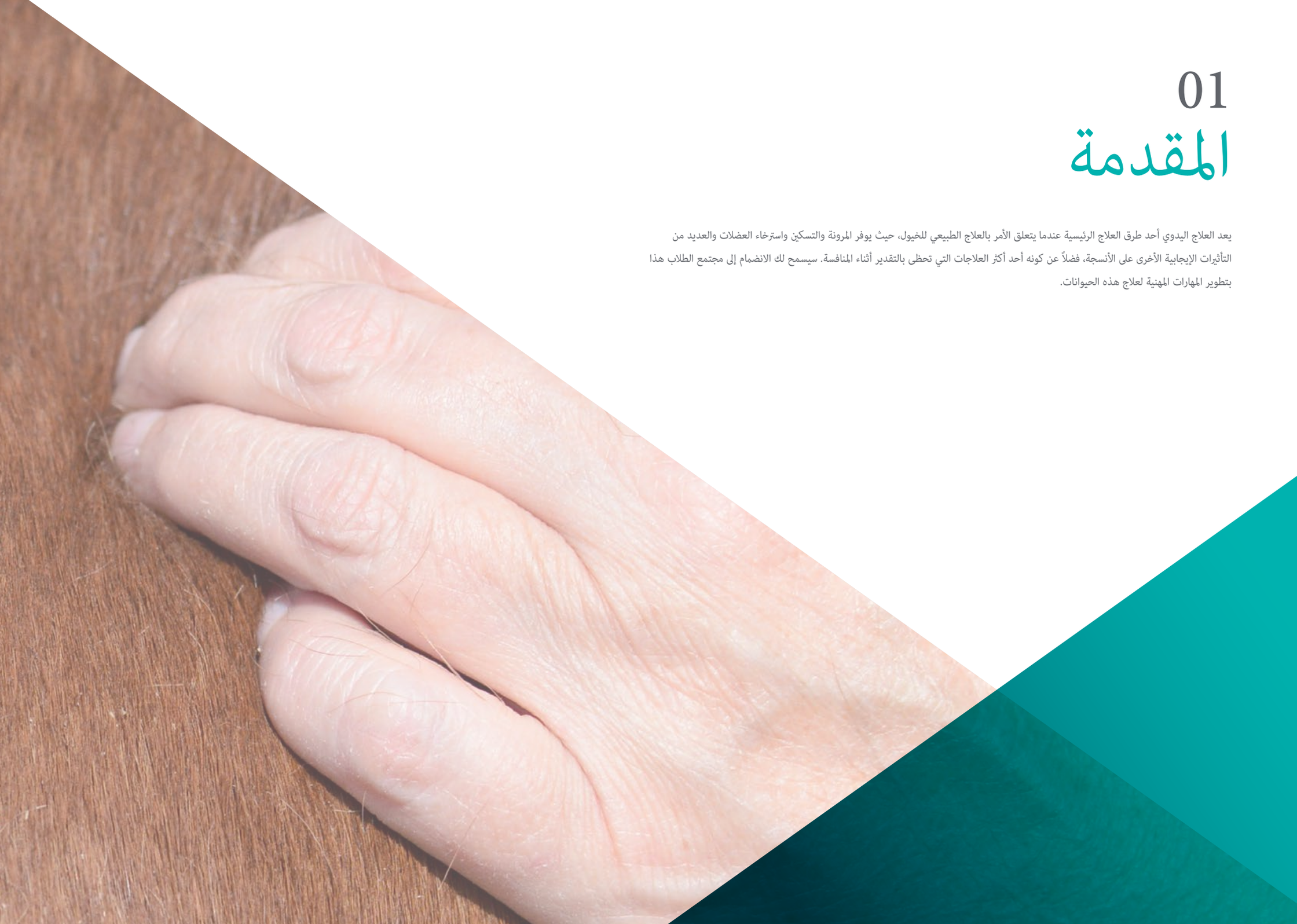
06

المؤهل العلمي

صفحة 28

المقدمة

يعد العلاج اليدوي أحد طرق العلاج الرئيسية عندما يتعلق الأمر بالعلاج الطبيعي للخيول، حيث يوفر المرونة والتسكين واسترخاء العضلات والعديد من التأثيرات الإيجابية الأخرى على الأنسجة، فضلاً عن كونه أحد أكثر العلاجات التي تحظى بالتقدير أثناء المنافسة. سيسمح لك الانضمام إلى مجتمع الطلاب هذا بتطوير المهارات المهنية لعلاج هذه الحيوانات.



