

شهادة الخبرة الجامعية

الضعف وطب الشيخوخة
في طب إعادة التأهيل





الجامعة
التكنولوجية
tech

شهادة الخبرة الجامعية
الضعف وطب الشيخوخة
في طب إعادة التأهيل

طريقة التدريس: أونلاين »

مدة الدراسة: 6 أشهر »

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية »

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً »

مواعيد الدراسة: وفقاً لتوقيتك الخاصة »

الامتحانات: أونلاين »

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/physiotherapy/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-frailty-geriatrics-rehabilitation-medicine

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحتوى	صفحة 18
05	المنهجية	صفحة 24
06	المؤهل العلمي	صفحة 32

01

المقدمة

تؤدي الهشاشة إلى تقليل المقاومة للحالات أو الأمراض أو الإجهاد غير المتوقع، مما يؤدي إلى الحاجة إلى تنفيذ شكل معين من الرعاية للمرضى الذين يعانون من هشاشة. في العلاج الطبيعي، يتطلب هذا الضعف نهجاً متعدد التخصصات للأمراض التي يجب علاجها مما يوفر رعاية شاملة ومتكاملة. تم تطوير هذا البرنامج لت تقديم التعليم المهني الجيد للمفاهيم والأساليب التي يتطلبهما هذا المجال، مع السرعة والأمان والكفاءة.

تعرف على أنظمة محددة للتدخل مع المرضى الضعفاء وأضف السلامة والكفاءة
لأحدث التطورات في هذا المجال إلى عملك"



تتضمن شهادة الخبرة الجامعية في الضعف وطب الشيخوخة في طب إعادة التأهيل البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. من أهم الميزات ما يلي:

- ♦ أحدث التقنيات في برامج التدريس عبر الإنترنت
- ♦ نظام تعليمي مرئي للغاية، مدعوم بمحفوظات رسومية وتخطيطية يسهل استيعابها وفهمها
- ♦ حالات عملية يعرضها الخبراء الممارسون
- ♦ أحدث أنظمة الفيديو التفاعلي
- ♦ التدريس المدعوم بالتطبيق عن بعد
- ♦ التحديث المستمر وأنظمة إعادة التدوير
- ♦ التعلم الذاتي: التوافق التام مع المهن الأخرى
- ♦ قارئين عملية للتقييم الذاتي والتحقق من التعلم
- ♦ مجموعات الدعم والتآزر التربوي: أسلحة إلى الخبراء ومنتديات النقاش والمعرفة
- ♦ التواصل مع الأستاذ والتفكير الفردي
- ♦ المحتوى الذي يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت
- ♦ قواعد بيانات التوثيق التكميلية متاحة بشكل دائم، حتى بعد البرنامج

في مجال العلاج الطبيعي للمرضى الضعفاء، من الضروري البدء من إطار نظري حيث يمتلك طبيب إعادة التأهيل الأدوات اللازمة لإنشاء استراتيجية علاجية تعتمد على التفكير السريري الذي يؤدي إلى تحديد أهداف ملائجتها أخيراً بالعلاج الطبيعي.

للقيام بذلك، يجب على المحترف تقييم وفحص المريض، وفهم الخصائص الأكثر تعقيداً مثل السياق الاجتماعي الذي يعيش فيه وإطار العمل (الرعاية المنزلية، في المراكز السكنية، في مراكز الرعاية النهارية أو المراكز الاجتماعية وحتى العيادات الخاصة).

يجب أن يشمل علاج الضعف، ما قبل الضعف والصدمات والاضطرابات العصبية واضطرابات الجهاز التنفسi و / أو قاع الحوض التي قد تتفافق مع متلازمات الشيخوخة أو ضعف، الإدراك والأذى الجانبي للأدوية و / أو الحالات البيولوجية النفسية الاجتماعية التي قد تعقد الصورة السريرية.

لذلك من الضروري معرفة أدوات العلاج الطبيعي ومدى ملاءمة تطبيقه في كل حالة، مثل التمارين النشطة والعلاج اليدوي والعلاج الكهربائي. أن تكون قادرًا على العمل في فريق متعدد التخصصات، مع أدوات التواصل المناسبة، وفهم مفهوم الرعاية التي تركز على الشخص، والحصول على أحدث المعارف بأجهزة الدعم وحتى دعم التكنولوجيا الحالية يمكن أن يكون مفتاح النجاح في العلاج الطبيعي.

شهادة خبرة جامعية عالية الجودة تم تطويرها لتعزيز جودة الرعاية التي يمكن أن يقدمها أخصائي العلاج الطبيعي في الحالات المعقدة للضعف لدى المسنين"



يعتمد تصميمنا المنهجي على تقنيات تدريس مثبتة للسماح لك بالتعلم بطريقة ديناميكية وفعالة.

بدعم من الأنظمة السمعية والبصرية الأكثر كفاءة، فإن الغرض من شهادة الخبرة الجامعية هذه هو أنك لا تكتسب فقط معرفة جديدة، ولكن عند الانتهاء تمتلك مهارات العمل التي تحتاجها في هذا المجال”

يغطي البرنامج مراجعة وتحليل المواقف المختلفة التي قد يواجهها المهني والإجراءات الأكثر ملاءمة في كل منها.

يضم أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج مهنيين من القطاع 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 للمهني التعلم الموضوعي والسياسي، أي بيئة محاكاة ستتوفر ببرنامجًا تدريسيًا غامرًا للتدريب في مواقف حقيقة.

تم تصميم هذا البرنامج حول التعلم القائم على حل المشاكل، حيث يجب على المحترف محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال العام الدراسي. لهذا الغرض، سيتم مساعدة الطالب من خلال نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين ومتمرسين.



02

الأهداف

اكتساب أحدث المعرفات المتعلقة بالتدخل لإعادة التأهيل في مختلف الأمراض والظروف لدى المرضى المسنين الضعفاء بطريقة بسيطة وكاملة. الهدف هو تزويد الطلبة بالمعرفة المتخصصة من خلال إنشاء أساس منظم جيداً لتحديد العلامات السريرية المرتبطة باحتياجات وتطورات المرضي المختلفة، مما يوفر رؤية واسعة وسياقية للممارسة الحالية في هذا المجال.



