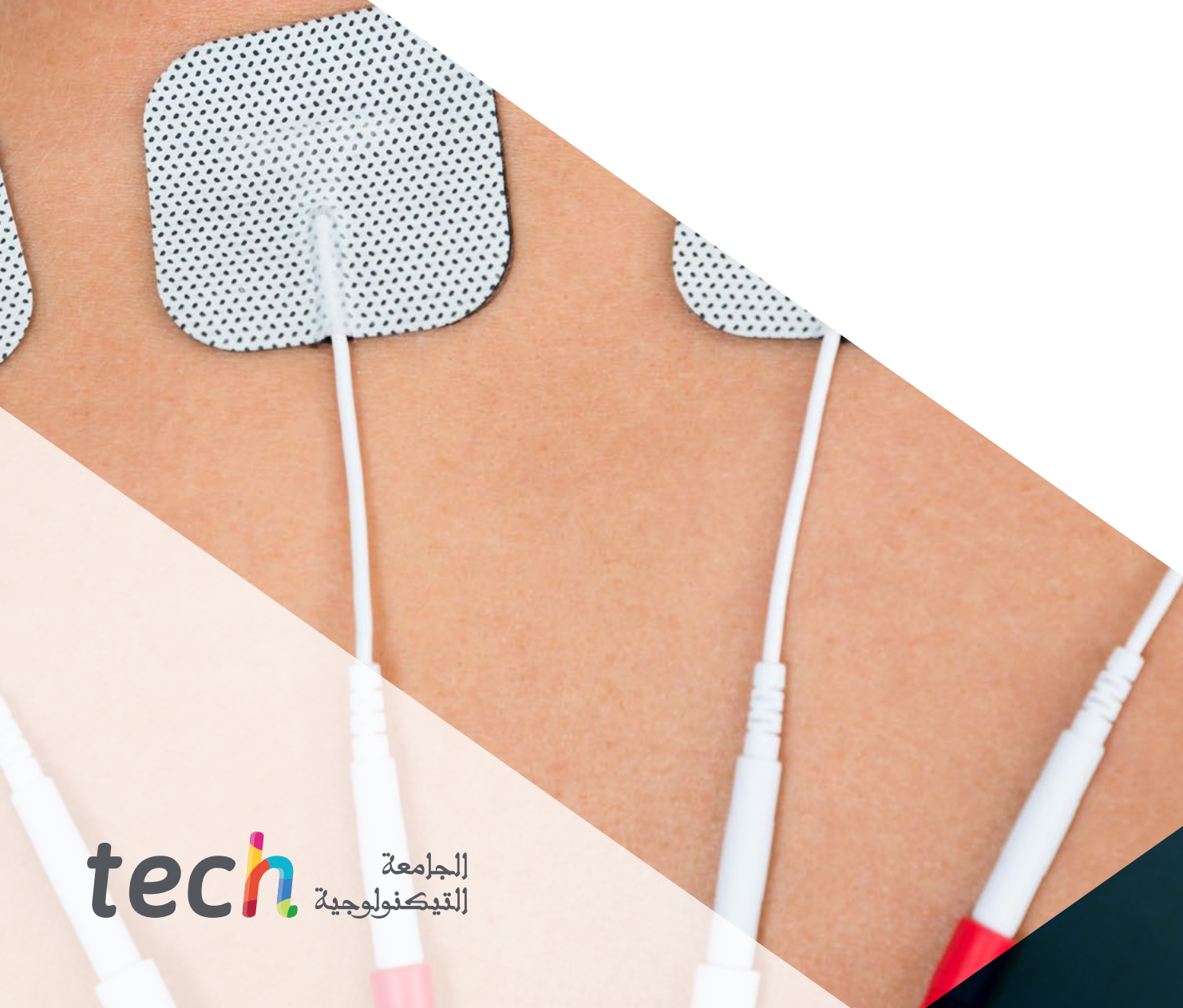


محاضرة جامعية

المعالجة الكهربائية





محاضرة جامعية
المعالجة الكهربائية

طريقة التدريس: أونلاين »

