

محاضرة جامعية

علم الأدوية لحديثي الولادة

في مجال التمريض





الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

علم الأدوية 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-pharmacology-nursing

الفهرس

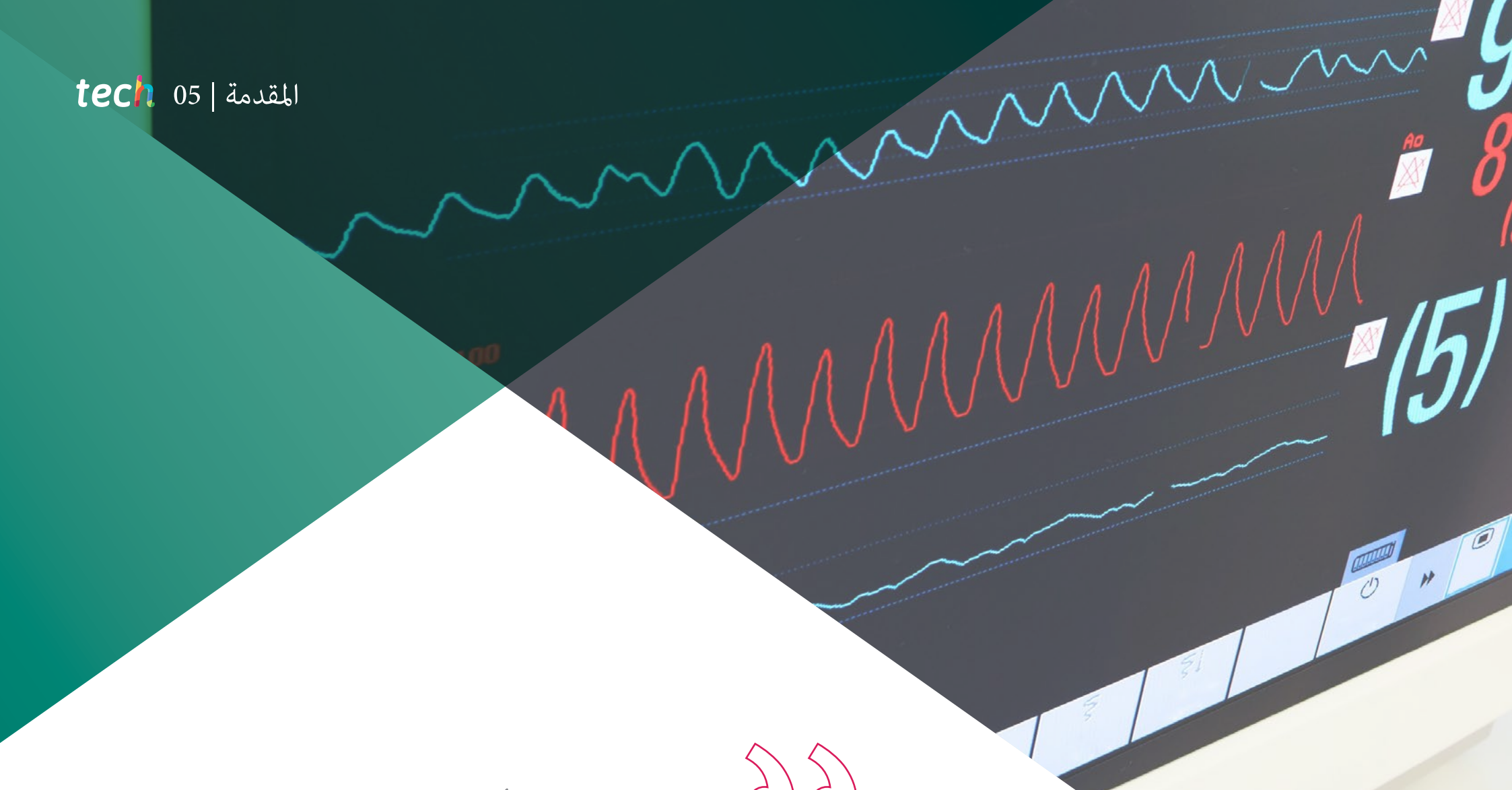
01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحتوى	صفحة 18
05	المنهجية	صفحة 22
06	المؤهل العلمي	صفحة 30

01

المقدمة

يعد 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 الاختصاصيين في استخدام علم الأدوية لدى حديثي الولادة بطريقة عملية ومواءمة لاحتياجاتهم.





