

محاضرة جامعية

## الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض



**tech**

الجامعة  
التكنولوجية



الجامعة  
التكنولوجية

محاضرة جامعية

الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أسابيع

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/nursing/postgraduate-certificate/neonatal-resuscitation-nursing](http://www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-certificate/neonatal-resuscitation-nursing)

# 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

The background features a dynamic abstract design. It consists of several overlapping diagonal bands in shades of blue and teal. The top-left band is a bright cyan-blue, followed by a darker blue band, and then a teal band that extends towards the bottom right. The overall effect is one of motion and depth.

01

# المقدمة

بعد طب الأطفال حديثي الولادة من أكثر مجالات طب الأطفال تعقيداً ويطلب متخصصين متخصصين ليكونوا قادرين على رعاية المريض حديث الولادة بشكل صحيح. لذلك يعد التحديث المستمر للمعرفة أمراً ضرورياً لتطوير الطالب المختص. تم تصميم هذا البرنامج لتحديث تقنيات الإنعاش القلبي الرئوي ودعم الحياة في المرضى حديثي الولادة في الحالات الحرجة.

٦٦

مع المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض سيكون لديك الفرصة  
لتحديث معرفتك بطريقة عملية ودون التخلّي عن أقصى درجات الدقة العلمية لدمج أحدث  
التطورات في الرعاية التمريضية الحرجة لحديثي الولادة ”

تحتوي المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. ومن أبرز ميزاته:

- تطوير الحالات السريرية المقدمة من قبل خبراء في التخصصات المختلفة
- محتوياتها الرسمية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها تجمع المعلومات العلمية في ممارسة الصحية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- المستجدات في الرعاية التمريضية للمرضى حديثي الولادة الحرجن
- تقنيات الإنعاش القلبي الرئوي بناءً على أحدث التوصيات الدولية
- نظام تعلم تفاعلي قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية المثارة
- كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

علم حديثي الولادة هو تخصص في تطور مستمر وله اعتماد كبير على التكنولوجيا والعلاجات الدوائية الجديدة. يعني هذا السياق أن تحديث إجراءات الرعاية الحرج لحديثي الولادة سواء تلك التي يتم إجراؤها في وحدات العناية المركزة لحديثي الولادة وفي أماكن الرعاية الأخرى وخارجها (وحدات الطوارئ ومرافق الرعاية الأولية وما إلى ذلك) له أهمية قصوى لحفظ الحياة على توفير الرعاية على أساس أحدث الأدلة العلمية ولضمان سلامة الطفل.

يتضمن هذا البرنامج تقنيات الإنعاش القلبي الرئوي ودعم الحياة للمرضى حديثي الولادة بالإضافة إلى الموضوعات الأكثر صلة حول قبول المولود الجديد والتنظيم في خدمة طب حديثي الولادة بالإضافة إلى نهج التعامل مع المواقف الأكثر خطورة لدى المريض مثل اضطرابات القلب أو صدمة حديثي الولادة.

هذه المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض موجهة تسهيل تحديث الإجراءات الأكثر استخداماً بطريقة عملية للمساهمة بالجودة والسلامة في تعافي المولود الجديد وتحسين تشخيصه وتتجنب عواقب الأمراض الخطيرة.

حسن رعاية المرضى حديثي الولادة من خلال التدريب الذي تقدمها  
المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض”



تسمح لك المحاضرة الجامعية بالتدريب في بيئات محاكاة والتي توفر تعليمًا غامرًا مبرمجًا للتدريب في موافق حقيقة.

هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تحديسي لسبعين: تحديث معرفتك في مجال الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض والحصول على شهادة جامعية صادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية"



البرنامج يشمل حالات سريرية للتوضيح الأمثل لتطوير البرنامج إلى واقع الانتباه في التمريض قدر الإمكان.



