

شهادة الخبرة الجامعية

العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري والأطراف العلوية والأطراف السفلية

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)





الجامعة
التكنولوجية **tech**

شهادة الخبرة الجامعية

العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري
والأطراف العلوية والأطراف السفلية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أشهر

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitude.com/ae/physiotherapy/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-sports-physiotherapy-spine-upper-limb-lower-limb-injuries

الفهرس

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 التدخل في العلاج الطبيعي في الإصابات الرياضية التي تضر بالعمود الفقري من المجالات الأكثر خصوصية في هذا المجال. نهج معقد ودقيق يتطلب أبرز التحديثات في تدخله من أجل تقديم أفضل تشخيص للشفاء والتحسين للمرضى المتضررين. ستسمح لك هذه الدورة بإطلاع نفسك على كل ما يتعلق بمجال العمل هذا بجودة تعليمية عالية المستوى.



إصابات العمود الفقري الأطراف العلوية والسفلية في نهج محدث سيُظهر لك أكثر أشكال
التدخل فعالية في هذا المجال من العمل"



يلعب محور النورة أو العمود الفقري دوراً أساسياً في استقرار ودعم الرياضي كونه معرض بشكل متكرر للإصابات الديناميكية والثابتة التي تحد من القدرة الوظيفية للرياضي.

تسمح شهادة الخبرة الجامعية للطالب بزيادة قدراته ومهاراته في استخدام تقنيات التقييم الجزئي والبنوي مع التركيز على منطقتين هامتين مثل الفقرة العنقية والحوض القطني.

عملية التقييم الوظيفي من خلال الاختبارات التي تم التحقق من صحتها اقتراح الأهداف العلاجية و الحصول عليها من خلال أنسب الأساليب القائمة على الأدلة للوصول إلى الشفاء التام للرياضي إنها تشكل خيطاً مشتركاً في هذه الوحدة ذات قابلية كبيرة للتطبيق ومصممة لتقديم علاقة مباشرة بين المستوى التشريحي و الإصابة الأكثر شيوعاً - السيناريو الأكثر اعتياداً مما يمنحها قيمة وفائدة كبيرة.

من مجالات التطوير الأخرى لهذا التدريب هي الأطراف العلوية لأنها مهمة لعدد كبير من الرياضات التي يعتبر فيها الرمي والدفع والقوة عوامل مشتركة ذات قيمة كبيرة في أداء الرياضي.

يتم وصف مجموعة متنوعة من الإصابات التي يمكن أن تؤثر على التطور الصحيح للبوادر المذكورة أعلاه في هذه الوحدة من قبل مجموعة من المعالجين الفيزيائيين الذين يقومون بعملهم في الرياضة حيث تكون الأطراف العلوية هي البطلة الرئيسية: التنس والسباحة وتسلق الجبال، إلخ.

الأطراف السفلية تعاني من عدد كبير من الإصابات في سيناريو شائع جداً مثل السباق والآلية الميكانيكية موجودة في جميع الرياضات سواء كدعم للمنافسة أو كوسيلة للتدريب.

إن عدم وجود بروتوكولات مصدق عليها والعدد الكبير من العوامل التي تدخل في إنتاج الإصابة وصعوبة تشخيصها هي عناصر تهدف هذه الوحدة إلى تصحيحها بمشاركة أخصائيي العلاج الطبيعي الراشدين في مجال كرة القدم والفنون القتالية وألعاب القوى.

تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري والأطراف العلوية والأطراف السفلية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق. ومن أبرز ميزات:

- ♦ أحدث التقنيات في برامج التدريس عبر الإنترنت أون لاين
- ♦ نظام تعليم مرئي مكثف مدعوم بمحتوى رسومي وتخطيطي يسهل استيعابها وفهمها
- ♦ تطوير الحالات العملية المقدمة من قبل الخبراء النشطين
- ♦ أحدث أنظمة الفيديو التفاعلي
- ♦ تدريس مدعوم بالتطبيق عن بعد
- ♦ أنظمة تحديث وإعادة تدوير دائمة
- ♦ التعلم الذاتي التنظيم: توافق تام مع المهين الأخرى
- ♦ تمارين التقييم الذاتي العملي والتحقق من التعلم
- ♦ مجموعات الدعم والتأزر التربوي: أسئلة للخبر ومنتديات المناقشة والمعرفة
- ♦ التواصل مع المعلم وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت
- ♦ بنوك التوثيق التكميلية متوفرة بشكل دائم حتى بعد مجرى



كن على اطلاع دائم بجميع الأخبار التي تفيد بأن مجال العلاج الطبيعي قد تطور في الآونة الأخيرة مع فعالية أفضل برنامج عبر الإنترنت في هذا المجال في سوق التدريس"



شهادة الخبرة الجامعية كامل للغاية تم إنشاؤها لمتخصصي العلاج الطبيعي والذي سيسمح لك بدمج التعليم مع المهن الأخرى والوصول من أي مكان بمرونة تامة "

من خلال التصميم المنهجي الذي يعتمد على تقنيات التدريس التي أثبتت فعاليتها ستأخذك شهادة الخبرة الجامعية هذه من خلال مناهج تدريس مختلفة لتسمح لك بالتعلم بشكل ديناميكي وفعال.