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

٦٦

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

- ♦ تطوير الحالات السريرية المقدمة من قبل خبراء في تخصصات مختلفة
- ♦ تحتويها الرسمية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها تجمع المعلومات العلمية في ممارسة الصحية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ أخبار الرعاية التمريضية وتقييم المواليد المصابين بأمراض خطيرة
- ♦ يشمل التفاعلات الدوائية للعقاقير الرئيسية المستخدمة في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة
- ♦ 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 الحرجية 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 للحفاظ على توفير الرعاية على أساس أحدث الأدلة العلمية وإضمان سلامة الطفل.

يتضمن هذا البرنامج أهم جوانب استخدام علم الأدوية في حديثي الولادة وتطوير التدخلات التمريضية المناسبة في كل حالة ووصف التفاعلات الدوائية في العمليات الشائعة عند حديثي الولادة. بالإضافة إلى ذلك يقدم تحسيناً لتقييم وفحص المولود الجديد وإجراءات القبول في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة والرعاية التمريضية.

هذه المحاضرة الجامعية في علم الأدوية لحديثي الولادة في مجال التمريض موجهة لتسهيل تحديث الإجراءات الأكثر استخداماً بطريقة عملية للمساهمة بالجودة والسلامة في تعافي المولود الجديد وتحسين تشخيصه وتجنب عواقب الأمراض الخطيرة.

حسن رعاية المرضى حديثي الولادة من خلال التدريب الذي تقدمها
المحاضرة في علم الأدوية لحديثي الولادة في مجال التمريض"



تسمح لك المحاضرة الجامعية بالتدريب في بيئات محاكاة، والتي توفر تعلمياً عامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقة.

هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تحديسي لسبعين: تحديث معرفتك في علم الأدوية لحدى 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 مواقف حقيقة.

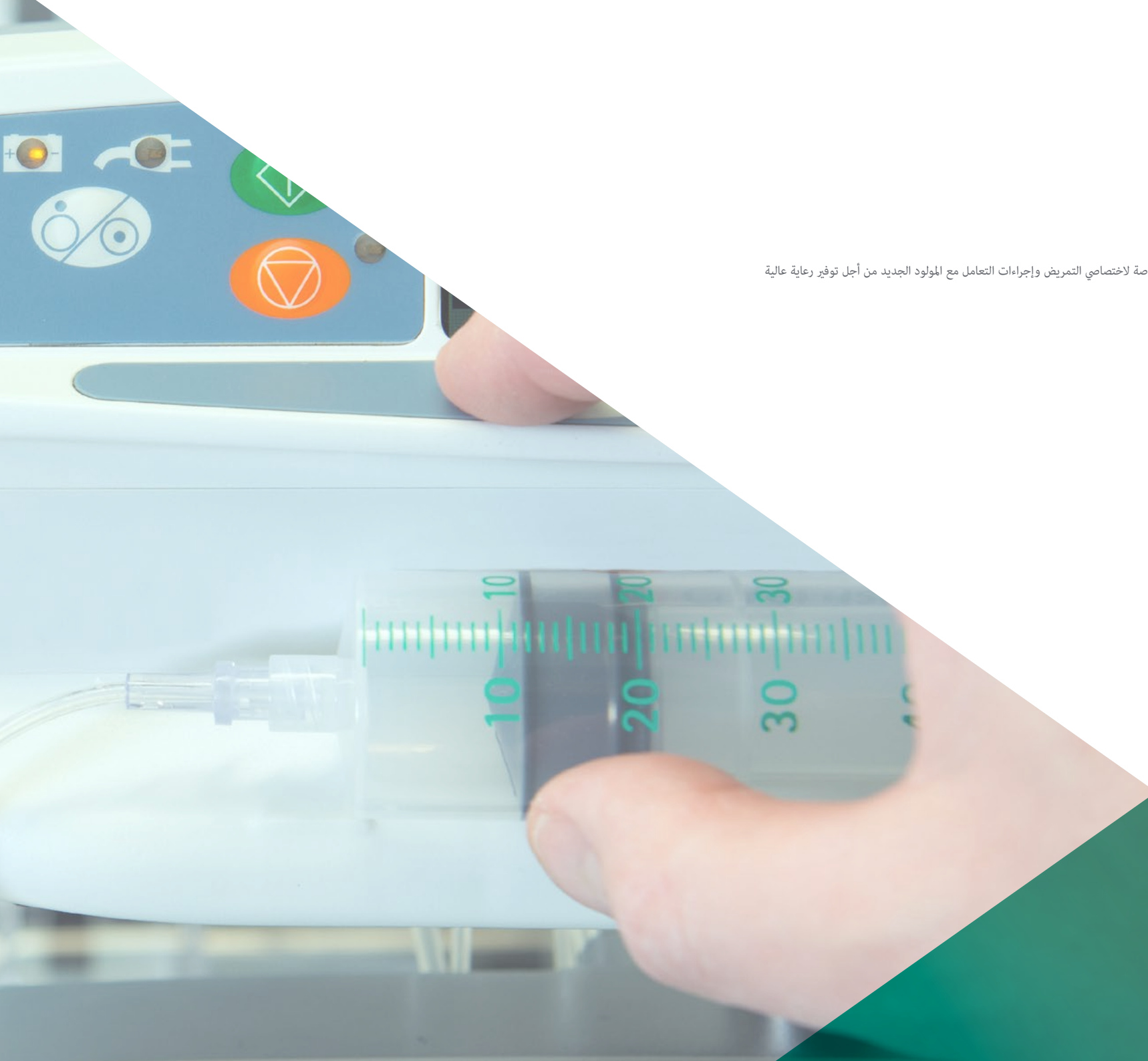
إن تصميم هذا البرنامج يركز على التعلم القائم على حل المشكلات والذي يجب على أخصائي التمريض من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المختلفة المطروحة خلال هذا البرنامج. لهذا الغرض سيحصل اختصاصي التمريض على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء معترف بهم في مجال إدارة الأدوية في طب حديثي الولادة 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 المرضي.





