

محاضرة جامعية إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية



الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية

- « طريقة التدريس: أونلاين
- « مدة الدراسة: 6 أسابيع
- « المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- « مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
- « الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtute.com/ae/nursing/postgraduate-certificate/health-systems-management-primary-care

الفهرس

01

المقدمة

صفحة 4

02

الأهداف

صفحة 8

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

04

المؤهل العلمي

صفحة 16

05

المنهجية

صفحة 20

06

المؤهل العلمي

صفحة 28

المقدمة

يمكن أن يؤدي عدم التنسيق الفعال بين مختلف مستويات الرعاية في الرعاية الأولية إلى مشاكل في استمرارية رعاية المرضى. لهذا السبب يجب على الممرضين أن يكونوا في طليعة تحسين جودة الرعاية، وتحسين الموارد، وتولي أدوار قيادية والتكيف مع التغييرات التي يجلبها هذا المجال بشكل يومي. لهذا السبب، طورت جامعة TECH مؤهل علمي 100% أونلاين، والذي سيتيح لك الاطلاع على النماذج الجديدة لإدارة العمليات وسلامة المرضى في مجال الرعاية الأولية والتوقعات المستقبلية لهذا المجال. وبالإضافة إلى ذلك، يوفر هذا البرنامج مرونة كاملة لأخصائيي الرعاية الصحية للقيام بأنشطته اليومية وجعله متوافقاً مع هذا التحديث.

بفضل هذا المؤهل العلمي، ستكتسب معرفة متعمقة
بالتحديات الحالية والمستقبلية لأنظمة الرعاية الصحية الأولية"



تحتوي المحاضرة الجامعية في إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدثاً في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير دراسات الحالة التي يقدمها خبراء في تمرير الرعاية الأولية
- ♦ محتوياتها البيانية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها تجمع المعلومات العلمية والرعاية العملي حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة
- ♦ كل هذا سيتم استكماله بدروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

تعد أوجه القصور في الرعاية الصحية الأولية مصدر قلق كبير في الأنظمة الصحية على مستوى العالم. بالإضافة إلى ذلك، تُظهر الدراسات الحديثة أن ما يقرب من 80% من المشاكل الصحية يمكن معالجتها بفعالية في الرعاية الأولية، مما يدل على أهميتها في توفير الرعاية الطبية وتعزيز الرفاهية العامة للسكان. ولهذا، فإن دور الممرض هو أساسي في هذا المجال، حيث أن خبرته مطلوبة باعتباره الحلقة الأولى في سلسلة الرعاية. وبالتالي، فإن الحصول على تحديث بشأن تنفيذ السياسات والاستراتيجيات التي تعزز التنسيق والتواصل الفعال واستمرارية الرعاية أمر مهم لضمان كفاءة الإدارة في النظام الصحي.

وبناءً على ذلك، قامت جامعة TECH بتطوير هذه المحاضرة الجامعية التي توفر لأخصائيي الرعاية السريرية أحدث الابتكارات في مجال الإدارة الصحية في الرعاية الأولية. وبهذا المعنى، ستتعرف أكثر على الابتكار الإحلالي واستراتيجيات المحيط الأزرق، بما في ذلك تطبيقها في نظام الرعاية الصحية، وتصميم نماذج استراتيجية مبتكرة، والأدوار والكفاءات الجديدة للممرضين في هذا المجال. بالإضافة إلى ذلك، سوف تتعلم المزيد عن المصطلحات، وعلم الأوبئة للأحداث الضارة، ونظريات ونماذج تحليل الأخطاء.

كل هذا، بصيغة 100% أونلاين مما يسمح لمحترفي التمريض بالمشاركة بطريقة مرنة والتكيف مع احتياجاتهم وجدولهم الزمنية الخاصة، وبفضل منهجية إعادة التعلم Relearning، التي تركز على إعادة تكرار المفاهيم الأساسية لفهم عميق وفعال، سيستثمر الخريج وقتاً أقل في عملية التحديث.



بفضل هذا المؤهل، سوف تتعمق
في نظرية المحيطات الزرقاء وتطبيقها
في مجال الرعاية الأولية”

سوف تتعلم المزيد عن تقييم الجودة والتحسين المستمر في الرعاية الأولية من خلال أفضل المواد التعليمية الممكنة.

ستقوم بتطوير مهارات القيادة والقدرة على التغيير لبناء فريق متماسك وفعال في مجال الرعاية الأولية.

