

محاضرة جامعية
التشريعات والبحوث
في مجال التمريض

enecta

C1000

1000 mg
Regular

Cannabidiol



Soothing CBD Hemp oil

Olio di Canapa lenitivo al CBD

Aceite de Cáñamo rico en CBD

Καταπραϋντικό λάδι Κάνναβης με CBD

Beruhigendes Hanföl mit CBD

Huile de chanvre apaisante au CBD



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية التشريعات والبحوث في مجال التمريض

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

رابط الدخول للموقع الالكتروني: www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-certificate/legislation-research-nursing

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

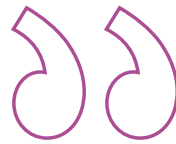
01

المقدمة

عند إجراء البحوث، من الضروري وجود الإطار التنظيمي المناسب للاستجابة للتحديات العلمية الجديدة، مع حماية حقوق المتضررين. هذه المحاضرة توفر لك كل المعرفة اللازمة لتحديث كل ما يتعلق بهذا المجال ذي الصلة من الدراسة.



جميع الجوانب القانونية للمهنيين في مجال التمريض
ينبغي أن تكون على وعي بها في بيئة بحثية"



البحث الطبي الحيوي في العلوم الصحية هو أداة رئيسية لتحسين ورفع نوعية الحياة ومتوسط العمر المتوقع ورفاهية المواطنين.

ومع ذلك، يجب أن تكون لمصالح المشاركين الأساسية على أي مصلحة أخرى، وهو جانب مدرج في قانون 12 نوفمبر 2022/41، الذي ينظم استقلالية المريض والحقوق والالتزامات المتعلقة بالمعلومات والتوثيق الإكلينيكي.

الموافقة المستنيرة تصبح عنصرًا أساسيًا عندما يتم الانتهاء من المراحل قبل الإكلينيكية من البحث ويعرب الموضوع طواعية عن نيته المشاركة في البحث، بعد فهم المعلومات المقدمة حول البحث.

المكتب المستقل لدعم البحوث الإكلينيكية هو نقطة الاتصال في الوكالة الإسبانية للأدوية والمنتجات الطبية (AEMPS) للمحققين ورعاة الدراسات غير التجارية لتلقي المشورة حول الجوانب المختلفة: التقنية أو التنظيمية أو الإدارية، عند الضرورة.

الرابطة، بوصفها وكالة حكومية تابعة لوزارة الصحة، تتحمل المسؤولية عن ضمان الجودة والسلامة والفعالية والمعلومات الموثوقة عن الأدوية والأجهزة الطبية، من منظور الخدمة العامة، بدءًا بأبحاثها وانتهاءً باستخدامها، من أجل حماية الصحة الاجتماعية وتعزيزها.

تحتوي المحاضرة الجامعية في التشريعات والبحوث في مجال التمريض على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً و حداثة في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ أحدث التقنيات في برامج التدريس أونلاين
- ♦ نظام تدريس مرئي عالي مدعوم بمحتويات رسومية وتخطيطية يسهل إستيعابها وفهمها
- ♦ حالات عملية قدمها خبراء ممارسون
- ♦ أحدث نظم الفيديو التفاعلية
- ♦ التدريس المدعوم بالتعليم عن بعد
- ♦ تحديث مستمر للأنظمة واعادة برمجةها
- ♦ تعليم مستقل بالتوافق الكامل مع جميع المهن الأخرى
- ♦ تمارين عملية للتقييم الذاتي والتحقق من التعلم
- ♦ فرق الدعم وأوجه التأثير في مجال التعليم: أسئلة مطروحة على منتديات الخبراء والمناقشات والمعارف
- ♦ التواصل مع المعلم وأثر التفكير الذاتى
- ♦ المحتوى الذي يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول مزود بـإنترنت للاتصال
- ♦ قواعد بيانات وثائقية ملحقه متاحة بشكل دائم، حتى بعد انتهاء البرنامج

”
محاضرة جامعية أساسية لمهنيي
التمريض العاملين في بيئة البحوث“

زد من ثقتك في اتخاذ القرار من خلال تحديث معرفتك من خلال المحاضرة الجامعية هذه.

أضف إلى سيرتك الذاتية القدرة على المشاركة في مجال البحث ووضوح نفسك كمحترف تنافسي ومثير للاهتمام لأي شركة.

