

A close-up photograph of a young girl with blonde hair, smiling warmly at the camera. She is wearing a white shirt with colorful red, yellow, green, and blue zigzag patterns. A clear plastic sippy cup is hanging from her neck by a strap. The background is softly blurred.

شهادة الخبرة الجامعية

تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض



الجامعة
التكنولوجية

شهادة الخبرة الجامعية

تغذية الطفل السليم لـ مجال لتمريض

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

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 22
06	المؤهل العلمي	صفحة 30

01

المقدمة

التخصص في التغذية هو الاستجابة الأساسية للمهنيين للرعاية والاحتياجات الوقائية للسكان في مسائل الغذاء والصحة. في أمراض الأطفال، تتدخل التغذية كعامل مسبب للمرض وكمضاعف لأمراض أخرى. لهذا السبب، هناك اهتمام متزايد بدراسة الغذاء والتغذية في تكوين وعلاج ودعم عدد كبير من الأمراض لدى الأطفال كبالغين أصحاء في المستقبل.





حسن معرفتك من خلال هذا التدريب، حيث ستجد أفضل المواد التعليمية مع
حالات سريرية حقيقة. تعرف هنا على آخر التطورات في التخصص



هذه شهادة الخبرة الجامعية في تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض تجربة على البرنامج العلمي الأكثر لتمريض اكتاماً وحداثة في السوق. أبرز ميزاتها هي:

◆ تطوير الحالات السريرية المقدمة من قبل خبراء في تغذية الطفل الصحي لتمريض

◆ محتوياتها الرسمية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها، تجمع المعلومات العلمية والعملية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية

◆ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم

◆ نظام تعلم تفاعلي قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية المثارة

◆ تركيزها الخاص على المنهجيات القائمة على تغذية الطفل الصحي لتمريض

◆ الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي

◆ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

وبالنظر إلى محدودية التدريب الذي يحصل عليه العاملون الصحيون في إعدادهم الأكاديمي لهذا الموضوع، فليس من المستغرب الاهتمام الذي يثيرونه بهم عندما يمارسون نشاطهم المهني، وتوسيع معرفتهم في تغذية الأطفال الصحية لتمريض، لتلبية احتياجات مرضاهem.

التخصص في التغذية هو الاستجابة الأساسية للمهنيين للرعاية والاحتياجات الوقائية للسكان في مسائل الغذاء والصحة.

ويتيح هذا التدريب إمكانية تعميق وتحديث المعرف المتعلقة بهذا الموضوع باستخدام أحد التقنيات التعليمية. وهذا تظهر رؤية عالمية للتغذية في الطفل السليم، وفي نفس الوقت تذكر على أهم جوانب التغذية وابتكارها في سن الأطفال، بما في ذلك من مرحلة داخل الرحم إلى مرحلة المراهقة، وكذلك الأمراض التي يتغذى فيها الطعام. يلعب دوراً وثيق الصلة بالموضوع.

تسمح شهادة الخبرة الجامعية بالتخصص في مجال التغذية السريرية في المجالات ذات الاهتمام الخاص مثل علم الوراثة التغذوية وعلم الجينوم الغذائي والتغذية والسمنة وعلم التغذية في المستشفيات والاتجاهات الغذائية.

حدّ معلوماتك من خلال برنامج شهادة الخبرة الجامعية في تغذية
الطفيل الصحي لتمريض"



زد من أمانك في اتخاذ القرار عن طريق تحديث معرفتك من خلال
شهادة الخبرة الجامعية هذه.

اغتنم الفرصة للتعرف على آخر التطورات في تغذية الطفل السليم
للحال لتمريض

شهادة الخبرة الجامعية هذه هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج الترقية لسبعين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في تغذية الأطفال الصحيحين للتمريض، ستحصل على شهادة من TECH الجامعة التكنولوجية "

وهي تضم في هيئة التدريس مهنيين ينتمون إلى مجال تغذية الأطفال، الذين يصيرون في هذا التعلم خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من جماعات مجتمعية وجمعيات ممولة.