سوف تستكشف التحديات الحالية والمستقبلية التي تواجه نظام الرعاية الصحية الأوروبي وتكتسب الأدوات اللازمة لمواجهتها“

البرنامج يضم في طاقم ادريس محترفين في القطاع الذين يجلبون لهذا التدريب خبراتهم في عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من المجتمعات الرائدة والجامعات المرموقة.

سيتيح محتوى الوسائط المتعددة، الذي تم تطويره باستخدام أحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم في الموقع والسياق، أي بيئة محاكاة توفر تدريبًا غامرًا مبرمجًا للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلّم القائم على حل المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل مختلف مواقف الممارسة المهنية التي تنشأ على مدار المساق الاكاديمي. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



الأهداف

الهدف من هذه المحاضرة الجامعية هو تزويد الممرضين بالمهارات والقدرات اللازمة لأداء مهامهم بكفاءة في إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية. وبهذه الطريقة، سيتعمق العامل في مجال الرعاية الصحية في عمل أنظمة الرعاية الصحية ونماذجها وأنواعها المختلفة. ولتحقيق ذلك، توفر جامعة TECH للمتخصصين مؤهل علمي 100% أونلاين، حيث يقدم سلسلة من موارد الوسائط المتعددة مثل ملخصات الفيديو، والتي يمكن الوصول إليها دون قيود زمنية.



ستطور قدرتك على استخدام الإدارة الأفقية والتحسين
المستمر للعمليات في الرعاية الصحية الأولية“



الأهداف العامة



- ♦ تطوير المعرفة حول جوانب الرعاية في الرعاية الأولية، لكل من الأفراد والأسر والمجموعات، وكذلك التفاعلات التي تحدث بينهم
- ♦ توسيع المجالات المهنية لمرضى الرعاية الأولية واكتساب المعرفة لمزيد من الرؤية والهيبة ومستوى أعلى من استقلالية العمل
- ♦ المشاركة الفعالة في المجتمع المحلي فيما يتعلق ببرامج الصحة المجتمعية
- ♦ مواكبة أحدث الاتجاهات في الممارسة المتقدمة في ترميز الرعاية الأولية
- ♦ تعزيز أفضل الممارسات، استنادًا إلى الأدلة العلمية، استجابةً للتطورات في بحوث وتقنيات العلاج



ستعمل على تحسين الجودة الفنية
والخدمة في مجال الرعاية الأولية عن طريق
التحليل الدقيق لجودة الرعاية“

الأهداف المحددة



- ♦ تعميق هياكل النظام الصحي
- ♦ التمييز بين النماذج التنظيمية لفرق الحاسب الآلي
- ♦ تنظيم المعرفة حول تنسيق وديناميكية أنشطة الفريق
- ♦ دمج مفهوم الجودة والتحسين المستمر للجودة والمكونات المختلفة التي تتكون منها في الممارسة المهنية للممرضات
- ♦ المشاركة في تصميم وتطوير إرشادات الممارسة السريرية
- ♦ اكتشاف خصائص النموذج الأوروبي للتميز
- ♦ تقييم استخدام أنظمة الإبلاغ عن الأحداث الضارة للمستحضرات الصيدلانية والأجهزة الطبية الأخرى
- ♦ تقييم استخدام منهجية تحليل نمط الفشل والخطأ لتحليل مشاكل السلامة



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

من خلال عملية اختيار دقيقة للغاية، قامت جامعة TECH بتكوين فريق تدريس متميز يتمتع بخبرة واسعة في القطاع الصحي. وبهذه الطريقة، فإن المهنيين الذين يشكلون هذا البرنامج يتمتعون بخبرة واسعة في مجال الرعاية الأولية، مع معرفة متعمقة بالبروتوكولات والأدوات واستراتيجيات الإدارة المستخدمة في هذا المجال من الرعاية الطبية. وبالتالي، ستضمن حصول الممرضات على تحديث عالي الجودة من متخصصين متميزين.