من خلال التركيز على التعلم الواقعى والعملى، تم تصميم برنامجنا لتحويل
النظيرية التي ستتعلمنها إلى مهارات تدخل حقيقية ”



الهدف العام



- بناءً على أحدث الأدلة العلمية، قم بتطوير موقف نقي ومنظفي تجاه التشخيص العلاجي الطبيعي للمرضى المسنين وكن قادرًا على تطبيق العلاج المناسب من أجل تقليل العجز الوظيفي والهشاشة والتدهور، وبالتالي تفضيل تحسين الصحة الجسدية والعقلية في سن الشيخوخة.



شهادة الخبرة الجامعية هذه هي أفضل طريقة لتعريفك بالجوانب الأخلاقية الحيوية لتوفير الرعاية التلطيفية التي يحتاجها مراكك"



الأهداف المحددة



الوحدة 1. التفكير السريري في طب المسنين

- ♦ شرح الشيوخة النشطة من وجهة نظر المرض
- ♦ تعريف مجالات العمل للعلاج الطبيعي للمسنين
- ♦ تحديد دور العلاج الطبيعي في وحدات الرعاية التططيفية
- ♦ تحديد استخدام التكنولوجيات الجديدة في طب المسنين
- ♦ شرح ما تكون منه الفرق متعددة التخصصات في طب المسنين
- ♦ تحديد تكوين وعمل الفريق متعدد التخصصات
- ♦ شرح الوظائف الرئيسية داخل الفريق متعدد التخصصات
- ♦ إنشاء التشخيص التفريقي، الأعلام الحمراء والصفراء
- ♦ وصف متلازمات الشيوخة الرئيسية
- ♦ شرح ما تكون منه الأعلام الحمراء والصفراء
- ♦ تحديد العلامات الحمراء الأكثر شيوعاً في الممارسة السريرية
- ♦ شرح النهج الصحيح لجلسة العلاج الطبيعي في طب المسنين
- ♦ وصف الفحص العلاجي وتقدير المريض المسن
- ♦ تحديد التأثيرات على الجهاز العصبي العضلي الهيكلي لبعض الأدوية

الوحدة 2. الرعاية المركزة على الشخص (PCC) من منظور العلاج الطبيعي

- ♦ شرح عملية التحول من غوذج الخدمة إلى غوذج (PCC)
- ♦ شرح توفير خدمات العلاج الطبيعي في نموذج (PCC)
- ♦ وصف وصايا الرعاية المركزة على الشخص

الوحدة 3. أدوات الممارسة اليومية لأخصائي العلاج الطبيعي في طب الشيوخة

- ♦ تحديد التواصل كأداة للعلاج الناجح في العلاج الطبيعي
- ♦ تحديد أنس التواصل مع المسن
- ♦ شرح صعوبات التواصل المرتبطة بمتلازمات الشيوخة
- ♦ شرح نهج المحترف في الفجيعة



03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يشتمل البرنامج في هيئة التدريس على متخصصين مرجعين في الوهن وطب الشيخوخة، والذين يساهمون في تجربة عملهم في هذا البرنامج. بالإضافة إلى ذلك، يشارك متخصصون معترف بهم آخرون في تصميمه وإعداده، مما يعني أنه قد تم تطوير البرنامج بطريقة متعددة التخصصات.



٦٦

سيساهم المعلمون الخبراء في العلاج الطبيعي برأيهم الحالية للعمل الحقيقي مع
هؤلاء المرضى في البرنامج، مما يوفر للدراسة رؤية سياقية ذات قيمة عالية”

المدير المستضاف

Castillo, Juan Ignacio د.

- رئيس قسم أمراض الدم بمستشفى 12 أكتوبر، مدريد
- أستاذ مشارك بجامعة كوميلوتسي بمدريد، كلية الطب، 2016
- أستاذ متعاون في جامعة كوميلوتسي بمدريد، 2011-2016
- منسق التدريس في دورات التعليم المستمر في وزارة الصحة الإقليمية بمدريد: «الوقاية من الدرجة الثالثة لمرضى القلب المزمنين» إعادة تأهيل القلب
- حاصل على ماجستير في إعادة تأهيل القلب، SEC-UNED
- حاصل على ماجستير في تقييم والإعاقة جامعة مدريد المستقلة
- حاصل على ماجستير إعاقة الأطفال من جامعة كوميلوتسي (Complutense) بمدريد
- محاضرة جامعية للدكتوراه: علوم الأعصاب جامعة سلامانكا
- حاصل على إجازة في الطب والجراحة من جامعة سلامانكا
- منسق التعليم المستمر لجمعية الإسبانية لأمراض القلب في اختبار التمارين باستهلاك الأكسجين



García Fontalba, Irene د.

- مدربة وأخصائية العلاج الطبيعي في مركز العلاج الطبيعي الخاص (Cal Moure'S), الذي تم إنشاؤه بهدف معالجة قيود مهارات الحياة اليومية بسبب الألم أو الأمراض المرتبطة بالشيخوخة
- عضوة في قسم جيرونا الإقليمي لجمعية المعالجين الفيزيائيين في كاتالونيا
- منشأة مدونة «Fisios y otras historias» ("فيزيائي وقصص أخرى")
- طالبة جامعية علم النفس
- منسقة مجموعة الشبكات الاجتماعية لمجموعة المهنيين لتعزيز الصحة في جيرونا (2015-2017)
- أكثر من عشر سنوات من العمل في أمراض الشيخوخة والعمليات التي تنتهي على إدارة الألم في المنزل وفي الممارسة الخاصة