مدة الدراسة: 6 أسابيع »

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية »

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًّا »

مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة »

الامتحانات: أونلاين »

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/physiotherapy/postgraduate-certificate/electrotherapy

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	الهيكل والمحظى	صفحة 12
04	المنهجية	صفحة 16
05	المؤهل العلمي	صفحة 24



01

المقدمة

سيغطي هذا البرنامج المكثف دواعي الاستعمال وموانع الاستعمال والاستخدامات والتوصيات لمختلف انواع التبارات المستخدمة في التشخيص. أهم جانب في هذا البرنامج هو المحتوى الذي يغطي الآثار الفسيولوجية العصبية للعلاج الكهربائي، والمعرفة النظرية والعملية المتشابكة لواحدة من أكثر الأدوات استخداماً في العلاج الطبيعي.



محاضرة جامعية عملية شاملة تتيح لك تعلم كل شئ يجعلك
اخصائى علاج طبىعى بطريقة واقعية وسريعة "

الرعاية الأولية هي أبسط الرعاية الصحية، وهي في الوقت نفسه أهم مجال لتعزيز الصحة والوقاية من الأمراض ومكافحتها في المراحل المبكرة.

أخصائي العلاج الطبيعي هم جزء من فريق متعدد التخصصات يتكون من مجموعة متنوعة من المهنيين، لذلك يجب أن يعرفوا كيف يعمل النظام من أجل التكيف بسرعة معه. من المهم، في المقابل، إتقان المحتوى النظري والعملي لتخصصهم من أجل تقديم عمل فعال وذي جودة.

يعمل كل من أساتذتنا في تخصصات مختلفة ولديهم خلية تعليمية مختلفة، والتي، جنباً إلى جنب مع خبرتهم في هذا القطاع، ستجعل المحتوى أكثر تنوعاً، مع الأخذ في الاعتبار وجهات النظر المختلفة والتي تكون دائماً في صالح الطالب لتوسيع معرفتهم بغض النظر عن خلفيتهم العلمية.

ما يجعل هذا البرنامج مختلفاً عن البقية هو العمل التعاوني الذي يتم وضعه في التخصصات المختلفة التي تشكل المحتوى النظري العملي، بما في ذلك الدراسات والتحليلات الحديثة في الرعاية الأولية.

تسعى هذه المحاضرة الجامعية إلى توجيه أخصائي العلاج الطبيعي من خلال الوظائف المطلوبة في الرعاية الأولية، وكذلك تزويدهم بالأدوات العلاجية والمعرفة الأساسية المفيدة للعمل المهني.

- ❖ أحدث التقنيات في برامج التدريس اونلاين
- ❖ نظام تدريس مرئي عالي مدعوم بمحفوظات رسومية وتخطيطية يسهل استيعابها وفهمها
- ❖ حالات عملية قدمها خبراء ممارسون
- ❖ أحدث نظم الفيديو التفاعلية
- ❖ تدريس المدعوم بالتعليم عن بعد
- ❖ تحديث مستمر للأنظمة واعادة برمجتها
- ❖ تعليم مستقل بالتوافق الكامل مع جميع المهن الأخرى
- ❖ تمارين عملية للتقييم الذاتي والتحقق من التعلم
- ❖ جروبات مساندة ودعم علمي خلال طرح الأسئلة والمناقشات مع الخبراء عبر المنتديات
- ❖ التواصل مع المعلم وأثر التفكير الذاتي
- ❖ المحتوى الذي يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول مزود بإنترنت للاتصال
- ❖ قواعد بيانات وثائقية ملحة متاحة بشكل دائم، حتى بعد انتهاء البرنامج

محاضرات جامعية شاملة تم إنشاؤها لمتخصصي العلاج الطبيعي، والتي
ستسمح لك بموازنتها مع المسؤوليات الأخرى والوصول إليها من أي
موقع بمرونة تامة " 

من خلال تصميم منهجي يعتمد على تقنيات التدريس المثبتة، ستأخذك هذه المحاضرة الجامعية إلى مناهج تدريس مختلفة للسماع لك بالتعلم بطريقة ديناميكية وفعالة.