سيكون لديك أفضل المتخصصين في الرعاية الأولية الذين
ستركز معهم على تحليل الأخطاء لضمان سلامة المرضى“



هيكـل الإدارة

د. Sánchez Castro, Juan José Augusto

- ♦ رئيس خدمة الرعاية الصحية الأولية في مركز A Estrada الصحي
- ♦ أخصائي في طب الأسرة والمجتمع في الخدمات الصحية Gallego
- ♦ المدير التنفيذي لشركة Infomercados Servicios Financieros
- ♦ الماجستير في تقييم الشركات من مركز الدراسات المالية
- ♦ دبلوم في الصحة من وزارة الصحة وشؤون المستهلكين.
- ♦ بكالوريوس في الطب والجراحة من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا



الأستاذة

أ. Matalobos Luis, María Teresa

- ♦ أخصائية تمريض الرعاية الأولية
- ♦ منسقة خدمة الرعاية الصحية الأولية في مركز A Estrada الصحي
- ♦ تخرجت في التمريض من جامعة Santiago de Compostela



الهيكل والمحتوى

يقدم هذا البرنامج تحديثاً في مجال إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية. وبهذه الطريقة، سيتمكن الممرض من الخوض في المفاهيم الأكثر صلة بالأنظمة الصحية الحالية، والرعاية الصحية الأولية، والقيادة، وإدارة الفريق، والنماذج الجديدة لإدارة العمليات. بالإضافة إلى ذلك، سيركز أيضاً على جودة الرعاية والجودة من منظور المريض والإدارة السريرية وسلامة المرضى في الرعاية الأولية. كل هذا، مع محتوى سيكون متاحاً بصيغة 100% أونلاين، مما يسمح للمحترفين بالوصول إليه من أي جهاز متصل بالإنترنت، في الوقت والمكان الذي يختارونه.



ستختبر فوائد طريقة إعادة التعلم Relearning: سوف تقلل
من وقت الدراسة مع تعزيز فهمك على المدى الطويل“



الوحدة 1. تخطيط وتنظيم وإدارة الأنظمة الصحية في مجال الرعاية الصحية الأولية

- 1.1 أنظمة الصرف الصحي
 - 1.1.1 وظائف الأنظمة الصحية ومكوناتها
 - 2.1.1 أنواع أنظمة الصرف الصحي
 - 3.1.1 مقارنة الأنظمة الصحية
 - 4.1.1 النظام الصحي
 - 5.1.1 التحديات الصحية في الاتحاد الأوروبي
 - 6.1.1 تحديات النظام الصحي
- 2.1 العناية الصحية الأولية
 - 1.2.1 تعريف الرعاية الصحية الأولية
 - 2.2.1 سمات الرعاية الصحية الأولية
 - 3.2.1 هيكل الرعاية الصحية الأولية في هيئة الخدمات الصحية الوطنية
 - 4.2.1 الفريق الرعاية الأولية
 - 5.2.1 محفظة خدمات الرعاية الصحية الأولية
- 3.1 قيادة وإدارة فريق الرعاية الأولية
 - 1.3.1 الفريق الرعاية الأولية
 - 2.3.1 القيادة والقدرة على التغيير
 - 3.3.1 كيفية بناء فريق عمل متماسك
 - 4.3.1 إدارة الفريق
- 4.1 نماذج جديدة لإدارة العمليات
 - 1.4.1 الإدارة الأفقية مقابل الإدارة الرأسية
 - 2.4.1 خصائص إدارة العمليات
 - 3.4.1 أنواع العمليات
 - 4.4.1 مسؤولو العمليات
 - 5.4.1 دورة التحسين المستمر للعمليات
- 5.1 جودة الرعاية
 - 1.5.1 الجودة التقنية
 - 2.5.1 جودة الخدمة
 - 3.5.1 جودة الأشخاص
 - 4.5.1 نظم إدارة الجودة