د. Cuesta Gascón, Joel

- ♦ أخصائي قسم الطب الطبيعي وإعادة التأهيل، مستشفى 12 أكتوبر، مدريد
- ♦ مدرس الدورة التخصصية في علاج آلام الأعصاب في مستشفى لا بريسيسا، 2019
- ♦ منظم ومحضد في "See you on the 12th". "أساسيات وفزيولوجيا الرياضة." 2020
- ♦ متحدث في مؤتمر AMIR 2020 Academy post-MIR حول تخصص الطب الطبيعي وإعادة التأهيل
- ♦ حاصل على ماجستير في الطب السريري، جامعة فرانسيسكو دي فيتوريا، مدريد
- ♦ حاصل على إجازة الطب من جامعة كاميلو خوسية، شيلا، مدريد.
- ♦ خبيرة في التصوير بالمواجات فوق الصوتية للعضلات والعظام

د. Jiménez, Henar

- ♦ أخصائية الطب الباطني: مستشفى 12 أكتوبر الجامعي، مدريد
- ♦ محاضرة جامعية حول الاستخدام الآمن للأدوية في الخدمة الصحية، مدريد
- ♦ خبيرة في العلاج الطبيعي وإعادة التأهيل الرياضي في جامعة إبراهيل الدولية في كاستيل

د. Pino Giráldez, Mercedes

- ♦ طبيبة مساعدة في إعادة التأهيل، مستشفى جامعة غوادادالاخارا
- ♦ متخصصة في الطب الطبيعي وإعادة التأهيل، مستشفى جامعة كومبلوتينس، مدريد
- ♦ حاصلة على الإجازة في الطب والجراحة من جامعة ألكالا دي إيناريس، مدريد
- ♦ تدريب مقيم في الطب الطبيعي وإعادة التأهيل
- ♦ أخصائية إعادة التأهيل الطبي في مستشفى مؤسسة خيمينيز دياز، 2012
- ♦ طبيبة مساعدة في إعادة التأهيل في مستشفى راي خوان كارلوس، الأول، مدريد، 2013
- ♦ طبيبة مساعدة في إعادة التأهيل في مستشفى توريخون دي أردوخ، 2014
- ♦ طبيبة مساعدة في إعادة التأهيل في مستشفى جامعة غوادادالاخارا 2014

د. Blesa Esteban, Irene

- ♦ أخصائية الطب الباطني: مستشفى 12 أكتوبر الجامعي، مدريد
- ♦ خبيرة في التصوير بالمواجات فوق الصوتية للعضلات والعظام
- ♦ محاضرة جامعية في إدارة آلام الأعصاب للطب
- ♦ محاضرة جامعية في تقييم ووصف التمرن العلاجي
- ♦ محاضرة جامعية في دعم الحياة للمقيمين
- ♦ الإشراف على رسالة الدكتوراه: التشخيص بالمواجات فوق الصوتية لأمراض القلب الخلقية في الأشهر الثلاثة الأولى من الحمل

د. Soto Bagaria, Luis

- ♦ أخصائي العلاج الطبيعي والباحث في (Parc Sanitari Pere Virgili)
- ♦ حاصل على ماجستير في العلاج الطبيعي للجهاز العصبي والعظمي
- ♦ عضو فريق البحث عن الشيروخوفة، الضعف والانتقالات (Re-Fit BCN)
- ♦ أكثر من 10 سنوات في مجال الشيروخوفة

د. Díaz Zamudio, Delia

- ♦ متدرية مقيمة في إعادة التأهيل والطب الطبيعي في خدمة إعادة التأهيل في مستشفى جامعة 12 أكتوبر
- ♦ أخصائية في خدمة إعادة التأهيل في مستشفى أكتوبر 12 الجامعي، مدريد
- ♦ متعاونة فخرية في قسم الطب الفيزيائي وإعادة التأهيل والهيدرولوجيا في مستشفى 12 أكتوبر، جامعة كومبلوتينس، مدريد
- ♦ حاصلة على إجازة في الطب والجراحة، كلية الطب، جامعة إشبيلية
- ♦ تحليل العناصر المحددة لإعادة التأهيل والطب الطبيعي، خدمة إعادة التأهيل، مستشفى دينيا الجامعي، أليكانتي في 2013
- ♦ تحليل العناصر المحددة لإعادة التأهيل والطب الطبيعي، خدمة إعادة التأهيل، مستشفى ألتوديابا الجامعي، موندارagon، سان سيباستيان في عام 2012

- Hernandez Espinosa, Joaquín .د.**
- أخصائي علاج طبيعي. مدير المركز السكني فندق بینیدا للمسنين
 - شهادة الدراسات العليا في العلاج الطبيعي للجهاز التنفسى
 - أكثر من 20 عاماً من الخبرة في مجال العلاج الطبيعي للمسنين على مستوى المستشفيات والمنزل والسكن
- Gil Gracia, Samuel .د.**
- أخصائي العلاج الطبيعي وتقديم العظام في الممارسة الحرفة في بيزيه (فرنسا):
 - عضو الجمعية الإسبانية للعلاج الطبيعي والألم: SEFID
 - مؤلف مدونة الفيديو (Soy Paciente de Samu)، وهي قناة عن العلاج الطبيعي للسكان
 - متخصص في آلام الجهاز العضلي الهيكلي
- Buldón Olalla, Alejandro .د.**
- خبير في النشاط البدني والعلاج الطبيعي الرياضي
 - حاصل على ماجستير في الشبكات الاجتماعية والتعلم الرقمي
 - أكثر من 12 عاماً من الخبرة في مجال الرعاية السكنية والمنزلية للمسنين
 - مؤسس مدونة fisiocnectados.com
 - أخصائي العلاج الطبيعي في مجموعة (Amavir) وفي الرعاية المنزلية للمسنين
- García, Sofía .د.**
- طبيبة متخصصة - الطب الفيزيائي وإعادة التأهيل، قسم إعادة تأهيل الأطفال مستشفى جامعة 12 أكتوبر، مدريد
 - طبيبة متخصصة - الطب الفيزيائي وإعادة التأهيل، مستشفى جامعة 12 أكتوبر، مدريد
 - متخصصة في الطب الطبيعي وإعادة التأهيل، مركز التأهيل اللغوي، مدريد
 - حاصلة على ماجستير في الموجات فوق الصوتية للجهاز العضلي الهيكلي والتدخل الموجه بالموجات فوق الصوتية، سان بابلو أنداالوسيا (CEU)
 - حاصلة على شهادة في الطب، كلية الطب بجامعة سان بابلو CEU، مدريد
 - وحدة قاع الحوض (مستشفى جامعة 12 أكتوبر، مدريد، إسبانيا)
 - وحدة شلل الوجه وإعادة التأهيل العصبي (مستشفى جامعة لا باز مدريد)
 - إعادة تأهيل القلب (وحدة إعادة التأهيل القلبي في مستشفى جامعة 12 أكتوبر)
 - إعادة تأهيل الجهاز التنفسى مستشفى جامعة جريجوريو مارانيون العام، مدريد
 - وحدة إعادة التأهيل العصبي (de Octubre UH 12)
 - إعادة التأهيل في إصابة الجبل الشوكي (المستشفى الوطني للمصابين بشلل نصفي، توليدو)
- Gómez Orta, Roger .د.**
- أخصائي العلاج الطبيعي وتقني العظام
 - الشريك المؤسس لشركة Quvitec S.L
 - مسؤول عن خدمة عيادة الجلوس وتحديد المواقع في Quvitec
 - متخصص ومدرب في تنظيم المرضى لمنتجات (Handicare) في إسبانيا
- Jimenez Hernández, Daniel .د.**
- حاصل على دكتوراه في التربية من جامعة فيك
 - أخصائي علاج طبيعي
 - حاصل على ماجستير رسمي في التعليم الشامل
 - عضو المجموعة البحثية للاهتمام بالتنوع بجامعة فيك
 - أستاذ في جامعة فيك
 - مدرب مهنيي مركز الرعاية الأولية
 - أكثر من 25 عاماً من الخبرة في رعاية الأشخاص في سياقات الإعاقة والاعتماد