سيوفر برنامج التحديث هذا المهارات الالزمة للعمل بأمان في تأمين رعاية الأطفال حديثي الولادة وسيساعد أيضا على النمو بالمستوى الشخصي والمهني”



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 متابعة آخر التطورات
في علم الأدوية لحديثي الولادة في مجال التمريض



الأهداف المحددة



- ◆ تصنیف مراحل حديثي الولادة وكذلك حالات حديثي الولادة حسب عمر الحمل وحالات حديثي الولادة حسب وزن الولادة
- ◆ تحديد الفروق الموجودة في أعمار الأطفال بين حديثي الولادة والطفل والبراهق
- ◆ مراجعة الخصائص التشريحية والفيسيولوجية للمولود الطبيعي
- ◆ إنشاء تقنيات قياس القياس الجسدي لحديثي الولادة، بالإضافة إلى خصائصه المورفولوجية والفيسيولوجية
- ◆ تقييم الفحص الكامل وتسلسل الفحص البدني والفحص البدني الكامل لحديثي الولادة مع التركيز بشكل أساسي على منطقة الرأس والرقبة ومنطقة الجزع ومنطقة الأطراف
- ◆ وصف إجراء الفحص العصبي الكامل لحديثي الولادة
- ◆ تقييم هيكل وتنظيم خدمة طب حديثي الولادة بالإضافة إلى موقعها ومعداتها والمأمورات الازمة لها والموارد البشرية الازمة
- ◆ تحديث استقبال المولود في جناح حديثي الولادة ومعاير القبول وأهدافه والتدخلات التمريضية الازمة
- ◆ دمج التقنيات الجديدة للفحص البدني لحديثي الولادة عند وصوله إلى غرفة حديثي الولادة
- ◆ دمج المبادئ الأساسية للتلخير في حديثي الولادة وأدوية التلخير والمنومات / المهدئات في ممارسة التمريض
- ◆ دمج مبادئ إعطاء الدواء في وحدة حديثي الولادة، وكذلك استخدام الطرق المختلفة: المسار المعوي والطريق المستقيم والطريق العضلي والطريق تحت الجلد والطريق الوريدي إلى ممارسة التمريض
- ◆ التفريق بين الأشكال المحددة لإدارة الدواء والمعدات الازمة وإجراءاتها
- ◆ تضمين إرشادات الجرعات المختلفة المطبقة على ممارسة التمريض
- ◆ تحديث طرق الإدارة المختلفة وخصائصها
- ◆ تحديد السواغات المستخدمة في تركيبات لحديثي الولادة
- ◆ تحديث الإرشادات العلاجية المختلفة المطبقة في طب حديثي الولادة
- ◆ تصنیف ووصف التفاعلات الدوائية، وكذلك الأنواع المختلفة للتفاعلات الدوائية والوقاية من مخاطر التفاعلات
- ◆ تحديث استخدام الأدوية في طب حديثي الولادة



