



محاضرة جامعية تقنيات تعریض الجهاز الهضمي والفتحات الجراحية



جامعة
التيكنولوجية
tech

محاضرة جامعية تقنيات تعريف الجهاز الهضمي والفتحات الجراحية

طريقة التدريس: أونلайн

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

مواعيد الدراسة: وفقاً لتوقيتك الخاصة

الامتحانات: أونلайн

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-certificate/digestive-ostomy-nursing-techniques

الفهرس

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

01

المقدمة

إن التطور في إجراءات التمريض والتدخلات في أمراض الجهاز الهضمي ورعاية الفتحات الجراحية يجعل من الضروري للمهنيين تحدث معرفتهم بإستمرار من أجل توفير رعاية جيدة للمرضى، بناء على الأدلة، لتحسين تشخيصهم. هذا البرنامج يسهل تحدث المدرب بطريقة عملية ويتكيّف مع احتياجاتهم.





إن جودة الرعاية للمرضى الذين يعانون من أمراض الجهاز الهضمي
مشروعه بتحديث معرفة المهنيين الذين يقدمون الرعاية. اطلع على
آخر المستجدات المتعلقة بإجراءات التمريض لمرضى الفتحات الجراحية"

المحاضره محاضرة جامعية فى تقنيات تعریض الجهاز الهضمي والفتاحات الجراحية تحتوى على احدث البرامج العلميه الاكثر اكتمالا فى سوق العمل أهم الميزات تشمل ما يلى:

- الحالات السريرية المقدمة من الخبراء
- محتوياته الرسمية والتخطيطية والعملية البارزة توفر معلومات علمية ومساعدة عن التخصصات الطبية الفرعية للممارسة المهنية
- آخر الأخبار عن الإبتكارات التشخيصية والعلاجية في رعاية المرضي علم أمراض الجهاز الهضمي
- يشمل إجراءات التعریض في تطبيقات الفتحات الجراحية
- نظام تعلم تفاعلي قائم على الذوازمية لصنع القرار في المواقف السريرية معروض طوال البرنامج
- تشمل المحاضرات النظرية، والأسئلة الموجهة إلى الخبراء، ومنتديات المناقشة بشأن القضايا الخلافية، وورقات التفكير الفردي
- المحتوى الذي يمكن الوصول إليه من أي جهاز ثابت أو محمول مزود بإنترنت

نزيف الجهاز الهضمي يُعرَّف بأنه فقدان الدم ينشأ في أي جزء من الجهاز الهضمي، ويعتبر سبباً متكرراً لدخول المستشفى والاعتلال والوفيات، لا سيما في المرضى المسنين الذين توجد هذه المضاعفات بشكل أكثر شيوعاً.

التزيف يمكن أن يحدث في أي مكان في الجهاز الهضمي. بشكل عام، يعتبر أي نزيف ينشأ من موقع قريب من رباط تريتز نزيفاً علوياً من الجهاز الهضمي، ويعتبر التزيف البعيد إلى الرباط نزيفاً أقل من الجهاز الهضمي.

شدة النزيف يمكن أن تترواح من الهائل إلى الخفي، لذا فإن دور طاقم التعریض في رعاية المرضي المصابين بهذا المرض واسع جداً ويمكن أن يختلف وفقاً لمجالات النهج المختلفة.

تثقيف الممرضات بشأن نزيف الجهاز الهضمي يعد أمراً أساسياً لتحقيق نهج شامل. ومع ذلك، في الوقت الحاضر، في مجال تعریض الجهاز الهضمي، لا توجد برامج تعليمية تتجاوز الحلقات الدراسية الصغيرة أو الدورات التي تستغرق بضع ساعات أو الدورات السريرية، وجميعها تركز على الجزء الطبيعي، وتensi منظومة التعریض والرعاية.