محاضرة جامعية فعالة وموثوقة ستقودك إلى عملية تعلم مثيرة للاهتمام وفعالة، حتى تكتسب كل معرفة خير في هذا المجال مع تصميم منهجي يعتمد على تقنيات التدريس"

سيمنحك مفهومنا المبتكر عن الممارسة عن بعد الفرصة للتعلم من خلال تجربة غامرة، والتي ستتوفر لك تكاملاً أسرع وعرضاً أكثر واقعية للمحتوى: التعلم من خبر

أعضاء هيئة التدريس لدينا يتكونون من محترفين في عالمهم بهذه الطريقة نضمن تقديم التحديث التعليمي الذي نهدف إليه. فريق متعدد التخصصات من المهنيين المدرسين وذوي الخبرة في بيوت مختلفة، والذين سينقلون المعرفة النظرية بطريقة فعالة، ولكن قبل كل شيء، الذين سيجلبون معرفتهم العملية من خبرتهم الخاصة إلى البرنامج: واحدة من الصفات التفاضلية المختلفة لهذا التدريب.

ويُستكمِل هذا الإقان لل موضوع بفعالية المنهجية المستخدمة في تصميم هذه المحاضرة الجامعية. وقد تم تطويره من قبل فريق متعدد التخصصات من خبراء التعلم الإلكتروني، وهو يدمج أحد التطورات في تكنولوجيا التعليم. بهذه الطريقة، ستتمكن من الدراسة باستخدام مجموعة من أدوات الوسائط المتعددة المريحة والمتنوعة الاستخدامات التي ستمكنك قابلية التشغيل التي تحتاجها في تدريبك.

يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات: وهو نهج يتصور التعلم كعملية عملية للغاية. لتحقيق ذلك عن بعد، سنستخدم التعلم عن بعد: بمساعدة نظام فيديو مبتكر وتفاعل والتعلم من خبر، يمكن الطلاب من اكتساب المعرفة كما لو كانوا يتعاملون بالفعل مع السيناريو الذي يتعلمون عنه. مفهوم سيسماح لك بدمج التعلم وإصلاحه بطريقة أكثر واقعية ودائمة.





02

الأهداف

هذه المحاضرة الجامعية تم انشائها من البداية إلى النهاية لتصبح أداة للنمو الشخصي والمهني لأخصائي العلاج الطبيعي. هدفها هو ان تقدم لك دورة تدريبية تسمح للطلاب بالحصول على أكبر قدر من أحدث المعرف و التقنيات لأحدث الممارسات وأكثراً تنافسية في هذا المجال.



بكتفأة عملية حقيقة، سيسمح لك هذا البرنامج بتحقيق أهدافك
التعليمية مع رفع سيرتك الذاتية إلى مستوى أعلى من التميز"



الأهداف العامة



- ♦ معرفة كيفية إبراز دور العلاج الطبيعي في الرعاية الأولية
- ♦ تجميع المعرف الالزمه للممارسة المهنية الجيدة داخل النظام الصحي
- ♦ توسيع نطاق الأدوات الالزمه لمواجهة المطالب الموجهه في غرفة العلاج الطبيعي واتباع نهج شامل في العلاج
- ♦ تصميم عمل وقائي لتحسين نوعية حياة المرضى وتعزيز الاستخدام الصحيح للنظام الصحي

الأهداف المحددة



- ♦ تخصص في مختلف انواع التيارات المستخدمة
- ♦ وصف مميزات ودواعي استعمال كل نوع منهم
- ♦ التعمق أكثر في التأثير الفسيولوجي العصبي لهذه التيارات
- ♦ معاير مفصلة تستخدم في اطهارسه العلاجية

