

ماجستير متقدم
تمريض الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال



جامعة
التيكنولوجية
tech

ماجستير متقدم
تمريض الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: سنتين

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/nursing/advanced-master-degree/advanced-master-degree-emergency-nursing-adult-pediatric-patients

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	الكفاءات	صفحة 14
04	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 20
05	الهيكل والمحتوى	صفحة 28
06	المنهجية	صفحة 40
07	المؤهل العلمي	صفحة 48

المقدمة



إن المرضى مهنيون متعددو التخصصات، لأنهم يتواجدون في جميع المجالات الصحية، وبالتالي، يجب أن تكون معرفتهم متخصصة في مجال عملهم. إنهم أول مقدمي الرعاية الصحية الذين هم على اتصال بالمرضى وهذا يجعلهم ينشئون رابطة تفضل رعايتهم، ولكن في حالات الطوارئ، يمكن أن يكون هذا التدخل معقداً. من خلال هذا البرنامج TECH، سيتمكن المرضى من الحصول على مؤهل أعلى في العمل في أقسام الطوارئ، لكل من المرضى البالغين والأطفال، والحصول على شهادة محددة تمكنهم من التطور بنجاح في هذا المجال. بالإضافة إلى ذلك، تفتح هذه الدراسات الباب للعمل في حالات الطوارئ والكوارث، لذلك سيكتسب الطالب المعرفة المتخصصة التي ستسمح له بالعمل في فرق الطوارئ والمنظمات غير الحكومية والمستشفيات والمراكز خارج المستشفى أو خدمات الطوارئ، من بين أمور أخرى.



ستكون معرفة خصوصيات قسم الطوارئ أمراً أساسياً لتطورك المهني في هذا المجال، ولكن
قبل كل شيء، تقديم رعاية متخصصة للمرضى البالغين والأطفال”



يحتوي هذا الماجستير المتقدم في تمريض الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثةً في السوق. ومن أبرز ميزاته:

- ♦ تطوير حالات عملية مقدمة من قبل خبراء في تمريض حالات الطوارئ
- ♦ المحتويات البينية، التخطيطية والعملية التي يتم تصورها بشكل بارز من خلالها، تجمع المعلومات العلمية و العملية حول تلك التخصصات الطبية التي لا غنى عنها في الممارسة المهنية
- ♦ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ♦ تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة في تمريض حالات الطوارئ
- ♦ الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت

تعتبر الرعاية الصحية في حالات الطوارئ أكثر تعقيداً من المجالات الأخرى، نظراً للحالة التي يجد فيها المريض نفسه عادة، فقد يكون التدخل والتشخيص الأول معقداً. بهذه الطريقة، يقدم الشخص المريض أو المصاب الذي يحتاج إلى رعاية عاجلة أو طارئة العمليات بشكل حاد، بأشكال متغيرة وتطور متغير في وقت قصير. قد تتعرض حياتك للخطر، نظراً لأهمية الأعضاء المصابة، وتحتاج إلى استجابة سريعة يمكن أن تنقذ حياتك.

بالإضافة إلى ذلك، يميل تنظيم خدمات رعاية المرضى في الحالات العاجلة والطارئة، في العديد من المناسبات، إلى التمييز بين البالغين والأطفال، بحيث يمكن للطلاب العثور على برامج مختلفة للتخصص في تمريض الطوارئ. ومع ذلك، فقد خلق هذا أيضا حاجة لدى هؤلاء المهنيين الذين يبحثون عن تخصص كامل، وهو أمر مفيد وملاائم ليكونوا قادرين على التدخل في جميع أنواع المرضي.

لذلك، يجمع هذا البرنامج أفضل دراسات التمريض في حالات الطوارئ والإسعاف والكوارث، بالإضافة إلى الجوانب الأكثر صلة بحالات طوارئ الأطفال للمرضى، بحيث يكتسبون معرفة شاملة ومتخصصة حول الجوانب التي يمكن أن تؤثر على جميع المرضى. على وجه التحديد، يتم عرض الوسائل والمعدات المطلوبة للتدخلات العاجلة وتطبيقاتها ومضاعفاتها، بحيث يمكن استخدامها بشكل مناسب في كل حالة طارئة، بما في ذلك إجراءات دعم الحياة الأساسية والمتقدمة، الضرورية للمرضى الذين هم في حالة حرجة. ولكن بالإضافة إلى ذلك، مع الأخذ في الاعتبار جائحة كوفيد 19- الحالية، يتضمن البرنامج أجندة محددة للإعلان عن خصائصه الميكروبولوجية والاختبارات التشخيصية أو العلاجات، بالإضافة إلى أشكال التدخل مع مرضي فيروس كورونا.

يجب أن يؤخذ في الاعتبار أن هذا البرنامج مختلف تماماً عن البرامج الأخرى التي يمكن العثور عليها في السوق، لأنه يضع الخبرة كأساس للنظرية، مما يسمح بمعرفة شاملة وكافية للممارسة.

عندما يكون المريض الطفل في قسم حالات الطوارئ، فإنه يتطلب
سلسلة من الاهتمام المتخصص الذي ستتمكن من معرفته من
خلال دراسة هذا الماجستير المتقدم”



تخصص في التمريض في حالات الطوارئ وتعلم كيفية رعاية المرضى البالغين والأطفال الذين يعانون من أمراض مختلفة.

برنامج عبر الإنترن特 بنسبة 100 % يسمح لك بدمج وقت الدراسة مع بقية التزاماتك اليومية.

“TECH هي إحدى جامعات القرن الحادي والعشرين، ولهذا السبب، فهي تراهن على التدريس عبر الإنترن特 باعتباره طريقة التعلم الرئيسية”



تضم في هيئة التدريس متخصصين ينتمون إلى مجال التمريض، والذين يصيرون خبراء العمليات في هذا البرنامج، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من مجتمعات رائدة وجامعات مرموقة.

محتوى الوسائط المتعددة، المعد بأحدث التقنيات التعليمية، سيتيح الدراسة المهني والسياسي، بما معناه، بيئة محاكاة ستتوفر التعلم الغامر والمبرمج للتدريب في مواقع حقيقة.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي يجب على الطالب من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح على مدار هذه الدورة الأكادémie. للقيام بذلك، المتخصص سيحصل على مساعدة من نظام جديد من مقاطع الفيديو التفاعلية التي أعدها خبراء معترف بهم.



02

الأهداف

تم تصميم هذا البرنامج من قبل معلمي TECH بهدف رئيسي هو تقديم تدريب من الطراز الرفيع للممرضين، وبفضل ذلك سيتمكنون من الوصول إلى أحدث المحتويات حول حالات الطوارئ الرئيسية التي سيعتنى عليهم رعايتها أثناء عملهم اليومي. وبهذه الطريقة، سيعالجون كل شيء بدءاً من أنواع العدوى المختلفة إلى الإصابات الأكثر خطورة، وحالات الطوارئ الخاصة بالأطفال أو آخر التحديات الخاصة بـ COVID-19. برنامج ذو محتوى واسع سيكون ضرورياً لنموك المهني.





سيعلمك هذا البرنامج الإجراءات الرئيسية لرعاية المرضى الذين يعانون
من التهابات الجهاز التنفسى أو الصدمات الشديدة ”



الأهداف العامة



- تحدث المعرفة الازمة في رعاية المرضى في الحالات الخطيرة، من أجل زيادة جودة وسلامة الممارسة الصحية في حالات الطوارئ والإسعاف والكوارث
- تحدث المعرفة الازمة في مجال الرعاية التمريضية لمرضى الأطفال في حالات الطوارئ، من أجل زيادة جودة وسلامة ممارساتهم في التعامل مع تقنيات وإجراءات التمريض المختلفة في حالات الطوارئ الأكثر شيوعاً عند الأطفال
- التعرف على الإجراءات الرئيسية التي يجب القيام بها في أنواع الطوارئ المختلفة التي قد توجد مع المرضى البالغين والأطفال

الأهداف المحددة



- التفريق بين مفاهيم الطوارئ وحالات الإسعاف والكوارث
- التعرف على أساسيات الرعاية الصحية العاجلة والطارئة
- تطبيق المهارات السريرية وغير السريرية لأخصائي الطوارئ والإسعاف
- وصف هيكل وتنظيم خدمات الطوارئ والإسعاف
- استخدام التاريخ الطبي في حالات الطوارئ وفهم الجوانب القانونية والأخلاقية الأكثر صلة في الرعاية الصحية في حالات الطوارئ والإسعاف
- تحديد الأولويات وتنظيم وإدارة الرعاية بشكل أكثر فعالية من خلال الفرز
- فهم العملية الأساسية لمركز تنسيق الطوارئ والإسعاف
- دمج معايير اختيار أنساب وسائل النقل الطبي للممارسة اليومية
- وصف الخصائص الرئيسية للنقل الطبي، والفيزيولوجيا المرضية ووسائل النقل المختلفة لنظام SEM
- تحليل إدارة المخاطر في النقل للمرضى وأimsharkein
- تحديد المعدات وأنظمة الاتصالات في SEM
- وصف مفهوم استمرارية الرعاية ونقل المستشفى
- تطبيق تقنيات الإنعاش القلبي الرئوي الأساسية والمتقدمة المحدثة في جميع الأعمار
- تحدث إجراءات استخدام مزيل الرجفان الخارجي الآلي
- وصف وتطبيق مناورات إنعاش حديثي الولادة
- تحدث الإجراء لأداء تخطيط القلب
- تفسير تخطيط القلب في حالات الطوارئ والإسعاف
- تطبيق بروتوكولات الرعاية الصحية في تغييرات معدل ضربات القلب
- تحديد العمليات الفيزيولوجية المرضية التي تهدد الحياة
- وصف الأمراض المختلفة التي تنتج ألم في الصدر وتطبيق البروتوكولات المناسبة في كل منها
- التعرف على العلامات وأعراض أمراض القلب الافتقارية المختلفة
- تطبيق إجراءات محددة في متلازمة التاجية الحادة وتحديد إمكانيات انحلال الفيبرين ما قبل المستشفى
- التعامل مع قصور القلب الاحتقاني ووذمة الرئة الحادة

