

شهادة الخبرة الجامعية

الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة



الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

## شهادة الخبرة الجامعية الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أشهر

المؤهل العملي: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات الدراسية: 450 ساعة

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-advanced-practice-nursing-critical-care](http://www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-advanced-practice-nursing-critical-care)

# الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحتوى	صفحة 16
05	المنهجية	صفحة 20
06	المؤهل العلمي	صفحة 28

# 01 المقدمة

جعلت التطورات الحديثة في مجالات أمراض القلب وعلم الأورام والرعاية التلطيفية ممارسة التمريض المتقدمة أكثر تطوراً، مما دفع المتخصصين في التمريض إلى التحديث من أجل اللحاق بكل هذه القضايا. وإدراكاً منها لضرورة هذا التحديث، فقد طورت TECH الجامعة التكنولوجية برنامجاً شاملاً يجمع أحدث الدراسات والأبحاث حول إعادة تأهيل مرضى القلب والعلاج الكيميائي والعلاج الإشعاعي والعلاج الدوائي المسكن في آلام السرطان، إلى جانب المجالات الأخرى ذات الأهمية الكبيرة للتمريض. وبالتالي، فهي فرصة ممتازة لتحقيق تحديث احترافي عميق وفعال.



سيكون لديك إمكانية الوصول إلى أحدث الافتراضات العلمية في منتجات الدم  
والمعالجة الكثبية وجراحة القلب واختبارات تشخيص القلب، مع التركيز على تمريض  
الممارسة المتقدمة "



تتضمن شهادة الخبرة الجامعية في الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثة في السوق. أبرز ميزاته هي:

- ♦ حالات عملية يعرضها خبراء في تمريض الممارسة المتقدمة
- ♦ توفر المحتويات الرسومية والتخطيطية والعملية التي تم إنشاؤها، معلومات علمية وعملية حول التخصصات الضرورية للممارسة المهنية
- ♦ تمارين عملية حيث يمكن استخدام التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة في تمريض الممارسة المتقدمة
- ♦ دروس نظرية، أسئلة للخبراء ومنتديات للنقاش حول المواضيع المثيرة للجدل وتمارين للتفكير الفردي
- ♦ محتوى يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

في تمريض الممارسة المتقدمة، من الضروري أن تكون على اطلاع دائم بالرعاية الحرجة، لأنها أحد المجالات التي يتم فيها إحراز معظم التقدم. تتطلب التقنيات الجديدة في أجهزة تنظيم ضربات القلب وهولتر، بالإضافة إلى الأبحاث الحديثة في اضطرابات الجلد والتهاب الغشاء المخاطي والعلاج الدوائي المسكن أن يكون الممرضون على اطلاع دائم.

لقد جمعت TECH الجامعة التكنولوجية فريقًا من الممرضات ذوي الخبرة الواسعة في رعاية وعلاج أمراض الرعاية الحرجة، مع التركيز بشكل خاص على مجالات علم الأورام وأمراض القلب. وبفضل ذلك، تكتسب المواد التعليمية المقدمة طابعًا عمليًا لأنها تجمع بين أحدث الأدلة العلمية وأنجح نهج التمريض حاليا.

لذلك، طوال البرنامج، سيتوسع اختصاصيو التمريض ويحدثون إدارة (APN) في الإعدادات السريرية والمالية ومركز الرعاية الأولية (PCC) والمستشفيات، وكذلك في دور التمريض في ديناميكا الدم، وإدارة الأدوية المتقدمة في أمراض القلب، وحالات الأورام الطارئة ورعاية ملطفة متقدمة.

تم تجميع كل هذا في محاضرة جامعية يتم تقديمها بتنسيق كامل عبر الإنترنت مما يسمح للطلاب بموازنتها مع الأنشطة المهنية والشخصية الأكثر تطلبًا. المحتويات التعليمية متاحة للتنزيل من أي جهاز متصل بالإنترنت مما يسمح لك بدراستها حسب رغبتك.

اختر أفضل خيار أكاديمي ممكن لتحديث معرفتك بالرعاية الحرجة  
في (APN) بدعم من المتخصصين الخبراء في هذا المجال"



كن على اطلاع دائم بالدور الحالي للتمريض في أمراض القلب وإعادة تأهيل مرضى القلب، بما في ذلك أكثر التطورات غزارة في استمرارية الرعاية.