هذه المحاضرة الجامعية في تقنيات تعریض الجهاز الهضمي والفتاحات الجراحية تم تصميمها لمساعدة المهنيين على تحديد معرفتهم بناء على أحدث الأدلة العلمية وتجربة المهنيين المشهورين في مجال أمراض الجهاز الهضمي، والتي تهدف إلى تحديد المعرفة اللازمة للمساهمة بالجودة والسلامة والكفاءة لرعاية المرضي.

حدث معرفتك من خلال برنامج تقنيات
تعریض الجهاز الهضمي والعظم"



زد من ثقتك في إتخاذ القرار من خلال حدث معرفتك من خلال المحاضرة الجامعية هذه.

ويشمل الحالات السريرية لجعل تطوير البرنامج أقرب ما يمكن إلى واقع الرعاية التمريضية.

” هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تنشيطي لسبعين: بالإضافة إلى حدث معرفتك في تقنيات تعريف الجهاز الهضمي والعظم، ستحصل على شهادة الدراسات العليا من TECH الجامعة التكنولوجية.“



ويشمل في هيئة التدريس المتخصصين في التمريض المرجعي، الذين يسكنون في هذا البرنامج التنشيطي تجربة عملهم، بالإضافة إلى المهنيين الآخرين المتخصصين في خدمة طب الجهاز الهضمي. محتوى الوسائل المتعددة، الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيزود المحترفين بالتعلم الموقعي والسباقي، أي بيئة محاكاة توفر برنامجا تعليميا غامرا مصمما للاستعداد في حالات حقيقة.

المحاضرة الجامعية هذه تم تصميمها حول التعلم القائم على المشكلات، حيث يجب على المتخصصين في التمريض محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ في جميع أنحاء البرنامج. هذا سيتم بمساعدة نظام فيديو تفاعلي مبتكر أنشأه خبراء معترف بهم في الرعاية التمريضية لمرضى أمراض الجهاز الهضمي وخبرة تعليمية واسعة.