تعرف بشكل مباشر على خدمة الطوارئ وقدم رعاية
أكثراً تخصصاًً مرضاك"



- ♦ تحديد المهارات الالزمة لرعاية الولادة في بيئة خارج المستشفى
- ♦ تحديد أولويات العمل في حالات الطوارئ وإسعافات الأطفال
- ♦ تنفيذ الإجراءات والتقنيات العامة المطلقة على المرضى الحرجين في حالات الطوارئ
- ♦ إدارة الموارد المادية والبشرية في مجال الرعاية الصحية في الحوادث والكوارث المتعددة الضحايا
- ♦ التطبيق المضمون لخطط العمل في الكوارث
- ♦ التعرف على العواقب الرئيسية والإدارة الأولية للمواقف ذات المخاطر الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والتلوية (المواد الكيميائية البيولوجية الإشعاعية النووية)
- ♦ وضع معايير ومبادي توجيهية للتواصل الكافي والفعال مع مختلف الوكالء المشاركين في أنظمة الطوارئ والرعاية الحرجية
- ♦ تطبيق أساليب العمل الجماعي والتحفيز والقيادة وإدارة عدم اليقين
- ♦ وصف الإجراءات التي يمكن لموظفي التمريض القيام بها لحل المواقف الخطيرة المحتملة بأمان
- ♦ تطوير التسلسل الصحيح لمناورات الإنعاش القلبي الرئوي الأساسية
- ♦ الإشارة إلى المؤشرات والإجراءات الخاصة بكل انسداد مجرى الهواء العلوي بالكامل بواسطة جسم غريب
- ♦ تطوير مناورات متقدمة للإنعاش القلبي الرئوي وفقاً لأحدث التوصيات في مجال الدعم الحيوى
- ♦ تحديد مفهوم الأم وأنواعه وطرق تقييمه
- ♦ وصف عملية التحضير لعملية التغيير وتطورها
- ♦ تحليل البروتوكولات المحددة للعمل حسب العمر لدى مريض الأطفال المصاب بالحصبة
- ♦ ترسیخ الارتباط بين الأنواع المختلفة لتلف الدماغ ومظاهرها السريرية
- ♦ وصف عملية التشخيص والتقييم والرعاية للمريض الأطفال المصاب بإصابة الدماغ الرضحية
- ♦ الإشارة إلى أولويات التقييم والعلاج لدى الطفل المصاب بصدمة نفسية وخصائص مرض الأطفال
- ♦ وضع الأسس لتدبير إصابة الطفل أو المراهق بالتسنم
- ♦ تحديد الحساسية المفرطة وشتها ومظاهرها السريرية وتشخيصها
- ♦ ذكر طرق إدارة وعلاج الجروح والحرائق
- ♦ تحديد الخصائص التنظيمية والإدارية التفاضلية لخدمات طوارئ الأطفال
- ♦ التعرف على الخصائص الميكروبولوجية لفيروسات كورونا
- ♦ التعرف على كيفية تقييم الوفيات والمارضة من عدوى فيروس كورونا
- ♦ تحديد مجموعات الخطر الرئيسية وأليات فيروسات كورونا
- ♦ القدرة على إجراء الفحوصات الالزمة لتشخيص الإصابة بفيروس كورونا
- ♦ معرفة كيفية تطبيق الإجراءات الوقائية الالزمة، وكذلك أدق العلاجات حسب نوع المريض
- ♦ الاستخدام بشكل صحيح للتهوية الميكانيكية غير الموسعة
- ♦ إدارة تسرب القلب والانسكاب التامور
- ♦ وصف تقنيات بزل التامور وتصريف التامور
- ♦ تحديد السلوك في حالة الطوارئ أمام مريض مع ضيق في التنفس
- ♦ تحديد إجراءات الإدارة لمريض الربو وتشنج القصبات الهوائية وتفاقم مرض الانسداد الرئوي المزمن
- ♦ التعرف على مظاهر الاضطرابات الوعائية الحادة الرئيسية
- ♦ التعامل مع مريض مع الشك في سُلُّخ الأبهَر
- ♦ تحديد الأمراض المناعية الرئيسية العاجلة وتحديث إجراءات الإدارة للمرضى الذين يعانون من تفاعلات الحساسية
- ♦ تحديد إجراءات إدارة المرضى المصابين بالتسنم والإصابات الناجمة عن العوامل البيئية
- ♦ تحديد إجراءات إدارة الأمراض المميتة
- ♦ التعرف على الوثائق والمواقف الطبية القانوني في مواقف العنف بين الجنسين وإساءة معاملة الأطفال
- ♦ تحديد الاضطرابات العصبية الطارئة الرئيسية
- ♦ وصف معالجة خارج المستشفى للأضطرابات الوعائية العصبية ورمز السكتة الدماغية
- ♦ تحديد إجراءات العمل الفوري في الإغماء، متلازمة الارتباك الحاد، الصداع وأزمات الحكة ومتلازمات الدوار
- ♦ التفريق بين الأسباب الرئيسية لحالات البطن الحادة والتحكم في آلام البطن الحادة
- ♦ التعرف على الأمراض الرئيسية للجهاز الهضمي وتقاعدياتها
- ♦ فهم التعديلات الأساسية لعملية التمثيل الغذائي لنسبة السكر في الدم
- ♦ فهم التداعيات الرئيسية للأضطرابات الكهارل
- ♦ وصف الأمراض الحادة الرئيسية في مجال طب الأنف والأذن والحنجرة وطب العيون
- ♦ حل أزمة الانفعالات الحرارية بشكل صحيح
- ♦ تصنيف خطير محاولة الانتحار
- ♦ تحديث إجراءات استخدام الأدوية التي يكثر استخدامها في حالات الطوارئ والإسعاف
- ♦ التعرف على أمراض الصدمات المختلفة في حالات الطوارئ وحالات الإسعاف
- ♦ وصف الرعاية الصحية في أنواع الصدمات المختلفة وتطبيقها الصحيح
- ♦ الإشارة إلى أولويات العمل في المرضى المصاب برضوض متعددة
- ♦ اختيار الخيار الأفضل عندما يتعلق الأمر بتحريك أو تثبيت شخص جريح أو مصاب
- ♦ التعرف على الأمراض النسائية والتوليد الأكثر شيوعاً في قسم الطوارئ والإعلان عن المبادئ التوجيهية الدقيقة في كل حالة لحلها الصحيح
- ♦ مراجعة مبادي رعاية الولادة، وتحديث الرعاية السابقة، والتقنيات الأساسية للمساعدة، وأنواع العروض التقدمية وأوقات التقلص والدفع والولادة



03

الكافاءات

يمكن أن يواجه البالغون والأطفال حالات طوارئ صحية مختلفة طوال حياتهم. التدخل في كلّي الحالتين، بسبب خصائصهم الخاصة، لديه سلسلة من الخصائص. مع هذا البرنامج، تقدم TECH خطوة إلى الأمام وتقدم للممرضين فرصة فريدة لتطوير المهارات التي تسمح لهم برعاية المرضى الموجودين في خدمات الطوارئ بطريقة فعالة وآمنة تنفيذ الإجراءات.

تخصّص في TECH وحسن رعايتك للمرضى الذين عانوا من حالة
طوارئ صحية ”



الكفاءات العامة



- امتلاك وفهم المعرفة التي توفر أساساً أو فرصة تكون متكرراً في تطوير و / أو تطبيق الأفكار، غالباً في سياق بحثي
- التعرف على كيفية تطبيق المعرفة المكتسبة وقدرتها على حل المشكلات في بيئات جديدة أو غير معروفة ضمن سياقات أوسع (أو متعددة التخصصات) تتعلق بمجال الدراسة
- دمج المعرفة ومواجحة التعقيد في صياغة الأحكام بناءً على المعلومات التي، كونها غير مكتملة أو محدودة، تتضمن انعكاسات حول المسؤوليات الاجتماعية والأخلاقية المرتبطة بتطبيق المعارف والأحكام
- معرفة كيفية إيصال استنتاجاتهم والمعرفة والأسباب النهائية التي تدعهم إلى الجماهير المتخصصة وغير المتخصصة بطريقة واضحة لا لبس فيها
- اكتساب مهارات التعلم التي يمكنهم من مواصلة الدراسة بطريقة تكون إلى حد كبير ذاتية التوجيه أو مستقلة
- تطوير المهنة فيما يتعلق بالمهنيين الصحبين الآخرين، واكتساب المهارات لعمل الفريق
- إدراك الحاجة إلى الحفاظ على الكفاءة المهنية وتحديثها، وإعطاء أهمية خاصة للتعلم المستقل والمستمر للمعرفة الجديدة
- تنمية القدرة على التحليل النقدي والبحث في مجال مهنتهم
- التعامل مع حالات الطوارئ المختلفة التي يمكن أن تحدث للبالغين والأطفال



طور المهارات الازمة لرعاية المرضى المصابين بفيروس
كورونا بأمان وكفاءة”