”
اهداف عالية التخصص في برنامج تم إنشاؤه لتدريب أفضل
المهنيين في العلاج الطبيعي في الرعاية الأولية ”



03

الهيكل والمحتوى

تم تطوير محتويات هذا البرنامج من قبل الأساتذة المختلفين في المحاضرة الجامعية لغرض واضح: ضمان اكتساب طلابنا لكل واحد من المهارات الازمة ليصبحوا خبراء حقيقين في هذا المجال. برنامج كامل ومنظّم جيداً يأخذك إلى أعلى معايير الجودة والنجاح.



منهج كامل للغاية يأخذك تدريجياً خلال كل عملية من عمليات التعلم التي يحتاجها متخصصي الرعاية الأولية للعلاج الطبيعي. مع مكافأة إضافية: والالتزام بالامتياز الذي يميزنا " "





الوحدة 1. المعالجة الكهربائية

- 1.1. المقدمة
- 2.1. انواع التيارات ومميزاتها
- 3.1. تيار عالي التردد
- 3.1.1. الموجات القصيرة
- 3.1.2. الموجات القصيرة
- 4.1. التيار المتغير
- 5.1. التيار المستمر او الجلفانيك
- 5.1.1. مبادئ اساسية
- 5.1.2. تأثيرات
- 6.1. التيارات المتناوبة
- 6.1.1. مبادئ اساسية
- 6.1.2. تأثيرات
- 7.1. الموجات الصوتية
- 7.1.1. مبادئ اساسية
- 7.1.2. تأثيرات
- 8.1. الاشعة تحت الحمراء
- 8.1.1. مبادئ اساسية
- 8.1.2. تأثيرات
- 9.1. اخراج العضله
- 10.1. باقي الأدوات في العلاج الكهربائي
 - 1.10.1. الليزر
 - 2.10.1. العلاج المغناطيسي

برنامج تعليمي شامل، منظم في وحدات متقدمة، موجه نحو
تجربة عالية التأثير في مجال التعلم والتدريب"





04

المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: *Relearning* أو ما يعرف
منهجية 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 إنجلن드 الطبية (*New England Journal of Medicine*).



اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطى التقليدى ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة 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، سيواجه الطالب العديد من الحالات السريرية المحاكاة بناءً على مرضى حقيقين وسيتعين عليهم فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم أخصائي العلاج الطبيعي أو أحصائي الحركة بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

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

وفقاً للدكتور Gérvais، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضى، والتي تصبح «حالة»، أي مثلاً أو مموجأً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقة في الممارسة المهنية في مجال العلاج الطبيعي.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دارسي القانون؟ وكان يتمثل منهج دراسة الحالة في تقديم موافق 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. **أخصائي العلاج الطبيعي وأخصائي الحركة** 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 المنهج على المهارات العملية التي تسمح للأخصائي العلاج الطبيعي وأخصائي الحركة بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.

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

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزاً مهماً للغاية للطلاب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للعمل في المحاضرة الجامعية.



منهجية إعادة التعلم (Relearning)