انضم إلى برنامج مرن، حيث ستكون أنت من يحدد الجدول الزمني ووتيرة الدراسة التي تحتاجها في أي وقت.

تطبيق الإدارة السريعة الأكثر دقة لـ (APN) في ممارستك اليومية مع رؤية معاصرة لدور تمريض الممارسة المتقدمة في البلدان الناطقة بالإسبانية "

يضم أعضاء هيئة التدريس بالبرنامج مهنيين من القطاع يساهمون بخبراتهم العملية في هذا الماجستير الخاص، بالإضافة إلى متخصصين مشهورين من المجتمعات الرائدة والجامعات المرموقة.

سيوفر محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره باستخدام أحدث التقنيات التعليمية للمهنيين التعلم الموضوعي والسياقي، أي بيئة محاكاة ستوفر برنامجًا تدريبيًا غامرًا للتدريب في مواقف حقيقية.

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

# 02 الأهداف

تتطلب الرعاية الحرجة في إعداد (APN) ممرضات من أعلى المستويات التعليمية والتنظيمية. لذلك، فإن الهدف من هذا البرنامج هو تزويد جميع المهنيين في مجال تمريض الممارسة المتقدمة بأحدث الدراسات والتطورات والأطروحات العلمية في أمراض القلب وعلم الأورام والرعاية التلطيفية. تحدد الأهداف المقترحة من قبل TECH جودة البرنامج، بالإضافة إلى تركيزه على تحديث مهنيي التمريض في أكثر القضايا إلحاحًا في التخصص.





ستحقق جميع أهداف المحاضرة الجامعية بفضل منهجية *TECH* التربوية، والتي ستساعدك على تحقيق أقصى استفادة من الساعات المستثمرة في البرنامج"



الأهداف العامة



- ♦ تدريب المتخصصين في التمريض للممارسة المتقدمة في البحث والتعليم والرعاية
- ♦ التعرف على أكثر الإجراءات المحددة تعقيداً في ممارسة التمريض
- ♦ اكتساب المعرفة المتقدمة في علم التشريح وعلم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض وعلم العقاقير
- ♦ تكيف ملفات التمريض المهنية لأداء المناصب التنظيمية و / أو الرعاية على أعلى مستوى، وكلها مرتبطة بالموضوعات الأكثر ابتكاراً وازدهاراً في التمريض المتقدم

بعد التخرج، سيكون لديك معرفة حديثة بأنواع مختلفة من القسطرة، وإدارة المرضى في وحدات الشريان التاجي والتدخلات التمريضية في تشخيصات القلب"



## الأهداف المحددة



### الوحدة 1. تمريض الممارسة المتقدمة (APN)

- ♦ دراسة متعمقة لأبحاث التمريض
- ♦ دراسة إدارة التمريض المتقدمة
- ♦ التعمق في الجانب الإنساني لرعاية المرضى
- ♦ التعرف على تاريخ ممارسة التمريض المتقدمة
- ♦ تحليل الإدارة والمحاسبة السريرية

### الوحدة 2. ممارسة متقدمة في أمراض القلب

- ♦ الخوض في تحليل وفهم تخطيط القلب
- ♦ اكتساب معرفة متعمقة بالاختبارات التشخيصية الرئيسية في أمراض القلب
- ♦ تعلم علم التشريح ووظائف الأعضاء في نظام القلب والأوعية الدموية على مستوى خبير
- ♦ تعلم كل التقنيات الغازية في ديناميكا الدم
- ♦ إرشادات وتمارين ماجستير إعادة تأهيل القلب

### الوحدة 3. طب الأورام والعناية الملطفة

- ♦ التعرف على الأدوية الرئيسية المستخدمة في العلاج الكيميائي
- ♦ استيعاب عمليات التسرطن
- ♦ اكتساب معرفة متعمقة بالعلاج الإشعاعي وأنواعه الفرعية
- ♦ تعلم إتقان التعامل مع القسطرة المركزية. التعرف على كيفية وضع القسطرة المركزية المُدخلة طرفياً (PICC)
- ♦ تعلم كيفية إدارة المريض والعائلة في نهاية الحياة
- ♦ التعرف على كيفية استخدام وإدارة عمليات زرع السلف المكونة للدم

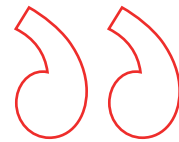


## هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

تم اختيار أفضل المهنيين في المشهد الأكاديمي من قبل TECH لتطوير هذا البرنامج، لأنهم بفضل خبرتهم المهنية الواسعة في (APN)، يقدمون ضماناً للجودة لجميع المحتويات. سيجد الممرضون المواد التعليمية التي تلي أعلى احتياجاتهم ومتطلباتهم المهنية، بدعم من فريق التدريس الملتزم بتزويدهم بأفضل تحديث ممكن في الرعاية الحرجة.