الكافاءات المحددة



- إدارة الرعاية الصحية الطارئة على مستوى متقدم في المواقف الحرجة، والتعاون مع المهنيين الآخرين وتقديم استجابة مناسبة للمجتمع
- العمل كفريق واحد لتقديم المعرفة المتخصصة في مجال الطوارئ وحالات الإسعاف
- تطوير الإجراءات المختلفة التي يمكن للمرضى القيام بها لحل المواقف الخطيرة المحتملة بأمان في قسم طوارئ الأطفال
- إجراء الإنعاش القلبي الرئوي الأساسي والمتقدمة للطفل
- وصف الإجراء الخاص بإخلاء مجاري الهواء العلوي بالكامل بواسطة جسم غريب
- تقديم الرعاية التمريضية للأطفال الذين يعانون من حالات طارئة تتعلق بالغدد الصماء والتتمثل الغذائي
- تقدير درجة الألم لدى مريض الأطفال
- شرح إجراءات التهدئة ومعرفة كيفية تحضير الأدوية الازمة لها
- تطبيق البروتوكولات المحددة للعمل في مرض الأطفال المصابين بالحمى
- ربط الأنواع المختلفة من تلف الدماغ بظاهرتها السريرية
- إجراء التقييم الأولي لإصابات الدماغ الرضحية
- التعرف على خصائص الطفل المصاب بصدمة نفسية وأولويات التقييم والعلاج
- ذكر ووصف الاختلافات بين التهاب السحايا الفيروسي والبكتيري
- إدارة المرضي الأطفال المصابين بالتسمم الحاد
- العمل في حالات الطوارئ المتعلقة بالأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة
- شرح وتحديد الأساليب الأكثر شيوعاً لحالة يبدو عليها الصعوبة
- تحديد الحساسية المفرطة وظاهرها السريرية لتجهيز التشخيص
- ذكر المواقف التي نشتبه في تعرضها فيها لسوء المعاملة
- وصف العناية بالحرقوق، بما في ذلك التطهير وإدارة البثور والتغطية والتسكن والوقاية
- الإشارة إلى الخصائص التنظيمية والإدارية التفاضلية لخدمات الطوارئ للأطفال
- تكيف اتخاذ القرار الخاص بك مع المرحلة التنموية والبيئة والوقت والموارد المتاحة
- تطوير عملهم مع المرضى الذين تم تشخيصهم أو ظهرت عليهم أمراض فيروس كورونا، مع الالتزام بكافة الإجراءات الأمنية
- إجراء الاختبارات التشخيصية للكشف عن الحالات المحتملة لفيروس كورونا
- إدارة المخاطر وتجنب المشاكل الناشئة عن النقل الطبي للمريض في حالة خطيرة
- حل حالات الطوارئ بشكل مُرِضٍ عن طريق اختيار أنساب وسائل النقل الطبي بناءً على المرحلة التطورية والبيئة والوقت والموارد المتوفرة
- تحمل بشكل فعال أدء التقنيات والبروتوكولات والعلاجات في مجال الإنعاش القلبي الرئوي الأساسي والمتقدم، في جميع الأعمار
- تفسير تبع تخطيط القلب في اضطرابات الإيقاع والسكنة القلبية وعمليات القلب والأوعية الدموية المتعلقة بنضج القلب
- التمييز بين العمليات المرضية العاجلة المختلفة لذى البالغين والأطفال
- تقديم رعاية صحية عالية الجودة للمرضى الذين يعانون من أمراض مختلفة ومشاكل صحية ملحة تؤثر على الأجهزة والأنظمة المختلفة
- معرفة وتطبيق التقييم الأولي والثانوي للمريض المصاب برضوض متعددة، وكذلك تكيف بروتوكولات دعم الحياة المتقدم
- القيادة في تنظيم وإدارة IMV أو كارنة
- منع المخاطر المتعلقة بالحوادث الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنوية واتخاذ الاحتياطات الازمة للتعامل معها
- المساهمة في عملهم، ضمن فريق متعدد التخصصات، في عملية التبرع بالأعضاء والأنسجة
- استخدام وسائل دعم التشخيصات التي تتميز بتقنياتها المحددة بأمان

04

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

لتحقيق هدفها المتمثل في تقديم محتوى مبتكر وعالي الجودة لطلابها، تمتلك TECH أفضل فريق تدريس في الوقت الحالي. إنهم مهنيون متخصصون في مرض الطوارئ وحالات الإسعاف والكوارث، بالإضافة إلى حالات الطوارئ للأطفال، والذين قاموا بتجميع المحتوى الأكثر صلة بالعمل في المستشفيات وأماكن الطبية الخارجية. طاقم تدريس رفيع المستوى، على دراية بأهمية تقديم البرامج ذات الأهمية الكبيرة للممرضين والممرضات، والتي تفيد في تطويرهم المهني.



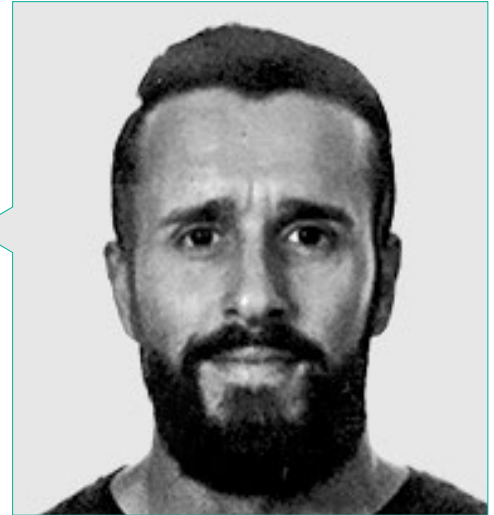
سيكون الفريق المدرب والمتخصص في الرعاية التمريضية في حالات الطوارئ بمثابة دعم لك طوال عملية التعلم، مما سيساعدك على اكتساب أحدث المعارف المفيدة والمفيدة للعمل اليومي”



المدراء المستضافون

A. Ruiz López, Daniel.

- المشرف على التمريض في قسم الطوارئ للبالغين في مستشفى La Paz الجامعي (مدريد)
- دبلوم جامعي في التمريض (.) في كلية التمريض الجامعية في قرطبة
- ماجستير في إدارة التمريض والإدارة. جامعة Cardenal Herrera
- شهادة الخبرة الجامعية في التمريض في قسم طوارئ المستشفيات. جامعة Cardenal Herrera
- شهادة خبرة جامعية في المهارات الإدارية للتمريض. جامعة Cardenal Herrera
- شهادة خبرة جامعية في إدارة الجودة. جامعة Cardenal Herrera
- شهادة خبرة جامعية في خدمات التمريض والإشراف عليها. جامعة Cardenal Herrera
- شهادة خبرة جامعية في إدارة وتحفيظ الخدمات الصحية للتمريض. جامعة Cardenal Herrera
- دورة مدربين مدققين للحسابات في Triaje Manchester. مجموعة Triaje الإسبانية
- دورة نظم الفرز في Manchester. مجموعة Triaje الإسبانية



A. Souto Novas, Ana María.

- مشرف الطوارئ في مستشفى la Paz الجامعي
- دبلوم في التمريض في جامعة سالamanca البابوية
- ماجستير في تكامل الرعاية وحل مشاكل التمريض العرجاء من جامعة ألكالا
- بكالوريوس الأنتروبولوجيا الاجتماعية والتلقائية في جامعة مدريد المستقلة
- التدريب العالي في تقنيات غسيل الكلى
- خبير جامعي في حالات الطوارئ والإسعاف من جامعة كومبليتنسي بمدريد
- دورة الطوارئ خارج مستشفى في جامعة كومبليتنسي بمدريد
- شهادة الخبرة الجامعية في إدارة وقيادة خدمات التمريض
- الفرز في أولويات الطوارئ: نظام Manchester
- التدريب على خطة الكوارث والحماية الذاتية



أ. Garcia, Miguel Ángel

- مشرف قسم الطوارئ في HCSC
- المشرف على وحدة حديثي الولادة في HCSC
- إجازة في التمريض
- ماجستير في إدارة الخدمات الصحية والشركات الصحية
- خبير في حالات الطوارئ وحالات الإسعاف خارج المستشفى في الجامعة الأوروبية بمدريد
- ممرض متعاون في الدراسة "InMEDIATE" في Multipharma pharmaceuticals



هيكل الإدارة

Vicente Fco Roig D'Cunha-Kamath .د

- بكالوريوس في الطب من جامعة فالنسيا
- أخصائي عبر طبيب مقيم في المستشفى (MIR) في طب الأسرة والمجتمع
- طبيب مساعد في خدمة الطوارئ الطبية في المستشفى Clínico Universitario في فالنسيا
- أستاذ التشريح البشري بجامعة فالنسيا الأوروبية
- دكتوراه من CIBE فالنسيا لمؤسسة الصحة والمجتمع
- طبيب من مجموعة ASCIRES



الأستاذة

أ. Gómez Lage, Laura

- ◆ ممرضة في قسم الطوارئ للبالغين في HULP
- ◆ خريج في التمريض من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
- ◆ شهادة خبرة جامعية في عمليات التمريض والتدخلات لمرضى الأطفال في حالات المخاطر الحيوية
- ◆ شهادة خبرة جامعية في التنمية العاطفية وتنشئة الطفل. FUDEN-جامعة Ávila الكاثوليكية
- ◆ دبلوم في أسس تمريض الطوارئ وحالات الإسعاف
- ◆ دورة في حالات الطوارئ في رعاية المريض المؤسسي
- ◆ دورة في علم الأدوية العملي في حالات الطوارئ والإسعاف
- ◆ دورة في التمريض لحديثي الولادة الأصحاء
- ◆ دورة في العاقير المستخدمة الأكثر شيوعاً

أ. Chamizo Alberto, Leticia

- ◆ ممرضة في قسم الطوارئ في المستشفى الجامعي. La Paz.
- ◆ ممرض في قسم الطب الداخلي في المستشفى الجامعي. La Paz.
- ◆ ممرضة في قسم جراحة الأوعية الدموية وجراحة الصدر وجراحة البطن في مستشفى Gregorio Marañón
- ◆ ممرضة الاستشفاء مجمع مشافي Ruber Juan Bravo
- ◆ ممرضة في خدمات النقل الصحي وتحطيمية الرعاية في التصوير التلفزيوني والأحداث الرياضية والمؤتمرات ومصارعة الثيران والتقديرات الطبية في Enfermerías Móviles Emilio S.L
- ◆ دبلوم في التمريض من مدرسة الصليب الأحمر، جامعة مدريد المستقلة (شهادة معادلة في إجازة في التمريض)
- ◆ خبير في الطوارئ والإسعاف خارج المستشفى في كلية العلوم الصحية
- ◆ التعليم المستمر والتدريب مع EPI للأمراض المعدية في المستشفى الجامعي. La Paz.