يتطلب المجتمع مهنيين بيطريين متخصصين في الخيول ولديهم معرفة واسعة في العلاج اليدوي. لا تفكر في الأمر بعد الآن وتخصص معنا



هذا **الدبلوم في العلاج اليدوي في الحصان** يحتوي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً في السوق. ومن أبرز ميزات:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الخيول
- ♦ المحتويات البيانية و التخطيطية و العملية بشكل بارز التي يتم تصورها من خلالها ، تجمع المعلومات العلمية و العملية حول تلك التخصصات الطبية التي لا غنى عنها في الممارسة المهنية
- ♦ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ♦ تركيزه الخاص على المنهجيات المبتكرة في العلاج اليدوي في الحصان
- ♦ الدروس النظرية ، أسئلة للخبراء ، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت

يشمل العلاج اليدوي مجموعة من التقنيات المتنوعة للغاية ذات التأثيرات المختلفة على الأنسجة ، بما في ذلك كل شيء بدءاً من التدليك وتقنيات اللفافة العضلية والتمدد وحتى معالجة المفاصل. يتم تطبيق كل هذه التقنيات في بروتوكولات إعادة التأهيل المختلفة، وكذلك في الصيانة البدنية للخيول الرياضية ، لذلك فإن معرفتهم المتعمقة ضرورية.

ستسمح دراسة التقنيات المختلفة لأخصائي العلاج الطبيعي البيطري بوضع علاج كامل في كل مرض ، واختيار كل واحدة من التقنيات وفقاً لأهداف العلاج المحددة.

في هذا الدبلوم، تم تطوير جميع تقنيات العلاج اليدوي من وجهة نظر نقدية وموضوعية، وتحليل البليوغرافيا الموجودة وفضح الخبرة التي قدمها المؤلفون. سيسمح البرنامج بفهم المنهجية في تطبيق هذه العلاجات التي ستكون حيوية للتنفيذ المناسب للعلاجات.

يوفر هذا الدبلوم للطالب أدوات ومهارات متخصصة لتطوير نشاطهم المهني بنجاح، ويعمل على المهارات الأساسية مثل معرفة الواقع والممارسة اليومية للمهنيين البيطريين، ويطور المسؤولية في مراقبة عملهم والإشراف عليه ، فضلاً عن مهارات التواصل ضمن العمل الجماعي الأساسي.

بالإضافة إلى ذلك ، نظراً لأنه برنامج عبر الإنترنت ، فإن الطالب غير مشروط بجدول زمنية ثابتة أو الحاجة إلى الانتقال إلى مكان مادي آخر ، ولكن يمكنك الوصول إلى المحتويات في أي وقت من اليوم ، وتحقيق التوازن بين عملك أو حياتك الشخصية مع الأكاديمي.

لا تفوت فرصة أخذ هذه المحاضرة الجامعية في العلاج
اليدوي في الحصان. إنها فرصة مثالية للتقدم في حياتك
المهنية ”



يحتوي هذا التدريب على أفضل المواد التعليمية ، والتي ستتيح لك دراسة سياقية
تسهل التعلم.

ستسمح لك شهادة الدبلوم عبر الإنترنت بنسبة 100% بدمج دراستك مع
عملك المهني مع زيادة معرفتك في هذا المجال.

هذا الدبلوم هو أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار
برنامج تحديث لتطوير معرفتك في العلاج اليدوي في
الصناعات الغذائية”



تضم في هيئة التدريس متخصصين ينتمون إلى مجال الطب البيطري، والذين يصبون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم
من مجتمعات رائدة وجامعات مرموقة.

محتوى الوسائط المتعددة خاصتها، الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية ، سيسمح لمهني التجميل بالتعلم حسب السياق ، بما معناه ، بيئة محاكاة
سيوفر تدريبًا غامرًا مبرمجًا للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات ، والذي يجب على الجراح من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح
على مدار هذه الدورة. لهذا ، سيحصل المحترف على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء معترف بهم في العلاج اليدوي في
الحصان ويتمتعون بخبرة كبيرة.