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتضمن هذا البرنامج في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في قسم العناية المركزة لحدوث الولادة الذين يتمتعون بمكانة مرموقة والذين يطورون ممارساتهم السريرية في مراكز المستشفى الرئيسية والذين يصونون خبراتهم العملية في هذا التدريب في عملهم. 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 مجال علم الأدوية لحديثي الولادة في
مجال التمريض ”





المدير الدولي المستضاف

الدكتورة Roxana Diehl هي طبيبة أطفال حديثي الولادة بارزة وذات شهرة عالمية، وقد شغلت مناصب عليا ذات مسؤولية كبيرة، مثل نائبة مدير وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة في مستشفى ليون الجامعي، في فرنسا. في الواقع، كانت هذه الخبيرة أساسياً في مجال طب حديثي الولادة، حيث حصلت على تدريب أكاديمي قوي ومسيرة مهنية مثالية، وساهمت بشكل كبير في المجال السريري.

طوال حياتها المهنية، شغلت العديد من المناصب ذات الصلة في المؤسسات المرموقة. على سبيل المثال، عملت كطبيبة مستشفى في طب حديثي الولادة، أيضاً في مستشفى ليون الجامعي، وتوفقت أيضاً خلال Fellowship في طب حديثي الولادة، في مستشفى Saint-Étienne في الشمالي، حيث تم الاعتراف بها لتفانيها في الرعاية المكثفة لحديثي الولادة. ويجب أن نضيف إلى ذلك خبرتها كطبيبة أطفال في مستشفى Marie Curie في Bucarest، رومانيا.

بالإضافة إلى ممارستها السريرية، كانت الدكتورة Roxana Diehl شخصية مؤثرة في تطوير السياسات والبروتوكولات داخل وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة. بصفتها طبيبة مرعجية في مركز التشخيص قبل الولادة وعضوًا في لجنة الأخلاقيات، فقد لعبت دوراً حاسماً في اتخاذ القرارات الطبية المعقّدة وتعزيز المعايير الأخلاقية في رعاية الأطفال حديثي الولادة. وبال Mellon، فإن التزامها بالتحسين المستمر للرعاية الطبية دفعها إلى المشاركة بنشاط في المشاريع المبتكرة، بما في ذلك دورها كطبيبة مرعجية لوحدة طب حديثي الولادة المتنقلة.

بالإضافة إلى ذلك، كانت مزاياها الأكademie مثيرة للإعجاب بنفس القدر، حيث حصلت على مؤهلات علمية جامعية متعددة في مجالات متخصصة، مثل رعاية نمو الأطفال حديثي الولادة، وطب الأجنة، والرعاية النفسية في الفترة المحيطة بالولادة. هذه الإنجازات الأكademie، إلى جانب خبرتها السريرية، جعلتها خبيرة في مجالها، قادرة على التأثير على ممارسات حديثي الولادة وتحسينها على مستوى العالم.

د. Roxana, Diehl

نائبة مدير العناية المركزية لحديثي الولادة، مستشفى ليون الجامعي، فرنسا

طبيبة مستشفى في طب حديثي الولادة في وحدة العناية المركزية لحديثي الولادة في مستشفى ليون الجامعي

Fellowship في طب حديثي الولادة في مستشفى Saint-Étienne الشمالي

طبيبة أطفال في مستشفى Marie Curie في Bucarest، رومانيا

مؤهل علمي جامعي في رعاية نمو الأطفال حديثي الولادة من جامعة ليون

مؤهل علمي جامعي في طب الأجنحة من جامعة ليون

مؤهل علمي جامعي في الرعاية النفسية في الفترة المحيطة بالولادة من جامعة Montpellier

Saint-Étienne مؤهل علمي جامعي في طب حديثي الولادة من جامعة Saint-Étienne

الإقامة في طب الأطفال في جامعة Saint-Étienne

بفضل TECH، يمكنك التعلم من
أفضل المدربين في العالم"



هيكل الإدارة



López Ruiz, María Amparo .d

- أستاذة جامعية للتمريض والطب الصيدلة في قسم العلوم الطبية الحيوية بجامعة CEU Cardenal Herrera
- بكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيا
- دكتوراه في الطب المتخصص "بدرجة امتياز" من جامعة CEU Cardenal Herrera مع أطروحة: "تحليل الدواء لدى الأطفال الذين يذهبون إلى قسم الطوارئ"
- الخبرة الجامعية في طب حديثي الولادة: "الرعاية في حديثي الولادة الخدج"
- 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 NISA ومؤسسة مستشفيات CEU Cardenal Herrera
- منسقة دورة الدراسات العليا: «دور الإسعافات الأولية والإنشاش القلبي الرئوي وحالات الطوارئ». جامعة Moncada CEU Cardenal Herrera بمدينة Moncada
- منسقة 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 - خافتات الحرارة في مرضى الأطفال الذين يأتون إلى خدمة الطوارئ"