أ. Estévez García, Adolfo

- ◆ ممرض في قسم الطوارئ في مستشفى سان كارلوس السريري
- ◆ ممرض متعاون في التدريس في كلية التمريض والعلاج الطبيعي وطب القدم بجامعة Complutense بمدريد لتدريس الممارسات السريرية لبكالوريوس التمريض
- ◆ فني مختبر متخصص في التشريح المرضي
- ◆ دبلوم في التمريض خارج المستشفى ودرجة الماجستير في تمريض الطوارئ والإسعاف والرعاية الحرجة في الجامعة الأوروبية بمدريد
- ◆ عضو في ERIE الصحي للصلب الأحمر
- ◆ مرجعى التدريب EPIs للأمراض المعدية مستشفى La Paz الجامعي
- ◆ شهادة خبرة جامعية في النهج الشامل للبالغين في عمليات الرعاية المعدية للتمريض
- ◆ دورة الموجات فوق الصوتية في تمريض الطوارئ وحالات الإسعاف

أ. Vega Vega, Luis

- ◆ ممرض في قسم الطوارئ في المستشفى الجامعي. La Paz
- ◆ ممرض في SUMMA 112
- ◆ شهادة في التمريض من مدرسة الصليب الأحمر
- ◆ خبير في التمريض خارج المستشفى ودرجة الماجستير في تمريض الطوارئ والإسعاف والرعاية الحرجة في الجامعة الأوروبية بمدريد
- ◆ عضو في ERIE الصحي للصلب الأحمر
- ◆ مرجعى التدريب EPIs للأمراض المعدية مستشفى La Paz الجامعي
- ◆ شهادة خبرة جامعية في النهج الشامل للبالغين في عمليات الرعاية المعدية للتمريض
- ◆ دورة الموجات فوق الصوتية في تمريض الطوارئ وحالات الإسعاف

- أ. Alonso Pérez, Marta.**
- ممرضة في قسم الطوارئ في مستشفى سان كارلوس السريري، مدريد
 - بكالوريوس في التمريض من جامعة Complutense Madrid
 - درجة الماجستير في تمريض العناية المركزة من جامعة CEU San Pablo Avila
 - خبير جامعي في عمليات التدخل التمريضية لمرضى الأطفال في المواقف الخطيرة الحيوية من جامعة FUDEM
 - خبير في حالات الطوارئ والإسعاف خارج المستشفى من قبل FUDEN
 - دبلوم في الإنعاش القلبي الرئوي المتقدم لحديثي الولادة والأطفال
- أ. Cozar López, Gabriel.**
- ممرض طوارئ في مستشفى سان كارلوس السريري
 - دبلوم في التمريض من جامعة Alcalá de Henares
 - درجة الماجستير في حالات الطوارئ والإسعاف في التمريض من الجامعة الأوروبية Madrid
 - تعاون مع معهد البحوث الصحية في مستشفى سان كارلوس السريري، مدريد
 - عضو الهيئة التدريسية مؤسسة تطوير التمريض
- أ. Lorenzo Salinas, Almudena.**
- ممرضة في قسم الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال في مستشفى سان كارلوس السريري، مدريد
 - دبلوم في التمريض من كلية التمريض الجامعية Fundación Jiménez Díaz
 - خبير في حالات الطوارئ والإسعاف من كلية العلوم الصحية التابعة للمنظمة الجماعية للتمريض، المركز الملحق بجامعة Complutense Madrid
 - دورة في التمريض في تكيف حديثي الولادة مع الحياة خارج الرحم
- أ. Forés Rivas, Ana.**
- ممرضة وحدة العناية المركزة بمستشفى الدكتور Peset الجامعي في فالنسيا
 - دبلوم جامعي في التمريض
 - دبلوم تمريض الأعمال
 - ماجستير الوقاية وعلاج السلوكيات الإدمانية
 - فني مختبر متخصص
 - دورات الكفاءة التربوية (CAP)
 - مؤسسة الصحة والمجتمع. 2006/2012-2017 و 6/2017 حتى الآن
- أ. Espílez Laredo, Irene.**
- ممرضة في قسم الطوارئ في مستشفى سان كارلوس السريري، مدريد
 - بكالوريوس في التمريض من جامعة Complutense Madrid
 - ماجستير في العناية المركزة من جامعة Ávila
 - خبير طب الأطفال في المواقف المخاطرة الحيوية من قبل CODEM
 - خبير في حالات الطوارئ والإسعاف خارج المستشفى
- أ. Alfaro Ramírez, Concepción.**
- مشرف التمريض لخدمة طب الأطفال. مستشفى NISA. فالنسيا
 - ممرضة متخصصة في تمريض الأطفال
 - استاذ جامعي في: "دبلوم تمريض حديثي الولادة والعناية المركزة لحديثي الولادة". جامعة - CEU كاردينال هيريرا. فالنسيا Moncada.
 - مدرس في "دورات تغذية الطفل" في Fundación Hospital Nisa
 - دبلوم في التمريض. جامعة فالنسيا الكاثوليكية (UCV)



د. López Ruiz, María Amparo

- ♦ دكتوراه في الطب شهادة تميز»مرتبة شرف» من جامعة CEU Cardenal Herrera مع أطروحة:«تحليل الدواء لدى الأطفال الذين يحضرون إلى خدمة الطوارئ»
- ♦ بكالوريوس الطب والجراحة من جامعة فالنسيا
- ♦ شهادة الخبرة الجامعية في طب حديثي الولادة. رعاية المولود الخديج (CEU Cardenal Herrera-Moncada (Valencia. جامعة CEU Cardenal Herrera)
- ♦ أستاذ جامعي للتمريض والطب والصيدلة. قسم العلوم الطبية الحيوية. جامعة CEU Cardenal Herrera - Aula Salud
- ♦ أستاذ الماجستير عبر الإنترنت في طوارئ الأطفال للتمريض. جامعة NISA (Valencia (CEU Cardenal Herrera-Moncada (Valencia) ومؤسسة مستشفيات (CEU Cardenal Herrera-Moncada (Valencia
- ♦ مدير دورة الدراسات العليا:«دبلوم تمريض حديثي الولادة والعناية المركزة لحديثي الولادة». جامعة NISA (Valencia 2014، 2015، 2016 ومؤسسة مستشفيات Valencia (NISA). دورات 2014، 2015، 2016
- ♦ منسقة دورة الدراسات العليا:«دور الإسعافات الأولية والإعاش القلبي الرئوي وإنعاش حالات الطوارئ». جامعة CEU Cardenal Herrera-Moncada (Valencia
- ♦ منسق ايراسموس للطب. جامعة CEU Cardenal Herrera منذ 2014
- ♦ جائزة NESTLÉ لأفضل اتصال شفهي، المؤقر الوطني الرابع والعشرون للجمعية الإسبانية لطب الأطفال والرعاية الأولية خارج المستشفى

أ. Roldán del Amo, Adela

- ♦ ممرضة أطفال في وحدة استشفاء الأطفال. مستشفى 9 NISA أكتوبر 2014
- ♦ ممرضة متخصصة في تمريض الأطفال
- ♦ أستاذ جامعي في:«دبلوم تمريض حديثي الولادة والعناية المركزة لحديثي الولادة». جامعة CEU كاردينايل هيرريرا. فالنسيا
- ♦ أستاذ جامعي في:«دور الإسعافات الأولية والإعاش القلبي الرئوي وإنعاش حالات الطوارئ». جامعة CEU كاردينايل هيرريرا. فالنسيا
- ♦ دبلوم جامعي في التمريض. كلية التمريض الجامعية "Nuestra Señora de los Desamparados" في فالنسيا

أ. Lospitao Gómez, Sara

- ممرضة قسم الطب العناية المركزة في مستشفى Fuenlabrada الجامعي (مدريد)
- وحدة العناية المركزة بعد الجراحة لجراحة القلب (UPC). مستشفى 12 أكتوبر
- وحدة العناية المركزة للشريان التاجي. مستشفى 12 أكتوبر
- بكالوريوس في العلوم الإنسانية. الجامعة الأوروبية بمدريد
- ماجستير في الرعاية الجراحية. جامعة الملك خوان كارلوس الأول
- شهادة عليا في التمريض. الجامعة الأوروبية بمدريد
- شهادة خبرة جامعية في التعليم المستمر. جامعة كوميلونتي في مدريد
- مدرس تدريب للطلاب الجامعيين وطلاب الدراسات العليا في التمريض في جامعتين مديريتين (SEMICYUC) وخوان كارلوس الأول (URJC)
- مدرس في SVA للخطبة الوطنية للإنعاش القلبي الرئوي لـ SEMICYUC

أ. Mora Rivero, Jorge

- ممرضة طوارئ في مستشفى Elche الجامعي العام في (Alicante)
- مدرس جامعي للممارسات السريرية
- خبرة مهنية في التدريس في درجات الماجستير والدراسات العليا
- دبلوم في التمريض من جامعة Alicante
- ماجستير معتمد في علوم التمريض
- شهادة الخبرة الجامعية في حالات الطوارئ في الرعاية الأولية
- شهادة في النقل الطبي الطارئ (SAMU)

د. Brasó Aznar, José Vicente

- طبيب طوارئ في المستشفى
- أستاذ مساعد لحالات الطوارئ بكلية الطب بجامعة فالنسيا
- رئيس قسم خدمة طب الطوارئ، مستشفى la Ribera الجامعي



05

الهيكل والمحتوى

يتضمن منهج هذا الماجستير المتقدم لجامعة TECH المفاهيم والإجراءات الأكثر تقدماً في الرعاية التمريضية في المرض البالغين والأطفال الذين عانوا من نوع من الطوارئ الصحية. وبهذه الطريقة، سيكون الطالب قادرًا على تطوير المهارات والكفاءات الدقيقة المفيدة جداً لتطوره المهني في هذا المجال، سواء في رعاية الطوارئ بالمستشفى أو خارجها، وكذلك في حالات الطوارئ والكوارث.





