

محاضرة جامعية  
العلاج اليدوي في الخيول



الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

محاضرة جامعية

العلاج اليدوي في الخيول

« 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/physiotherapy/postgraduate-certificate/manual-therapy-horses](http://www.techtitute.com/ae/physiotherapy/postgraduate-certificate/manual-therapy-horses)

# الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحتوى	صفحة 16
05	المنهجية	صفحة 20
06	المؤهل العلمي	صفحة 28

# المقدمة

يجلب العلاج اليدوي العديد من الفوائد للخيول. هذا هو السبب في أنها واحدة من التقنيات الرئيسية المستخدمة في العلاج الطبيعي للخيول. في هذا البرنامج، ستتمكن من تعلم كل ما يتعلق بهذا النوع من التقنيات، حتى تتمكن من تطبيقها في ممارستك اليومية وتحقيق تحسن سريع عند الخيول المرضى لديك.





زد من تدرييك على العلاج اليدوي في الخيول ووفر إمكانيات شفاء جديدة  
للخيول التي لديها نوع من الأمراض"



تتضمن هذه المحاضرة الجامعية في العلاج اليدوي في الخيول التعليمي الأكثر اكتمالاً وحدائة في السوق. أبرز خصائص هذا البرنامج هي:

- ♦ حالات عملية يقدمها خبراء في العلاج الطبيعي للخيول وإعادة التأهيل
- ♦ توفر المحتويات الرسومية والتخطيطية والعملية التي تم إنشاؤها، معلومات علمية وعملية حول التخصصات الضرورية للتطور المهني
- ♦ تمارين عملية حيث يمكن استخدام التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيز خاص على المنهجيات المبتكرة في العلاج اليدوي في الخيول
- ♦ دروس نظرية، أسئلة للخبراء ومنتديات للنقاش حول المواضيع المثيرة للجدل وتمرين للتفكير الفردي
- ♦ محتوى يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

يوفر العلاج اليدوي للحيوان المرهونة والتسكين والاسترخاء العضلي والكثير من التأثيرات الإيجابية الأخرى على الأنسجة. لهذا السبب، فهو أحد العلاجات الأكثر طلبًا خلال مسابقات الخيول، مما يحقق تحسينات كبيرة في الخيول التي تعرضت للإجهاد البدني.

تتنوع التقنيات الأكثر استخدامًا في هذا المجال من التدليك إلى تقنيات اللفافة العضلية أو الشد أو التلاعب بالمفاصل. يتم تطبيق كل منهم في بروتوكولات إعادة التأهيل المختلفة، وكذلك في الصيانة البدنية للخيول الرياضية، لذلك من الضروري أن يكون لديك معرفة شاملة بها.

توفر هذه المحاضرة الجامعية للطلاب أدوات ومهارات متخصصة لتطوير نشاطهم المهني بنجاح، والعمل على الكفاءات الرئيسية مثل معرفة الواقع والممارسة اليومية للمهنيين، وتطوير المسؤولية في مراقبة عملهم والإشراف عليه، فضلاً عن التواصل المهارات ضمن العمل الجماعي الأساسي.

نظرًا لأنه برنامج عبر الإنترنت فلن يلتزم الطلاب بجدول زمنية محددة أو الحاجة إلى الانتقال إلى موقع مادي آخر، ولكن بدلاً من ذلك، يمكنهم الوصول إلى المحتوى في أي وقت من اليوم، وتحقيق التوازن بين حياتهم المهنية أو الشخصية وحياتهم الأكاديمية.

لا تفوت فرصة الدراسة معنا في هذه المحاضرة الجامعية. إنها  
فرصة مثالية للتقدم في مسيرتك المهنية "



يأتي هذا البرنامج مع أفضل المواد التعليمية، مما يوفر لك نهجًا سياقيًا من شأنه تسهيل تعلمك.

سيسمح لك هذا البرنامج عبر الإنترنت بنسبة 100% بدمج دراستك مع عملك المهني مع زيادة معرفتك في هذا المجال.

هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به عند اختيار برنامج تنشيط لتحديث معرفتك في العلاج اليدوي في الخيول”

يضم طاقم التدريس المتخصصين في مجال العلاج الطبيعي، الذين يساهمون بخبراتهم العملية في هذا البرنامج، بالإضافة إلى متخصصين مشهورين من المجتمعات الرائدة والجامعات المرموقة.

سيوفر محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره باستخدام أحدث التقنيات التعليمية للمهنيين التعلم الموضعي والسياقي، أي بيئة محاكاة ستوفر برنامجًا تدريبيًا غامرًا للتدريب في مواقف حقيقية.

تم تصميم هذا البرنامج حول التعلم القائم على حل المشاكل، حيث يجب على الأخصائي محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال البرنامج. لهذا الغرض، سيتم مساعدة المهني من خلال نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم تطويره بواسطة خبراء مشهورين وذوي خبرة في العلاج اليدوي في الخيول.



# الأهداف

تهدف المحاضرة الجامعية في العلاج اليدوي في الخيول إلى مساعدة الأداء المهني بأحدث التطورات والعلاجات الأكثر ابتكارًا في هذا القطاع.





هدفنا هو توفير تدريب جيد حتى يصبح طلابنا الأفضل في مهنتهم"



الأهداف العامة



- ♦ تحليل الطرق المختلفة للعلاج اليدوي، تطبيقاتها وتأثيراتها على الحصان
- ♦ تحديد طرق العلاج اليدوي المناسبة لكل حالة
- ♦ تطوير الكفاءات في تطبيق الأساليب المختلفة
- ♦ إنشاء علاج باستخدام طرق العلاج اليدوي المختلفة