02 الأهداف

يهدف دبلوم العلاج اليدوي في الحصان إلى تسهيل أداء المختصين المتخصصين في الطب البيطري بأحدث التطورات وأحدث العلاجات في هذا القطاع.



هدفنا هو تقديم تدريب عالي الجودة حتى يصبح طلابنا الأفضل في مهنتهم"



الأهداف العامة



- ♦ تحليل الأساليب المختلفة للعلاج اليدوي وتطبيقاتها وتأثيراتها على الحصان
- ♦ تحديد طرق العلاج اليدوي المناسبة لكل حالة
- ♦ تطوير المهارات في تطبيق الأساليب المختلفة
- ♦ إنشاء علاج باستخدام طرق العلاج اليدوي المختلفة

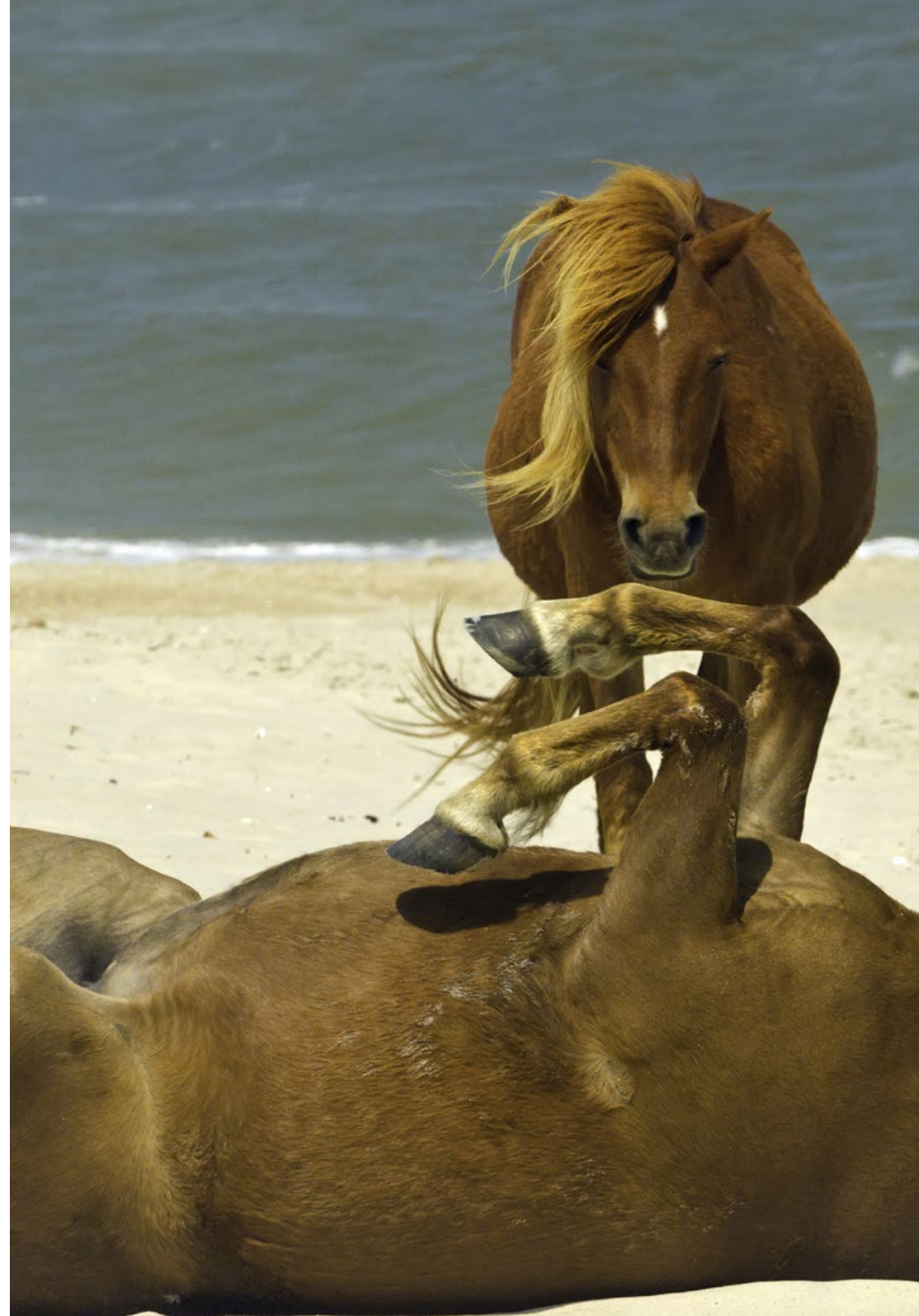
مسار للتدريب والنمو المهني يقودك نحو قدرة تنافسية أكبر في سوق العمل”