الأساتذة

Moreno, Lucrecia .d

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

Sanahuja Santafé, María Amparo .d

- بكالوريوس الصيدلة من جامعة فالنسيا
- أستاذة بجامعة CEU Cardenal Herrera
- دكتوراه في الصيدلة «بامتياز» من جامعة فالنسيا

Rojas Otero, Lucila .d

- طبيبة أطفال متخصصة 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

López Peña, Rafael .d

- طبيب أطفال ومختص 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

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 17 tech

<p>Navarro Marí, Rosa María. د.</p> <ul style="list-style-type: none">أخصائية في طب الأطفالطبيبة مشاركة، طب الأطفال ووحدة العناية المركزة للأطفال لحديثي الولادة NISAبكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسياحاصلة على لقب خبير في طب الأطفال حديثي الولادة <p>Dobón García, Ana María. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">محامية متخصصة في قانون الطب والصحةليسانس في القانون من جامعة فالنسيا <p>Juan Hidalgo, Alicia. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">أستاذة بكلية علم النفس بجامعة فالنسياإجازة في علم النفس من جامعة فالنسياطبيبة نفسانية اكلينيكية <p>Martínez Dolz, Jesús. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">مريض رعاية في وحدات العناية المركزة للأطفال وحديثي الولادة في مدينة فالنسيا في المراكز التالية: مستشفى Virgen del Nisa، مستشفى Nisa' de Octubre، مستشفى Consuelo Politécnico La Feبكالوريوس التمريضالخبرة الجامعية في التمريض لحديثي الولادة والأطفال <p>Silvestre Castelló, Dolores. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">أستاذة مشاركة في التغذية وعلم السموم، جامعة CEU Cardenal Herreraبكالوريوس الكيمياء من جامعة فالنسيادكتوراه في العلوم الكيميائية "بامتياز" من جامعة فالنسيادبلوم في تكنولوجيا الغذاء (المجلس الأعلى للبحث العلمي)دراسات عليا في التغذية وعلم التغذية والعلاج الغذائي بجامعة Navarra	<p>Iranzo Cobo del Cabo, Rosana. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">أستاذة بكالوريوس تمريض بجامعة CEU Cardenal Herreraبكالوريوس التمريض <p>Bendala Tufanisco, Elena. د.</p> <ul style="list-style-type: none">قسم العلوم الطبية الحيوية بكلية العلوم الصحية في جامعة Cardenal Herrera-CEUبكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسياإجازة في علم الأحياء من جامعة فالنسيادكتوراه في الكيمياء الحيوية والبيولوجيا الجزيئية "بامتياز" من جامعة فالنسيا <p>Roldán del Amo, Adela. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">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 <p>Ribes Roldán, Sandra. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">مريض طوارئ والحالات العاجلة في مستشفى NISA 9 de Octubre (فالنسيا)بكالوريوس التمريض <p>Julve Chover, Natalia. د.</p> <ul style="list-style-type: none">طبيبة مشاركة، طب الأطفال ووحدة العناية المركزة للأطفال لحديثي الولادة NISAبكالوريوس الطب الجراحي والجراحة من جامعة فالنسيادكتوراه في الطب "بامتياز" من جامعة فالنسياأخصائية في طب أعصاب الأطفالحاصلة على لقب خبير في طب الأطفال حديثي الولادة <p>Alfaro Ramírez, Concepción. أ.</p> <ul style="list-style-type: none">ممرضة أطفال في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة ووحدة العناية المركزة للأطفالدبلوم تمريض <p>مشرفه تمريضية في مستشفى NISA 9 de Octubre فالنسيا</p>
--	--

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 علم الأدوية لحديثي الولادة في مجال التمريض على البرنامج
العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق"