ستحصل على مشورة الخبراء من المتخصصين الذين يعرفون أحدث وألمع واقع للرعاية الحرجة  
في ممارسة التمريض المتقدمة "



أ. Alonso Díaz, Verónica

- ♦ ممرضة ممارسة متقدمة في مجتمع مدريد
- ♦ رئيسة قسم التمريض سانتا إيزابيل
- ♦ رئيسة التمريض في كاب كوزكو
- ♦ DUE, Escuela Universitaria Cruz Roja, associated to UAM



أ. Jiménez Vales, Luis

- ♦ مدرس تدريس EIR. CTO Nursing Group
- ♦ منسق تدريس طب الأطفال EIR, مجموعة التمريض CTO
- ♦ منسق تدريس طب الأورام والألم EIR.CTO Nursing Group
- ♦ ممرض في فضاء المتبرعين / بنك الدم، مؤسسة خيمينيز دياز
- ♦ حاصل على شهادة في التمريض، كلية التمريض، مؤسسة خيمينيز دياز، جامعة مدريد المستقلة
- ♦ متخصص في أمراض النساء والتوليد، مستشفى جامعة جريجوريو مارانيون العام
- ♦ أخصائي تقني أعلى في مختبر التشخيص السريري، IES SIGLO XXI, ليجانيس



#### الأستاذة

أ. Fernández Rivas, Irene

- ♦ ممرضة استشارية للبالغين، مركز بينيا بريتا الصحي
- ♦ ممرضة في طابق COVID وفي الطب الباطني، مستشفى (Rey Juan Carlos)، مستولس
- ♦ ممرضة متخصصة في تمريض الأسرة والمجتمع، مستشفى سيفيرو أوتشوا، ليغانيس
- ♦ حاصلة على إجازة في التمريض، جامعة (Complutense) مدريد
- ♦ حاصلة على ماجستير في التمريض والإجراءات والتطبيقات السريرية، جامعة سان أنطونيو الكاثوليكية



# الهيكل والمحتوى

سيجد الممرضون محتوى يعكس أحدث الأدلة العلمية حول إدارة الأدوية المتقدمة في أمراض القلب، والعلاج الدوائي المسكن في آلام الأورام و زرع الخلايا الجذعية المكونة للدم والمزيد من القضايا ذات الصلة في الرعاية الحرجة من منظور (APN). إن التركيز الذي وضعه الأساتذة على الجمع بين النظرية الحالية والممارسات الصحية الأكثر نجاحًا يضيف مستوى أعلى لجميع المحتويات، مما يجعل دبلومة الدراسات العليا هذه خيارًا أكاديميًا تفضيليًا للحصول على أحدث التطورات في الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة.





ستجد ثروة من الدعم السمعي البصري الفريد من نوعه في  
المشهد، الأكاديمي بما في ذلك الملخصات التفاعلية وكتب العمل  
والقراءات التكميلية والحالات السريرية الحقيقية "



### الوحدة 1. تمرير الممارسة المتقدمة

- 1.1 تمرير الممارسة المتقدمة (APN)
- 2.1 الممارسة المتقدمة في التمريض المهني
- 3.1 الحاضر والمستقبل
- 4.1 نطاق التطبيق
- 5.1 فرص العمل
- 6.1 (APN) في البحث
- 7.1 (APN) في التعليم: برامج الدكتوراه
- 8.1 (APN) في الإدارة
  - 1.8.1 الإدارة المالية السريرية
  - 2.8.1 إدارة مركز الرعاية الأولية (PCC)
  - 3.8.1 إدارة المستشفيات
- 9.1 (APN) في البلدان الناطقة بالإسبانية
- 10.1 تطبيق الممارسة السريرية (APN)