الأهداف المحددة



- ♦ تحليل أنواع مختلفة من العلاج الحركي السليبي وحركات المفاصل
- ♦ تطوير منهجية التدليك وتطبيقاته
- ♦ فحص الامتدادات الموجودة في الخيول وتطبيقاتها
- ♦ تطوير تقنيات علاج اللقافة العضلية وتأثيرها على الحصان
- ♦ تعريف ما هي "نقاط الزناد" وعواقبها
- ♦ تحديد المعالجات الحالية لنقاط الزناد وتنفيذها
- ♦ تحليل تقنيات المناورة المشتركة ومنهجية التطبيق



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتضمن البرنامج في أعضاء هيئة التدريس خبراء مرجعيين في العلاج اليدوي في الحصان الذين يصون في هذا البرنامج تجربة عملهم. إنهم أطباء مهنيون مشهورون عالمياً من مختلف البلدان مع خبرة مهنية نظرية وعملية مثبتة.



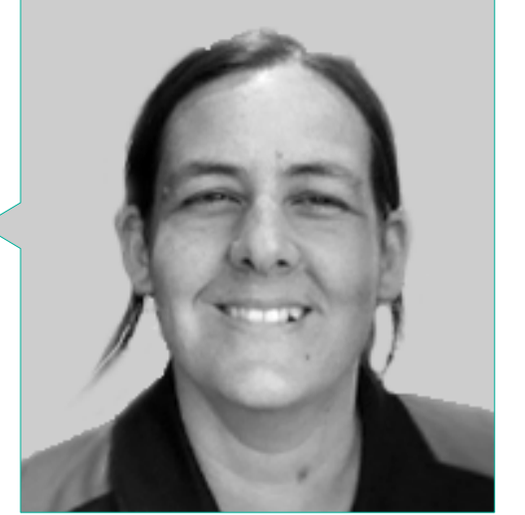
فريق التدريس لدينا هو الأكثر اكتمالاً ونجاحاً على الساحة التعليمية "



هيكـل الإدارة

د. Hernández Fernández, Tatiana

- ♦ دبلوم في العلاج الطبيعي في URJC
- ♦ بكالوريوس الطب البيطري UCM
- ♦ مقيم في قسم الخيول في مستشفى UCM البيطري السريري
- ♦ خبرة عملية تزيد عن 500 ساعة في المستشفيات والمراكز الرياضية ومراكز الرعاية الأولية وعيادات العلاج الطبيعي البشري
- ♦ أكثر من 10 سنوات من العمل كأخصائي في إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي



الأساتذة

د. Dreyer, Cristina

- ♦ علم الحركة البيطري التطبيقي والشامل من قبل EMVI والجمعية الإسبانية لعلم الحركة
- ♦ شهادة إسبانية في عيادة الخيول
- ♦ مدير سريري لمدة عامين لقسم الخيول في عيادة لوس مولينوس للحيوانات الكبيرة ، مدريد
- ♦ أكثر من 10 سنوات كطبيب بيطري في بطولة Sotogrande الدولية للبولو

- ♦ تدريب في الطب الرياضي والعرج ، في المركز المرجعي للعرج ، NWE.P ، North West Equine Performance ، في ولاية أوريغون ، الولايات المتحدة الأمريكية
- ♦ دبلوم دراسات عليا في علوم الخيول من جامعة إدنبرة للدراسات البيطرية
- ♦ شهادة خبير خاص في أسس العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الحيوانات من قبل UCM
- ♦ شهادة خبير خاص في العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الخيول من قبل UCMUCM
- ♦ العلاج بتقويم العمود الفقري البيطري من قبل أكاديمية IAVC الدولية لتقويم العمود الفقري البيطري
- ♦ الوخز بالإبر البيطري من قبل جمعية IVAS الدولية للوخز بالإبر البيطرية



الهيكل والمحتوى

تم تصميم بنية المحتوى من قبل أفضل المتخصصين في قطاع العلاج اليدوي في الحصان، من ذوي الخبرة الواسعة والمكانة المعترف بها في المهنة، والتي تمت الموافقة عليها من خلال حجم الحالات التي تمت مراجعتها ودراستها وتشخيصها، مع قيادة واسعة للتقنيات الجديدة المطبقة على الطب البيطري.