منهج دراسي متكمّل للغاية سيوجّهك من خلال التقنيات والإجراءات
الرئيسيّة لرعاية حالات الطوارئ التمريضية ”





الوحدة 1. عموميات

- 1.1 التعریف والملفاهیم
- 1.2 الرعاية الشاملة للطوارئ والإسعافات الصحية
- 1.3 وظائف میرض الطوارئ الكوارث الإسعاف
- 1.4 أخلاقيات علم الأحياء في حالات الطوارئ الإسعاف والكوارث

الوحدة 2. خدمات الطوارئ بالمستشفى

- 2.1 تنظيم خدمات الطوارئ بالمستشفى
- 2.2 سجلات میرض الطوارئ
- 2.3 أنظمة فرز المستشفيات

الوحدة 3. خدمات الطوارئ والنقل الطبي

- 3.1 SEM .1.3
- 3.2 التنسيق والتنظيم الصحي
- 3.3 نظم المعلومات والسجلات
- 3.4 أنواع النقل الطبي
- 3.5 .1.4.3 النقل داخل المستشفى
- 3.6 .2.4.3 النقل بين المستشفيات
- 3.7 .3.4.3 النقل الطبي البري
- 3.8 .4.4.3 النقل الطبي الجوي
- 3.9 .5.3 أنواع الموارد الصحية خارج المستشفى
- 3.10 .6.3 الفيزيولوجيا المرضية للنقل الطبي ووضعيات النقل
- 3.11 .7.3 تحويل المريض. نماذج
- 3.12 .8.3 تshireبات النقل الطبي وحالات الطوارئ

الوحدة 4. الدعم الحيوي

3.5. حالات الطوارئ العصبية	
1.3.5. الذاكرة التشريحية والفيزيولوجية للجهاز العصبي	1.4. عموميات
2.3.5. التقييم العصبي للمريض في حالة حرجة، المقاييس الأكثر شيوعاً	2.4. الدعم الحيوي الأساسي و DEA البالغين
3.3.5. اضطرابات الأوعية الدموية: حادث عقلي دماغي، نوبة نقص تروية عابرة، نزيف تحت العنكبوتية، ورم دموي تحت الجافية وخارج الجافية، تجلط	3.4. الدعم الحيوي الأساسي و DEA في الطفل
الجيوب الوريدية	4.4. تخطيط القلب الأساسي وعدم انتظام ضربات القلب
4.3.5. الاضطرابات الالتهابية المعدية: التهاب السحايا، التهاب الدماغ، تغفن الدم بالملكتورات السحائية، شلل الوجه المحيطي، ألم العصب الثلاثي التوائم	5.4. الدعم الحيوي المتقدم للبالغين
5.3.5. إغماء، غيبوبة، صداع، متلازمة الارتباك الحاد، دوخة، متلازمة الدوار	6.4. الدعم الحيوي المتقدم للأطفال
6.3.5. دوار	7.4. إنعاش حديثي الولادة
7.3.5. التوبات وحالة المرع	8.4. الإنعاش في حالات خاصة
8.3.5. ارتفاع ضغط الدم داخل الجمجمة	

الوحدة 5. حالات الطوارئ الطبية الجراحية لدى البالغين (I)

1.5. حالات الطوارئ القلبية الوعائية	
1.1.5. مرض القلب الإقفارى	1.1.5. اضطرابات انقباض القلب: قصور القلب الاحتقاني واعتلال الشرايين المحبطية والصدمة القلبية وسکاك القلب
2.1.5. طوارئ الصمامات	3.1.5. الاضطرابات الالتهابية المعدية: التهاب التامور، التهاب عضلة القلب، التهاب الشغاف
3.1.5. تشريح ومحدد الشريان الأبهر	4.1.5. تجلط الأوردة العميقية
4.1.5. الانسداد الرئوي	5.1.5. ارتفاع ضغط الشريان الرئوي
5.1.5. ارتفاع ضغط الشريان الرئوي	6.1.5. 9.1.5. أمراض الأوعية الدموية الطرفية الحادة
6.1.5. 10.1.5. أزمة ارتفاع ضغط الدم	7.1.5. حالات الطوارئ التنفسية
7.1.5. 12.5. الذاكرة التشريحية الفيزيولوجية للجهاز التنفسى	8.1.5. 2.2.5. قصور حاد في الجهاز التنفسى
8.1.5. 3.2.5. SDRA	4.2.5. الربو وحالات الربو
9.1.5. 10.2.5. التهاب الشعب الهوائية والتهاب القصبات والالتهاب الرئوي	5.2.5. تفاقم مرض الانسداد الرئوي المزمن
10.1.5. 12.2.5. قصور حاد في الجهاز التنفسى	7.2.5. التهاب الجنبة والانصباب الجنبي
12.2.5. قصور حاد في الجهاز التنفسى	

الوحدة 6. حالات الطوارئ الطبية الجراحية لدى البالغين (II)

1.6. الطوارئ العصبية	
1.1.6. الذاكرة التشريحية الفيزيولوجية للجهاز التناسلي	1.2.5. الذاكرة التشريحية الفيزيولوجية للجهاز التنفسى
2.1.6. تحصى الكلى والجهاز الإخراجى	2.2.5. قصور حاد في الجهاز التنفسى
3.1.6. احتباس البول	3.2.5. SDRA
4.1.6. الاضطرابات الالتهابية / المعدية	4.2.5. الربو وحالات الربو
5.1.6. فشل كلوي حاد	5.2.5. التهاب الشعب الهوائية والتهاب القصبات والالتهاب الرئوي
6.1.6. بيلة دموية	6.2.5. تفاقم مرض الانسداد الرئوي المزمن
7.1.6. متلازمة كيس الصفن الحادة: التواء الخصية	7.2.5. التهاب الجنبة والانصباب الجنبي
8.1.6. أمراض الإحليل الحادة	

حالات الطوارئ المتعلقة بالغدد الصماء والاستقلاب والكهرباء المائية	2.6
أمراض الغدة الدرقية	1.2.6
اضطرابات التوازن الحمضي - القاعدي	2.2.6
حالات الطوارئ الدموية ولبناعة والمعدية	3.6
الحساسية والتفاعلات التأفية	1.3.6
الإثناي و الصدمة الإنذانية	2.3.6
متلازمة الحمى	3.3.6
تسممات	4.6
الجانب العامة للمريض المتسنم	1.4.6
التصرف أمام حالات التسمم الأكثر شيوعاً: الكحول، المهدئات والمنومات، المهوسات المحدرات المصممة، مضادات الاكتئاب، آس وبالاسيتامول، المواد المسبيبة للنفاخ وغيرها	2.4.6
حالات طوارئ أمراض النساء والتوليد	5.6
الاضطرابات الالهابية المعدية: التهاب الثدي، مرض التهاب الحوض، التهاب الفرج والمهبل	1.5.6
النزف	2.5.6
حالات الطوارئ أثناء الحمل والنفاس	3.5.6
المساعدة في التوليد في حالات الطوارئ	4.5.6
الاعتداء الجنسي	5.5.6
حالات الطوارئ النفسية	6.6
علم النفس المرضي	1.6.6
التحريض النفسي	2.6.6
أمراض الكحول الحادة	3.6.6
محاولة التحلل التلقائي	4.6.6
أزمة القلب	5.6.6
المتلازمة الخبيثة للذهان	6.6.6
الوحدة 7. حالات الطوارئ الأخرى	
طوارئ الأطفال	1.7
مغض الرضع	1.1.7
متلازمة الحمى في الطفل	2.1.7
نوبات الحمى	3.1.7
آلام في البطن، قيء، إسهال	4.1.7
إساءة معاملة الأطفال	5.1.7
نقل المرضى الحرجن الأطفال	6.1.7
الوحدة 8. رعاية الإصابات الشديدة لدى البالغين والأطفال	
عموميات	1.8
الميكانيكا الحيوية للحوادث	2.8
التقييم الأساسي والثانوي	3.8
TCE	4.8
صدمة في الصدر	5.8
اضطرابات البطن	6.8
إصابات العمود الفقرى وإصابات النخاع الشوكي	7.8
إصابة الجهاز العضلى الهيكلي	8.8
جروح	9.8
صدمة نقص حجم الدم	10.8
صدمة الأطفال	11.8
صدمة في الحامل	12.8

الوحدة 11. التقنيات التشخيصية والعلاجية في حالات الطوارئ والإسعاف

- 1.11. السير
- 2.11. التسبيير في القنوات الوريدية المحيطية والمركبة
- 3.11. طريق داخل العظام
- 4.11. التثبيب الرغامي (OTI)
- 5.11. إدارة مجرب الهواء الصعب
- 6.11. التهوية الميكانيكية
- 7.11. إدارة التهوية الميكانيكية غير الجراحية
- 8.11. بزل التامور
- 9.11. بزل الصدر
- 10.11. الموجات فوق الصوتية للتمريض. تقنيات موجهة بالبيئة (MMP, CV, DF)
- 11.11. مراقبة الحالة العصبية
- 12.11. مراقبة التسنين - التخدير
- 13.11. جمع العينات التحليلية
- 14.11. المقاييس المستخدمة بشكل متكرر في حالات الطوارئ والإسعاف
- 15.11. المعايير الفسيولوجية عند البالغين والأطفال