وهي تضم في هيئة التدريس بها متخصصين مرموقين في مجال طب حديثي الولادة الذين يصونون في هذا التدريب خبرة عملهم في المراكز الطبية الرئيسية في البلاد.

سيسمح محتوى الوسائط المتعددة المُعد بأحدث التقنيات التعليمية التمريض من إلى التعلم المهني والسيادي أي بيئة محاكاة ستتوفر التعلم غامرة مبرمجة للتدريب في موافق حقيقة.

إن تصميم هذا البرنامج يركز على التعلم القائم على حل المشكلات والذي يجب على أخصائي التمريض من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المعتاد المختلفة المطروحة خلال هذا البرنامج. لهذا الغرض سيحصل اختصاصي التمريض على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء معترف بهم في مجال رعاية الجهاز الكلوي وأمراض الدم لحديثي الولادة في مجال التمريض وذوي خبرة تعليمية واسعة النطاق.

02

## الأهداف

تهدف المحاضرة الجامعية إلى تحقيق تحديث فعال للمعرفة الخاصة لاختصاصي التمريض وإجراءات التعامل مع المولود الجديد من أجل توفير رعاية عالية الجودة بناءً على أحدث الأدلة العلمية وضمان سلامة المرضى.





سيولد برنامج المستجدات هذا إحساساً بالأمان في توفير رعاية الأطفال حديثي  
الولادة مما سيساعدك على النمو شخصياً ومهنياً"



الهدف العام



تحديث اختصاصي التمريض بإجراءات الرعاية المثلثي لحديثي الولادة. يجب أن تسمح لنا هذه المعرفة بالاقتراب من الاستقرار والتشخيص التمريضي ورعاية الأطفال حديثي الولادة الذين يحتاجون عادةً إلى عناية مركبة باتباع نهج قائم على الأدلة.

اغتنم الفرصة واتخذ الخطوة لمتابعة آخر التطورات  
في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض



الأهداف المحددة



- ♦ تحديد كيفية تنظيم وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة (UCIN) وكذلك حساب وترتيب أسرة الأطفال والمساحة المادية اللازمة والمعدات والمواد اللازمة والموارد البشرية اللازمة
- ♦ الإشارة إلى ملامح ومناصب "فريق التمريض" وكذلك نظام التشغيل الخاص به: "Primary Nursing" (التمريض الابتدائي)
- ♦ وصف إرشادات إدارة الدواء في طب حديثي الولادة
- ♦ وضع معايير وأهداف قبول المولود الجديد في UCIN؛ وكذلك التدخلات التمريضية اللازمة
- ♦ تحديد وتصنيف أنواع نقل حديثي الولادة وأهدافها والغرض منها
- ♦ تحديد المعدات والمعدات اللازمة لإجراء نقل مناسب لحديثي الولادة
- ♦ تحديد الإجراءات العلاجية المختلفة لعلاج الألم عند حديثي الولادة وكذلك لإدارة الألم في بعض إجراءات العناية المركزة لحديثي الولادة.



# هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتضمن هذا البرنامج في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في قمرين العناية المركزة لحديثي الولادة الذين يتمتعون بمكانة مرموقة والذين يطورون ممارساتهم السريرية في مراكز المستشفى الرئيسية والذين يصيرون خبراتهم العملية في هذا البرنامج. بالإضافة إلى ذلك يشارك متخصصون طبيون الذين ينتمون إلى الجمعيات العلمية الوطنية والدولية في تصميم وتطوير هذا البرنامج مكملين أعضاء هيئة التدريس بطريقة متعددة التخصصات.