سيمنحك مفهومنا المبتكر عن الممارسة عن بعد الفرصة للتعلم من خلال تجربة غامرة، والتي ستوفر لك تكاملاً أسرع وعرصاً أكثر واقعية للمحتوى: التعلم من خبير.

يتكون طاقم التدريس لدينا من متخصصين نشطين. بهذه الطريقة نتأكد من أن نقدم لك هدف التحديث درب الذي نعتزمه. كادر متعدد التخصصات من الأطباء المدربين وذوي الخبرة في بيئات مختلفة والذين يطورون المعرفة النظرية بكفاءة ويضعون المعرفة العملية المستمدة من خبرتهم الخاصة في هذه الدورة: إحدى الصفات التفاضلية لهذا التدريب.

يتم استكمال هذا التمكن من الموضوع من خلال فعالية التصميم المنهجي لشهادة الخبرة الجامعية هذه. تم إعداده من قبل فريق متعدد التخصصات من الخبراء في التعلم الإلكتروني وهي تدمج أحدث التطورات في تكنولوجيا التعليم. بهذه الطريقة ستتمكن من الدراسة باستخدام مجموعة من أدوات الوسائط المتعددة المريحة والمتعددة الاستخدامات والتي ستمنحك الوظائف التي تحتاجها في التدريس.

يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات: نهج يتصور التعلم كعملية عملية بارزة. لتحقيق ذلك عن بعد نستخدم الممارسة والتدريب عبر الإنترنت. بمساعدة نظام فيديو تفاعلي جديد ستتمكن من اكتساب المعرفة والتعلم من خبير *learning from an expert* كما لو كنت تواجه الدورة التدريبية التي تتعلمها في تلك اللحظة. مفهوم يسمح لك بدمج التعلم وإصلاحه بطريقة أكثر واقعية وديهومة.

02 الأهداف

تم إنشاء شهادة الخبرة الجامعية هذه بشكل كامل للغاية من البداية إلى النهاية ليصبح أداة نمو شخصية ومهنية لأخصائيي العلاج الطبيعي. هدفها هو أن تأخذك من خلال التعليم الذي يسمح لك باكتساب أحدث المعارف والتقنيات من أجل التطبيق العملي الأكثر تقدماً وتنافسية في هذا المجال.



الهدف من هذا التدريب هو التدخل الآمن في جميع التقنيات التي تتضمن العمل على الأطراف السفلية والعلوية والعمود الفقري. تحدّ ستحققه بطريقة بسيطة ومرنة مع أفضل تعليم في سوق التدريس عبر الإنترنت



الأهداف العامة



- ◆ فهم القواعد المرضية الميكانيكية التي تدعم الإصابات الرياضية الأكثر شيوعاً حسب المنطقة أو الرياضة
- ◆ تطوير الخيارات العلاجية انطلاقاً من أسس العلاج الطبيعي المسند بالبيّنات من أجل فهم أفضل للإصابات وعلاجها
- ◆ امتلاك معرفة حول الاستكشاف المتقدم للجهاز العضلي الهيكلي والتعديلات التي يمكن العثور عليها فيه
- ◆ التعرف على أساسيات الأساليب الحديثة في إدارة الألم وإصلاح الأنسجة واضطرابات الحركة الطبيعية اللازمة من أجل بادرة رياضية صحيحة
- ◆ إعداد تشخيص علاج الطبيعي وفقاً للمعايير المعترف بها دولياً وأدوات التحقق العلمية
- ◆ إدارة المهارات في التقييم الوظيفي بدءاً من المقابلات والملاحظة والقياس والتخطيط في إجراءات العلاج الطبيعي
- ◆ تنفيذ وتوجيه وتنسيق خطة تدخل العلاج الطبيعي مع مراعاة المبادئ الفردية للمرضى باستخدام الأدوات العلاجية الخاصة بالعلاج الطبيعي أي الطرق والإجراءات والعمليات والتقنيات المختلفة لعلاج التغيرات الناجمة عن الإصابات الرياضية عن طريق ربط المعرفة الفيزيولوجية المرضية الحالية بالعلاج الطبيعي
- ◆ تقييم تطور النتائج التي تم الحصول عليها مع العلاج فيما يتعلق بالأهداف المحددة والمعايير المحددة للنتائج وإذا أمكن إعادة تصميم الأهداف وتكييف خطة التدخل أو العلاج