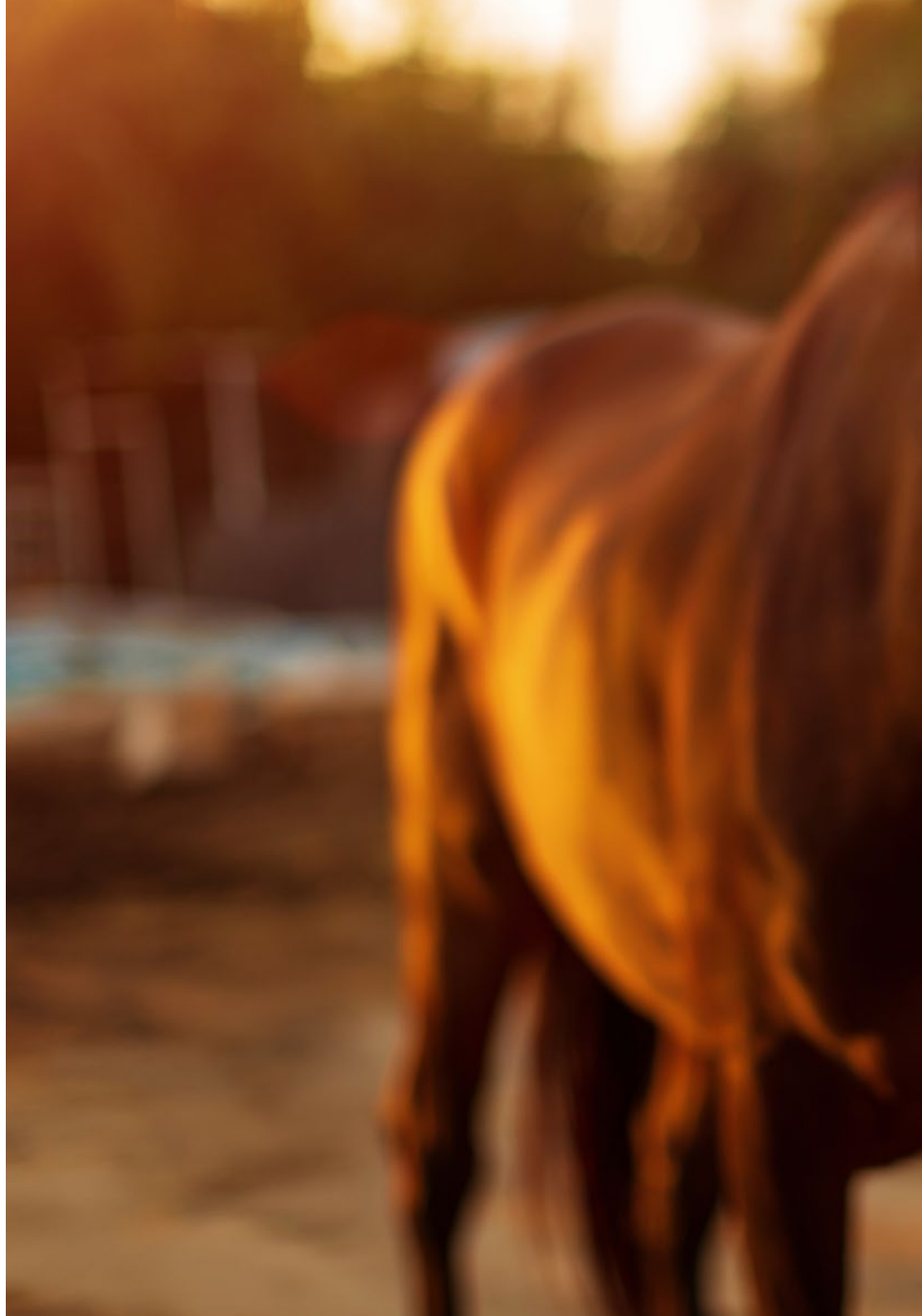
### الأهداف المحددة



- ♦ تحليل أنواع مختلفة من العلاج الحركي الخامل وحركات المفاصل
- ♦ تطوير منهجية التدليك وتطبيقاته
- ♦ فحص الامتدادات الموجودة في الخيول وتطبيقاتها
- ♦ تطوير تقنيات علاج اللقافة العضلية وتأثيرها على الحصان
- ♦ تحديد «نقاط التحفيز» وعواقبها
- ♦ تحديد المعالجات الحالية لنقاط التحفيز وتنفيذها
- ♦ تحليل تقنيات المناورة المشتركة ومنهجية التطبيق

طريق لتحقيق التدريب والنمو المهني الذي سيدفعك نحو مستوى أعلى

من التنافسية في سوق العمل”





# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتضمن البرنامج في أعضاء هيئة التدريس خبراء مرجعيين في العلاج الطبيعي للخيل وإعادة التأهيل الذين يصوبون في هذا التدريب خبرة عملهم. إنهم محترفون مشهورون عالميًا من دول مختلفة مع خبرة مهنية نظرية وعملية مثبتة.



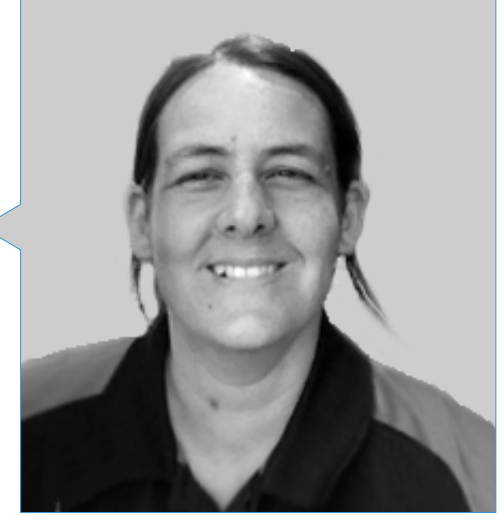
فريق التدريس لدينا هو الأكثر اكتمالا ونجاحا في المشهد  
التعليمي"



هيكـل الإدارة

د. Hernández Fernández, Tatiana

- ♦ حاصلة على دكتوراه في الطب البيطري من جامعة (UCM)
- ♦ حاصلة على شهادة في العلاج الطبيعي من جامعة (URJC)
- ♦ حاصلة على إجازة في الطب البيطري من جامعة (UCM)
- ♦ أستاذة بجامعة كومبلوتنسي (Complutense) بمدريد: حاصلة على شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي للخيول وإعادة التأهيل، شهادة الخبرة الجامعية في أسس التأهيل الحيواني والعلاج الطبيعي، شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الحيوانات الصغيرة، شهادة التدريب في علاج القدم والأحذية
- ♦ طبيبة مقيمة في منطقة (Equidae) في المستشفى البيطري السريري من جامعة (UCM)
- ♦ خبرة عملية تزيد عن 500 ساعة في المستشفيات والمراكز الرياضية ومراكز الرعاية الأولية وعيادات العلاج الطبيعي البشري.
- ♦ أكثر من 10 سنوات من العمل كاختصاصية في إعادة التأهيل والعلاج الطبيعي