الوحدة 1. الجوانب المتميزة في طب حديثي الولادة



- 1. الفروق بين حديثي الولادة والأطفال والمرأهين
- 2. مراحل حديثي الولادة
 - 1.2.1. حالات حديثي الولادة حسب عمر الحمل
 - 1.2.2. حالات حديثي الولادة حسب وزن الولادة
 - 1.2.3. حديثي الولادة قبل الأوان
 - 1.2.4. حديثي الولادة بعد الولادة
- 3. الخصائص التشريحية والفيسيولوجية لحديثي الولادة الطبيعية
 - 1.3.1. قياس الجسم لحديثي الولادة
 - 1.3.2. الخصائص المورفولوجية
 - 1.3.3. الخصائص الفيسيولوجية
- 4. الشخص والشخص البدنى الكامل لحديثي الولادة
 - 1.4.1. تسلسل الشخص البدنى
 - 1.4.2. ملاحظات عامة
 - 1.4.3. منطقة الرأس والرقبة
 - 1.4.4. منطقة الجذع
 - 1.4.5. منطقة الأطراف
 - 1.4.6. فحص عصبي
- 5. هيكل وتنظيم خدمة حديثي الولادة
 - 1.5.1. موقع خدمة طب الولادان
 - 1.5.2. المعدات والمواد
 - 1.5.3. الموارد البشرية
 - 1.5.4. مفهوم وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة (UCIN)
 - 1.4.5.1. حساب أسرة الأطفال وتربيتها
 - 2.4.5.1. المساحة المادية في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة
 - 3.4.5.1. المعدات والمواد في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة
 - 4.4.5.1. الموارد البشرية في وحدة العناية المركزة لحديثي الولادة
 - 5.4.5.1. الملفات الشخصية والمناصب: "فريق التمريض"
 - 6.4.5.1. نظام التشغيل: "Primary Nursing": (التمريض الابتدائي)

الوحدة 2. علم الأدوية في حديثي الولادة

- 1.2. العموميات في علم الأدوية لحديثي الولادة
- 2.2. التغيرات في الاستجابة للأدوية عند الولدان
- 3.2. حرارة الدواء في طب حديثي الولادة
 - 1.3.2. امتصاص الدواء
 - 2.3.2. التوزع الدوائي
 - 3.3.2. ارتباط الدواء ببروتينات البلازمما حسب النطورة
- 4.3.2. التمثيل الغذائي أو التحول الأحيائي للأدوية عند الأطفال
- 5.3.2. إفراز الأدوية في طب الولدان
- 4.2. الديناميكا الدوائية في طب حديثي الولادة
- 5.2. إرشادات الجرعات
- 1.5.2. سواغ تستخدم في تركيبات لحديثي الولادة
 - 2.5.2. إرشادات علاجية
- 6.2. التفاعلات الدوائية
- 1.6.2. أنواع التفاعلات الدوائية
- 2.6.2. الوقاية من مخاطر التفاعلات
- 7.2. استخدام الأدوية في طب حديثي الولادة

تجربة تدريبية فريدة و مهمة و حاسمة 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 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 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 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 مواقف حقيقة معقدة لهم لكي يقوموا باتخاذ القرارات وتبير كيفية حلها. وفي عام 1924 تم تأسيسها كمنهج تدريس قياسي في جامعة هارفارد”



تُبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

1. المرضى الذين يتبعون هذا المنهج لا يحقون 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 للمريض 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 تدرس 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم .*Relearning* بـ واطبورة

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.