أهداف تخصصية عالية في التدريب الذي تم إنشاؤه لتدريب
أفضل المتخصصين في العلاج الطبيعي الرياضي”



الأهداف الخاصة



الوحدة 1. العمود الفقري وعدم الاستقرار والإصابات

- ♦ تقييم العوامل الداخلية والخارجية التي قد تعجل بظهور إصابة العمود الفقري
- ♦ صياغة التشخيصات الوظيفية التي تربط حالة المستخدم بالقيود الفيزيولوجية المرضية
- ♦ تصميم بروتوكولات تدخل العلاج الطبيعي التي تتكيف مع المنطقة التشريحية المصابة والرياضة التي يتم تنفيذها
- ♦ تثقيف المريض والمتعاونين الآخرين في إجراءات الكشف عن المخاطر وتقييمها

الوحدة 2. إصابات الأطراف العلوية والإصابات الرياضية

- ♦ تقييم العوامل الداخلية والخارجية التي قد تعجل بظهور الإصابة في الأطراف العلوية
- ♦ صياغة التشخيصات الوظيفية التي تربط حالة المستخدم بالقيود الفيزيولوجية المرضية للطرف العلوي
- ♦ تصميم بروتوكولات تدخل العلاج الطبيعي التي تتكيف مع الأنشطة الأكثر تطلبًا في الطرف العلوي
- ♦ تثقيف المريض والمتعاونين الآخرين في إجراءات الكشف عن المخاطر وتقييمها

الوحدة 3. الأطراف السفلية والرياضة

- ♦ تقييم العوامل الداخلية والخارجية التي قد تعجل بظهور الإصابة في الأطراف السفلية
- ♦ صياغة التشخيصات الوظيفية التي تربط حالة المستخدم بالقيود الفيزيولوجية المرضية
- ♦ تصميم بروتوكولات تدخل العلاج الطبيعي التي تتكيف مع المنطقة التشريحية المصابة والرياضة التي يتم تنفيذها
- ♦ تثقيف المريض والمتعاونين الآخرين في إجراءات الكشف عن المخاطر وتقييمها



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

ضمن مفهوم الجودة الشاملة لدروسنا نحن فخورون بأن نضع تحت تصرفكم طاقم تدريس على أعلى مستوى تم اختيارهم لخبرتهم المثبتة. مختصون من مجالات ومهارات مختلفة يشكلون طاقمًا كاملاً متعدد التخصصات. فرصة فريدة للتعلم من الأفضل.



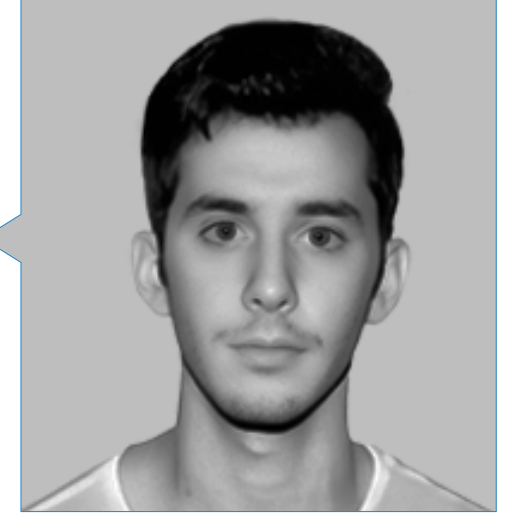


من خلال الخبرة المباشرة للمهنيين في القطاع الذين سيعلمونك بناءً على واقع القطاع في سياق التعلم الواقعي"



د. Martínez Gómez, Rafael

- ♦ الرئيس التنفيذي ومؤسس RehabMG
- ♦ دكتوراه في النشاط البدني وعلوم الرياضة
- ♦ ماجستير في الميكانيكا الحيوية والعلاج الطبيعي الرياضي
- ♦ شهادة في العلاج الطبيعي



الأساتذة

أ. Mainzer Zamora, Alejandro

- ♦ مدرب بدني
- ♦ ماجستير في تحليل أداء كرة القدم
- ♦ تخرج في العلاج الطبيعي من جامعة فرانسيسكو دي فيتوريا
- ♦ تخرج من INEF. النشاط البدني وعلوم الرياضة

أ. Fernández Bartolomé, Álvaro

- ♦ أخصائي العلاج الطبيعي في عيادة RehabMG
- ♦ مدرب شخصي
- ♦ إجازة في العلاج الطبيعي
- ♦ إجازة في النشاط البدني وعلوم الرياضة