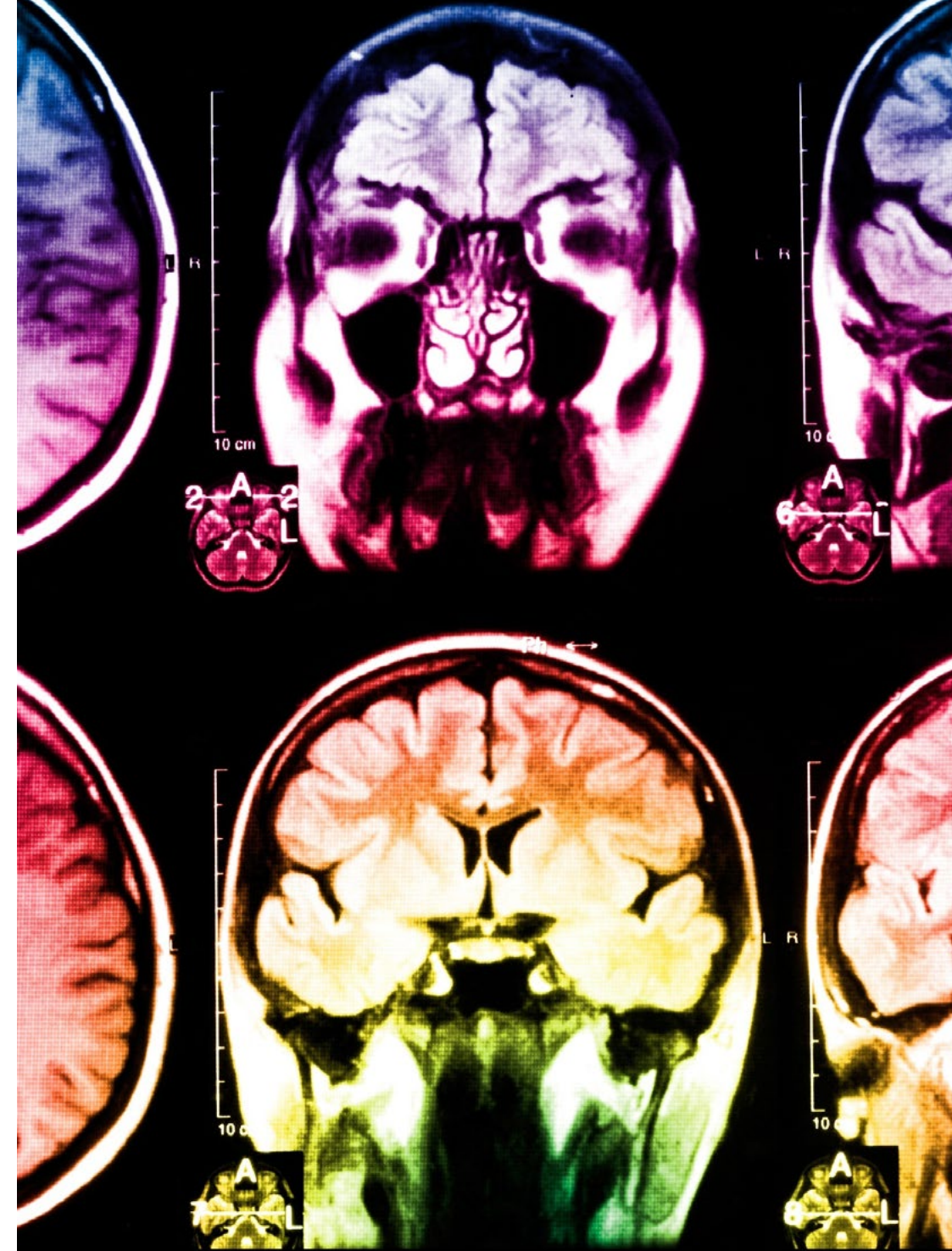
تجمع جامعة TECH بين منهج دراسة الحالة ونظام التعليم عن بعد، 100% عبر الانترنت والقائم على التكرار، حيث تجمع بين 8 عناصر مختلفة في كل درس.