فرصة فريدة للوصول إلى قواعد البيانات الأكثر إثارة للاهتمام وإلى أقوى مجتمع تعليمي في سوق التدريس عبر الإنترنت"

يتضمن البرنامج في أعضاء هيئة تدريسه محترفين من القطاع يساهمون بخبرتهم في هذا التدريب، بالإضافة إلى خبراء معترف بهم من المؤسسات المرجعية والجامعات المرموقة.

سيتم محتواها متعدد الوسائط، الذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي والموقعي، وهي بيئة محاكاة ستوفر تدريبًا مغمورًا مصممًا للتدريب على المواقف الواقعية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ على مدار العام الدراسي. للقيام بذلك، سيتم مساعدته بنظام فيديو تفاعلي مبتكر من صنع خبراء مشهورين.

02

الأهداف

هذا التدريب الشامل يسمح للمهنيين بتطوير المهارات وتطبيق المعرفة النظرية في مشاريع البحث الحقيقية في ممارسة التمريض، من فرضية البحث إلى نشر نتائجها.



الدراسة معنا هي أكثر من مجرد تجربة تعليمية. إنها
رحلة نمو مهني بدعم من أرقى مؤسسة تعليمية
في سوق الإنترنت"





الأهداف العامة

- ♦ الحصول على الأدوات اللازمة لتنفيذ فكرة البحث
- ♦ تعلم كيفية إدارة المنهج العلمي الذي يمكنك من أن تصبح باحثًا ومنتجًا للمعرفة
- ♦ استخدام نماذج بحثية مختلفة اعتمادًا على موضوع الدراسة
- ♦ إجراء عمليات بحث بليوغرافية، والوصول إلى أحدث نتائج البحث بمهارات نقدية وتحليلية



أهداف واقعية، ولكن ذات تأثير تعليمي كبير،
في المحاضرة الجامعية من أعلى المستويات"



الأهداف المحددة



- ♦ التعمق في التشريعات الصحية المتعلقة بمجال البحوث
- ♦ تحليل مختلف اللوائح والقوانين
- ♦ التعمق أكثر في الغرض من الموافقة المستنيرة ومعلومات المريض
- ♦ تحديد المسؤوليات في مراكز الرعاية الصحية حيث يتم إجراء البحوث والتجارب الإكلينيكية
- ♦ امتلاك معرفة متعمقة بوظيفة وكالة الأدوية الإسبانية



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

هيئة تدريس متخصصة مدربة على يد أخصائيي التمريض الذين يجلبون خبرتهم العملية إلى هذه المحاضرة. بالإضافة إلى ذلك، شارك متخصصون آخرون ذوو مكانة معترف بها في إنشاء المحتويات،



التعلم من الأفضل هو أفضل طريقة للتحرك نحو التميز.
أفضل منهج دراسي نصممه ونجعله متاحا لكم"



هيكل الإدارة

د. Rodríguez Nogueiras, Amelia

- ♦ تخرجت في التمريض
- ♦ دبلوم الدراسات العليا في البحوث
- ♦ درجة الماجستير في البحوث
- ♦ دكتوراه في التمريض



أ. Redondo Montserrat, Francisco

- ♦ دبلوم في التمريض
- ♦ دبلوم الدراسات العليا في الابتكار
- ♦ خبير تغذية
- ♦ ممرض ابتكار