أ. De Murga De Abajo, Claudia

- ♦ مدربة في مركز Cris4life Woman Gym
- ♦ مدربة شخصية في المنزل للعملاء الذين يعانون من أمراض مزمنة
- ♦ مدربة شخصية في مركز المدربين F4
- ♦ مدربة السياحة في حمامات Conde Orgaz
- ♦ متخصصة في التدريب الشخصي من قبل الجمعية الوطنية للقوة والتكيف
- ♦ خبيرة في التغذية الرياضية من جامعة La Rioja الدولية
- ♦ بكالوريوس في النشاط البدني وعلوم الرياضة من جامعة البوليتكنيك مدريد

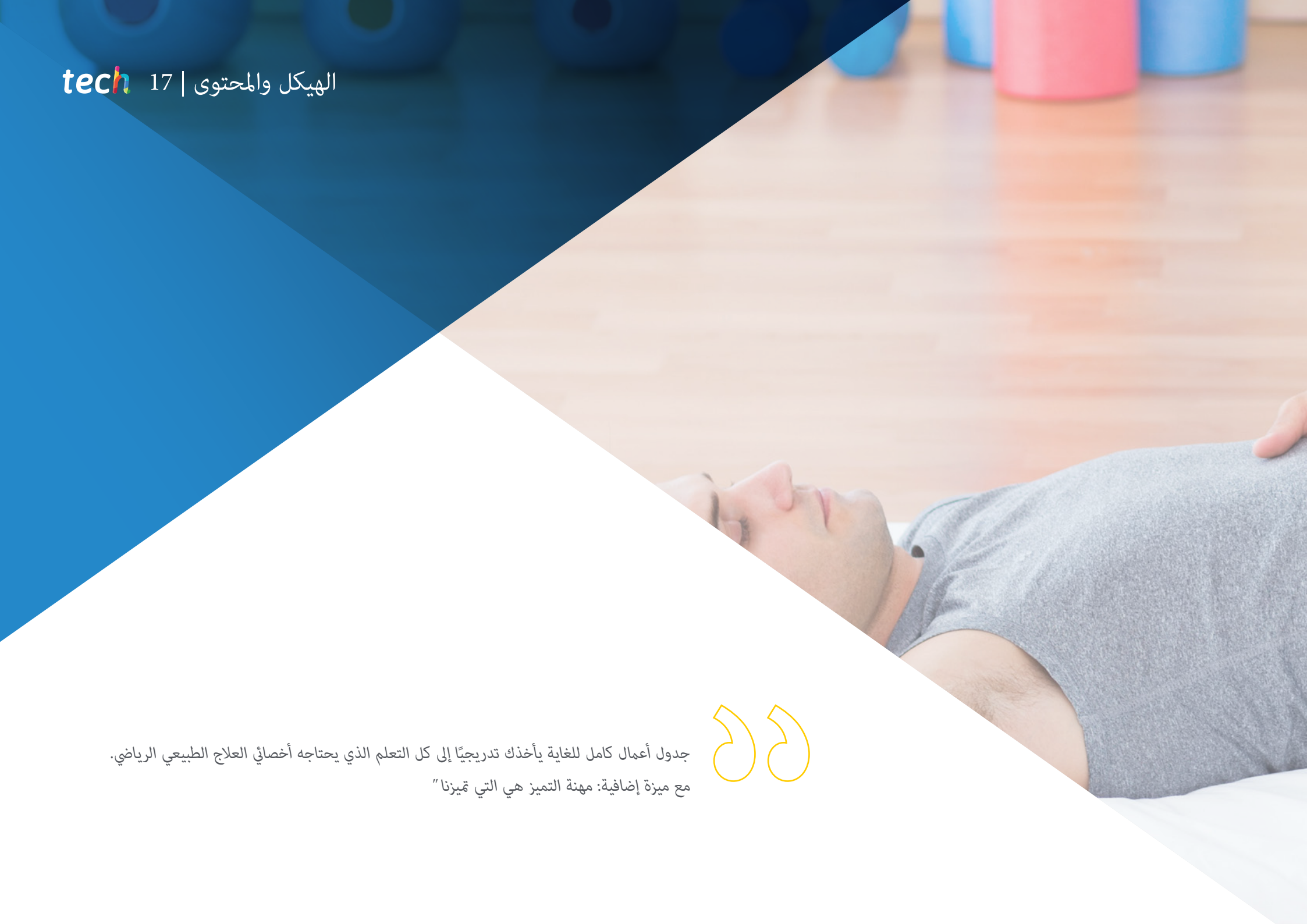


الهيكل والمحتوى

تم تطوير محتويات شهادة الخبرة الجامعية هذه من قبل معلمين مختلفين ومشهورين في هذه الدورة. وبالتالي، لدى TECH غرض واضح: التأكد من أن طلابنا يكتسبون كل المهارات اللازمة ليصبحوا خبراء حقيقيين في مجال العلاج الطبيعي الرياضي. كل هذا يجعله برنامجًا كاملاً ومنظمًا بشكل جيد للغاية وسيأخذك إلى أعلى معايير الجودة والنجاح.