04

الهيكل والمحتوى

مع التركيز بشكل خاص على منطقة الضعف لدى مرضى الشيخوخة، تم تطوير المنهج وفقاً لمعايير الفعالية التعليمية التي نقدمها لك. من خلال منهج دراسي كامل ومفصل، ستحظى جميع مجالات الموضوعات الأساسية وتكتسب تدريجياً المهارات المطلوبة لوضع المعرفة الازمة موضع التنفيذ. هيكل تعليمي متطور للغاية مصمم خصيصاً لاحتياجاتك ويسمح لك بالتعلم بطريقة مستمرة وفعالة.



برنامج تعليمي متكمال للغاية، منظم في وحدات تعليمية عالية التأثير، والتي تشمل جميع الجوانب التي يجب أن يأخذها الطب التأهيلي في الاعتبار في رعاية المرضى المصابين بالضعف”



الوحدة 1. التفكير السريري في طب المسنين

- 4.1. التشخيص التفريقي وعلامات الإنذار وأعراضه: الأعلام الحمراء والصفراء في طب الشيخوخة. التشخيص المتبادر. الأعلام الحمراء والصفراء
 - 4.1.1. مقدمة وتعريفات
 - 4.1.1.1. التشخيص المتبادر
 - 4.1.1.2. التشخيص في العلاج الطبيعي
 - 4.1.1.3. متلازمات الشيخوخة
 - 4.1.1.4. الأعلام الحمراء والصفراء
 - 4.1.2. علامات الحمراء الأكثر شيوعاً في الممارسة السريرية
 - 4.1.2.1. عدوى المسالك البولية
 - 4.1.2.2. علم أمراض الأورام
 - 4.1.2.3. التهوية القلبية
 - 4.1.2.4. الكسور
 - 4.1.3. علم الأدوية التأثيرات على الجهاز العصبي العضلي الهيكلي
 - 4.1.3.1. المقدمة
 - 4.1.3.1.1. الأدوية التي تؤثر على المشي
 - 4.1.3.1.2. المخدرات وخطر السقوط
 - 4.1.3.2. نهج جلسة العلاج الطبيعي في طب الشيخوخة
 - 4.1.3.3. فحص وتقدير العلاج الطبيعي للمريض المسن
 - 4.1.3.4. مكونات التقييم
 - 4.1.3.4.1. الماقيس والاختبارات الأكثر استخداماً
 - 4.1.3.5. تحديد أهداف العلاج
 - 4.1.3.5.1. تنظيم جلسة العلاج
 - 4.1.3.5.2. تنظيم عمل أخصائي العلاج الطبيعي
 - 4.1.3.5.3. متابعة العلاج لدى المسن

- 1.1. العلاج الطبيعي للمسنين في الماضي، الحاضر والمستقبل
 - 1.1.1. تاريخ موجز للعلاج الطبيعي
 - 1.1.1.1. أصل العلاج الطبيعي خارج حدودنا
 - 1.1.1.2. أصل العلاج الطبيعي
 - 1.1.1.2.1. الاستنتاجات
 - 1.1.2. الوضع الحالي للعلاج الطبيعي في طب الشيخوخة
 - 1.1.2.1. مستقبل العلاج الطبيعي في طب الشيخوخة
 - 1.1.2.2. العلاج الطبيعي والتقنيات الجديدة
 - 1.1.2.2.1. الشيوخة النشطة
 - 1.1.2.2.2. المقدمة
 - 1.1.2.2.3. التصنيف
 - 1.1.2.2.4. الشيوخة النشطة من وجهة نظر المرضي
 - 1.1.2.2.5. دور المعالج الفيزيائي في برامج الشيوخة النشطة
 - 1.1.2.2.6. مثال على التدخل
 - 1.1.2.2.7. العلاج الطبيعي في طب الشيخوخة وسياق العمل
 - 1.1.2.2.7.1. مقدمة وتعريفات
 - 1.1.2.2.7.2. مجالات العمل
 - 1.1.2.2.7.3. مراكز سكنية
 - 1.1.2.2.7.4. المجال الاجتماعي-الصحي
 - 1.1.2.2.7.5. الرعاية الصحية الأولية
 - 1.1.2.2.7.6. العلاج الطبيعي في وحدات الرعاية التلطيفية
 - 1.1.2.2.7.7. مجالات المستقبل في طب الشيخوخة
 - 1.1.2.2.7.7.1. تكنولوجيات جديدة
 - 1.1.2.2.7.7.2. العلاج الطبيعي والهندسة المعمارية
 - 1.1.2.2.7.7.3. فرق متعددة التخصصات في طب المسنين
 - 1.1.2.2.7.7.4. الفرق متعددة التخصصات أو ضمن التخصص الواحد
 - 1.1.2.2.7.7.4.1. تكوين وعمل الفريق متعدد التخصصات
 - 1.1.2.2.7.7.4.2. الوظائف الرئيسية داخل الفريق متعدد التخصصات