- 6.1. الجودة من وجهة نظر المريض
 - 1.6.1. من الرعاية المتمحورة حول المريض إلى الرعاية المتمحورة حول الشخص
 - 2.6.1. أدوات قياس الأداء والخبرة: PREM، وتمزق الأغشية قبل الولادة PROM
 - 3.6.1. كيفية تحديد أدوات القياس الأنسب واختيارها
 - 4.6.1. القرار السريري المشترك
- 7.1. سلامة المرضى في الرعاية الأولية
 - 1.7.1. المفاهيم والمصطلحات الرئيسية
 - 2.7.1. سلامة المرضى في الرعاية الأولية
 - 3.7.1. وبائيات الأحداث الضارة في الرعاية الأولية
 - 4.7.1. نظريات ونماذج تحليل الأخطاء
- 8.1. إدارة العيادة
 - 1.8.1. أساسيات الإدارة السريرية في التمريض
 - 2.8.1. نماذج الإدارة السريرية وتطبيقها في الرعاية الأولية
 - 3.8.1. مهارات القيادة والإدارة في التمريض
 - 4.8.1. تقييم الجودة والتحسين المستمر في الرعاية الأولية
- 9.1. الابتكار الثوري واستراتيجيات المحيط الأزرق
 - 1.9.1. نظرية المحيطات الزرقاء وتطبيقها في الرعاية الأولية
 - 2.9.1. الابتكار الثوري في مجال الرعاية الصحية الأولية
 - 3.9.1. تصميم نموذج استراتيجي مبتكر للرعاية الأولية
 - 4.9.1. الأدوار الجديدة والكفاءات المعطلة في الرعاية الصحية الأولية
- 10.1. الرعاية الأولية في المستقبل
 - 1.10.1. من البوابة إلى العمود الفقري
 - 2.10.1. الأنظمة الصحية المحلية الجزئية المتكاملة
 - 3.10.1. ركائز الرعاية الأولية الموجهة نحو القيمة في المستقبل
 - 4.10.1. التكنولوجيات الجديدة

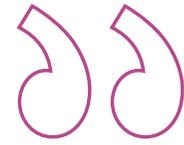


المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: **Relearning** أو ما يعرف بمنهجية 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 إنجلند الطبية (*New England Journal of Medicine*).





اكتشف منهجية *Relearning* (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلى عن التعلم الخطي 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 الطلاب العديد من الحالات السريرية المحاكاة بناءً على مرضى حقيقيين 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 للمرضين 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 مثالاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردتها 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 حقيقية 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. المرصون الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم المواقف الحقيقية وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يتم التعلم بطريقة قوية في القدرات العملية التي تسمح للممرض وللممرضة بدمج المعرفة بشكل أفضل في المستشفى أو في بيئة الرعاية الأولية.

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج المواقف التي 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 الغامر.

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

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

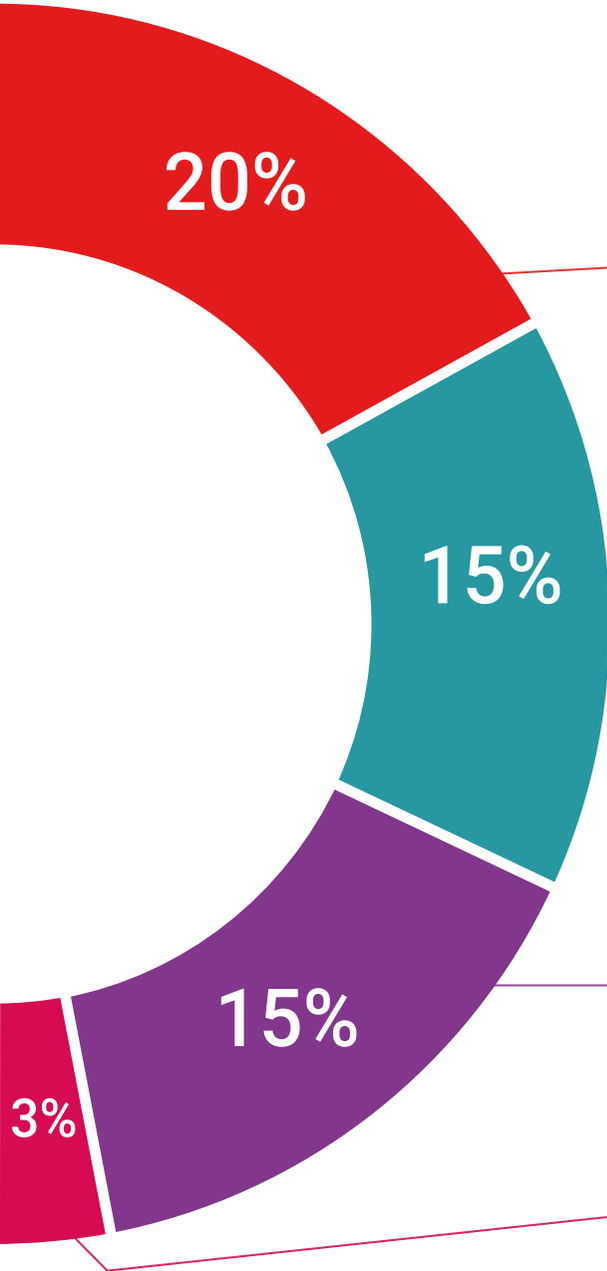
ستتيح لك منهجية إعادة التعلم والمعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومزيد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباينة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (تتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً 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.