لدينا البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائة في السوق. نسعى
للتميز وأن تحققه أنت أيضاً



الوحدة 1. العلاج اليدوي

- 1.1 مقدمة في العلاج اليدوي والعلاج الحركي
 - 1.1.1 تعريف العلاج اليدوي والعلاج الحركي
 - 2.1.1 أنواع العلاج الحركي
 - 3.1.1 الجوانب الفنية
 - 4.1.1 التطبيق على الحصان
 - 2.1 حركات مفصليّة للأطراف
 - 1.2.1 حركات الجزء البعيد من الطرف الأمامي
 - 2.2.1 حركات الجزء القريب من الطرف الأمامي
 - 3.2.1 حركات الجزء البعيد من الطرف الخلفي
 - 4.2.1 حركات الجزء القريب من الطرف الخلفي
 - 3.1 التحركات المشتركة للهيكل العظمي المحوري
 - 1.3.1 حركات المفصل الفكي الصدغي
 - 2.3.1 حركات فقرات العنق
 - 3.3.1 حركات الصدر القطني
 - 4.3.1 حركات القطنية العجزية
 - 5.3.1 حركات العجز الحرقفي
 - 6.3.1 حركات الذيل
 - 4.1 تمدد العظم العضلي
 - 1.4.1 مقدمة
 - 2.4.1 أنواع تمدد العضلات والعظام
 - 3.4.1 المواقف العظمية المفصليّة
 - 4.4.1 تمدد الطرف الأمامي
 - 5.4.1 تمدد الطرف الخلفي
 - 6.4.1 تمدد الهياكل المحورية
 - 7.4.1 التطبيق على الحصان
 - 5.1 العلاج بالتدليك
 - 1.5.1 مقدمة وأنواع العلاج بالتدليك
 - 2.5.1 تقنيات العلاج بالتدليك
 - 3.5.1 آثار التدليك وتطبيقاته
 - 4.5.1 التطبيق على الحصان
- 6.1 العلاج اليدوي الليفي العضلي
 - 1.6.1 مقدمة ، مفهوم اللفافة والنظام اللفافي في الحصان
 - 2.6.1 تقنيات العلاج الليفي العضلي
 - 3.6.1 التطبيق على الحصان
 - 7.1 نقاط الزناد: التعريف والآثار
 - 1.7.1 تعريف وتصنيف نقاط الزناد
 - 2.7.1 تأثيرات وخصائص نقاط الزناد
 - 3.7.1 أصل نقطة الزناد وأسبابها
 - 4.7.1 الآثار المترتبة على الألم المزمن
 - 5.7.1 الآثار المترتبة على آلام اللفافة العضلية في الرياضة
 - 8.1 علاج نقطة الزناد
 - 1.8.1 التقنيات اليدوية
 - 2.8.1 الوخز بالإبر الجافة
 - 3.8.1 العلاج بالتبريد واستخدام العوامل الكهربية
 - 4.8.1 التطبيق على الحصان
 - 9.1 علاج التلاعب I
 - 1.9.1 مقدمة
 - 2.9.1 المصطلحات
 - 1.2.9.1 انسداد أو تثبيت المفصل
 - 2.2.9.1 التعامل والتعديل
 - 3.2.9.1 المدى المشترك للحركة (MOR)
 - 3.9.1 وصف تقنية المعالجة اليدوية
 - 1.3.9.1 وضعية اليد
 - 2.3.9.1 وضعية الجسد
 - 3.3.9.1 وصف التعديلات
 - 4.9.1 اعتبارات الأمان
 - 5.9.1 منطقة الحوض العجزية
 - 1.5.9.1 العجز
 - 2.5.9.1 الحوض
 - 6.9.1 المنطقة القطنية