الوحدة 2. الرعاية المركزة على الشخص (PCC) من منظور العلاج الطبيعي

<p>6.2. الإجراءات</p> <p>6.2.1. المقدمة</p> <p>6.2.2. الإجراءات</p> <p>6.2.2.1. استقبال أخصائي العلاج الطبيعي</p> <p>6.2.2.2. عمليات التقدير والتقييم</p> <p>6.2.2.3. التدخل</p> <p>6.2.2.4. العلاقة المتبادلة مع زملاء العمل</p> <p>6.2.2.5. الترابط مع البيئة المادية</p> <p>6.2.2.6. الترابط مع المجتمع</p>	<p>1.1.2. التعريف، المفاهيم والمبادئ الأساسية</p> <p>1.1.2.1. وصايا للرعاية المتمحورة حول الناس</p> <p>1.1.2.1.1. ما هو وما هو ليس (PCC)? مبادئها</p> <p>1.1.2.1.2. توضيح المفاهيم، مسند للمصطلحة</p> <p>1.1.2.1.3. أصل وأساس المفاهيمي للرعاية المتمحورة حول الناس</p> <p>1.1.2.1.4. مراجع من علم النفس</p> <p>1.1.2.1.5. مراجع من التدخل الاجتماعي</p> <p>1.1.2.1.6. معايير جودة الحياة</p> <p>1.1.2.1.7. مراجع من دراسة الاعاقة</p> <p>1.1.2.1.8. مراجع الحقوق المدنية من الحقوق المدنية للأفراد</p> <p>1.1.2.1.9. الإحالات من مصادر علم الشيوخوخة</p> <p>1.1.2.1.10. الجوانب القانونية والتنظيمية</p> <p>1.1.2.1.11. مفهوج الرعاية المركزة على المريض (PCC)</p> <p>1.1.2.1.12. مثال ونموذج التدخل</p> <p>1.1.2.1.13. الممارسات الجيدة في الرعاية المركزة على المريض (PCC)</p> <p>1.1.2.1.14. تعريف ومفهوم الممارسات الجيدة</p> <p>1.1.2.1.15. مجالات أفضل الممارسات</p> <p>1.1.2.1.16. "أفضل الممارسات"، الطريق إلى أفضل الممارسات</p> <p>1.1.2.1.17. أفضل الممارسات الرئيسية</p> <p>1.1.2.1.18. عملية التحول من نموذج الخدمة إلى نموذج الرعاية المركزة على المريض (PCC)</p> <p>1.1.2.1.19. كيف تبني تدريباً</p> <p>1.1.2.1.20. تحويل الخدمات</p> <p>1.1.2.1.21. تحول الناس</p> <p>1.1.2.1.22. توفير خدمات العلاج الطبيعي في نموذج الرعاية المركزة على المريض (PCC)</p> <p>1.1.2.1.23. العلاج الطبيعي المركز حول الشخص مقابل العلاج الطبيعي الفردي</p> <p>1.1.2.1.24. نظرية المعرفة للعلاج الطبيعي المركز على الناس</p>
<p>الوحدة 3. أدوات الممارسة اليومية لأخصائي العلاج الطبيعي في طب الشيخوخة</p>	<p>1.3. التواصل، أداة لنجاح العلاج الطبيعي</p> <p>1.3.1. المقدمة</p> <p>1.3.1.1. المرأة والمصالح</p> <p>1.3.1.2. التواصل في إطار العلاقة العلاجية</p> <p>1.3.1.3. التعريف</p> <p>1.3.2. الجوانب الأساسية</p> <p>1.3.2.1. المكونات</p> <p>1.3.2.2.1.3. السياق</p> <p>1.3.2.2.1.3. استحالة عدم التواصل</p> <p>1.3.2.3. الرموز في الرسائل</p> <p>1.3.3. جوانب محددة للتواصل مع المرضى المسنين</p> <p>1.3.3.1.3. أهم مشاكل التواصل مع المسنين</p> <p>1.3.3.1.3. التواصل مع العائلة</p> <p>1.3.3.1.3. العلاقة العلاجية كشكل خاص من أشكال التفاعل الاجتماعي</p> <p>1.3.3.1.3. نموذج للتدريب على التواصل في العلاج الطبيعي</p>



- .2.3 الفجيعة عند المحترف
 - 1.2.3 لماذا الحديث عن الحزن؟
 - 2.2.3 ما هي المبارزة؟
 - 3.2.3 هل الفجيعة هي الاكتئاب؟
 - 4.2.3 كيف تظهر نفسها في الحداد؟
 - 5.2.3 كيف يتم وضع عملية الحداد؟
 - 6.2.3 كيف سنتعامل مع فقدان المريض؟
 - 7.2.3 متى ينتهي الحداد؟
 - 8.2.3 ما هي المبارزة المعقودة؟
 - 9.2.3 عندما تكون أنت المشيع: الأدوات الأولى
 - 10.2.3 عندما يكون شخص آخر هو المشيع: كيفية الدعم
 - 11.2.3 متى تطلب المساعدة أو تستشير طبيب نفساني؟
 - 3.3.3 تكنولوجيا المعلومات والاتصالات المتمحورة حول المسن
 - 1.3.3 تكنولوجيا المعلومات والاتصالات والصحة
 - 1.1.3.3 مصطلحات محددة
 - 1.1.1.3.3 تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT)
 - 2.1.1.3.3 (الصحة الإلكترونية)
 - 3.1.1.3.3 (الصحة المحمولة)
 - 4.1.1.3.3 التطبيقات عن بعد
 - 5.1.1.3.3 أجهزة قابلة للارتداء
 - 6.1.1.3.3 التعليم
 - 7.1.1.3.3 (طبيب إلكتروني)
 - 8.1.1.3.3 (مريض إلكتروني)
 - 9.1.1.3.3 الصحة الرقمية
 - 10.1.1.3.3 التقسيم الرقمي
 - 11.1.1.3.3 النشوء
 - 2.3.3 "العلاج الطبيعي الإلكتروني" في طب الشيوخوخة
 - 1.2.3.3 الفجوة الرقمية بين الأجيال
 - 2.2.3.3 وصفات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) في العلاج الطبيعي في طب الشيوخوخة
 - 3.3.3 تطبيقات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات (ICT) في سياق العلاج الطبيعي للمسنين