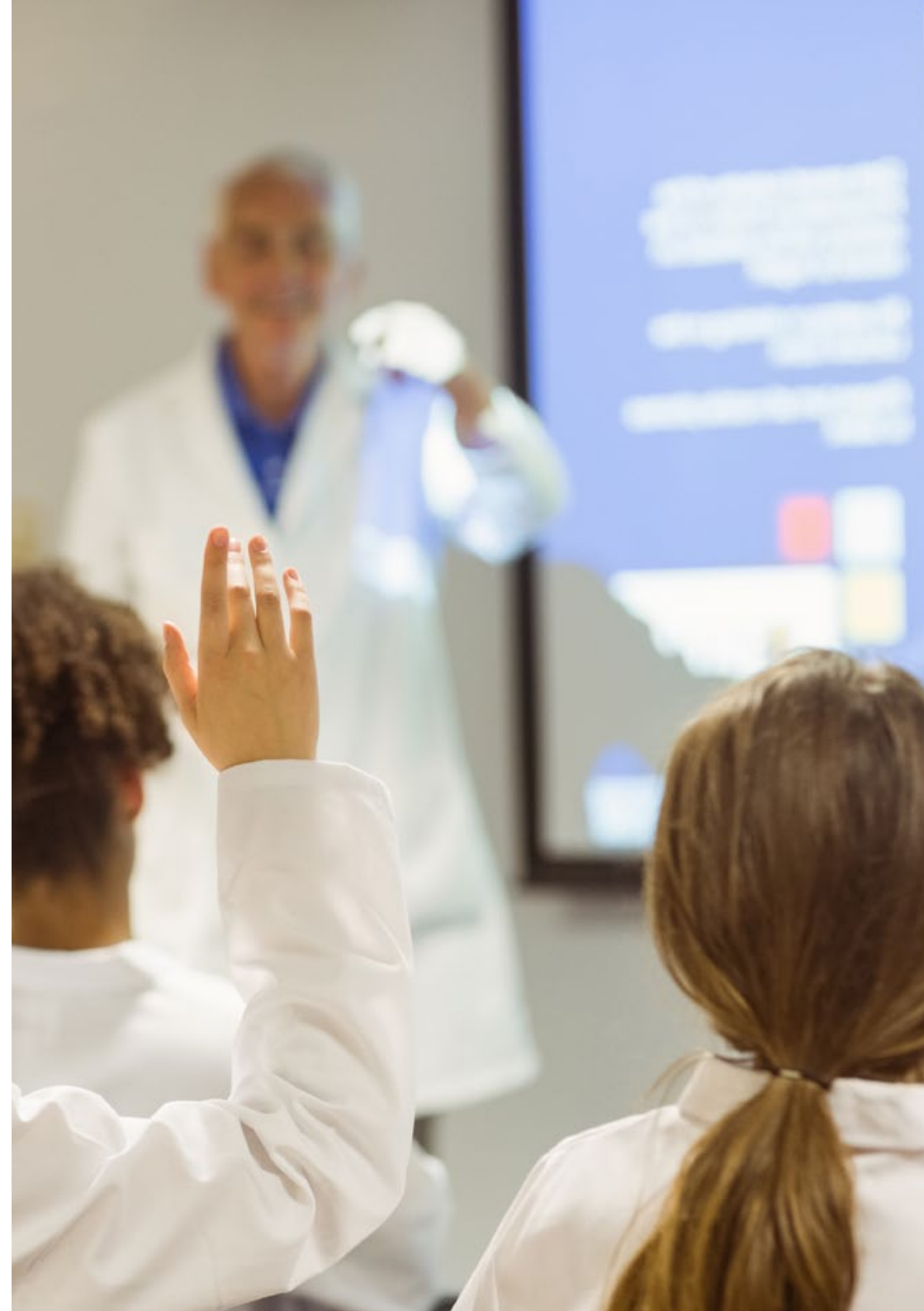


الأستاذة

Álvarez García, Serafina .أ

♦ مشرفة ممرضة صيدلية

حدث معرفتك من خلال المحاضرة الجامعية
في التشريع والبحوث في مجال التمريض"



الهيكل والمحتوى

محتويات المحاضرة الجامعية هذه تم تطويرها من قبل الأساتذة المختلفين لغرض واضح: ضمان اكتساب طلابنا لكل واحد من المهارات اللازمة ليصبحوا خبراء حقيقيين في هذا المجال. برنامج كامل ومنظم جيداً يأخذك إلى أعلى معايير الجودة والنجاح.