- 10.1. علاج التلاعب II
 - 1.10.1. منطقة الصدر
 - 1.1.10.1. منطقة الصدر
 - 2.1.10.1. المنطقة الجانبية
 - 2.10.1. الرأس ومنطقة العنق
 - 1.2.10.1. المنطقة الأتلسية القذالية والأتلسية
 - 2.2.10.1. أسفل العنق
 - 3.2.10.1. المفصل الصدغي الفكي
 - 3.10.1. الأطراف
 - 1.3.10.1. الأطراف الأمامية
 - 1.1.3.10.1. عظم الكتف
 - 2.1.3.10.1. الكتف
 - 3.1.3.10.1. الرسغ

سيسمح لك هذا البرنامج بالتقدم في حياتك المهنية بطريقة
مريحة



المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعليم. تم تطوير منهجيتنا من خلال وضع التعلم الدوري: إعادة التعلم. يُستخدم نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أرقى كليات الطب في العالم، وقد تم اعتباره من أكثر الكليات فعالية من خلال المنشورات ذات الأهمية الكبيرة مثل مجلة نيو إنجلاند الطبية.



اكتشف منهجية إعادة التعلم، وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة
التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها للغاية، لا سيما في الموضوعات التي تتطلب الحفظ"



في تيك نستخدم طريقة الحالة

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



مع تيك يمكنك تجربة طريقة للتعليم تعمل على تحريك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً للدكتور جيرفاس ، فإن الحالة السريرية هي العرض المعلق لمريض ، أو مجموعة من المرضى ، والتي تصبح "حالة" ، مثلاً أو نموذجاً يوضح بعض المكونات السريرية المميزة ، إما بسبب قوتها التعليمية ، أو بسبب ندرته أو ندرته. من الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية ، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة البيطرية المهنية.

هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تتكون طريقة الحالة من تقديم مواقف حقيقية معقدة حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدريس في جامعة هارفارد“



تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

1. الأطباء البيطريون الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم ، بل يطورون أيضًا قدرتهم العقلية ، من خلال تمارين لتقييم المواقف الحقيقية وتطبيق المعرفة.

2. يتجسد التعلم بطريقة صلبة في القدرات العملية التي تتيح للطلاب اندماجًا أفضل في العالم الحقيقي.

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

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستمر حافزًا مهمًا للغاية للطبيب البيطري ، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة الوقت المخصص للعمل في الدورة.

منهجية إعادة التعلم

تجمع نيك بفعالية بين منهجية دراسة الحالة ونظام تعلم عبر الإنترنت بنسبة 100% استناداً إلى التكرار ، والذي يجمع بين 8 عناصر تعليمية مختلفة في كل درس.

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدريس بنسبة 100% عبر الإنترنت إعادة التعلم.



سيتعلم الطبيب البيطري من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

tech 25 | المنهجية

تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 65000 طبيب بيطري بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العيب في الجراحة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عامًا.

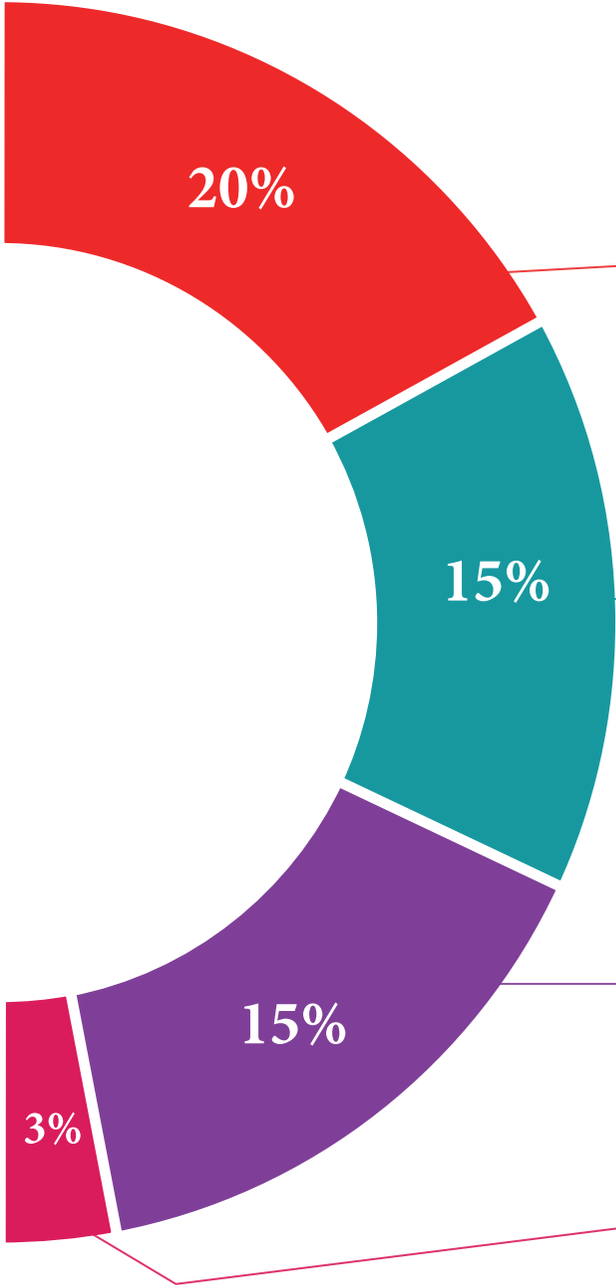
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