### الوحدة 2. ممارسة متقدمة في أمراض القلب

- 1.2 تخطيط القلب المتقدم للتمريض
- 2.2 منظم ضربات القلب وهولتر
- 3.2 إدارة المريض في وحدة العناية التاجية
- 4.2 دور اختصاصي التمريض في ديناميكا الدم
- 5.2 جراحة القلب
- 6.2 تدخلات التمريض في الاختبارات التشخيصية للقلب
  - 1.6.2 مخطط صدى القلب
  - 2.6.2 قياس الجهد
  - 3.6.2 السيرير المائل
  - 4.6.2 مؤشر الكاحل والعضد (ABI) دوبلر
- 7.2 إدارة الأدوية المتقدمة في أمراض القلب
- 8.2 تقنيات وإجراءات تمرير أمراض القلب
- 9.2 التمريض في تأهيل مرضى القلب
- 10.2 استمرار الرعاية في مرضى القلب

الوحدة 3. طب الأورام والعناية الملطفة

- 1.3. العلاج الكيميائي
- 2.3. العلاج الإشعاعي
  - 1.2.3. خارجي
  - 2.2.3. المعالجة الكثبية وداخل الأجواف
  - 3.2.3. التدريب الجهازي
- 3.3. القسطرة المركزية مع خزان تحت الجلد: قسطرة هيكمان (Hickman)
- 4.3. القسطرة المركزية المُدرجة طرفياً (PICC): قسطرة خط الوسط
- 5.3. طوارئ الأورام
- 6.3. رعاية خاصة للمرضى الذين يخضعون لعلاج الأورام
  - 1.6.3. التأثيرات السلبية العامة
  - 2.6.3. التهاب الغشاء المخاطي
  - 3.6.3. الاستفراغ والغثيان
  - 4.6.3. تعديلات الجلد والملحقات
- 7.3. الإدارة المتقدمة للعلاج الدوائي المسكن في آلام الأورام
- 8.3. زرع السلف المكونة للدم
- 9.3. المشتقات الدموية
- 10.3. العناية الملطفة المتقدمة
  - 1.10.3. نهاية رعاية الحياة: إدارة الحزن
  - 2.10.3. الرعاية الأسمية

ستكون قادراً على الاستمرار في إتقان تقنيات التمريض المتقدمة في الرعاية الحرجة بفضل اكتمال ودقة جميع المحتويات التي يتم تدريسها "



# 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 كلية التمريض في جامعة TECH نستخدم طريقة دراسة الحالة

في حالة معينة في موقف محدد، ما الذي يجب على المحترف فعله؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب حالات إكلينيكية متعددة محاكاة، بناءً على مرضى حقيقيين سيتعين عليه التحقيق فيهم، ووضع الفرضيات، وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية هذه الطريقة. يتعلم الممرض بشكل أفضل وأسرع وأكثر ثباتاً بمرور الوقت.



مع جامعة TECH يمكن للممرض تجربة طريقة تعلم تحرك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً للدكتور جيرفاس، فإن الحالة السريرية هي العرض لمريض، أو مجموعة من المرضى، يتم التعليق عليه والتي تصبح "حالة"، مثالاً أو نموذجاً حيث يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفرده أو ندرته، من الضروري أن الحالة تكون قائمة على الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة المهنية في التمريض.



هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تتكون طريقة دراسة الحالة من تقديم مواقف حقيقية معقدة لهم 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 التمريض الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضًا تنمية قدراتهم العقلية من خلال تمارين تقييم المواقف الحقيقية وتطبيق المعرفة.

2. يتم التعلم بطريقة ثابتة، بقدرات عملية، مما يتيح لأخصائي التمريض بدمج أفضل للمعرفة في المستشفى أو مكان الرعاية الأولية.

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

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزًا مهمًا للغاية للطلاب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للتدريس 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.



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



## tech 25 | المنهجية

تمكنت طريقة إعادة التعلم، متصدرة الطليعة التربوية العالمية، من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة إفتراضية ناطقة باللغة الإسبانية (جامعة كولومبيا).