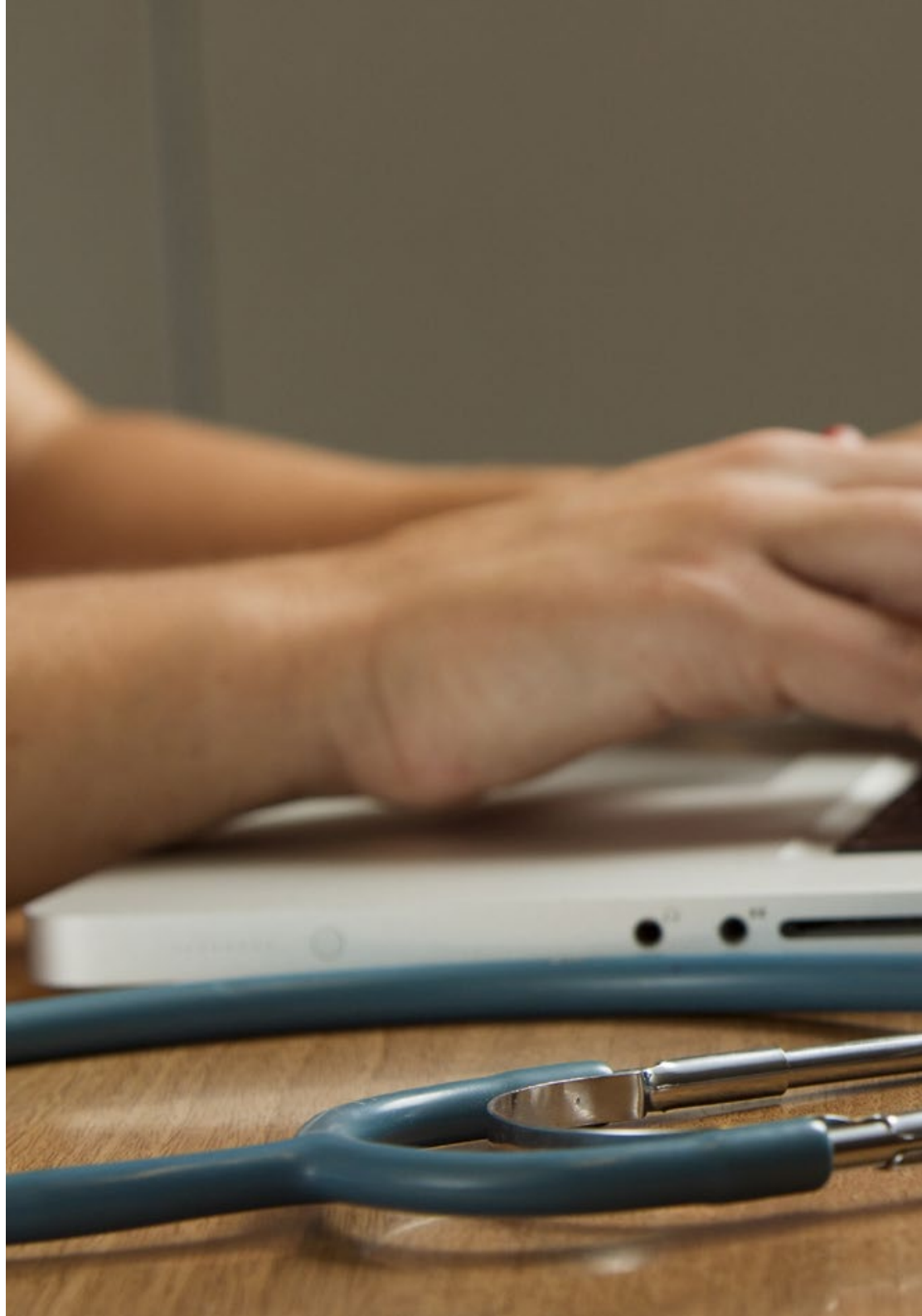
منهج دراسي مذهل سيأخذك خلال العملية التعليمية
الأكثر إثارة، مما يعزز نموك المهني والشخصي بأكثر
الطرق تحفيزاً"



الوحدة 1. التشريعات والبحوث

- 1.1 مقدمة إلى المبادئ الأساسية لتشريعات الرعاية الصحية. التطورات في تطبيقات العلوم الصحية في التمريض
- 2.1 قانون استقلال المرضى 2002-41
- 3.1 استخدام الدواء الوهمي في التجارب الإكلينيكية مقدمة: ما هو الدواء الوهمي؟ تصنيف الدواء الوهمي
- 4.1 مسؤوليات مركز البحوث الصحي: الجهات الراعية والباحثون ووكالة الأدوية الحكومية
- 5.1 قانون البحوث الطبية الحيوية لعام 2007
- 6.1 الموافقة المستنيرة: مقدمة، الموافقة الشفوية والخطية، الموافقة الواعية الكافية
- 7.1 معلومات المريض: مقدمة، معلومات شفوية وخطية. المعايير القانونية الدنيا
- 8.1 اللائحة الأوروبية لحماية البيانات
- 9.1 لائحة التجارب الإكلينيكية الأوروبية
- 10.1 الوكالة الإسبانية للأدوية