تجربة فريدة و مهمة و حاسمة لتعزيز تطورك المهني ”





05

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 يفعله المحترف؟ خلال البرنامج ، ستواجه العديد من الحالات السريرية المحاكية ، بناءً على مرضي حقيقين 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 بمرور الوقت.

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

وفقًا للدكتور جيرفاس ، فإن الحالة السريرية هي العرض المتعلق بمريض ، أو مجموعة من المرضى ، والتي تصبح "حالة" ، مثلاً أو ممدوحة 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 الحقيقة في ممارسة العلاج الطبيعي المهني.



هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تكون طريقة الحالة من تقديم موافق حقيقة معقدة حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدرис في جامعة هارفارد ”



تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

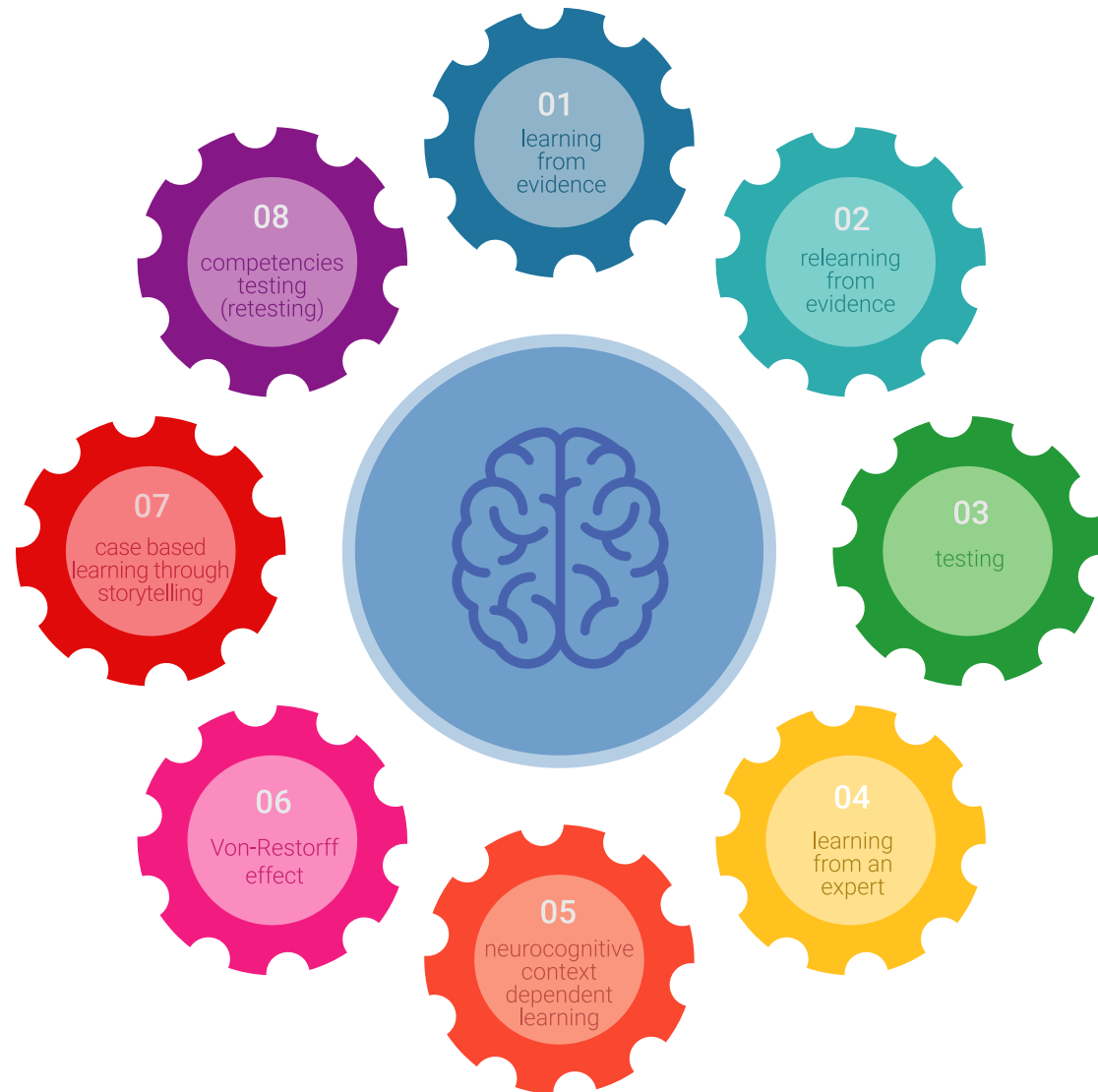
1. أخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحقّقون فقط استيعاب المفاهيم ، بل يطورون أيضًا قدرتهم العقلية ، من خلال تمارين لتقدير المواقف الحقيقة وتطبيق المعرفة.

2. يتخذ التعلم شكلًا قويًا في المهارات العملية التي تتبع لأخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة اندماجيًا أفضل في العالم الحقيقي.

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

4. يصبح الشعور بكميّة الجهد المستثمر حافرًا مهمًا للغاية للطلبة ، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة الوقت المخصص للعمل في الدورة.

منهجية إعادة التعلم



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

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدرس بنسبة 100%: عبر الإنترت إعادة التعلم.