الأستاذة

أ. Dreyer, Cristina

- ♦ حاصلة على إجازة في الطب البيطري من جامعة (ULPGC)
- ♦ قامت بتدريب في الطب الرياضي والعرج، في مركز الإحالة العرج، *NWEP, North West Equine Performance*، في ولاية أوريغون، الولايات المتحدة الأمريكية
- ♦ حاصلة على شهادة الخبرة الجامعية في علوم الخيول من الجامعة البيطرية في إنذيرة
- ♦ حاصلة على شهادة الخبرة الجامعية في أسس العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الحيوانات من قبل (UCM)
- ♦ حاصلة على شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الخيول من قبل (UCM)
- ♦ العلاج بتقويم العمود الفقري البيطري في أكاديمية (IAVC) الدولية لتقويم العمود الفقري البيطري
- ♦ الخوخ بالإبر البيطري في الجمعية الدولية للوخز بالإبر البيطرية (IVAS)
- ♦ علم الحركة التطبيقي والشمولي البيطري من قبل (EMVI) والجمعية الإسبانية لعلم الحركة
- ♦ حاصلة على شهادة إسبانية في عيادة الخيول
- ♦ خبرة سريرية عملية لأكثر من 1000 ساعة في العديد من مستشفيات الإحالة الأوروبية والأمريكية
- ♦ مديرة سريرية لمدة عامين في قسم الخيول في عيادة الحيوانات الكبيرة لوس مولينوس، مدريد
- ♦ أكثر من 10 سنوات كطبيبة بيطرية في بطولة (Sotogrande) الدولية للبولو
- ♦ أكثر من 10 سنوات من العمل كطبيبة بيطرية سريرية تعمل لحسابها الخاص







# الهيكل والمحتوى

تم تصميم بنية المحتوى من قبل أفضل المهنيين في قطاع العلاج الطبيعي وإعادة تأهيل الخيول، مع خبرة واسعة ومكانة معترف بها في المهنة، مدعومة بحجم الحالات التي تمت مراجعتها ودراستها وتشخيصها، ومع معرفة واسعة بالتقنيات الجديدة المطبقة.





نتوفر على البرنامج الأكاديمي الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق.  
نسعى للتمييز لكي تحققه أنت أيضًا