جدول أعمال كامل للغاية يأخذك تدريجيًا إلى كل التعلم الذي يحتاجه أخصائي العلاج الطبيعي الرياضي.
مع ميزة إضافية: مهنة التميز هي التي تميزنا"



الوحدة 1. العمود الفقري وعدم الاستقرار والإصابات

- 1.1 الجوانب المفاهيمية لنظام التحكم في الحركة واختلالاته في المنطقة القطنية ومنطقة عنق الرحم الكتفي
- 2.1 اختلال في العضلات
- 3.1 اختلال وظائف التحفيز الذاتي والتغيرات في الأنسجة العصبية على مستوى الجهاز العصبي المركزي
- 4.1 اختلالات في الدقة والتفكير ونوعية الحركة
- 5.1 الارتباط بين الاختلالات في التحكم الحركي والإصابات الرياضية
- 6.1 إيقاع الحوض القطني واختبارات عدم الاستقرار القطني
- 7.1 تحليل التحكم في الحركة بالملاحظة
- 8.1 اختبار تقييم نمط تنشيط العضلات واختبار التحمل العضلي
- 9.1 اختبار الحس الحركي
- 10.1 التكامل والتفكير السريري

الوحدة 2. إصابات الاطراف العلوية والإصابات الرياضية

- 1.2 إصابات عضلات الأطراف العلوية وتصنيفها
- 2.2 إصابات عضلات الأطراف العلوية
 - 1.2.2 التقييم السريري
 - 2.2.2 الفحص
 - 3.2.2 التشخيص عبر الصورة
- 3.2 إصابات عضلات الأطراف العلوية: العلاج المحافظ مقابل الجراحي
- 4.2 إصابات عضلات الأطراف العلوية
 - 1.4.2 مبادئ الشفاء والتعافي
 - 2.4.2 المراحل
 - 3.4.2 الأهداف والتدخلات
- 5.2 إصابات عضلات الأطراف العلوية. الوقاية والتحكم في الجهاز الحركي
- 6.2 الخلع الحقباني العضدي في كرة القدم الاحترافية
 - 1.6.2 علم مسببات الأمراض
 - 2.6.2 أنواع
 - 7.2 الخلع الحقباني العضدي في كرة القدم الاحترافية
 - 1.7.2 التقييم الوظيفي
 - 2.7.2 التشخيص والتفكير السريري

- 3.11.3.3. العلاجات الطبيعية
- 1.3.11.3. المرحلة الحادة
- 2.3.11.3. مرحلة الانتعاش الوظيفي
- 3.3.11.3. مرحلة العودة للنشاط الرياضي
- 4.3.11.3. مضاعفات إصابات الأربطة
- 5.3.11.3. العمل الوقائي
- 12.3. أم مشط القدم
- 1.12.3. التقييم الوظيفي
- 2.12.3. تقييم طب القدم
- 3.12.3. النهج العلاجي
- 13.3. باطن القدم مؤلم
- 1.13.3. التقييم الوظيفي
- 2.13.3. تقييم طب القدم
- 3.13.3. النهج العلاجي
- 14.3. حذاء رياضي
- 1.14.3. المكونات الرئيسية
- 2.14.3. أنواع الرياضة

- 8.2. الخلع الحفاني العضدي في كرة القدم الاحترافية: العلاج الطبيعي
- 9.2. الخلع الحفاني العضدي في كرة القدم الاحترافية: الوقاية و«العودة للعب»
- 10.2. اعتلال الأوتار في الكوع: التقييم
- 11.2. إصابات مفاصل وأربطة الكوع: التقييم
- 12.2. بروتوكولات العلاج