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

سوف يتعلم أخصائي العلاج الطبيعي وأخصائي الحركة من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقّدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة 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 الإنترن特 في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

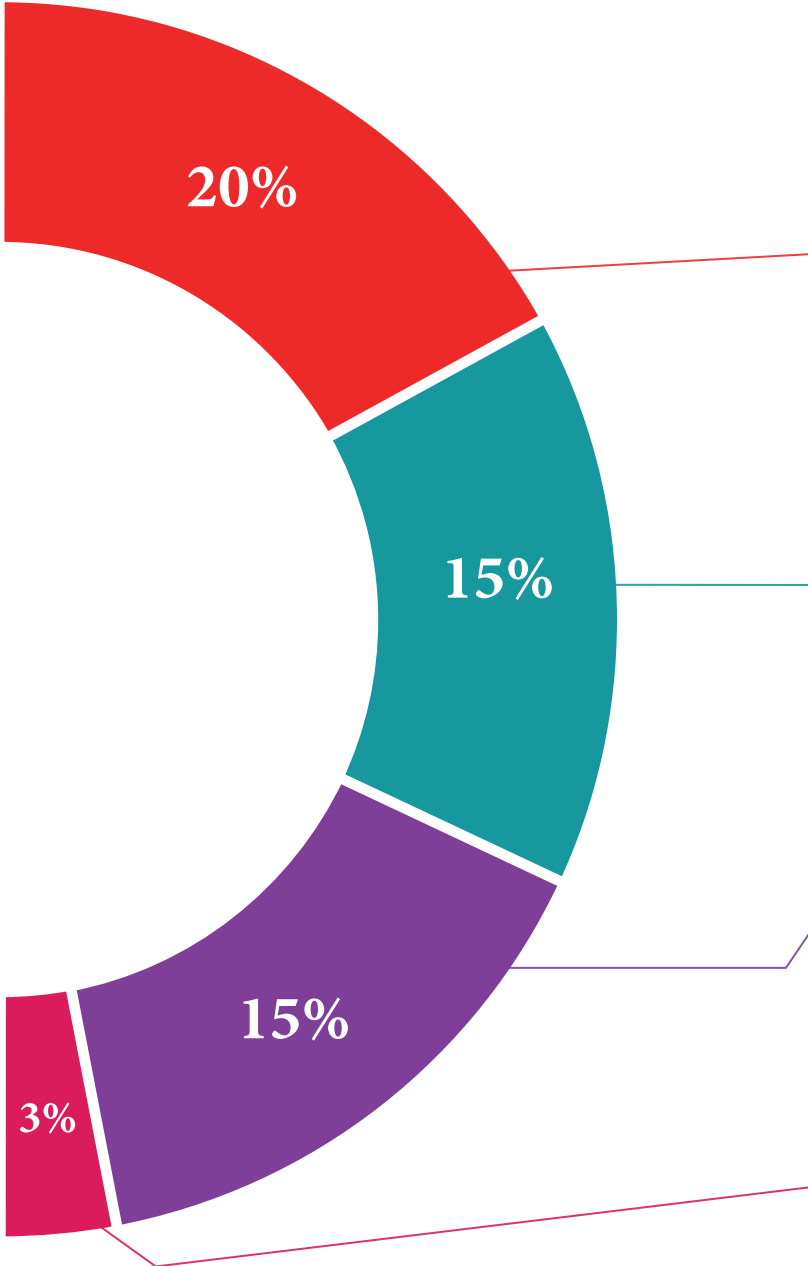
من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 65000 أخصائي علاج طبيعي وأخصائي حركة بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عبء التدريب اليدوي والعملي. تم تطوير منهجتنا التربوية في بيئه شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بظاهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.



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

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لوبي (نعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانباً فنساهم ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظامنا للتعلم هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدّة بعناية للمهنيين:

المؤاد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المختصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدوداً ولملماً حقاً.

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

أحدث تكنيات وإجراءات العلاج الطبيعي المعروضة في الفيديوهات



تقديم TECH للطلاب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال العلاج الطبيعي والحركة. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصراوة، موضحاً و楣ضلاً لمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريده.