الوحدة 1. العلاج اليدوي

- 1.1 مقدمة في العلاج اليدوي والعلاج بالحركة
    - 1.1.1 تعريف العلاج اليدوي والعلاج بالحركة
    - 2.1.1 أنواع العلاج بالحركة
    - 3.1.1 الجوانب الفنية
    - 4.1.1 تطبيق الحصان
  - 2.1 التحريك المشترك للأطراف
    - 1.2.1 تعبئة الجزء البعيد من الحافة الأمامية
    - 2.2.1 تحريك الجزء القريب من الحافة الأمامية
    - 3.2.1 تعبئة الجزء البعيد من الحافة الأمامية
    - 4.2.1 تحريك الجزء القريب من الحافة الأمامية
  - 3.1 توسع مفصل الهيكل العظمي المحوري
    - 1.3.1 تحريك المفصل الفكي الصدغي
    - 2.3.1 تحريك عنق الرحم
    - 3.3.1 تحريك الصدر القطني
    - 4.3.1 التعبئة القطنية العجزية
    - 5.3.1 تحريك المفصل العجزى الحرقفي
    - 6.3.1 تحريك الذيل
  - 4.1 شد العضلات والعظام
    - 1.4.1 المقدمة
    - 2.4.1 أنواع شد العضلات والعظام
    - 3.4.1 الوقفات العظمية المفصليّة
    - 4.4.1 تمدد الأطراف الأمامية
    - 5.4.1 تمدد الأطراف الخلفية
    - 6.4.1 تمدد الهيكل المحوري
    - 7.4.1 تطبيق الحصان
- 5.1 العلاج بالتدليك
    - 1.5.1 مقدمة وأنواع العلاج بالتدليك
    - 2.5.1 تقنيات العلاج بالتدليك
    - 3.5.1 آثار التدليك والتطبيقات
    - 4.5.1 تطبيق الحصان
  - 6.1 العلاج اليدوي الليفي العضلي
    - 1.6.1 مقدمة، مفهوم اللفافة العضلية ونظام اللفافة العضلية في الحصان
    - 2.6.1 تقنيات علاج اللفافة العضلية
    - 3.6.1 تطبيق الحصان
  - 7.1 نقاط الضغط: التعريف والآثار
    - 1.7.1 تعريف وتصنيف نقاط الضغط
    - 2.7.1 تأثيرات وخصائص نقاط الضغط
    - 3.7.1 أصل وأسباب نقاط الضغط
    - 4.7.1 الآثار المترتبة على الألم المزمن
    - 5.7.1 الآثار المترتبة على آلام اللفافة العضلية في الرياضة
  - 8.1 علاج نقطة الضغط
    - 1.8.1 التقنيات اليدوية
    - 2.8.1 الإبر الجافة
    - 3.8.1 العلاج بالتبريد وتطبيق العوامل الكهربية
    - 4.8.1 تطبيق الحصان
  - 9.1 العلاج التلاعي 1
    - 1.9.1 المقدمة
    - 2.9.1 المصطلحات.
    - 1.2.9.1 قفل أو تثبيت المفصل
    - 2.2.9.1 المناولة والتعديل
    - 3.2.9.1 نطاق الحركة المشترك (ROM)

- 3.9.1. وصف تقنية المناولة اليدوية
  - 1.3.9.1. وضع اليد
  - 2.3.9.1. وضع الجسد
  - 3.3.9.1. وصف الإعدادات
- 4.9.1. الاعتبارات الأمنية
- 5.9.1. منطقة الحوض العجزي
  - 1.5.9.1. العجز
  - 2.5.9.1. الحوض
- 6.9.1. منطقة الصدر القطني
- 10.1. العلاج التلاعي 2
  - 1.10.1. منطقة الصدر
    - 1.1.10.1. منطقة الصدر
    - 2.1.10.1. منطقة الضلع
  - 2.10.1. منطقة الرأس وعنق الرحم
    - 1.2.10.1. المنطقة الفهية القذالية والفهية المحورية
    - 2.2.10.1. عنق الرحم السفلي
    - 3.2.10.1. المفصل الصدغي الفكي (TMJ)
  - 3.10.1. الأطراف
    - 1.3.10.1. الأطراف الأمامية
      - 1.1.3.10.1. العظم الكتفي
      - 2.1.3.10.1. الكتف
      - 3.1.3.10.1. الرسغ