الوحدة 3. الاطراف السفلية والرياضة

- 1.3. العموميات وعلم الأوبئة ومبادئ التوحيد الاصطلاحي حسب«اتفاقية الدوحة» في ورك الرياضي
- 2.3. مبادئ الفحص الوظيفي والبدني
- 1.2.3. تحديد أنماط اختلالات الحركة
- 2.2.3. التشخيص التفريقي للمتلازمات
- 3.2.3. خلل وظيفي / مؤلم وصدما في منطقة الورك
- 4.3. مبادئ علاج آلم النفق الأربي المرتبطة بالعضلة المقربة
- 5.3. مبادئ علاج اصطدام عظم الفخذ مع التجويف الحُفّي
- 6.3. المؤشرات السريرية والوظيفية في تحديد«العودة إلى اللعب»
- 7.3. التقييم الوظيفي للركبة: نهج جراحة العظام العصبية
- 8.3. متلازمة الإجهاد المتكرر
- 1.8.3. التقييم الوظيفي
- 2.8.3. العلاج الطبيعي
- 9.3. متلازمة السبيل الحرقفي الظنبوبي
- 1.9.3. التقييم الوظيفي
- 2.9.3. العلاج الطبيعي
- 10.3. متلازمة قدم الإوزة
- 1.10.3. التقييم الوظيفي
- 2.10.3. العلاج الطبيعي
- 11.3. إصابات أربطة الكاحل في الرياضات الاحتكاكية
- 1.11.3. المسببات والفيزيولوجيا المرضية
- 2.11.3. التشخيص
- 1.2.11.3. الاختبارات السريرية
- 2.2.11.3. الاختبارات التكميلية



برنامج تعليمي متكامل للغاية منظم في وحدات تعليمية متطورة
للاغاية وموجه نحو التعلم ذي الأثر الملحوظ"

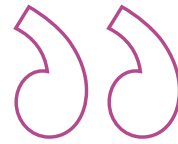
المنهجية

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.



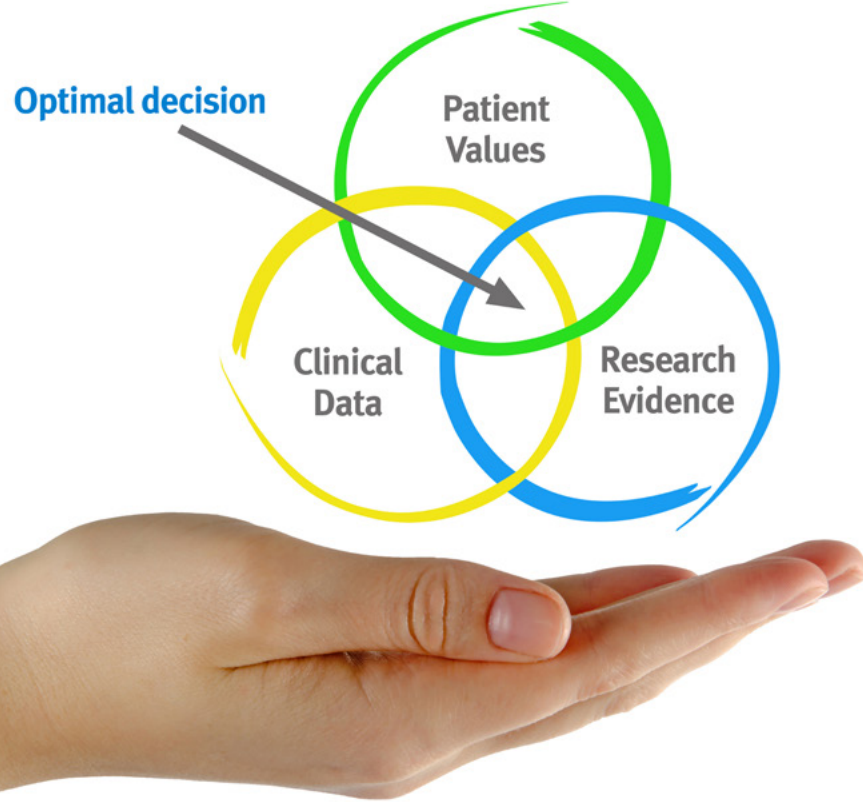


اكتشف منهجية إعادة التعلم، وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة
التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها للغاية، لا سيما في الموضوعات التي تتطلب الحفظ“