ملخصات تفاعلية



يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وдинاميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

قراءات تكميلية



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



تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وبارشاد منهم

يجب أن يكون التعليم الفعال بالضرورة سياقياً. لذلك، تقدم TECH تطوير حالات واقعية يقوم فيها الخبراء بارشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة و مباشرة 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 التتحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



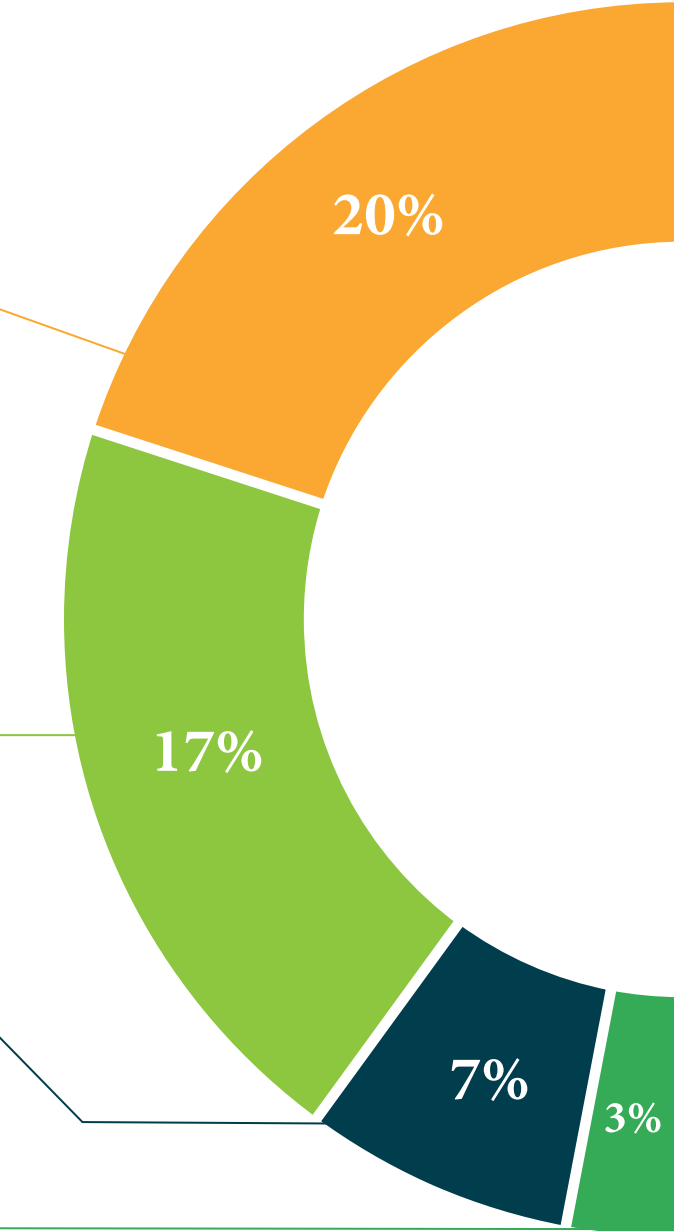
المحاضرات الرئيسية

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 يقوي 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.



A photograph showing a person's hands holding a dark grey or black graduation cap. The cap is tilted forward, showing its interior. The background is a bright blue sky with some wispy white clouds. The lighting suggests it's a sunny day.

05

المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في المعالجة الكهربائية للطلاب، بالإضافة إلى التعليم الأكثر صرامة وحداثة، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اكمل هذا البرنامج بنجاح وحصل على مؤهلاتك الجامعية دون الحاجة إلى
السفر أو ملء الأوراق الشاقة ”



محاضرة جامعية في المعالجة الكهربائية تحتوى على احدث البرامج العلميه الاكثر اكتمالا في سوق العمل

بعد اجتياز الطالب للتقىيمات، سوف يتلقى مؤهل محاضرة جامعية ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية
وذلك عن طريق البريد العادي عبر التسليم المتبعد.*

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 التقىيم
الوظيفي.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في المعالجة الكهربائية

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة





جامعة
التكنولوجيا

محاضرة جامعية

المعالجة الكهربائية

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



محاضرة جامعية المعالجة الكهربائية