سيسمح لك هذا التدريب بالتقدم في حياتك المهنية بشكل مريح“



# المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. 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.





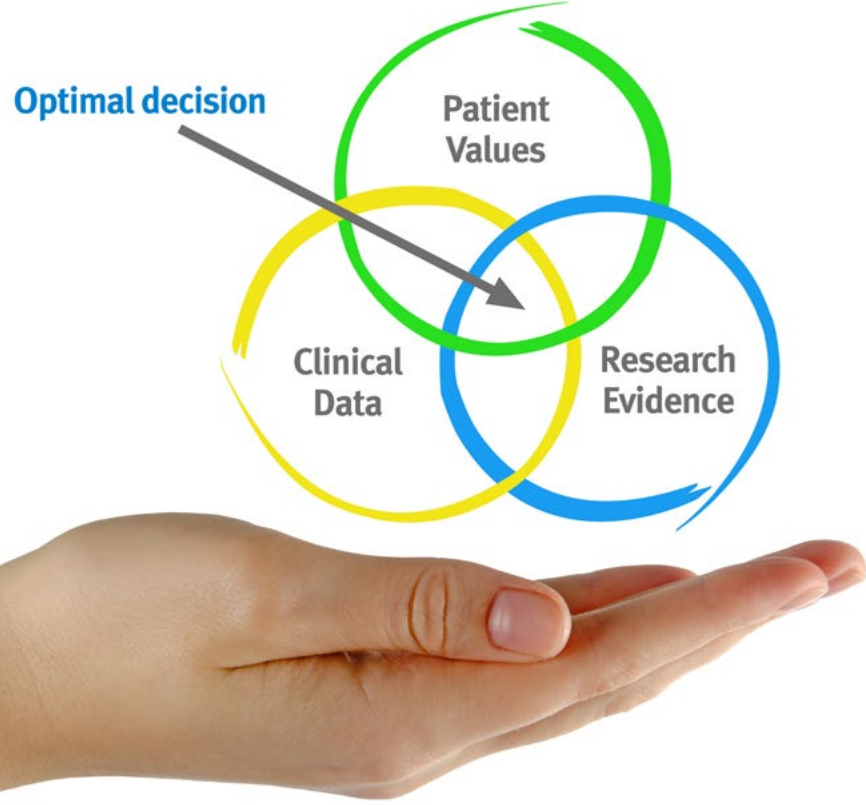


اكتشف منهجية إعادة التعلم، وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة  
التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها للغاية، لا سيما في الموضوعات التي تتطلب الحفظ"



في تيك نستخدم طريقة الحالة

في موقف محدد ، ما الذي يجب أن يفعل 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 أخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مرور الوقت.



مع تيك يمكنك تجربة طريقة للتعلم 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 تفرده أو ندرته. من الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية ، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في ممارسة العلاج الطبيعي المهني.

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. أخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم ، بل يتطورون أيضًا قدرتهم العقلية ، من خلال تمارين لتقييم المواقف الحقيقية وتطبيق المعرفة.

2. يتخذ التعلم شكلًا قويًا في المهارات العملية التي تتيح لأخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة 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 للطلبة ، 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 أخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة 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

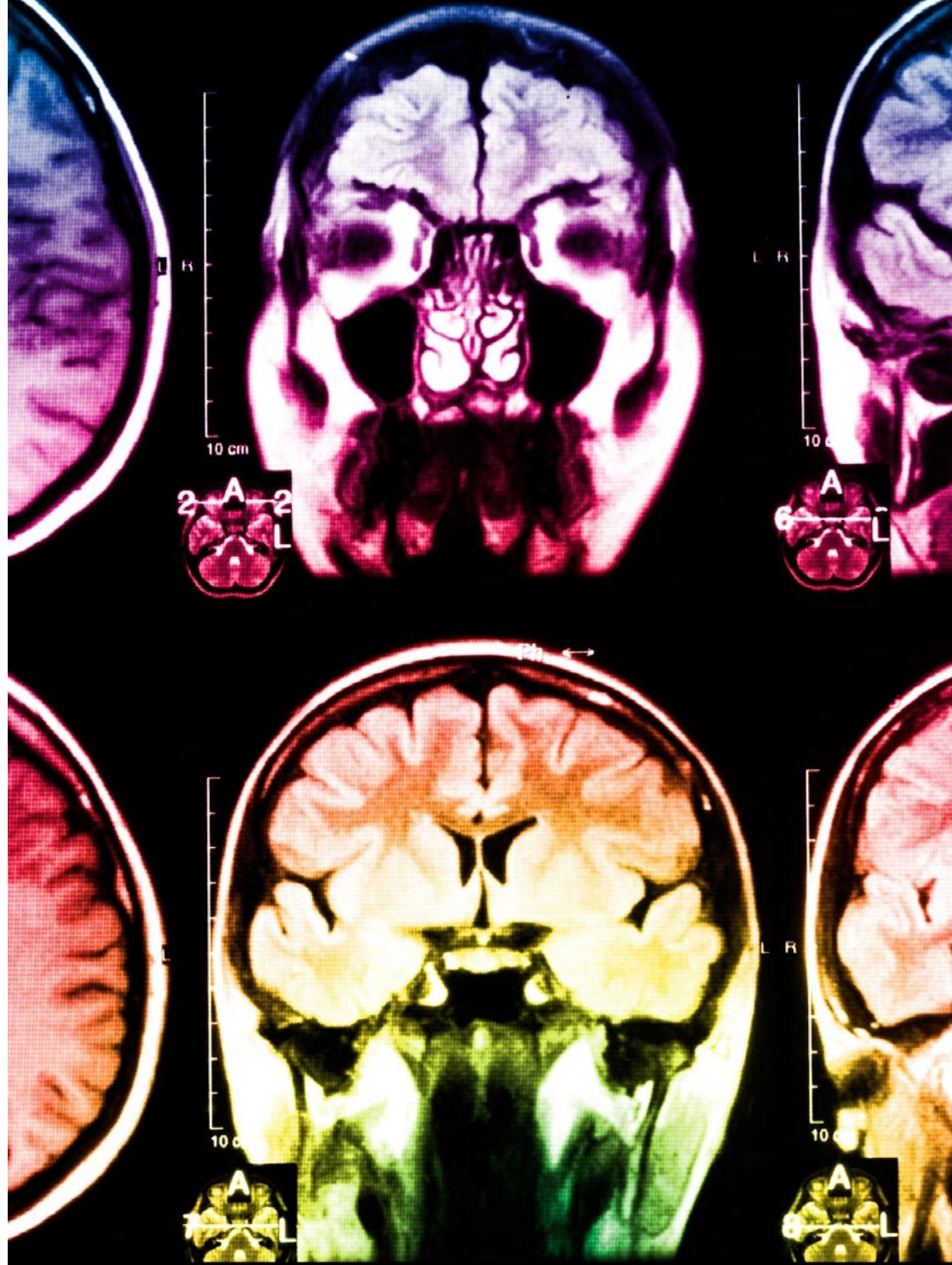
تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 65000 أخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء في دليل/ممارسة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عامًا.