في تيك نستخدم طريقة الحالة

في 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

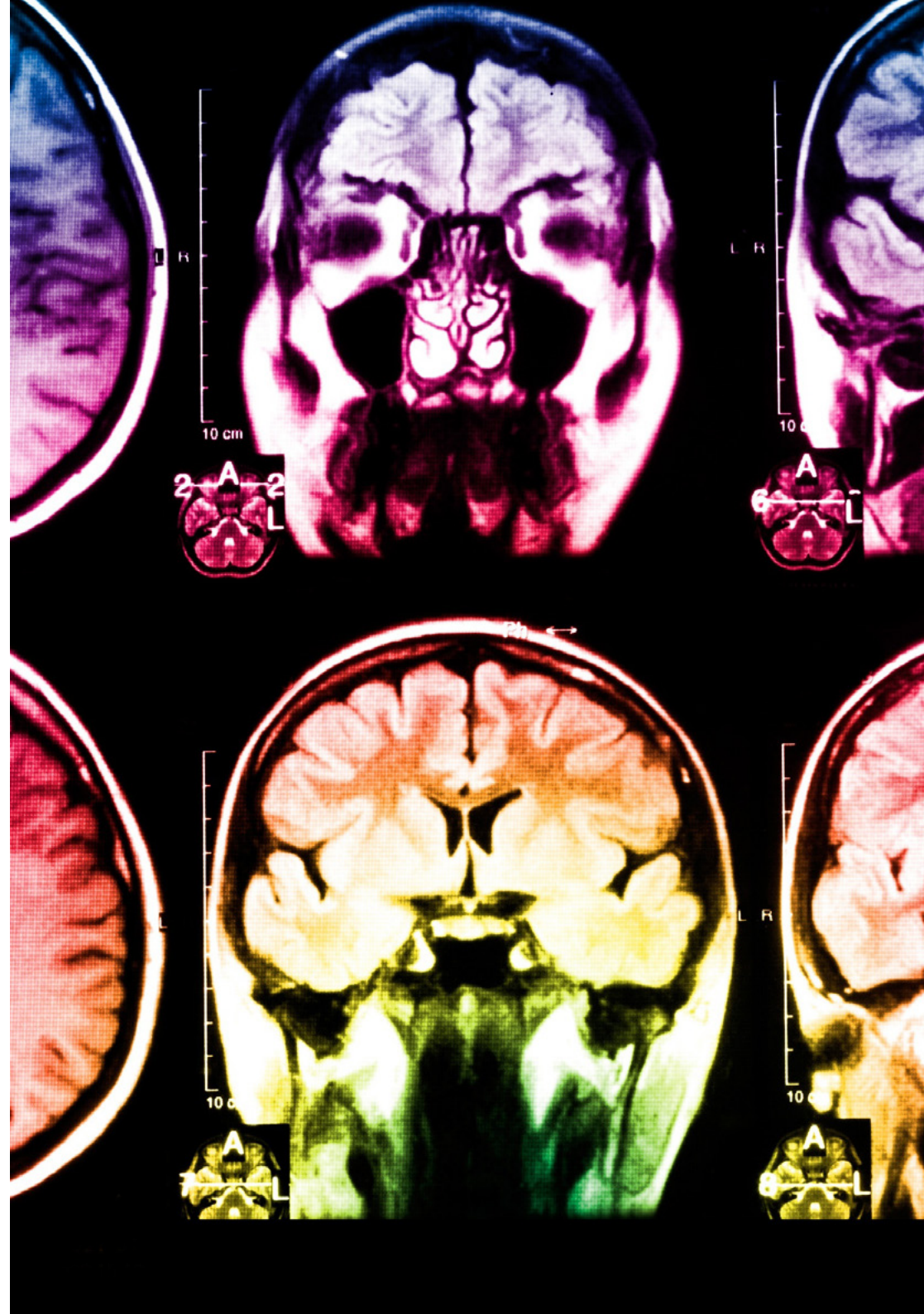
تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

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.

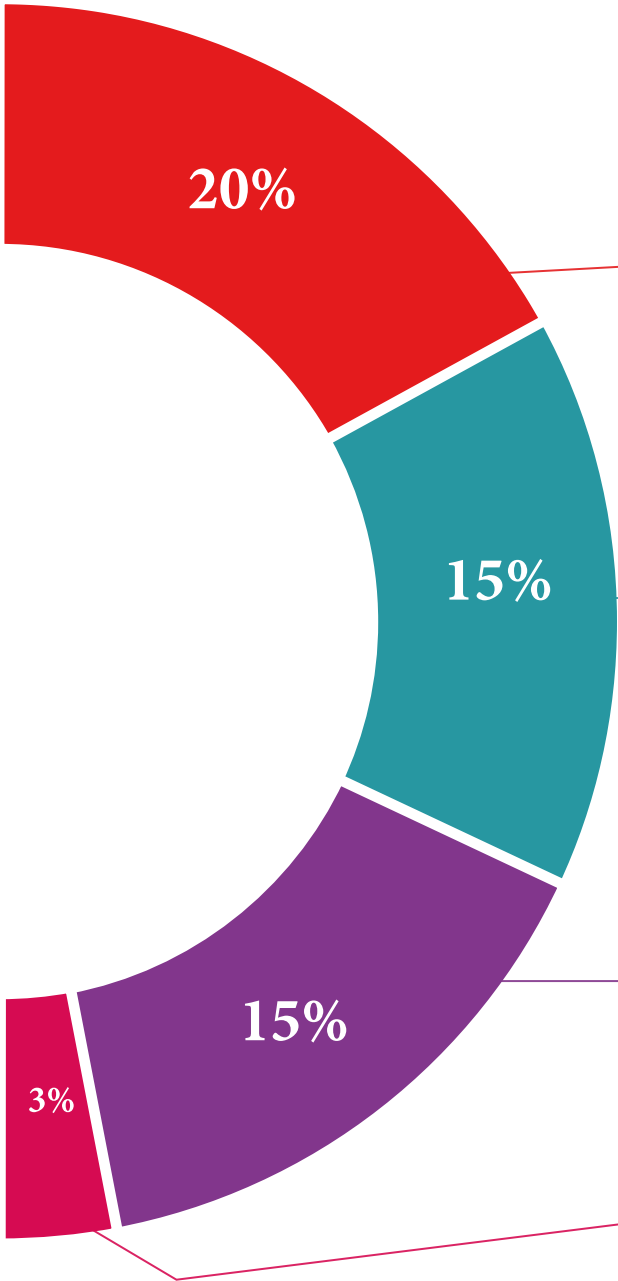
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