- 13.8. إصابات خاصة
- 13.9. متلازمة ابسحق
- 13.10. إصابات موجات انفجارية
- 14.8. الإصابات الناجمة عن العوامل الفيزيائية والكميائية والبيئية
- 14.9. لدغات ولسعات
- 14.10. خلل التنسج
- 14.11. التسكن والتخدیر
- 14.12. الحركة والشلل. الملواد والتقنيات
- 14.13. الإنقاذ والرعاية الصحية في الأماكن المحصورة والثانوية

الوحدة 9. الحوادث متعددة الضحايا والكوارث

- 1.9. المفاهيم العامة
- 2.9. إدارة IMV والكوارث
- 3.9. التقسيم
- 4.9. النشر والخدمات اللوجستية
- 5.9. الفرز
- 6.9. الاهتمام بضحايا متعددين
- 7.9. إخلاء
- 8.9. إدارة IMV في المستشفى
- 9.9. الحوادث الكيميائية والبيولوجية والإشعاعية والنوية (NBQR)
- 10.9. معدات الحماية الفردية
- 10.10. خطط حالات الطوارئ

الوحدة 12. جوانب مهمة أخرى في رعاية المرضى الحرجة

- 1.12. سلامة المريض
- 2.12. العمل بروح الفريق الواحد. التواصل والقيادة
- 3.12. كفاءات مهنية جديدة في حالات الطوارئ وحالات الإسعاف
- 4.12. التقنيات الجديدة في حالات الطوارئ وحالات الإسعاف

الوحدة 10. علم الأدوية الإسعافية والطوارئ

- 1.10. مفاهيم أساسية
- 2.10. طرق إدارة الدواء في حالات الطوارئ والإسعاف
- 3.10. السلامة في إدارة الدواء
- 4.10. العلاج بسوائل
- 5.10. الأدوية الأكثر شيوعاً في حالات الطوارئ والإسعاف
- 6.10. الصيغ وحساب الجرعة

الوحدة 13. التنظيم الصحي في حالات الطوارئ عند الأطفال

- 1.13. المعدات في قسم طوارئ الأطفال (SUP)
- 1.13.1.1.1.1. الخصائص التفاضلية لـ SUP
- 1.13.1.1.1.2. البنية التحتية والموظفين
- 1.13.1.1.1.3. مادة
- 2.13. الفرز في طب الأطفال
- 1.2.13. تعريف
- 2.2.13. أنظمة التصنيف

6.15. التسكين والتخدير

1.6.15. علاج الألم

2.6.15. المعالجة

3.6.15. الأدوية المرجعية في التسكين والتخدير

7.15. بروتوكول أمام وفاة طفل

3.13. نقل المرضى الحرجين الأطفال

1.3.13. النقل داخل المستشفى

2.3.13. نقل حديثي الولادة والأطفال

الوحدة 14. دعم القلب والأوعية الدموية المتقدم للأطفال وحديثي الولادة

1.14. الممتلزات التي تبدو أنها مميتة

1.1.14. الموت المفاجئ للرضع

2.1.14. العلاج

3.1.14. المراقبة المنزلية

2.14. الاعتراف والعمل أمام الطفل المصاب بمرض خطير

1.2.14. علم الأوبئة وأسبابات الوقاية من PCR في مرحلة الطفولة

2.2.14. مثل التقييم للأطفال (TEP) وفائده

3.2.14. تقسيم ABCDE للأطفال

3.14. الإنعاش القلبي الرئوي الأساسي للأطفال

4.14. الإنعاش القلبي الرئوي المتقدم للأطفال. إدارة مجرى الهواء المتقدمة

5.14. المفاهيم الأساسية للتهوية الميكانيكية

6.14. طرق التسريب والأدوية

7.14. خوارزميات SVA للأطفال وعلاج عدم انتظام ضربات القلب

8.14. إنعاش حديثي الولادة

9.14. الاستقرار، بعد الإنعاش ونقل حديثي الولادة

الوحدة 15. التقنيات الجراحية في مريض الأطفال الخارج

1.15. الوصول الوريدي المحيطي والمركيزي

1.1.15. المنسار المحيطي

2.2.15. المنسار المركيزي

2.215. تقب داخل العظام

3.15. تخفيط ثاني أكسيد الكربون. قياس التأكسج النبفي

4.15. العلاج بالأوكسجين

5.15. تسلسل سريع للتنيب

الوحدة 16. رعاية مريض الأطفال في حالات طوارئ أمراض القلب

1.16. عدم انتظام ضربات القلب والإغماء

1.1.16. بطء ضربات القلب. التشخيص والعلاج

2.1.16. عدم انتظام ضربات القلب. التشخيص والعلاج

2.16. أمراض القلب الخلقة

1.2.16. 1. أمراض القلب الخلقة الزرقاء

2.2.16. 2. أمراض القلب الخلقة غير الزرقاء

3.2.16. نهج التشخيص

4.2.16. العلاج

3.16. أزمة ارتفاع ضغط الدم

1.3.16. إرشادات تشخيصية لارتفاع ضغط الدم عند الأطفال والمراهقين

2.3.16. التوجيه العلاجي لارتفاع ضغط الدم عند الأطفال والمراهقين

4.16. قصور القلب

1.4.16. علم مسببات الأمراض

2.4.16. التشخيص

3.4.16. العلاج. تقنيات المساعدة البطينية الميكانيكية. أكسجة الغشاء خارج الجسم (ECMO)

5.16. الأساليب والإجراءات

1.5.16. قراءة سريعة لتخطيط القلب

2.5.16. الرجفان

3.5.16. تقويم نظم القلب والوتيرة المؤقتة

(

2020

الوحدة 18. الرعاية التمريضية للإصابات غير المقصودة. حوادث الأطفال

- 1.18. الحروق والجروح
- 2.18. الغرق
- 3.18. اللسعات والعضات
- 4.18. التسمم الدوائي وغير الدوائي
- 5.18. الحساسية المفرطة
 - 1.5.18. تصفيف الخطورة
 - 2.5.18. إجراءات التشخيص
 - 3.5.18. توصيات العلاج والتغريغ
- 6.18. الأساليب والإجراءات
 - 1.6.18. استخراج جسم غريب من الأذن
 - 2.6.18. استخراج جسم غريب من الأنف
 - 3.6.18. الحد من الفتق الإربي المحبوس
 - 4.6.18. تحرير القصيب المحبس أو كيس الصفن

الوحدة 17. الرعاية التمريضية في حالات الطوارئ التنفسية

- 1.17. علم الأمراض التنفسية لحديثي الولادة
- 1.1.17. متلازمة عدم اكمال امتصاص سائل الرئة
- 2.1.17. متلازمة شفط العقبي
- 3.1.17. مرض غشاء الهلابين
- 4.1.17. الاسترخاء الصدرى
- 5.1.17. التهاب رئوي
- 6.1.17. انقطاع النفس عند الأطفال حديثي الولادة
- 2.1.2.17. أمراض الجهاز التنفسى
- 1.2.17. التهاب البلعوم الحاد
- 2.2.17. التهاب الحنجرة أو الخناق
- 3.2.17. الخناق التشنجي
- 4.2.17. التهاب الأذن
- 5.2.17. التهاب الجيوب الأنفية
- 3.1.3.17. الالتهاب الرئوي المكتسب من المجتمع
- 3.1.3.17. التشخيص
- 2.3.17. معايير القبول في المستشفى
- 3.3.17. أحدث التطورات في العلاج
- 4.1.17. علاج الطفل السعال. سعال مزمن
- 1.4.17. علم مسببات الأمراض
- 1.1.4.17. التهاب القصبات الهوائية الجرثومي المستمر
- 2.1.4.17. الربو
- 3.1.4.17. الارتفاع المعدى المريضى، الخ.
- 2.4.17. العلاج
- 5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو
- 1.5.17. التشخيص السريري. التشخيص الوظيفي
- 2.5.17. العلاج الدوائي. العلاج غير الدوائي
- 3.5.17. التعليم من أجل الصحة
- 6.1.17. الأساليب والإجراءات

الوحدة 19. الرعاية التمريضية في إصابات الأطفال وإصابات العظام

- 1.19. رعاية إصابات الأطفال الأولية
- 1.1.19. أنواع وأمارات الإصابة في طب الأطفال
- 2.1.19. التقييم الابتدائي والثانوي
- 3.1.19. اصابة الجبل الشوكى
- 2.19. صدمة الرأس عند الطفل
 - 3.19. العرج
 - 1.3.19. أنواع العرج
 - 2.3.19. العلاج
 - 3.3.19. معايير الإhaltة
- 4.19. صدمة MMSS
- 5.19. صدمة MMII
- 6.19. صدمة في الصدر. كدمات وكسور في الأضلاع
- 7.19. الأساليب والإجراءات
 - 1.7.19. ورشة الحركة والشلل
 - 2.7.19. الحد من الكب المؤلم
 - 3.7.19. فرط الكب

3.6.17. قياس التنفس التسرّعي. اختبارات القصبات الهوائية. FEM PEF (إدارة مقياس التدفق الأقصى للزفير)

1.6.17. أنظمة الاستنشاق. العلاج بالأوكسجين
2.6.17. يزل الصدر ووضع الأنبواب الجنبي

2.5.17. العلاج الدوائي. العلاج غير الدوائي

3.5.17. التعليم من أجل الصحة

5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو

1.5.17. التشخيص السريري. التشخيص الوظيفي

2.4.17. العلاج

5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو

3.1.4.17. الارتفاع المعدى المريضى، الخ.