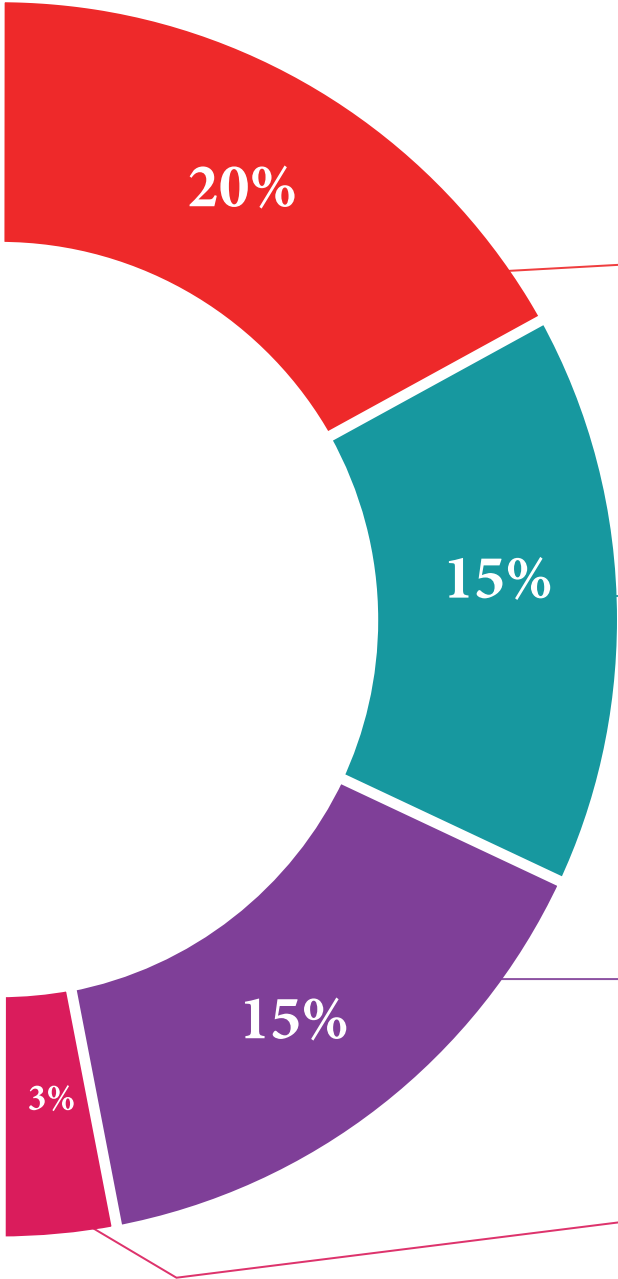
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

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 مركز.