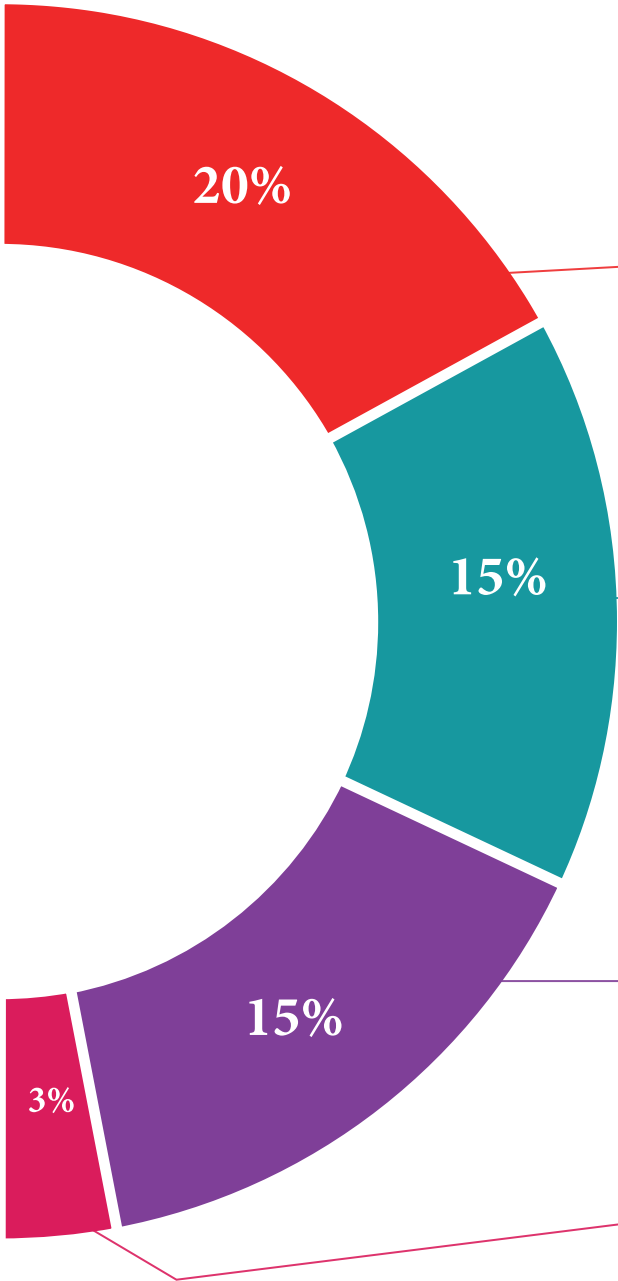
من خلال هذه المنهجية قمنا بتأهيل أكثر من 175000 ممرض بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات بغض النظر عن التخصص العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بسمات اجتماعي واقتصادية مرتفعة ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عامًا.

ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بأقل جهد وأكبر تحصيل، والمشاركة بشكل أكبر في تخصصك، وكما ستسمح لك بتنمية الروح النقدية، والدفاع عن الآراء المتباينة: وهذه هي معادلة مباشرة للنجاح.

في بنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنها تتخذ الشكل الحلزوني (نحن نتعلم ثم نلغي ما تعلمناه ثم ننسأه ثم نعيد التعلم من جديد). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مُتحد المركز.

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام التعلم لدينا هي 8.01 ، وفقًا لأعلى المعايير الدولية.





#### المحتويات التعليمية



إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين 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 سنتبعها 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.

#### تقنيات وإجراءات التمريض في الفيديو



جامعة TECH تقربك من التقنيات الأكثر ابتكاراً، وأحدث التطورات التعليمية، وطلاقة التقنيات التمريضية الحالية. كل هذا، بشكل فردي، بأقصى درجات الدقة، موضحاً ومفصلاً لاستيعابك وفهمك. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك رؤيتها المرات التي تريدها.

#### ملخصات تفاعلية



يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أفراس الوسائط المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

النظام التعليمي الحصري لتقديم محتوى الوسائط المتعددة من قبل كوفن هذا Microsoft كـ "قصة نجاح في أوروبا"

#### قراءات تكميلية



المقالات الحديثة، والوثائق الصادرة بإجماع، والأدلة الدولية من بين آخرين في المكتبة الافتراضية الخاصة بجامعة TECH، ستتمكنك من الوصول إلى كل ما تحتاجه لإكمال تدريبك.



#### تحليل حالات من إعداد وإرشاد الخبراء

يجب أن يكون التعلم الفعال بالضرورة سياقيًا. لهذا السبب، سوف تقدم جامعة TECH للطلاب تطورات الحالات الحقيقية التي سيرشده فيها الخبير من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



#### الاختبار وإعادة الاختبار

نقوم بشكل دوري بتقييم وإعادة تقييم معرفتك على مدار البرنامج من خلال الأنشطة والتمارين التقييمية وذاتية التقييم: حتى تتمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافك.