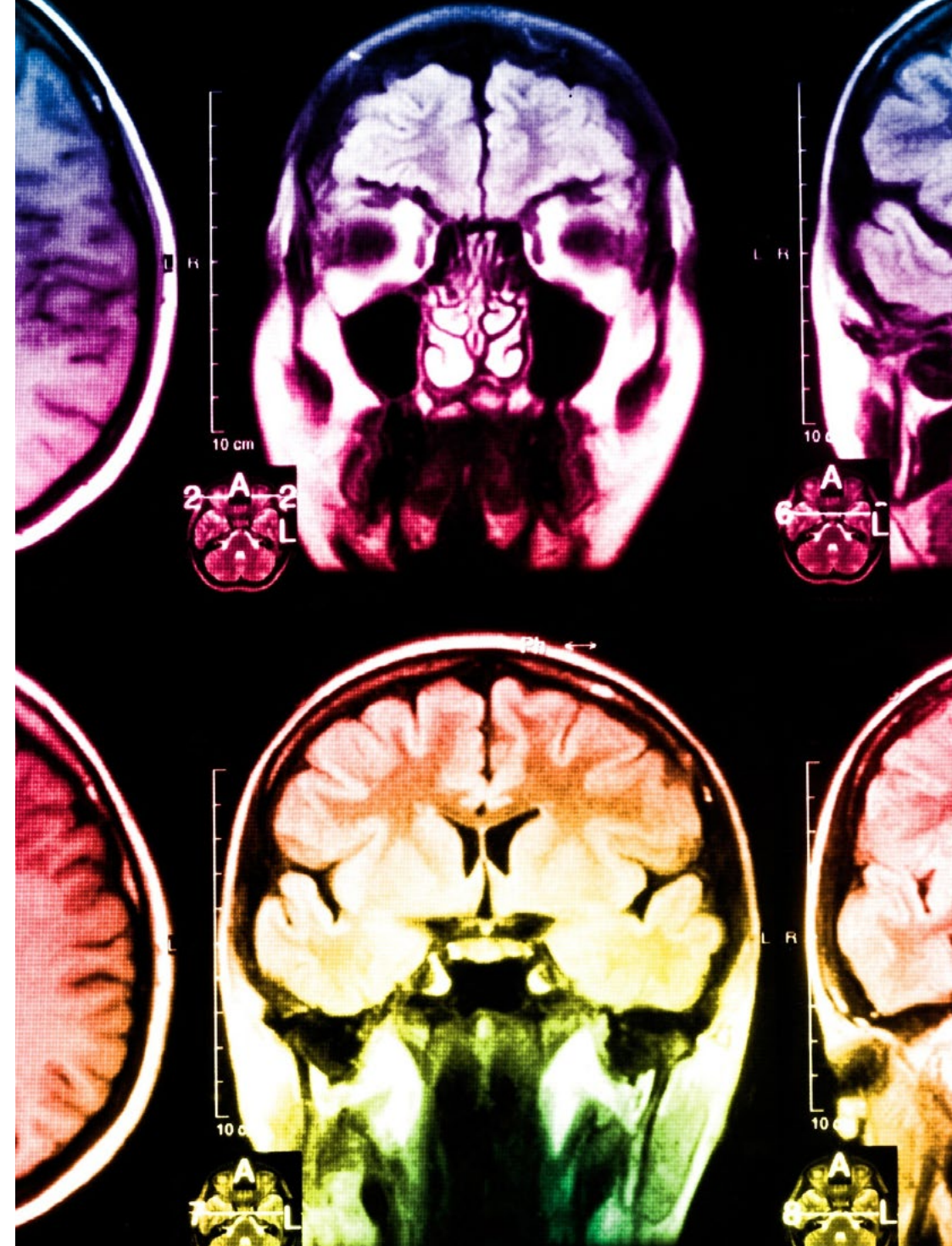
في طبيعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترن特 في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

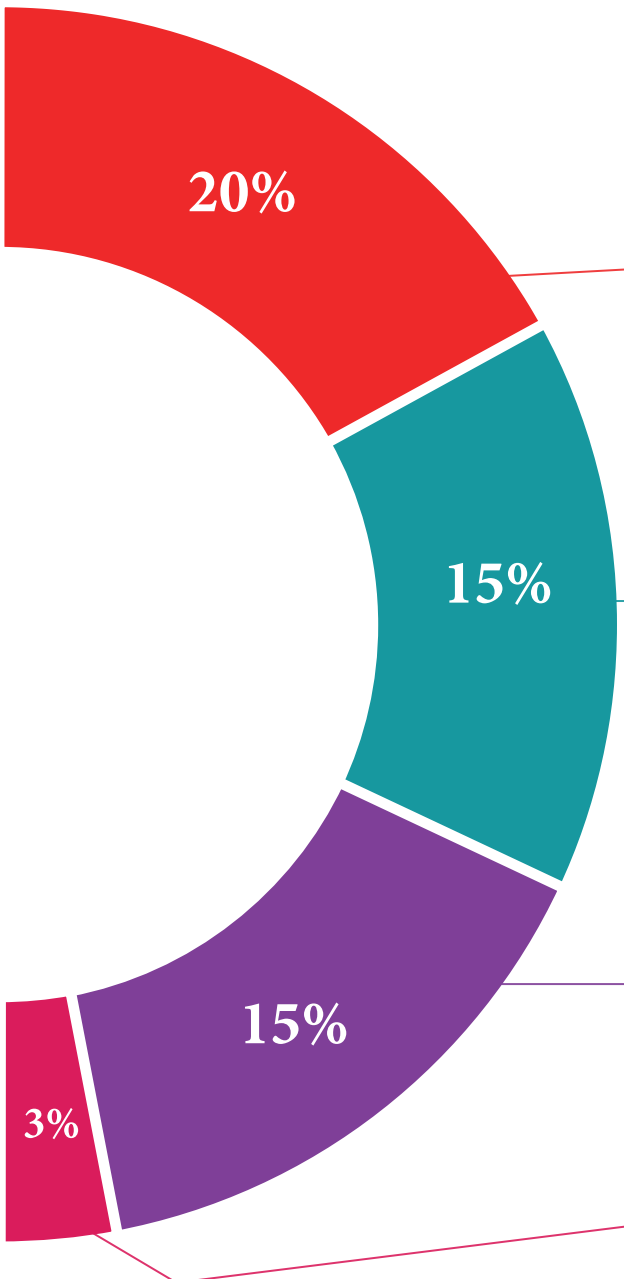
من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 175000 ممرض بنجاح غير مسوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عباء التدريب العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة شديدة المطالبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بظاهر اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