تعلم من المتخصصين المرجعية أحدث التطورات في الإنعاش لحديثي  
الولادة في مجال التمريض"



## هيكل الإدارة

**López Ruiz, María Amparo .د**

- أستاذة جامعية للتمريض والطب والصيدلة في قسم العلوم الطبية الحيوية بجامعة CEU Cardenal Herrera
- بكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيا
- دكتوراه في الطب المتميز «درجة امتياز» من جامعة CEU Cardenal Herrera مع أطروحة:«تحليل الدواء لدى الأطفال الذين يذهبون إلى قسم الطوارئ»
- خبرة جامعية في طب حديثي الولادة:«الرعاية في حديثي الولادة الخُدج»
- أستاذة في برنامج الماجستير عبر الإنترن特 في حالات طوارئ الأطفال للتمريض في جامعة CEU Cardenal Herrera
- أستاذة في برنامج الماجستير في تقنيات التجميل والليزر المتقدمة في جامعة CEU Cardenal Herrera ومؤسسة مستشفيات NISA
- منسق دورات الدراسات العليا:«دورات الإسعافات الأولية والإسعاف القلبي الرئوي وحالات الطوارئ». جامعة Moncada CEU Cardenal Herrera مدينة
- منسق البرنامج الطبي التعليمي Erasmus في جامعة CEU Cardenal Herrera
- جائزة NESTLÉ لأفضل خطاب شفهي، المؤتمر الوطني الرابع والعشرون للجمعية الإسبانية لطب الأطفال والعنابة الأولية بالعيادات الخارجية على مقاله:«تحليل استخدام المسكنات - خafصات الحرارة في مرضى الأطفال الذين يأتون إلى خدمة الطوارئ»



### الأساتذة

#### د. López Peña, Rafael

- ◆ طبيب أطفال ومتخصص في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة ووحدة العناية المركزة للأطفال
- ◆ بكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيا
- ◆ دكتوراه في الطب "بامتياز" من جامعة فالنسيا
- ◆ حاصل على لقب خبير في طب الأطفال حديثي الولادة

#### د. Rojas Otero, Lucila

- ◆ طبيبة أطفال ومتخصصة في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة ووحدة العناية المركزة للأطفال
- ◆ حاصلة على الإجازة في الطب والجراحة من جامعة سرقسطة
- ◆ حاصلة على لقب خبير في طب الأطفال حديثي الولادة

#### د. Moreno, Lucrecia

- ◆ نائب عميد الصيدلة بجامعة CEU Cardenal Herrera
- ◆ بكالوريوس الصيدلة من جامعة فالنسيا
- ◆ دكتوراه في الصيدلة "بامتياز" من جامعة فالنسيا
- ◆ أستاذة في جامعة Cardenal Herrera CEU

#### د. Sanahuja Santafé, María Amparo

- ◆ بكالوريوس الصيدلة من جامعة فالنسيا
- ◆ أستاذة بجامعة CEU Cardenal Herrera
- ◆ دكتوراه في الصيدلة "بامتياز" من جامعة فالنسيا

#### أ. Iranzo Cobo del Cabo, Rosana

- ◆ استاذة بكالوريوس مريض بجامعة CEU Cardenal Herrera
- ◆ بكالوريوس التمريض



# 16 | هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية tech



د. Bendala Tufanisco, Elena.

- قسم العلوم الطبية الحيوية بكلية العلوم الصحية في جامعة Cardenal Herrera-CEU
- بكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيا
- إجازة في علم الأحياء من جامعة فالنسيا
- دكتوراه في الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية "بامتياز" من جامعة فالنسيا

أ. Roldán del Amo, Adela.

- ممرضة أطفال في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة ووحدة العناية المركزة للأطفال بوحدات الحالات الطارئة والطوارئ في مستشفى NISA 9 de Octubre (فالنسيا)
- دبلوم تمريض

أ. Ribes Roldán, Sandra.

- ممرضة طوارئ وحالات عاجلة في مستشفى NISA 9 de Octubre (فالنسيا)
- بكالوريوس التمريض

د. Julve Chover, Natalia.

- طبيبة مشاركة، طب الأطفال ووحدة العناية المركزة للأطفال لحديثي الولادة NISA
- بكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيا
- دكتوراه في الطب "بامتياز" من جامعة فالنسيا
- أخصائية في طب أعصاب الأطفال
- خاصة على لقب خبير في طب الأطفال حديثي الولادة

أ. Alfaro Ramírez, Concepción.