4.1.17. علم مسببات الأمراض

1.1.4.17. التهاب القصبات الهوائية الجرثومي المستمر

2.1.4.17. الربو

3.1.4.17. الارتفاع المعدى المريضى، الخ.

4.1.17. علاج الطفل السعال. سعال مزمن

5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو

1.5.17. التشخيص السريري. التشخيص الوظيفي

2.5.17. العلاج الدوائي. العلاج غير الدوائي

3.5.17. التعليم من أجل الصحة

5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو

1.4.17. علم مسببات الأمراض

2.1.4.17. الربو

3.1.4.17. الارتفاع المعدى المريضى، الخ.

4.1.17. علاج الطفل السعال. سعال مزمن

5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو

1.5.17. التشخيص السريري. التشخيص الوظيفي

2.4.17. العلاج

5.1.17. رعاية الطفل المصاب بالربو

5.21. داء الاضطرابات الهضمية

1.5.21. خوارزمية التشخيص

2.5.21. العلاج

6.21. الارتجاع المعدى المريئي (RGE)

7.21. إمساك

8.21. التهاب الكبد

VHA, VHB, VHC, VHD, VHE .1.8.21

2.8.21. التهاب الكبد المباغعي الذائي

9.21. نزيف الجهاز الهضمي

10.21. الرضيع الذي يعاني من رفض الطعام

11.21. اليرقان

12.21. الأساليب والإجراءات

1.12.21. الحد من الفتق الإربي

2.12.21. أنابيب معدية

3.12.21. تدبير الطفل مع الفخر

الوحدة 22. الرعاية التمريضية لحالات الطوارئ المتعلقة بالغدد الصماء والتمثيل الغذائي

1.22. حالات الطوارئ لدى مريض السكر

2.22. التعديلات الكهرومagnetique

3.22. قصور الغدة الكظرية

الوحدة 23. الرعاية التمريضية في حالات الطوارئ المعدية

1.23. أمراض التفخ الجلدي

2.23. السعال الديكي ومتلازمة الشاهووق

1.2.23. العلاج الدوائي

2.2.23. تدابير الرقابة

3.23. متلازمة الحمى بدون تركيز

4.23. الإنفلونزا. الصدمة الإنفلونزا

5.23. الالتهابات العظمية المفصليّة

6.23. الحمى وقلة العدلات

الوحدة 20. الرعاية التمريضية في حالات الطوارئ العصبية

4.7.19. الاستلقاء - الانثناء

5.7.19. تحفيز الحركة النشطة

6.7.19. تصنيف كسور الأطفال

1.20. اضطرابات في الوعي

2.20. التهاب السحايا الجرثومي والفيروسي

3.20. نوبات الحمى

4.20. صداع حاد

1.4.20. داء الشقيقة

2.4.20. صداع التوتر

3.4.20. امتحانات الدورية للطفولة

5.20. الصرع وأضطرابات نوبات الصرع في الطفولة

1.5.20. متلازمة الصرع في الطفولة والبراهقة

2.5.20. العلاج العام للصرع

6.20. ترحة حاد

7.20. الأساليب والإجراءات

1.7.20. بزل التجويف البطيني الصدافي

2.7.20. البزل القطني

الوحدة 21. الرعاية التمريضية في حالات الطوارئ الهضمية

1.21. آلام البطن الحادة

2.21. اضطرابات الجهاز الهضمي

3.21. الجفاف الحاد

1.3.21. الجفاف الناتج عن صوديوم الدم

2.3.21. الجفاف الناتج عن نقص صوديوم الدم

3.3.21. الجفاف الناتج عن فرط صوديوم الدم

4.21. اضطرابات التوازن الحمضي القاعدبي

1.4.21. الحمض الأيضي. الحمض التنفسى

2.4.21. قلاء استقلابي. قلاء تنفسى

الوحدة 26. الرعاية التمريضية لمرضى الأطفال المصابين بأمراض خطيرة

- 1.26. التواصل مع مريض الأطفال في العناية المركزة
- 2.26. الاضطرابات الأكثر شيوعاً
- 3.26. تقييم المرضي الحرجين الأطفال
- 1.3.26. 1. التقييم حسب الاحتياجات
- 2.3.26. مقاييس تقييم طب الأطفال الأكثر شيوعاً
- 4.26. مثلث تقييم طب الأطفال
- 5.26. رعاية المرضى الأطفال الحرجين
- 1.5.26. 1. إدارة مجرى الهواء والتقوية في مرضى الأطفال الحرجين
- 2.5.26. 2. تقنيات التمريض في المرضى الحرجين من الأطفال: المراقبة والوصول إلى الوريد والأمان والراحة
- 3.5.26. 3. الإدراة الدوائية في مريض الأطفال
- 4.5.26. 4. النقل بين المستشفيات للمريض الطفل الحرج
- 6.26. إدارة الدواء
- 1.6.26. 1. الخطوط الوريدية المحيطية
- 2.6.26. 2. طريق داخل العظام
- 3.6.26. 3. طريق داخل العضد
- 4.6.26. 4. الطرق المركبة
- 5.6.26. 5. الأدوية والسوائل الأكثر استخداماً

الوحدة 27. الرعاية التمريضية في حالات خاصة في حالات الطوارئ

- 1.27. الأطفال ذوي الاحتياجات الخاصة
- 1.1.27. فغر الرغامي والتقوية المليكانيكية المنزلية
- 2.1.27. فغر المعدة وانابيب التغذية
- 3.1.27. صمامات التحويل البطيني البريطاني
- 4.1.27. القسطرة المركبة ووصول الأوعية التغذوية
- 2.27. أدوية الأطفال
- 3.27. الطب النفسي في حالات الطوارئ
- 1.3.27. التقييم والعلاج الأولى
- 2.3.27. التحرير النفسي والعنف
- 3.3.27. السلوك الانتحاري
- 4.3.27. الاضطرابات الذهانية

الوحدة 24. الرعاية التمريضية لحالات الطوارئ الخاصة بأمراض العيون والأనف والحنجرة

- 1.24. التهاب الملتحمة والتهاب الجفن. العين الحمراء
- 1.1.24. الأمراض المعدية الأكثر شيوعاً
- 2.1.24. علم الأمراض غير المعدية
- 3.1.24. بروتوكول طوارئ عيون الأطفال
- 2.24. الجفون والجهاز الدمعي
- 1.2.24. تغيرات وتشوهات الجفن
- 2.2.24. علم الأمراض الالتباسي
- 3.2.24. الخراجات والأورام
- 4.2.24. علم الأمراض الدمعي في مرحلة الطفولة
- 5.2.24. صدمة الجفن في مرحلة الطفولة
- 3.24. التهاب البلعوم الحاد. التهاب الأذن الوسطى الحاد. التهاب الجيوب الأنفية
- 4.24. الأساليب والإجراءات
- 1.4.24. إدراة الطفل مع نقب القصبة الهوائية
- 2.4.24. فحص وانقلاب الفلورسين
- 3.4.24. إزالة جسم غريب في العين
- 4.4.24. فحص العيون مع الفلوريسين
- 5.4.24. انقلاب الجفن العلوي

الوحدة 25. الرعاية التمريضية في حالات الطوارئ المتعلقة بأمراض الكلى

- 1.25. التهابات المسالك البولية
- 1.1.25. آراء التشخيص
- 2.1.25. مؤشرات الإحالة
- 2.25. بيلة دموية
- 3.25. تحص الكلى والملخص
- 4.25. كيس الصفن الحاد
- 1.4.25. التكرار في سن الأطفال
- 5.25. الأساليب والإجراءات
- 1.5.25. بزل فوق العادة
- 2.5.25. قسطرة المثانة
- 3.5.25. الحد من البارافيموز



الوحدة 28. الأحداث الجارية في حالات عدوى فيروس كورونا

- 4.27. إساءة معاملة الأطفال
- 4.27.1. السلوك في حالات الطوارئ
- 4.27.2. المساعدة في حالة سوء المعاملة
- 4.27.3. الأسلوب والإجراءات
- 4.27.4. ضبط النفس الميكانيكي للطفل المحتاج أو العدوي
- 1.28. اكتشاف وتطور فيروسات كورونا
 - 1.1.28. اكتشاف فيروسات كورونا
 - 2.1.28. التطور العالمي لعدوى فيروس كورونا
 - 2.2.28. الخصائص الميكروبولوجية الرئيسية وأعضاء عائلة الفيروس التاجي
 - 1.2.28. الخصائص الميكروبولوجية العامة لفيروسات كورونا
 - 2.2.28. الجينوم الفيروسي
 - 3.2.28. عوامل الفوهة الرئيسية
 - 3.28. التغيرات الوبائية في عدوى فيروس كورونا منذ اكتشافه حتى الوقت الحاضر
 - 3.3.28. المراضة والوفيات من عدوى فيروس كورونا منذ ظهوره حتى الوقت الحاضر
 - 4.28. الجهاز المناعي والتهابات فيروس كورونا
 - 1.4.28. الآليات المناعية المشاركة في الاستجابة المناعية لفيروسات كورونا
 - 2.4.28. عاصفة السيتوكinin في التهابات الفيروس التاجي وعلم أمراض المناعة
 - 3.4.28. تعديل جهاز المناعة في حالات عدوى فيروس كورونا
 - 5.28. التسبب في الأمراض والفيزيولوجيا المرضية لعدوى الفيروس التاجي
 - 1.5.28. التغيرات الفيزيولوجية المرضية والممرضة لعدوى الفيروس التاجي
 - 2.5.28. الآثار السريرية للتغيرات الفيزيولوجية المرضية الرئيسية
 - 6.28. مجموعات الخطر وأدوات انتقال فيروسات كورونا
 - 1.6.28. الخصائص الاجتماعية والديموغرافية والوبائية الرئيسية للمجموعات المعرضة للخطر المتأثرة بفيروس كورونا
 - 2.6.28. آليات انتقال الفيروس التاجي
 - 7.28. التاريخ الطبيعي للإصابة بفيروس كورونا
 - 1.7.28. مراحل الإصابة بفيروس كورونا