في برنامجنا ، التعلم ليس عملية خطية ، ولكنه يحدث في دوامة (تعلم ، وإلغاء التعلم ، والنسيان ، وإعادة التعلم). لذلك ، يتم دمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام تيك التعليمي هي 8.01 ، وفقًا لأعلى المعايير الدولية.



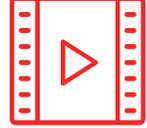
يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:



المواد الدراسية

تم إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس الدورة ، خاصةً له ، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموًا حقًا.

يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق السمعي البصري ، لإنشاء طريقة عمل تيك عبر الإنترنت. كل هذا ، مع أكثر التقنيات ابتكارًا التي تقدم قطعًا عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطلاب.



تقنيات وإجراءات العلاج الطبيعي بالفيديو

تقرب تيك الطالب من التقنيات الأكثر ابتكارًا وأحدث التطورات التعليمية وإلى طليعة التقنيات وإجراءات العلاج الطبيعي / علم الحركة الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصرامة ، موضحًا ومفصلًا للمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادرًا على رؤيته عدة مرات كما تريد.



ملخصات تفاعلية

يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

تم منح هذا النظام التعليمي الحصري الخاص بتقديم محتوى الوسائط المتعددة من قبل شركة Microsoft كـ "حالة نجاح في أوروبا".



قراءات تكميلية

مقالات حديثة ووثائق وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.





تحليل الحالات التي وضعها الخبراء واسترشدوا بها

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقياً. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقية يقوم فيها الخبير بتوجيه الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم تقييم معرفة الطالب بشكل دوري وإعادة تقييمها في جميع أنحاء البرنامج ، من خلال أنشطة وتمارين التقييم الذاتي والتقييم الذاتي بحيث يتحقق الطالب بهذه الطريقة من كيفية تحقيقه لأهدافه.



فصول الماجستير

هناك أدلة علمية على فائدة ملاحظة طرف ثالث من الخبراء.
ما يسمى بالتعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في القرارات الصعبة في المستقبل.



أدلة العمل السريع

تقدم تيك المحتوى الأكثر صلة بالدورة التدريبية في شكل بطاقات أو أدلة إجراءات سريعة. طريقة تركيبية وعملية وفعالة لمساعدة الطالب على التقدم في تعلمهم.



المؤهل العلمي

يضمن الدبلوم في العلاج اليدوي في الحصان، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحدائق، الحصول على شهادة الدبلوم الصادرة عن
TECH الجامعة التكنولوجية.



أكمل هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية دون السفر أو
الأعمال الورقية المرهقة



تحتوي درجة المحاضرة الجامعية في العلاج اليدوي في الحصان على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي * مع إيصال استلام مؤهل درجة المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.

المؤهل الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية سوف يشير إلى التقدير الذي تم الحصول عليه في درجة المحاضرة الجامعية، وسوف يفي المتطلبات التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي المهني.

المؤهل: محاضرة جامعية في العلاج اليدوي في الحصان

عدد الساعات الدراسة المعتمدة: 150 ساعة.



المستقبل

الصحة

الثقة

الأشخاص

التعليم

المعلومات

الأوصياء الأكاديميون

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

tech الجامعة
التكنولوجية

الرعاية

الحاضر

الجودة

الابتكار

محاضرة جامعية

العلاج اليدوي في الحصان

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

المعرفة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية
العلاج اليدوي في الحصان