- ممرضة أطفال في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة ووحدة العناية المركزة للأطفال
- دبلوم تمريض
- مشرفه قرطيسية في مستشفى NISA 9 de Octubre فالنسيا

**د. Navarro Marí, Rosa María**

- ◆ أخصائية في طب الأطفال
- ◆ طبيبة مشاركة، طب الأطفال ووحدة العناية المركزة للأطفال لحديثي الولادة NISA
- ◆ بكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيا
- ◆ حاصلة على لقب خبير في طب الأطفال حديثي الولادة

**أ. Dobón García, Ana María**

- ◆ محامية متخصصة في قانون الطب والصحة
- ◆ ليسانس في القانون من جامعة فالنسيا

**أ. Juan Hidalgo, Alicia**

- ◆ أستاذة بكلية علم النفس بجامعة فالنسيا
- ◆ إجازة في علم النفس من جامعة فالنسيا
- ◆ طبيبة نفسانية كلينيكية

**أ. Martínez Dolz, Jesús**

- ◆ مرضية رعاية في وحدات العناية المركزة للأطفال وحديثي الولادة في مدينة فالنسيا في المراكز التالية: مستشفى Virgen del Nisa 9' Octubre، مستشفى Consuelo Politécnico La Fe، مستشفى السريري الجامعي y المستشفى الجامعي
- ◆ بكالوريوس التمريض
- ◆ الخبرة الجامعية في التمريض لحديثي الولادة والأطفال

**أ. Silvestre Castelló, Dolores**

- ◆ أستاذة مشاركة في التغذية وعلم السموم، جامعة CEU Cardenal Herrera
- ◆ بكالوريوس الكيمياء من جامعة فالنسيا
- ◆ دكتوراه في العلوم الكيميائية "بامتياز" من جامعة فالنسيا
- ◆ دبلوم في تكنولوجيا الغذاء (المجلس الأعلى للبحث العلمي).
- ◆ دراسات عليا في التغذية وعلم التغذية والعلاج الغذائي بجامعة Navarra