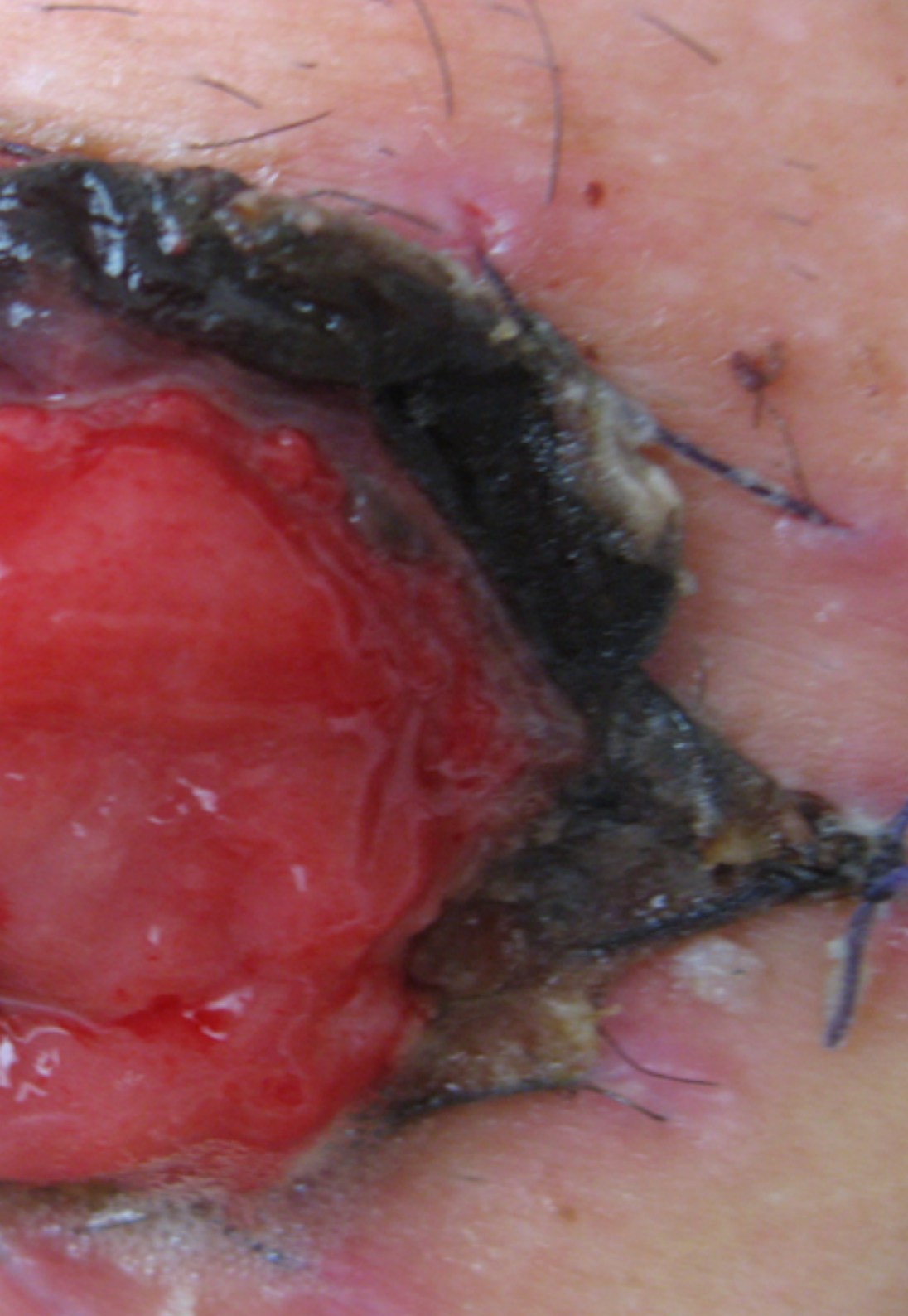
02

الأهداف

المحاضرة موجّهة نحو مراجعة الجوانب الرئيسية لإدارة المرضى، بناءً على الأدلة العلمية وخبرة المهنيين المعترف بهم.

سيولد هذا البرنامج التنشيطي سيولد إحساساً بالثقة عند
معارضة الطب، مما سيساعدك على النمو شخصياً ومهنياً"





الهدف العام



- تحدث أخصائي التمريض، باتباع مبادئ منهجية التمريض، لإجراء تدخلات عالية الجودة للمريض المصاب بأمراض الجهاز الهضمي، والتعمق في رعاية المريض العظمي، لتقليل المضاعفات المحتملة، وتقليل القلق وتحسين تشخيص المريض

اغتنم الفرصة واتخذ الخطوة لتحديث أهم جوانب
تقنيات تمريض الجهاز الهضمي والعظم



الأهداف المحددة



- ♦ تحديد الأسباب والآثار والعلاجات والعوامل النفسية والاجتماعية والإحتياجات الغذائية لمختلف أمراض الكبد ووضع خطة الرعاية الأنسب لكل منها
- ♦ وصف الإجراء الخاص بإعداد المريض لزراعة الكبد
- ♦ شرح رعاية المرضى المحدثة في فترة ما بعد الجراحة بعد زرع الكبد
- ♦ تصنيف أنواع الفتحات الجراحية ووصف أنواع الرعاية المختلفة التي تتطلبها
- ♦ تحديد خطة تعليمية متعددة التخصصات لمرضى الفتحات الجراحية من أجل السماح لهم بالإستقلالية وزيادة نوعية حياتهم
- ♦ تحديد علامات التذير المحتملة فيما يتعلق بالفتح الجراحي وعمله
- ♦ تحديد التغيرات العاطفية والنفسية في المريض المصاب بالفتحات الجراحية



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

هيئة تدريس مكونة من متخصصين في التمريض، وهي مرجع في مجال أمراض الجهاز الهضمي، الذين يجلبون خبرة عملهم إلى هذا البرنامج. علاوة على ذلك، شارك المتخصصون ذوو المكانة الشهيرة في إنشاء المحتويات، واستكملوا البرنامج بطريقة متعددة التخصصات.