- 8.28 التشخيص الميكروبيولوجي المحدث لعدوى فيروس كورونا
- 1.8.28 جمع العينات وشحنتها
- 2.8.28 PCR والتسلسل
- 3.8.28 الاختبارات المصلية
- 4.8.28 عزل الفيروس
- 9.28 السلامة الحيوية الحالية في مختبرات الأحياء الدقيقة للتعامل مع عينات فيروس كورونا
- 1.9.28 إجراءات الأمان الحيوي للتعامل مع عينات فيروس كورونا
- 10.28 الإدارة الحديثة لعدوى فيروس كورونا
- 1.10.28 اجراءات وقائية
- 2.10.28 علاج الأعراض
- 3.10.28 العلاج المضاد للفيروسات والميكروبات في حالات عدوى فيروس كورونا
- 4.10.28 علاج الأشكال السريرية الشديدة
- 11.28 التحديات المستقبلية في مجال الوقاية من عدوى فيروس كورونا وتشخيصها وعلاجها
- 11.11.28 التحديات والتحديات العالمية لوضع استراتيجيات للوقاية من عدوى فيروس كورونا وتشخيصها وعلاجها

إنه منهج دراسي محدد حول حالات الطوارئ
التمريضية والتي ستكون ضرورية لتطويرك
المهني"



05

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 مرض حقيقين سيعين 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 أساسيات الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً للدكتور جيرفاس، فإن الحالة السريرية هي العرض المريض، أو مجموعة من المرضى، يتم التعليق عليه والتي تصبح "حالة"، مثلاً أو موجداً 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 التكييف الحقيقة في الممارسة المهنية في التمريض.



”

هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تكون طريقة دراسة الحالة من تقديم مواقف حقيقة معقدة لهم حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدرис في جامعة هارفارد ”

تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

1. أخصائيو التمريض الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحقّقون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضًا تتميّز قدراتهم العقلية من خلال تمارين تقييم المواقف الحقيقة وتطبيق المعرفة.

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

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

4. يصبح الشعور بكتافة الجهد المستثمر حافـًا مهـًما للغاية للطلاب، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للتدرис في الدورة.

منهجية إعادة التعلم



تجمع تيك بفعالية بين منهجية دراسة الحالة ونظام تعلم عبر الإنترت بنسبة 100% استناداً إلى التكرار ، والذي يجمع بين 8 عناصر تعليمية مختلفة في كل درس.

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدریس بنسبة 100%: عبر الإنترت 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.

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

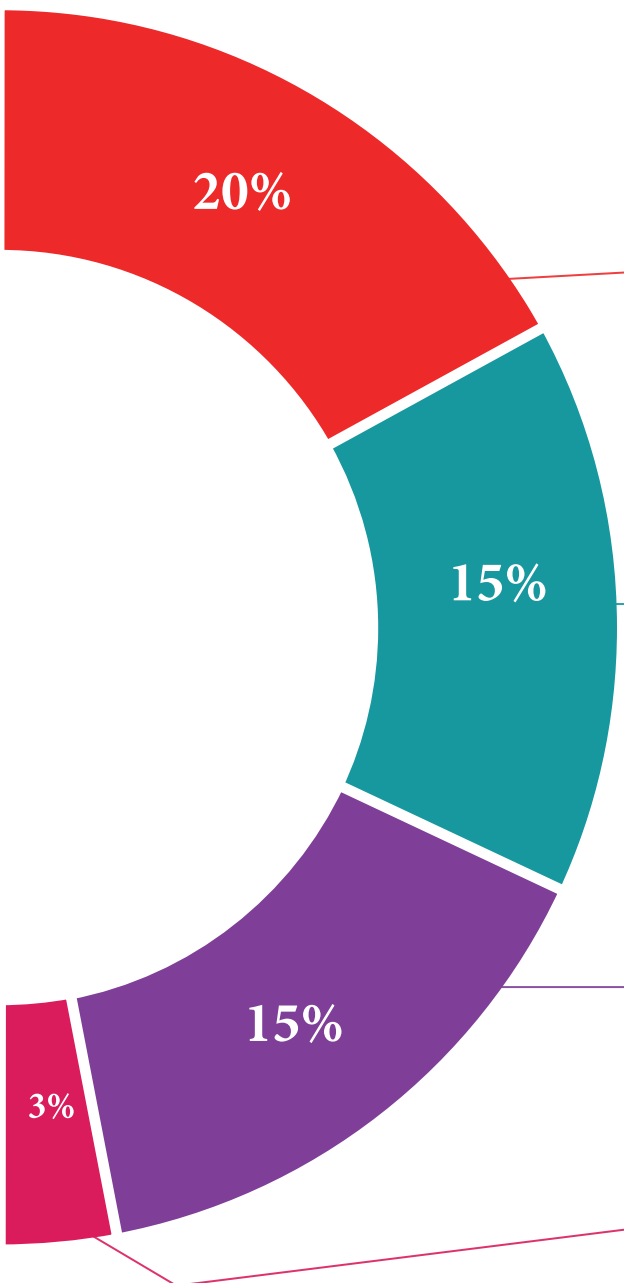
من خلال هذه المنهجية قمنا بتأهيل أكثر من 175000 ممرض بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات بغض النظر عن التخصص العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئه شديدة المتطلبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بسمات اجتماعية واقتصادية مرتفعة ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

في بنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنها تتبع الشكل الحلواني (نحن نتعلم ثم نلغي ما تعلمناه ثم ننساه ثم نعيد التعلم من جديد). لذلك، يقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مُتَّحد المركز.

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام التعلم لدينا هي 8.01 ، وفقاً 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 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.

تقنيات وإجراءات التمريض في الفيديو

جامعة TECH تقربك من التقنيات الأكثر ابتكاراً، وأحدث التطورات التعليمية، وطبيعة 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 وдинاميكية في أقراص 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، ستمكنك من الوصول إلى كل ما تحتاجه لإكمال تدريبك.



تحليل حالات من إعداد وإرشاد الخبراء

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

20%



الاختبار وإعادة الاختبار

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

17%



صفوف المعلمين الرئيسية

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

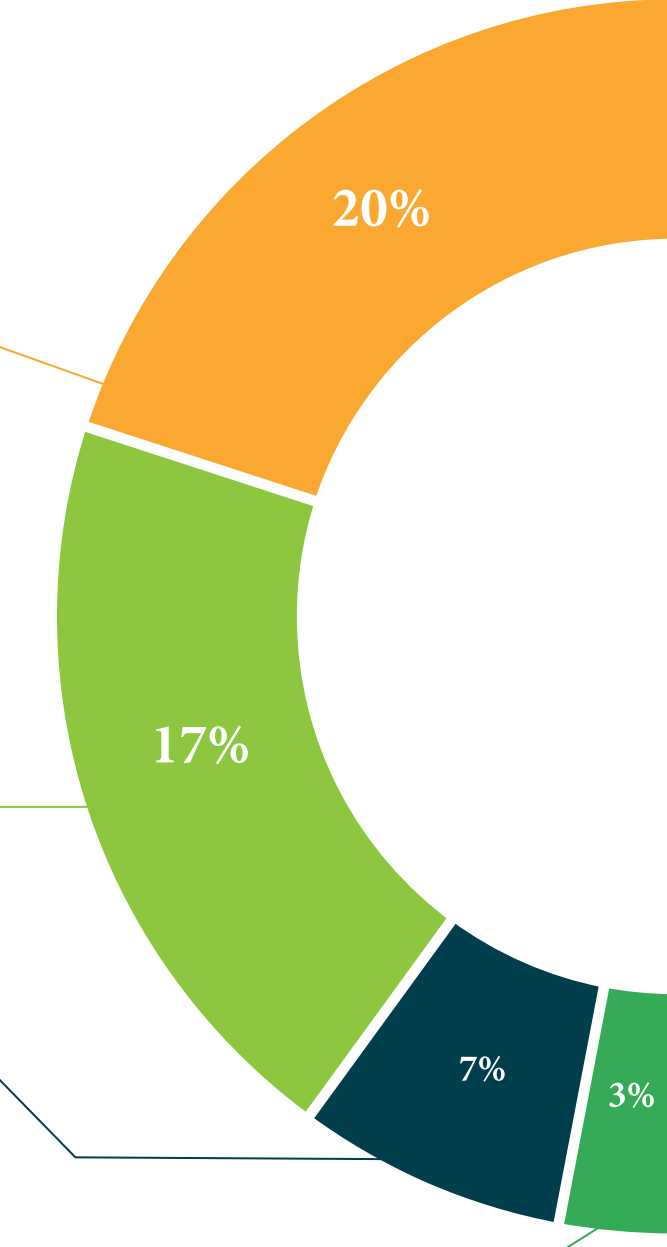
7%



أدلة العمل السريعة

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

3%



07

المؤهل العلمي

يضمن الماجستير المتقدم في تهريب الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحداثة، الحصول على شهادة الماجستير المتقدم الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



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

المؤهل العلمي: ماجستير متقدم في تمريض الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 3.000 ساعة.

يحتوي هذا الماجستير المتقدم في تمريض الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثةً في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل الماجستير المتقدم ذي الصلة الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.







ماجستير متقدم
تمريض الطوارئ للمرضى البالغين والأطفال