محتوى الوسائط المتعددة، المُعد بأحدث التقنيات التعليمية، سيسهل الدراسة المنهي والسياسي، بما معناه، بيئة محاكاة ستتوفر التعلم الغامر والمبرمج للتدريس، مواقف حقيقة.

يركز تصميم هذا التدريب على التعلم القائم على المشكلات، والذي من خلاله ستحاول الممرضة حل المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ أثناء التعلم. ولتحقيق ذلك، سيساعد الأخصائين نظام فيديو تفاعلي متذكر أعده خبراء مشهورون تتعاونون بخبرة واسعة في مجال تغذية الأطفال.

A collage of healthy food items. It includes a bright yellow lime in the bottom left corner, a green vegetable slice (possibly a cucumber or zucchini) with a yellow center in the top left, a cluster of blackberries in the middle left, and a group of blueberries in the middle right. The background is a textured, light-colored surface.

02

الأهداف

الهدف الرئيسي من التدريب هو تطوير التعلم النظري والعملي، بحيث تتمكن الممرضة من إتقان بطريقة عملية وصارمة تغذية الطفل السليم لمجال التمريض.



سيسمح لك خبير الجامعة هذا بتحديث معرفتك في تغذية الأطفال الصحية للتمريض، باستخدام أحدث
التقنيات، للمساهمة في الجودة والسلامة في صنع القرار ”



الأهداف العامة



- تحدث معرفة الطبيب بالاتجاهات الجديدة في التغذية البشرية، سواء في الحالات الصحية أو المرضية من خلال الطب القائم على الأدلة
- تعزيز استراتيجيات العمل القائمة على المعرفة العملية للتيارات الجديدة في التغذية وتطبيقاتها على أمراض البالغين، حيث تلعب دوراً أساسياً في علاجاتهم
- تعزيز اكتساب القدرات والمهارات التقنية، من خلال نظام سمعي بصري قوي، وإمكانية التطوير من خلال ورش عمل المحاكاة عبر الإنترنت و / أو التدريب المحدد
- تشجيع التحفيز المهني من خلال التدريب المستمر والبحث.
- التدريب على البحث في المرضى الذين يعانون من مشاكل غذائية



خذ زمام المبادرة للحاق بأحدث التطورات في تغذية الطفل
السليم لمجال لتمريض"

٦٦

الأهداف المحددة



- ♦ تحليل الطرق المختلفة لتقدير الحالة التغذوية
- ♦ تفسير ودمج بيانات القياسات البشرية والسريرية والكميائية الجبوية والدموية والمناعية والدوائية في التقييم الغذائي للمريض وفي علاجه الغذائي والتغذوي
- ♦ الاكتشاف المبكر وتقييم الانحرافات الناتجة عن الفائض أو الخلل الكمي والنوعي في الميزان الغذائي
- ♦ وصف تكوين واستخدامات الأطعمة الجديدة
- ♦ شرح العلاقة بين علم وظائف الأعضاء والتغذية في مراحل مختلفة من نمو الطفل
- ♦ تحليل التأثير المترتبة على التغذية في عملية النمو والوقاية والعلاج من مختلف الأمراض في مرحلة الطفولة
- ♦ وصف الاحتياجات الغذائية في فترات الطفولة المختلفة
- ♦ إجراء التقييم الغذائي
- ♦ تقييم ووصف النشاط البدني كعامل مشارك في الحالة التغذوية
- ♦ احسب احتياجات ومخاطر الغذاء للطفل والمراهق الرياضي
- ♦ شرح الاتجاهات الحالية في تغذية الطفل مع التأثر داخل الرحم وتأثير التغذية على أمراض التمثيل الغذائي
- ♦ التفكير في دور حليب الأم كغذاء وظيفي
- ♦ صفات التركيبيات الجديدة المستخدمة في تغذية الرضع
- ♦ التفكير في الاتجاهات والنماذج الجديدة في تغذية الأطفال
- ♦ بيان وتحديد عوامل الخطير في تغذية المدارس والمراهقين
- ♦ دمج مختلف تقنيات ومنتجات الدعم الغذائي الأساسية والمتقدمة المتعلقة بتغذية الأطفال في الممارسة السريرية
- ♦ تحديد الأطفال المعرضين لخطر التغذية للحصول على دعم محدد
- ♦ تقييم ومراقبة متابعة الأطفال الذين يتلقون الدعم الغذائي