تجربة تدريب فريدة وأساسية وحاسمة
لتعزيز تطور المهني



المنهجية

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





اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المرتكزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ"



في كلية التمريض بجامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب العديد من الحالات السريرية المحاكية بناءً على مرضى حقيقيين وسيتعين عليهم فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم الممرضون والممرضات بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

مع جامعة TECH يمكن للمرضين والممرضات تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً للدكتور Gérvas، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضى، والتي تصبح «حالة»، أي مثالاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردتها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة المهنية في مجال التمريض.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب دارسي القانون؟ وكان يتمثل منهج دراسة الحالة في تقديم مواقف حقيقية معقدة لهم لكي يقوموا باتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. وفي عام 1924 تم تأسيسها كمنهج تدريس قياسي في جامعة هارفارد"

تُبر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. المرصون الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم المواقف الحقيقية وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يتم التعلم بطريقة قوية في القدرات العملية التي تسمح للممرض وللممرضة بدمج المعرفة بشكل أفضل في المستشفى أو في بيئة الرعاية الأولية.

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج المواقف التي 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 التعلم 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 والمعروفة بـ *Relearning*.



سوف يتعلم الممرض والممرضة من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

في طليعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 175000 ممرض بنجاح غير مسبوقة، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عبء التدريب العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمظهر 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 تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساها ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظام التعلم في TECH هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:

المحتويات التعليمية



إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، خصيصاً لها، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموشاً بشكل حقيقي.

يتم بعد ذلك تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري والذي سيكون الطريقة التي سنتبناها خلال توافنا عبر الإنترنت في جامعة TECH. كل ذلك، مع التقنيات الأكثر ابتكاراً التي تتيح لنا أن نقدم لك جودة عالية، في كل جزء من الدورة سنضعه في خدمة الطالب.

أحدث تقنيات وإجراءات التمريض المعروضة في الفيديوهات



تقدم TECH للطلاب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال التمريض. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصرامة، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريد.

ملخصات تفاعلية

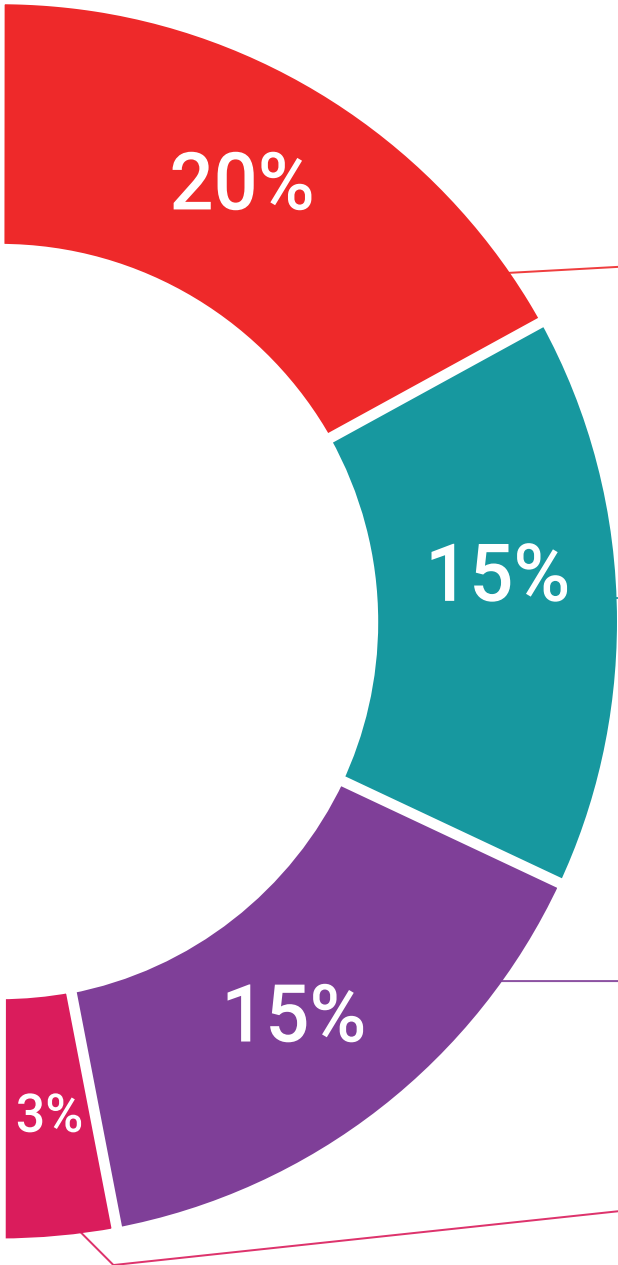


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

قراءات تكميلية



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





تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وإرشاد منهم

يجب أن يكون التعلم الفعال بالضرورة سياقياً. لذلك، تقدم TECH تطوير حالات واقعية يقوم فيها الخبير بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة 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 وذاتية التقييم: حتى يتمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