04

## الهيكل والمحتوى

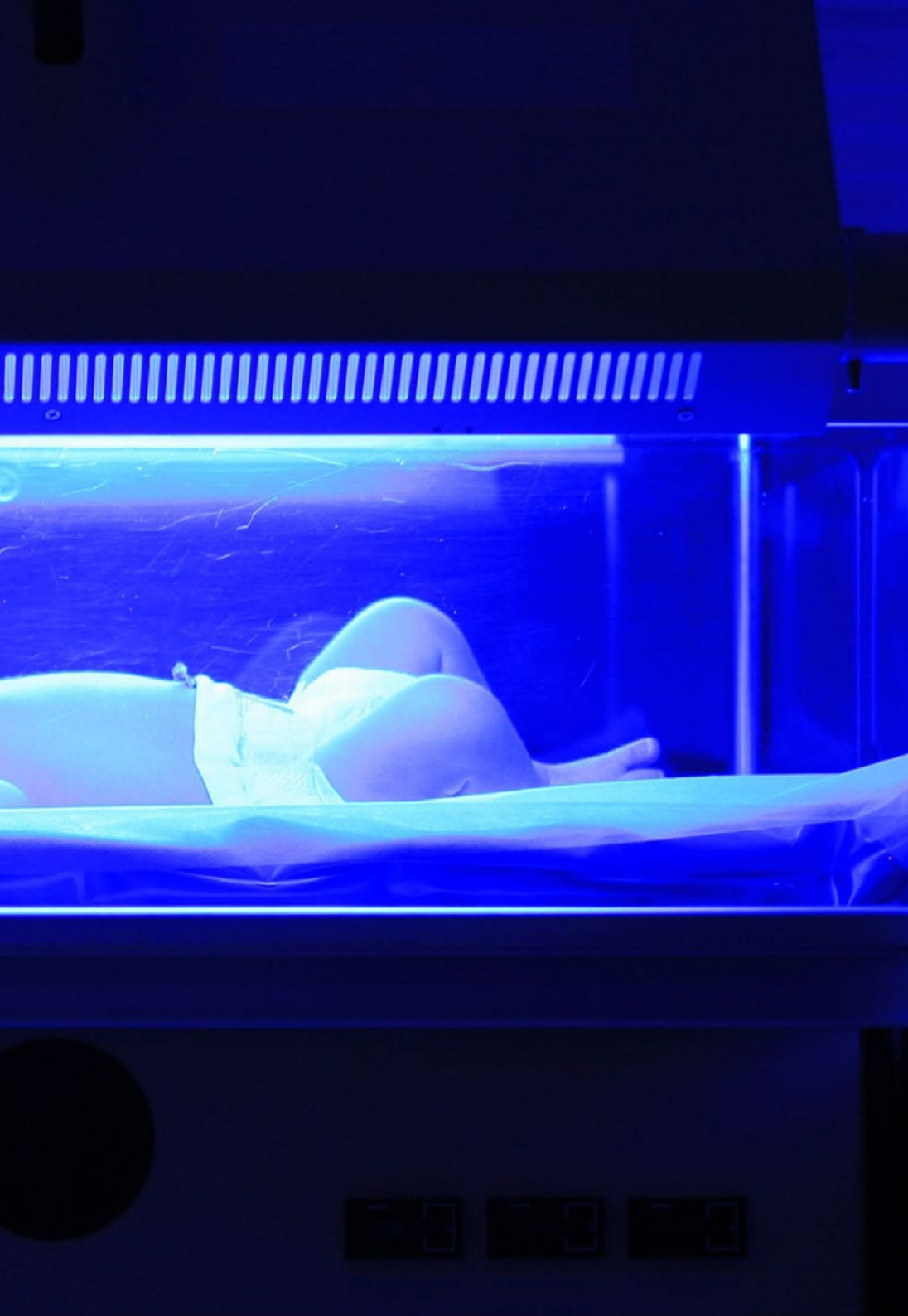
تم تصميم هيكل المحتوى من قبل فريق من المهنيين الذين يدركون آثار التدريب في ممارسة التمريض اليومية في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة وعلى دراية بأهمية التدريب الحالي في المهمة لضمان نهج القضايا الرئيسية في التطور الحالي لرعاية الأطفال حديثي الولادة المصابين بأمراض خطيرة.





تحتوي المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض على البرنامج  
العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق"





## الوحدة 1. قبول المولود في غرفة حديثي الولادة أو في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة

- 1. استقبال المولود حديث الولادة (NR) بجناح حديثي الولادة
  - 1.1. معاير القبول
  - 1.1.1. أهداف القبول
  - 1.1.2. التدخلات التمريضية
  - 1.1.3. الفحص البدني لحديثي الولادة
  - 1.1.4. استقبال المولود الجديد (NR) في NICU
    - 1.2. معاير القبول
    - 1.2.1. أهداف القبول
    - 1.2.2. التدخلات التمريضية
    - 1.2.3. الفحص البدني لحديثي الولادة
    - 1.2.4. نقل حديثي الولادة
      - 1.3. نقل الحامل
      - 1.3.1. نقل حديثي الولادة
      - 1.3.2. معدات نقل حديثي الولادة
      - 1.3.3. معدات نقل حديثي الولادة
      - 1.3.4. معدات نقل حديثي الولادة
  - 1.3. نقل حديثي الولادة
  - 1.4. نقل الحامل
  - 1.5. نقل حديثي الولادة
  - 1.6. معدات نقل حديثي الولادة
  - 1.7. معدات نقل حديثي الولادة