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتمتع فريق التدريس، وهو خبير في التغذية السريرية، بمكانة واسعة في المهنة وهم محترفون يمتلكون سنوات من الخبرة في التدريس وقد تضافرت جهودهم للمساعدة في إعطاء دفعه لمسيرتك المهنية. للقيام بذلك، قاموا بتطوير شهادة الخبرة الجامعية هذه مع التحديثات الأخيرة حول هذا الموضوع والتي ستتيح لك التدريب وزيادة مهاراتك في هذا القطاع.



تعلم من المهنيين المرجعيين، أحدث التطورات في التغذية الصحية
للطفل للتمريض”





المدير الدولي المُستضاف

هي واحدة من القلائل من اختصاصي التغذية المسجلين في كاليفورنيا وبقى الولايات المتحدة، Lara Al Dandachi الحاصلين على شهادة ثلاثة في رعاية مرضى السكري، تخصص CDES، إدارة متقدمة للسكري BC-ADM، والمعونة مع تخصص فرعي في معالجة الوزن CSOWM). عملها كأخصائية تغذية سريرية قد قادها لقيادة مشاريع مثل برنامج جنداً للوقاية من السكري في UCLA Health، الذي يحظى بتقدير خاص من المركز لمكافحة الأمراض والوقاية منها (CDC) وقد سمح لها بالعمل مع مجموعات متعددة من المرضى.

بالإضافة إلى ذلك، تنسق الخبرة برنامج الحد من المعونة PRO كمدربة للتغذية. من خلال هذا الفريق، تتولى تطوير وتحديث المنهج المهني لتعليم البالغين والمرأهقين حول الوزن الزائد، بالإضافة إلى تدريب اختصاصي تغذية جدد في جميع هذه السيناريوهات، تقدم النصائح لمرضاهَا حول كيفية تحسين أسلوب حياتهم، من خلال تبني عادات غذائية صحية، وزيادة النشاط البدني، وأسس الطب التكميلي.

في الوقت نفسه، تسعى الدنداشي باستمرار للبقاء في طليعة الأبحاث السريرية في مجال التغذية. حضرت حتى مرتين دورة هارفارد بلاكبيرن في طب المعونة. في تلك المشاركات، حصلت على شهادة تدريب في المعونة للأطفال والبالغين من خلال لجنة تسجيل اختصاصي التغذية CDR، وكالة الاعتماد التابع لأكاديمية التغذية والحمية الأمريكية.

كما أن إتقانها لهذا الفرع الصحي يسمح لها بتقديم رعاية شخصية لمرضى الذين يعانون من حالات نادرة مثل السكري المناعي الذاتي الكامن في مرحلة البلوغ، علاوة على ذلك، عملت في ممارستها للصحة العامة كمتطوعة، متعاونة مع الفئات المدرومة في مبادرات للتعليم والوقاية من فيروس نقص المناعة البشرية، وبرنامج Head Start وغيرها.

أ. Al-Dandachi, Lara

- مديرية التغذية لبرنامج الحد من السمنة في UCLA Health, كاليفورنيا، الولايات المتحدة الأمريكية
- أخصائية تغذية سريرية في CareMore Health Plan
- مديرية التغذية في Hollywood Presbyterian Medical Center
- أخصائية تغذية سريرية في Sodexho Health Care Services
- أخصائية تغذية سريرية في Beverly Hospital
- ماجستير في الصحة العامة من جامعة Loma Linda
- بكالوريوس في علوم التغذية والحمية من الجامعة الأمريكية في بيروت

بفضل *TECH*, يمكنك التعلم من أفضل
المحترفين في العالم"

هيكل الإدارة

Aunión Lavarías, María Eugenia .