سيتعلم أخصائيو العلاج الطبيعي / أخصائيو علم الحركة من خلال الحالات الحقيقة وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

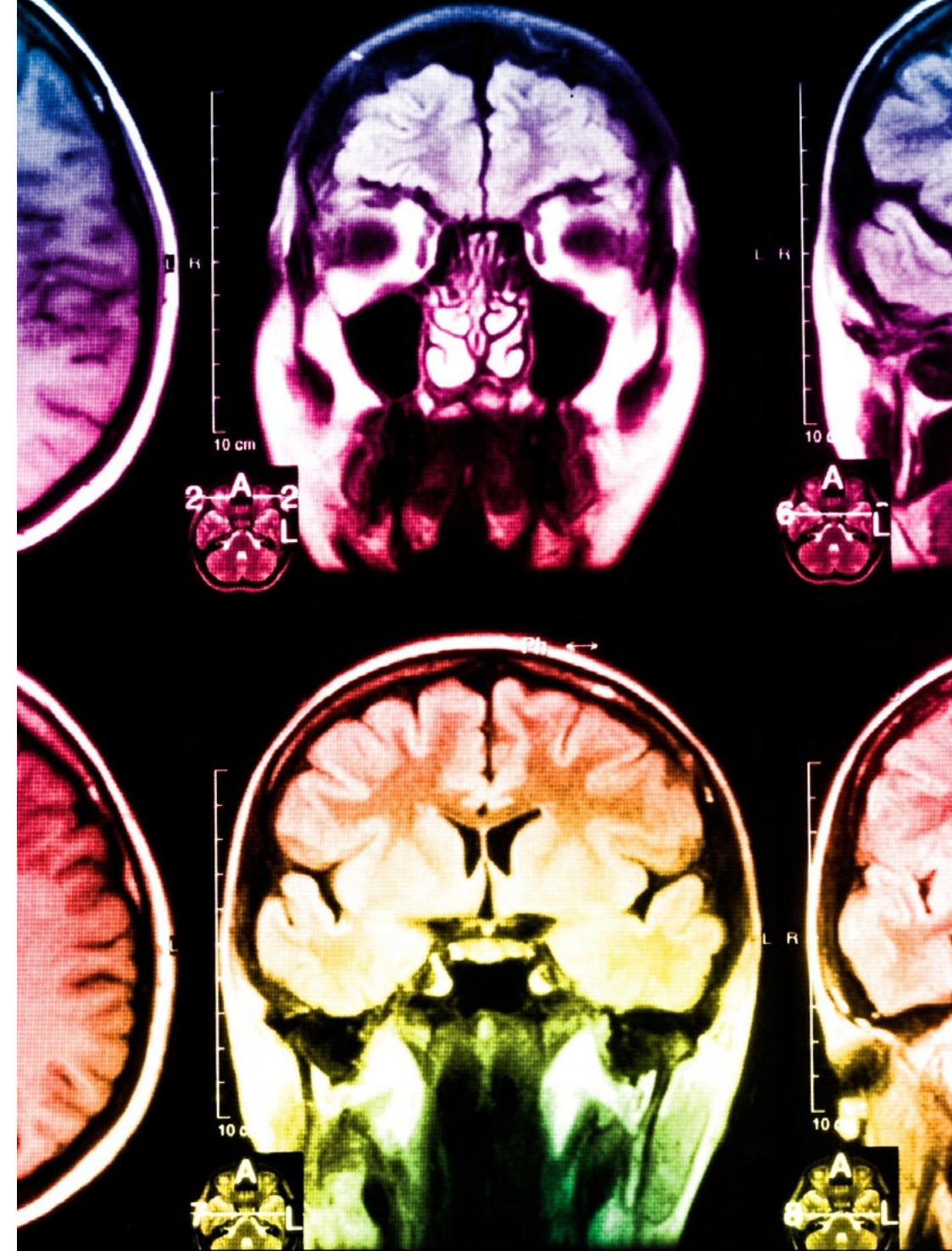
تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

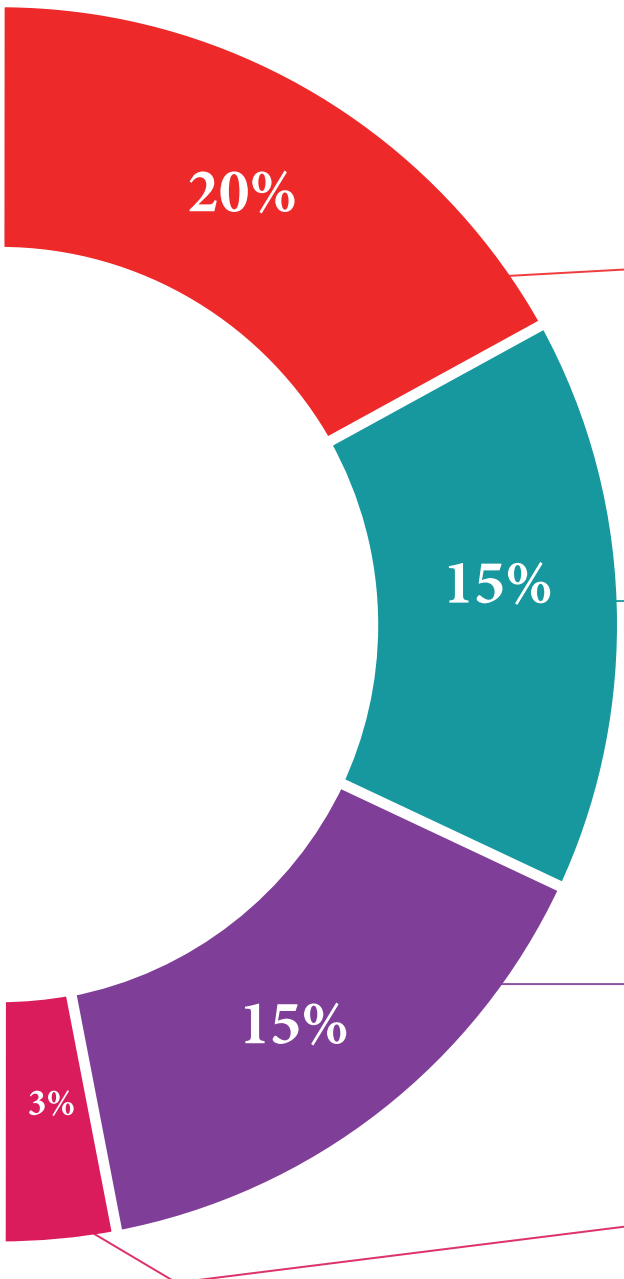
مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 65000 أخصائي العلاج الطبيعي / أخصائي علم الحركة بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن الع Profession في دليل/ممارسة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئات ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

في برنامجنا ، التعليم 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 ، وفقاً 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 محدداً وملماً حقاً.