## الوحدة 2. إنعاش حديثي الولادة

- 2. إنعاش حديثي الولادة
  - 2.1. عوامل الخطير عند حديثي الولادة
    - 2.1.1. تدابير عامة في لحظات ما قبل الولادة
  - 2.2. فريق الإنعاش
    - 2.2.1. إجراءات الإنعاش
    - 2.2.2. طرائق دعم الجهاز التنفسى
    - 2.2.3. تدليك القلب
    - 2.2.4. إعطاء الدواء: الأدوية والسوائل
    - 2.2.5. رعاية السكتة القلبية التنفسية عند الأطفال حديثي الولادة
    - 2.2.6. حالات الإنعاش الخاصة
    - 2.2.7. المبادئ الأساسية للإنعاش الناجح والملاعفات المحتملة التي يمكن أن تنشأ في الإنعاش

إنها فرصة تأهيل 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 الممرضون والممرضات بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

مع جامعة TECH يمكن للمرضى 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 موذجاً 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 يحقرون 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 بيئه 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 الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم العامر.

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

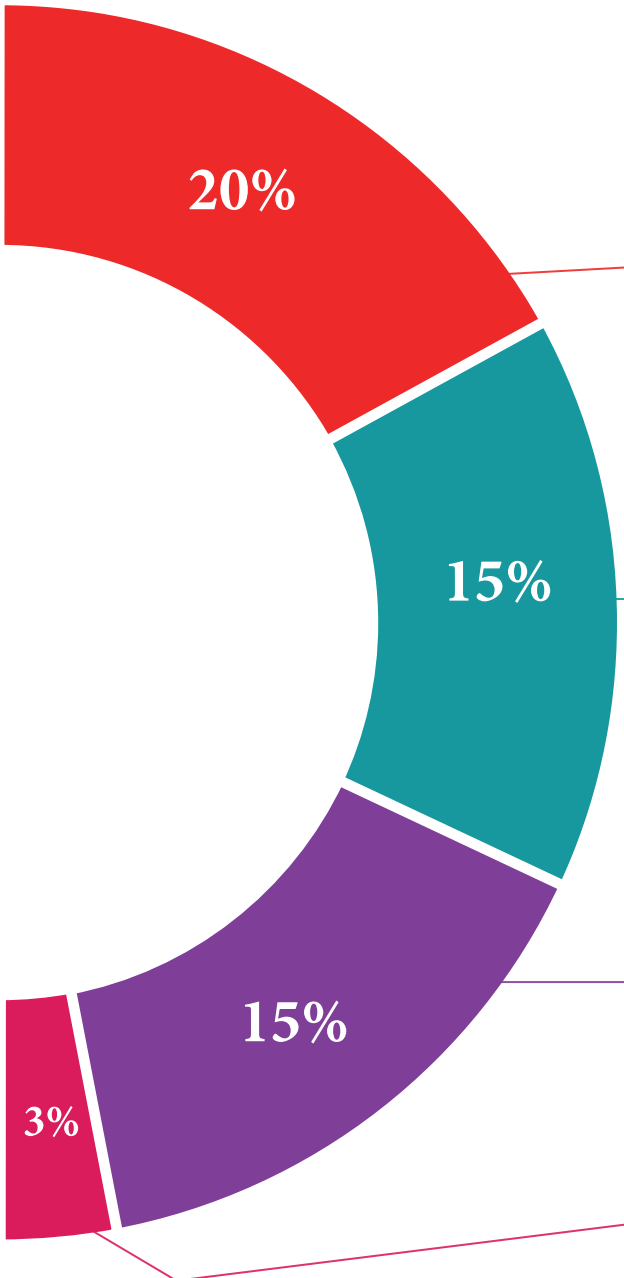
من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 175000 ممرض بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عباء التدريب العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المطالبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بظاهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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.