- صيدلاني وخبير في التغذية العلاجية
- مؤلف الكتاب المرجعي في مجال التغذية العلاجية "إدارة النظام الغذائي لزيادة الوزن في مكتب الصيدلة". (دار نشر بان أمريكان الطيبة)
- صيدلي ذو خبرة واسعة في القطاعين العام والخاص
- الصيدلاني إمالة لـ فارماسي فالنسيا
- مساعد صيدلي في متاجر التجزئة البريطانية للصحة والجمال وسلسلة الصيدليات Boots، المملكة المتحدة
- شهادة في الصيدلة وعلوم وتكنولوجيا الأغذية، جامعة فالنسيا
- توجيه الدورة الجامعية بعنوان "مستحضرات التجميل الجلدية في مكتب الصيدلة"







04

الهيكل والمحتوى

وقد صمم هيكل المحتويات فريق من المهنيين من أفضل الجامعات في الإقليم الوطني، مدركين أهمية التدريب في الوقت الحاضر للتدخل في عالم التمريض، وملتزمن بالتعليم الجيد من خلال التكنولوجيات التعليمية الجديدة.



شهادة الخبرة الجامعية هذه في تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض تحتوي على البرنامج العلمي
الأكثر للتتمريض اكتمالاً وحداثة في السوق " ٦٦





الوحدة 1. تطورات جديدة في الغذاء

- 1.1. القواعد الجزئية للتغذية
- 2.1. تحديث في تكوين الطعام
- 3.1. جداول المكونات الغذائية وقواعد البيانات الغذائية
- 4.1. المواد الكيميائية البنائية والمركبات غير الغذائية
- 5.1. أطعمة جديدة
 - 1.5.1. المغذيات الوظيفية والمركبات النشطة باليوجيا
 - 2.5.1. البروبوتيك والبريباوتيك والسينبوتيك
 - 3.5.1. الجودة والتصميم
- 6.1. الغذاء العضوي
- 7.1. الأطعمة المعделة وراثياً
- 8.1. الماء كعنصر غذائي
- 9.1. الأمن الغذائي
- 9.1. المخاطر الفيزيائية والكيميائية والميكروبولوجية
- 10.1. ملصقات الطعام الجديدة ومعلومات المستهلك
- 11.1. تطبيق العلاج بالنباتات على أمراض التغذية

الوحدة 2. فسيولوجيا تغذية الأطفال

- 1.2. تأثير النظام الغذائي على النمو والتطور
- 2.2. المتطلبات الغذائية في فترات الطفولة المختلفة
- 3.2. التقييم الغذائي عند الطفل
- 4.2. تقييم ووصيات النشاط البدني
- 5.2. التغذية أثناء الحمل وأثرها على حديثي الولادة
- 6.2. الاتجاهات الحالية في تغذية حديثي الولادة المبتسرين
- 7.2. التغذية عند المرضعات وأثرها على الرضيع
- 8.2. تغذية حديثي الولادة مع تأخر النمو داخل الرحم. التأثير المترتبة على أمراض التمثل الغذائي
- 9.2. الرضاعة الطبيعية
 - 1.9.2. اللين البشري كغذاء، وظيفي
 - 2.9.2. عملية تصنيع وإفراز الحليب
 - 3.9.2. أنسن لتقديرك
- 10.2. بنوك الحليب البشري
- 10.2. عملية ومؤشرات حليب البنك