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.



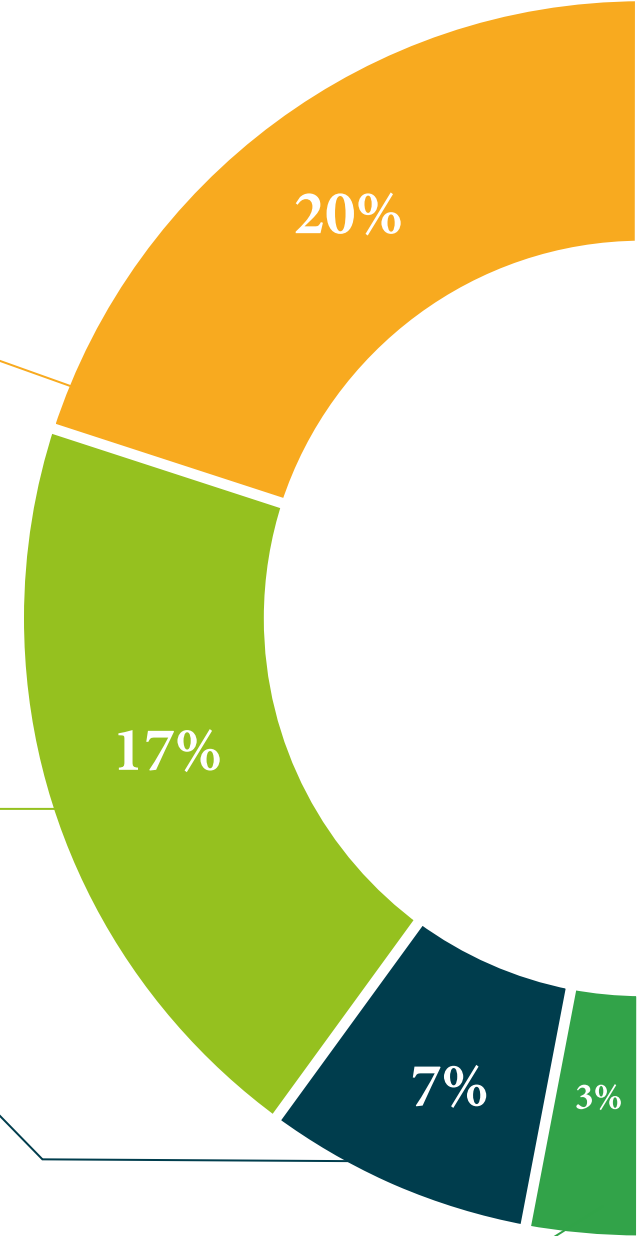
فصول الماجستير

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

تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري والأطراف العلوية والأطراف السفلية إلى التدريب الأكثر صرامة وحدائثة والحصول على شهادة جامعية صادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



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



تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري والأطراف العلوية والأطراف السفلية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق.

الجامعة التكنولوجية وذلك عن طريق TECH بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى مؤهل شهادة الخبرة الجامعية ذا الصلة الصادر عن*البريد العادي عبر التسليم المنتبغ

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

المؤهل العلمي: شهادة خبرة جامعية في العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري والأطراف العلوية والأطراف السفلية

عدد. الساعات المعتمدة: 525 ساعة

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)



الجامعة
التكنولوجية
tech

شهادة الخبرة الجامعية

العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري
والأطراف العلوية والأطراف السفلية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أشهر

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

شهادة الخبرة الجامعية

العلاج الطبيعي الرياضي: إصابات العمود الفقري والأطراف العلوية والأطراف السفلية

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)



tech الجامعة
التكنولوجية