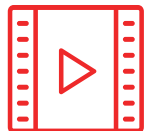
في برامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

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 الصراحة، 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

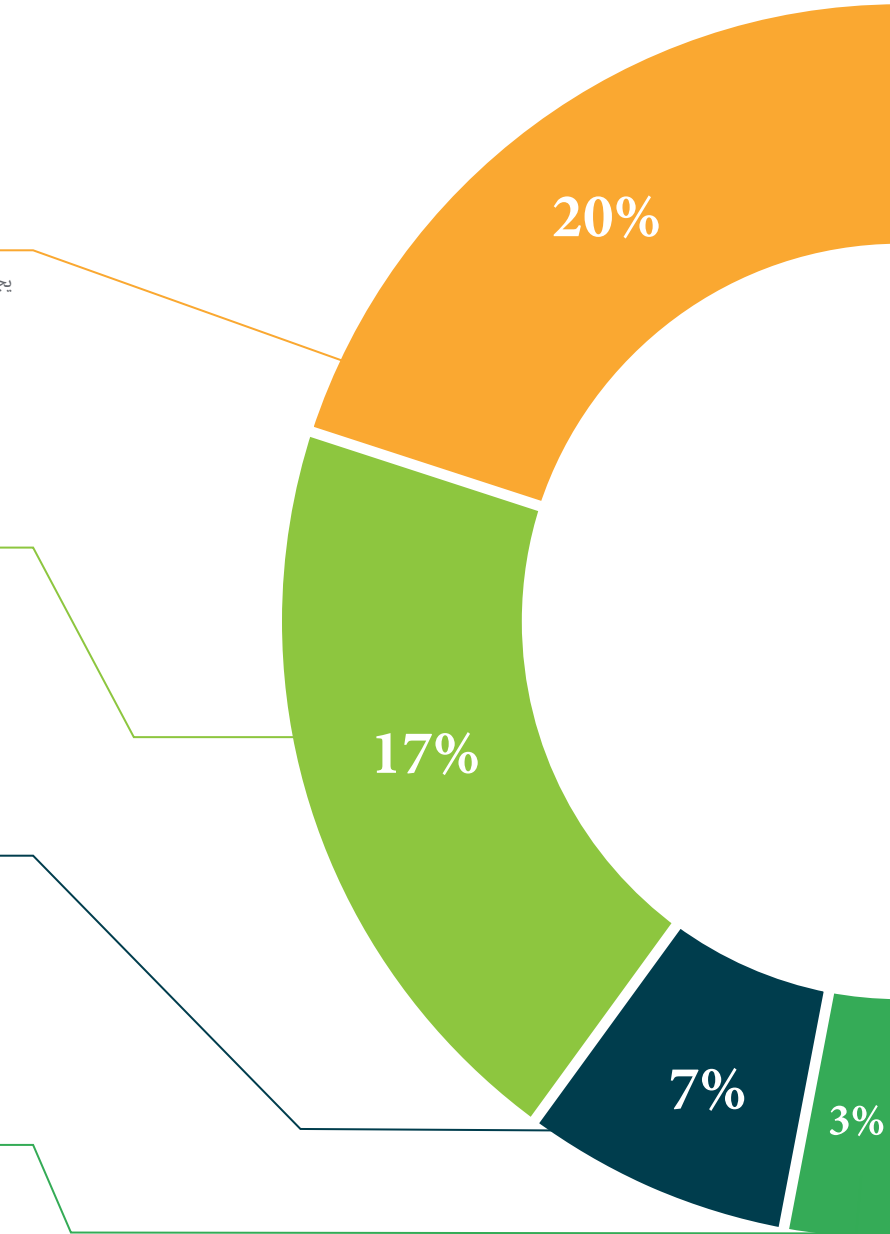
هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم.

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 المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة والحصول على شهادة جامعية صادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



تحتوي المحاضرة الجامعية في الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقديرات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي \* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذات الصلة الصادرة 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 الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 125 ساعة





# الجامعة التيكโนلوجية

محاضرة جامعية

الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض

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

الإنعاش لحديثي الولادة في مجال التمريض