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



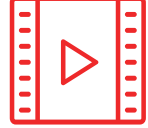
يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:



#### 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 ، موضحاً ومفصلاً 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 تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

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.



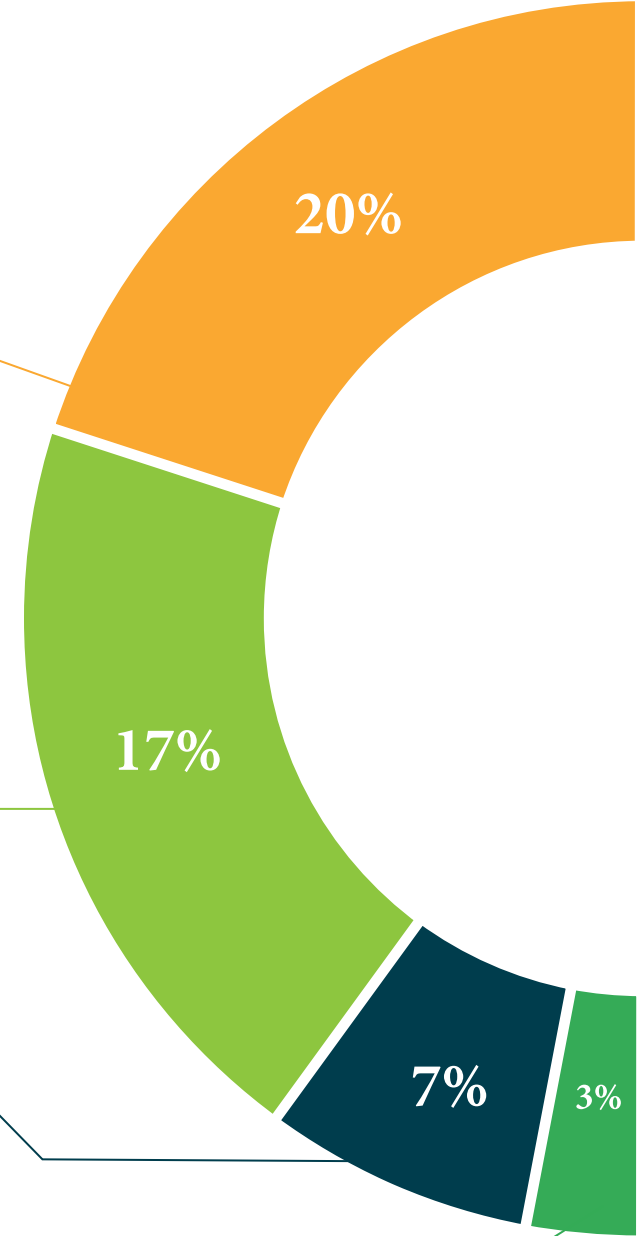
#### فصول الماجستير

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.



#### مبادئ توجيهية سريعة للعمل

تقدم تيك محتوى الدورة الأكثر صلة في شكل صحائف وقائع أو أدلة عمل سريعة. طريقة تركيبية وعملية وفعالة لمساعدة الطالب على التقدم في تعلمهم.



# المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في العلاج اليدوي في الخيول، للطلاب بالإضافة إلى التعليم الأكثر دقة وحدائثه، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اكمل هذا البرنامج بنجاح واحصل على مؤهلك الجامعي دون الحاجة إلى السفر  
أو ملء الأوراق الشاقة "





تتضمن هذه المحاضرة الجامعية في العلاج اليدوي في الخيول التعليمي الأكثر اكتمالاً وحدائفة في السوق.

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

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

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في العلاج اليدوي في الخيول

عدد الساعات الدراسية 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 الخيول

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

المعرفة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية  
العلاج اليدوي في الخيول