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

تقنيات وإجراءات العلاج الطبيعي بالفيديو



تقرب تيك من التقنيات الأكثر ابتكاراً وأحدث التطورات التعليمية وإلى طبيعة التقنيات وإجراءات العلاج الطبيعي / علم الحركة الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصراوة ، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادرًا على رؤيته عدة مرات كما تريده.

ملخصات تفاعلية



يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وдинاميكية 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 إجماع وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



تحليل الحالات التي تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقًا. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقة يقوم فيها الخبر بتوجيه الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة و مباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.

20%



الاختبار وإعادة الاختبار

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

17%



حصول الماجستير

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

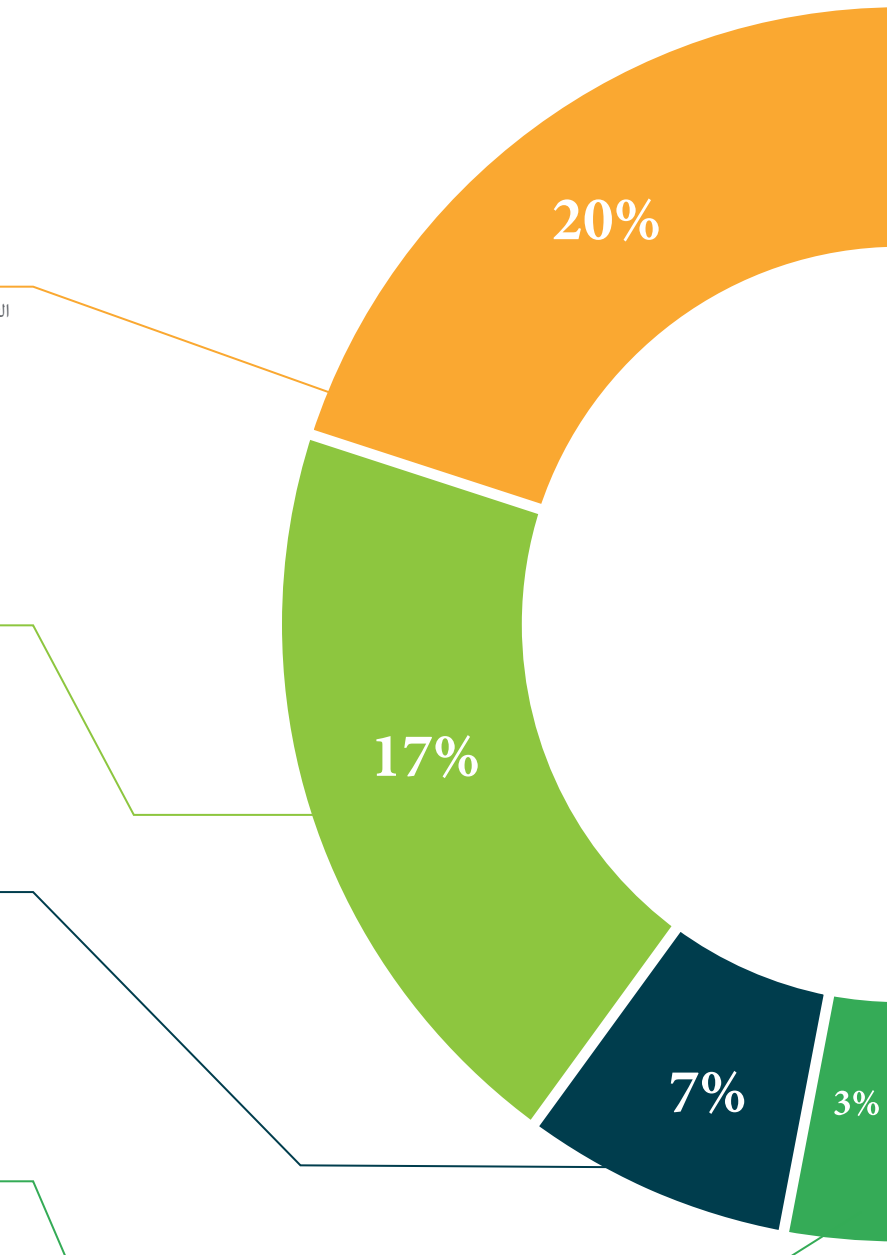
7%



مبادئ توجيهية سريعة للعمل

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

3%



06

المؤهل العلمي

تضمن شهادة الخبرة الجامعية في الضعف وطب الشيخوخة في طب إعادة التأهيل، للطلاب بالإضافة إلى التعليم الأكثر دقة وحداثة، الحصول على شهادة الخبرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



أكمل هذا البرنامج بنجاح واحصل على مؤهلك الجامعي دون الحاجة إلى
السفر أو ملء الأوراق الشاقة”



تتضمن شهادة الخبرة الجامعية في الضعف وطب الشيخوخة في طب إعادة التأهيل البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سيحصل على شهادة الخبرة الجامعية التي تصدرها TECH الجامعة التكنولوجية عبر التسليم امتناع.

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

العنوان: شهادة الخبرة الجامعية في الضعف وطب الشيخوخة في طب إعادة التأهيل

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 475 ساعة





شهادة الخبرة الجامعية

الضعف وطب الشيخوخة

في طب إعادة التأهيل

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أشهر

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التقنية

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعتان أسبوعياً

مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

الامتحانات: أونلاين



شهادة الخبرة الجامعية

الضعف وطب الشيخوخة
في طب إعادة التأهيل