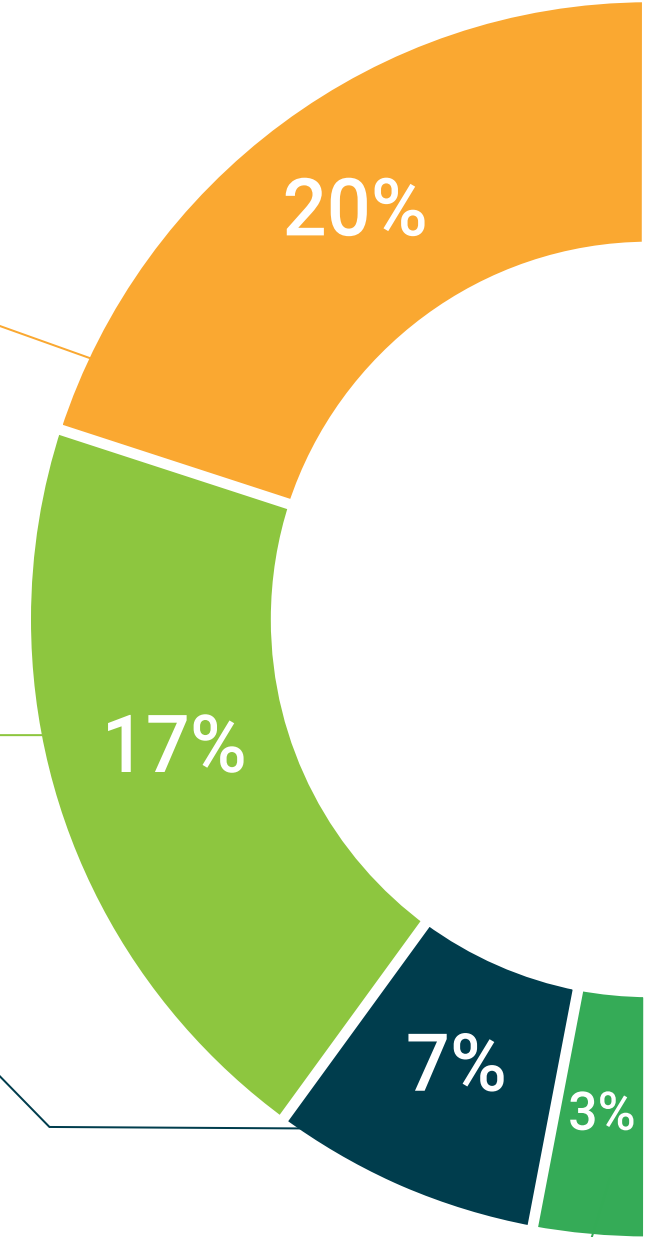
المحاضرات الرئيسية

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.



الهيكل والمحتوى

المحاضرة الجامعية في التشريعات والبحوث في مجال التمريض بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وتحديثاً، تضمن الحصول على مؤهل صادر عن TECH الجامعة التكنولوجية .



اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية
دون الحاجة إلى السفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة"



تحتوي محاضرة جامعية في التشريعات والبحوث في مجال التمريض الطبي على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالا و حداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذا الصلة الصادر 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 والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في التشريعات والبحوث في مجال التمريض

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 150 ساعة



المستقبل

الأشخاص

الصحة

الثقة

التعليم

المرشدون الأكاديميون المعلومات

الضمان

التدريس

الاعتماد الأكاديمي

المؤسسات

التعلم

المجتمع

الالتزام

التقنية

tech الجامعة
التكنولوجية

الابتكار

محاضرة جامعية

التشريعات والبحوث

في مجال التمريض

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعة /أسبوعياً

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

الحاضر

الجودة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية
التشريعات والبحوث
في مجال التمريض