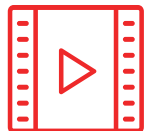
في برامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لوبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانبًا فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

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 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 ستتبعها 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 كما تريده.



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 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 تدريبه.



تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وبارشاد 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 ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.

20%



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.

17%



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 يقوى المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.

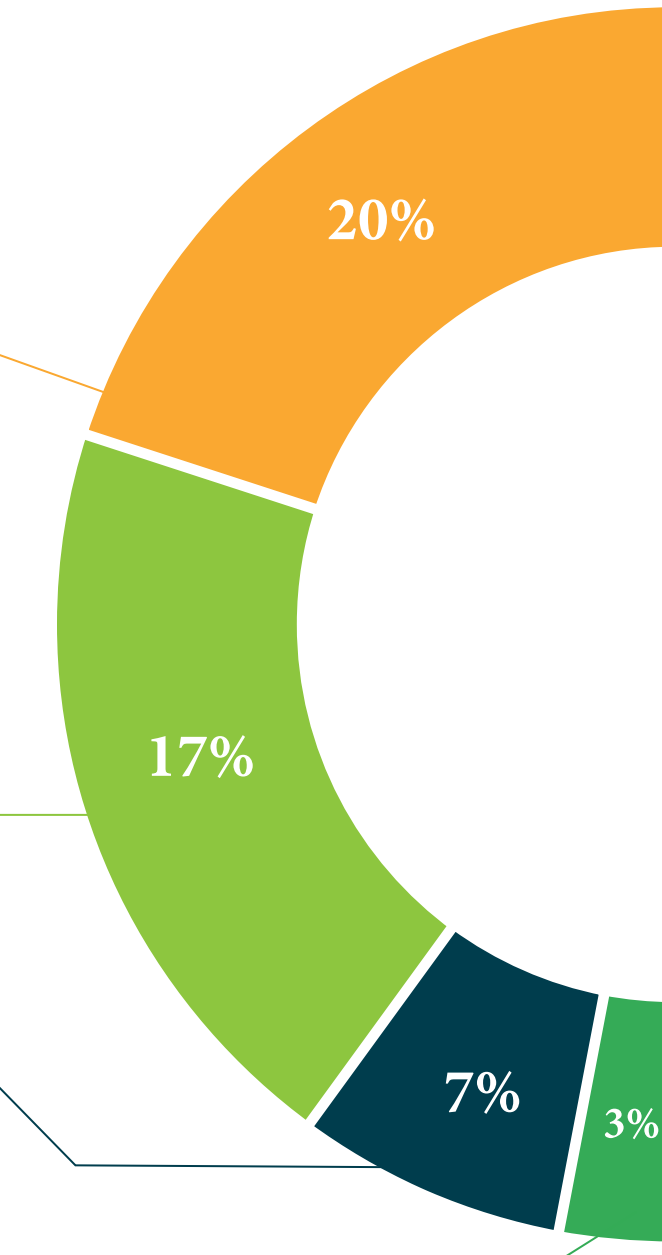
7%



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 التقدّم في تعلمهم.

3%



06

المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في علم الأدوية 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 علم الأدوية لحديثي الولادة في مجال التمريض على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقىيمات، سوف ينال عن طريق البريد العادي * مصحوب بعلم وصول مؤهل شهادة الخبرة الجامعية ذا الصلة الصادرة عن الجامعة التكنولوجية TECH.

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 التقىيم الوظيفي والمهنى.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في علم الأدوية لحديثي الولادة في مجال التمريض

عدد الساعات المعتمدة: 175 ساعة







محاضرة جامعية

علم الأدوية لحديثي الولادة
في مجال التمريض

tech

الجامعة
التكنولوجية