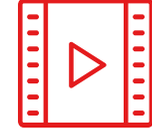
يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:



المحتويات التعليمية

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

يتم بعد ذلك تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري والذي سيكون الطريقة التي سنتبعها خلال تواصلنا عبر الإنترنت في جامعة TECH. كل ذلك، مع التقنيات الأكثر ابتكاراً التي تتيح لنا أن نقدم لك جودة عالية، في كل جزء من الدورة سنضعه في خدمة الطالب.



أحدث تقنيات وإجراءات التمريض المعروضة في الفيديوهات

تقدم TECH للطالب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال التمريض. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصرامة، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريد.



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 مايكروسوفت 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، سيتمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.





تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وإرشاد منهم

يجب أن يكون التعلم الفعال بالضرورة سياقياً. لذلك، تقدم TECH تطوير حالات واقعية يقوم فيها الخبير بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة 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 وذاتية التقييم؛ حتى يتمكن من التحقق من كيفية تحقيق أهدافه.



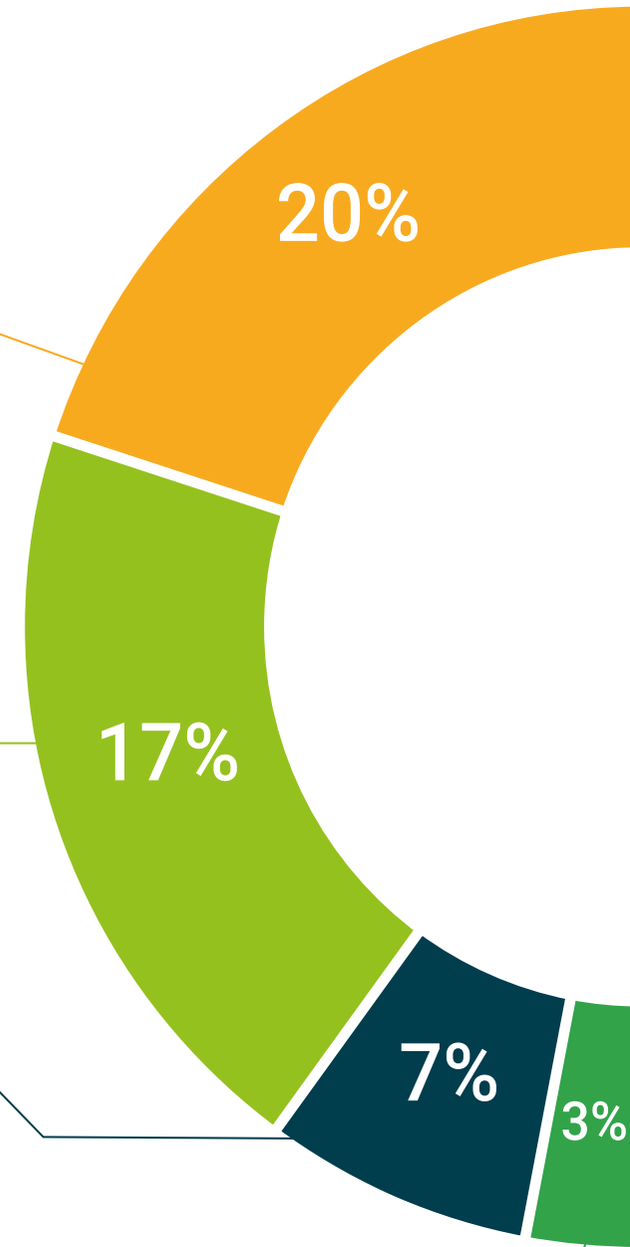
المحاضرات الرئيسية

هناك أدلة علمية على فائدة المراقبة بواسطة الخبراء كطرف ثالث في عملية التعلم. إن مفهوم ما يسمى *Learning from an Expert* 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.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائقة، الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية



اجتاز هذا البرنامج بنجاح واحصل على مؤهل علمي دون الحاجة إلى السفر أو القيام بأية إجراءات مرهقة"



هذه محاضرة جامعية في إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدثا في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية

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

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع



الجامعة
التيكنولوجية
tech

محاضرة جامعية

إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية إدارة الأنظمة الصحية في الرعاية الأولية