- 11.2. مفهوم وخصائص التركيبات المستخدمة في تغذية الرضع
- 12.2. الانتقال إلى نظام غذائي متعدد. التغذية التكميلية خلال السنة الأولى من العمر
- 13.2. إطعام الطفل من 1 إلى 3 سنوات
- 14.2. التغذية خلال مرحلة النمو المستقر. التغذية المدرسية
- 15.2. التغذية في سن المراهقة. عوامل الخطر في التغذية
- 16.2. تغذية الطفل والمراهق الرياضي
- 17.2. طرق التغذية الأخرى للأطفال والمراهقين. التأثيرات الثقافية والاجتماعية والدينية في تغذية الرضع
- 18.2. الوقاية من الأمراض التغذوية منذ الطفولة. الأهداف والإرشادات

تجربة تدريبية فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطورك المهني ”

”



05

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.

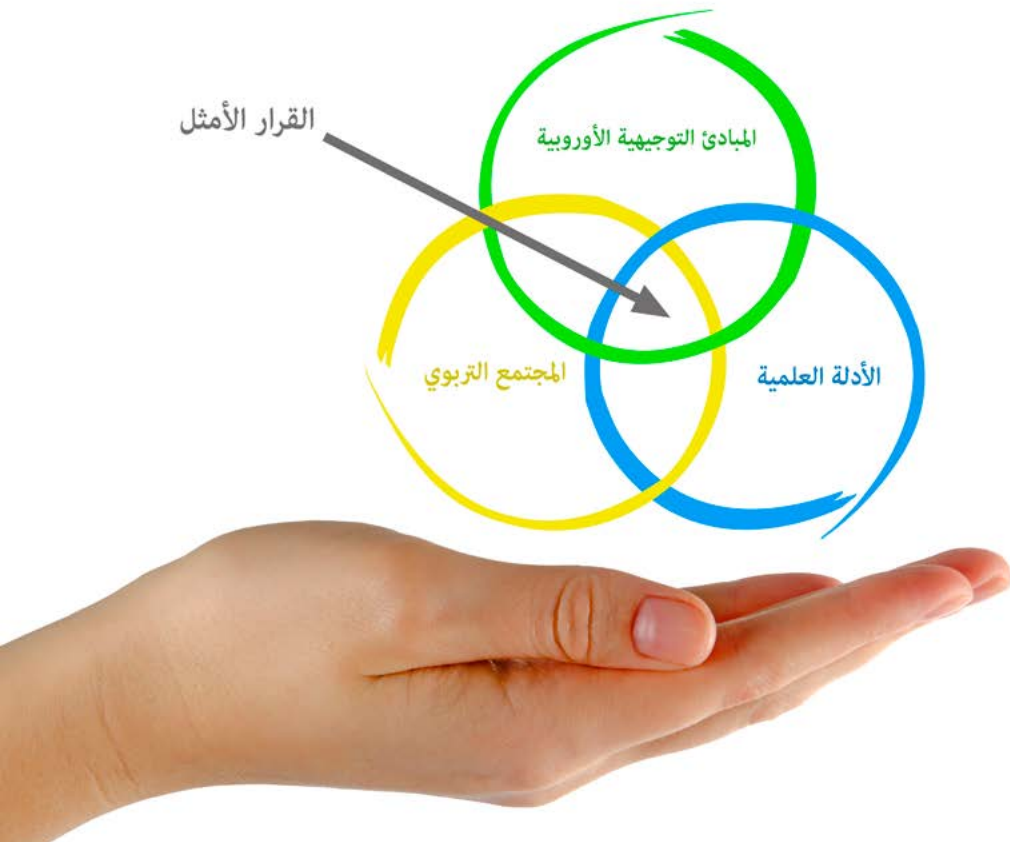
يتم استخدام نظام التدريس هذا، على سبيل المثال، في أكثر كليات الطب شهرة في العالم، وقد تم اعتباره أحد أكثر المناهج فعالية في المنشورات ذات الصلة
مثل مجلة نيو إنجلن드 الطبية (*New England Journal of Medicine*).





اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلّى عن التعلم الخطى التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المركزة 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 الطالب العديد من الحالات السريرية المحاكية بناءً على مرضى حقيقين وسيتعين عليهم فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم المرضى والممرضات بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

مع جامعة TECH يمكن للمريضين 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 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 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 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. المرضىون 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. 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 الموقف 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 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 الحقيقة وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم العامر.

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 الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

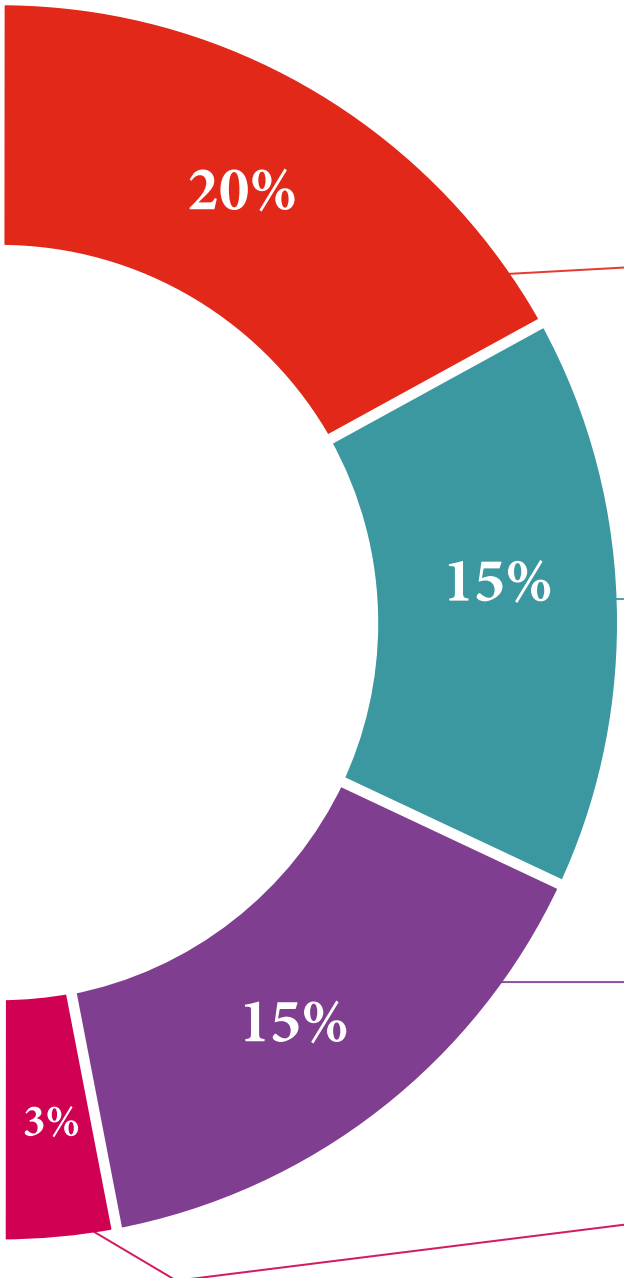
من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 175000 ممرض بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عباء التدريب العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المطالبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بظاهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

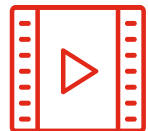
في برامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

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





يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدّة بعناية للمهنيين:



المحتويات التعليمية

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

يتم بعد ذلك تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري والذي سيكون الطريقة التي ستبعها خلال تواصلنا 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 للطالب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال التمريض. كل هذه، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصراوة، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كفاية.



ملخصات تفاعلية

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

اعترفت شركة مايكروسوف特 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، سيمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدرسيه.



تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء ويارشاد منهم

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



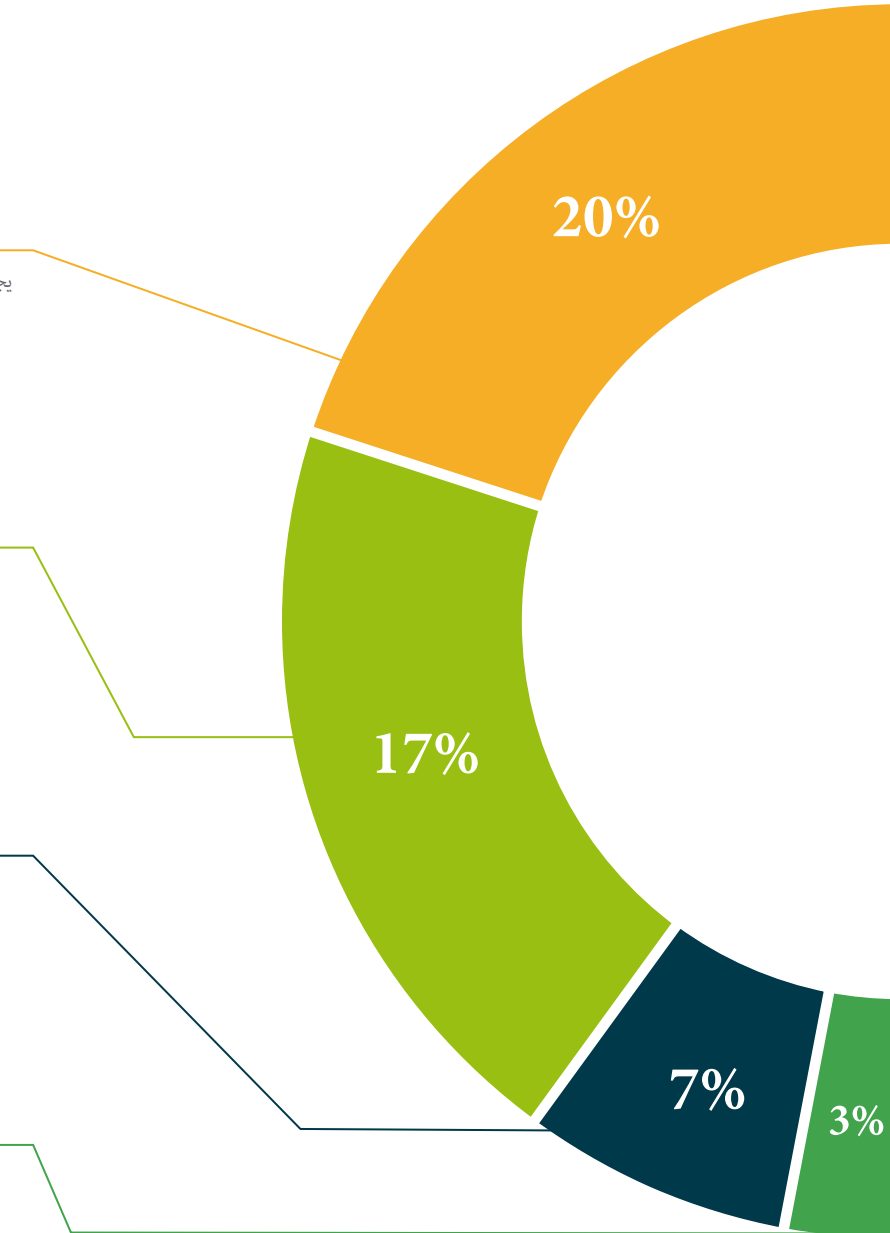
المحاضرات الرئيسية

هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم
 إن مفهوم ما يسمى 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



06

المؤهل العلمي

تضمن شهادة الخبرة الجامعية في تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحداثة، الحصول على شهادة الخبرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



هذه شهادة الخبرة الجامعية في تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض تحتوي على البرنامج العلمي الأكثر للتمريض اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل شهادة الخبرة الجامعية ذات الصلة الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العلمي: شهادة الخبرة الجامعية في تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 425 ساعة



شهادة الخبرة الجامعية
تغذية الطفل السليم لمجال لتمريض