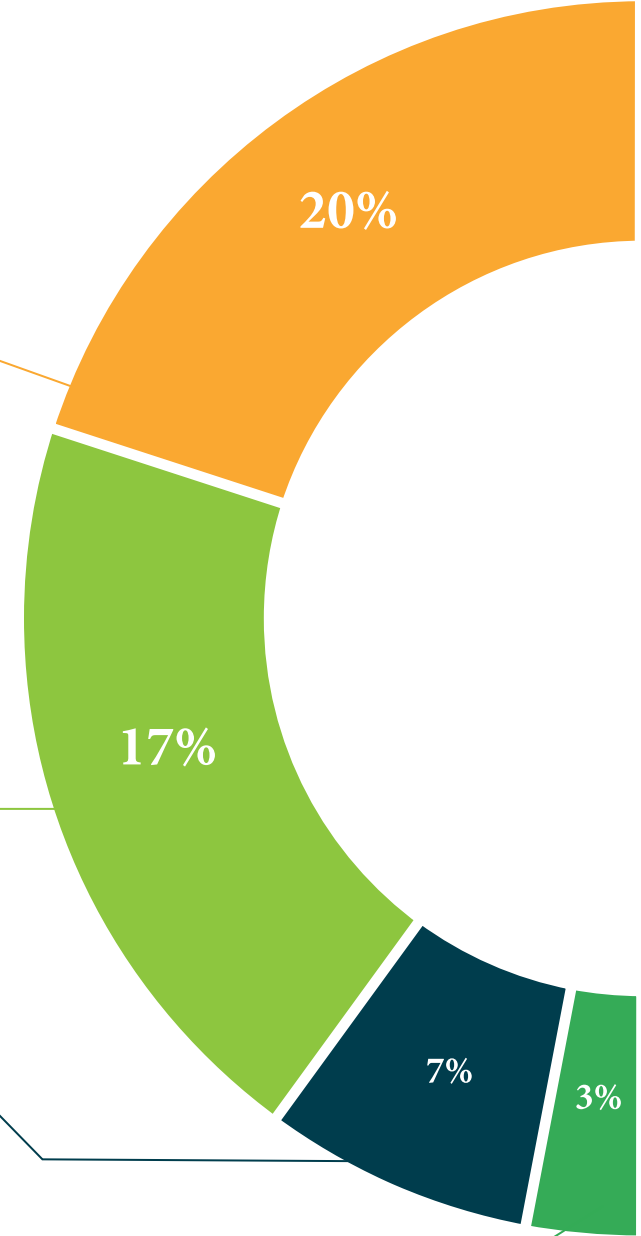
#### صفوف المعلمين الرئيسية

هناك أدلة علمية على فائدة ملاحظة الخبراء من طرف ثالث. إن ما يسمى بالتعلم من خبير يقوي المعرفة والذاكرة، ويولد الأمان في قراراتنا الصعبة في المستقبل.



#### أدلة العمل السريعة

تقدم جامعة لك TECH المحتوى الأكثر صلة بالدورة التدريبية في شكل بطاقات أو أدلة إجراءات سريعة. طريقة تركيبية وعملية وفعالة لمساعدتك على التقدم في تعلمك.



# المؤهل العلمي

تضمن شهادة الخبرة الجامعية في تمريض الممارسة المتقدمة في الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة، للطلاب بالإضافة إلى التعليم الأكثر دقة وحدائقة، الحصول على شهادة الخبرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



اجتاز هذا التدريب بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية دون السفر أو الأعمال الورقية  
المرهقة "



تتضمن شهادة الخبرة الجامعية في الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثة في السوق. بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سيحصل على شهادة الخبرة الجامعية التي تصدرها الجامعة التكنولوجية عبر التسليم المنتهج\*.

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.

المؤهل العلمي: شهادة الخبرة الجامعية في الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 450 ساعة.



tech الجامعة  
التكنولوجية

شهادة الخبرة الجامعية  
الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أشهر

المؤهل العملي: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات الدراسية: 450 ساعة

شهادة الخبرة الجامعية

الممارسة التمريضية المتقدمة في الرعاية الحرجة