التعلم من الأفضل هو أفضل طريقة للتحرك نحو التميز. لهذا السبب تم اختيار مدرسينا من بين أفضل المتخصصين في التمريض في الجهاز الهضمي والمتخصصات الطبية والعلمية الأخرى."



هيكل الإدارة

García Sola, Guillermo . أ.

- رئيس الجمعية الإسبانية لممراضات أمراض الجهاز الهضمي
- أخصائي تمريض الجهاز الهضمي
- إجازة في التمريض من جامعة اليكانتي
- ماجستير في علوم التمريض
- درجة الماجستير المهنية في التمريض المدرسي من جامعة برشلونة UNED
- خبير جامعي في إدارة خدمات التمريض ل
- عضو في الرابطة الإسبانية لممراضات أمراض الجهاز الهضمي، الجمعية الإسبانية لممراضات المدارس (SCE3)



الأساتذة

Molina Ribera, Juan . أ.

- منسق التمريض في وزارة الصحة
- متخصص في الفتحات الجراحية
- شهادة الدراسات العليا في التمريض
- درجة الماجستير في منهجية البحث في علوم الصحة من جامعة UA
- درجة الدراسات العليا في التمريض في حالات الطوارئ في العيادات الخارجية من قبل جامعة Alcala
- دبلوم الدراسات العليا في الطب، جامعة Alcala

Ibáñez Zafón, Inés Ana . أ.

- رئيس وحدة EECC في مستشفى ديل مار
- أمين اللجنة العلمية لمؤتمر التمريض بالمنظار الهضمي
- عضو الرابطة الإسبانية للتمريض بالمنظار الهضمي
- دبلوم في التمريض



الهيكل والمحتوى

هيكل المحتويات تم تصميمه من قبل فريق من المهنيين المطاععين على آثار تعليم التعریض في أمراض الجهاز الهضمي، مدركين أهمية المعرفة الحالية من أجل توفير رعاية جيدة للمرضى وملتزمين بالتدريس من خلال التقنيات التعليمية الجديدة.



المحاضرة الجامعية في تقنيات تعریض الجهاز
الهضمي والفتحات الجراحية تحتوي على البرنامج
العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق"





الوحدة 1. تقنيات تمريض الجهاز الهضمي

- 1.1. التحديد الصحيح لأنواع البراز
- 2.1. إزالة كتل الفضلات
- 3.1. الحقنات الشرجية المنظمة
- 4.1. إدخال أنابيب الفم وأنابيب المعدة الأنفية وأنابيب الأنف وأنابيب الأمعاء الدقيقة
- 5.1. الغسيل المعوى

الوحدة 2. الفتحات الجراحية

- 1.2. مقدمة وتعريف ومؤشرات
- 2.2. أنواع الفتحات الدراسية
- 3.2. الرعاية
- 4.2. الاحتياجات الغذائية
- 5.2. المضاعفات
- 6.2. تمكين المرضى

تجربة تعليمية فريدة وأساسية
وحاسمة لتعزيز تطورك المهني"



05

المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريسي 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 إنجلاند الطبية (*New England Journal of Medicine*).





اكتشف منهجية Relearning (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلّى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المركزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلب الحفظ





في كلية التمريض بجامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهنئ؟ خلال البرنامج، سيواجه الطالب العديد من الحالات السريرية المماثلة بناءً على مرضى حقيقيين وسيتعين عليهم فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم المعرضون 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 Gérvais، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضى، والتي تصبح «حالة»، أي مثلاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفرداتها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيفيّة 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 الحال في تقديم موافق 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. المعرضون الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقييم الموافق الحقيقة وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

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

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج الموافق 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.

ندع نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجه تدريسي 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي: منهجية إعادة التعلم المعروفة بـ *Relearning*.

سوف يتعلم المعرض والمعرضة من خلال الحالات الحقيقة وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه المحاكاة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

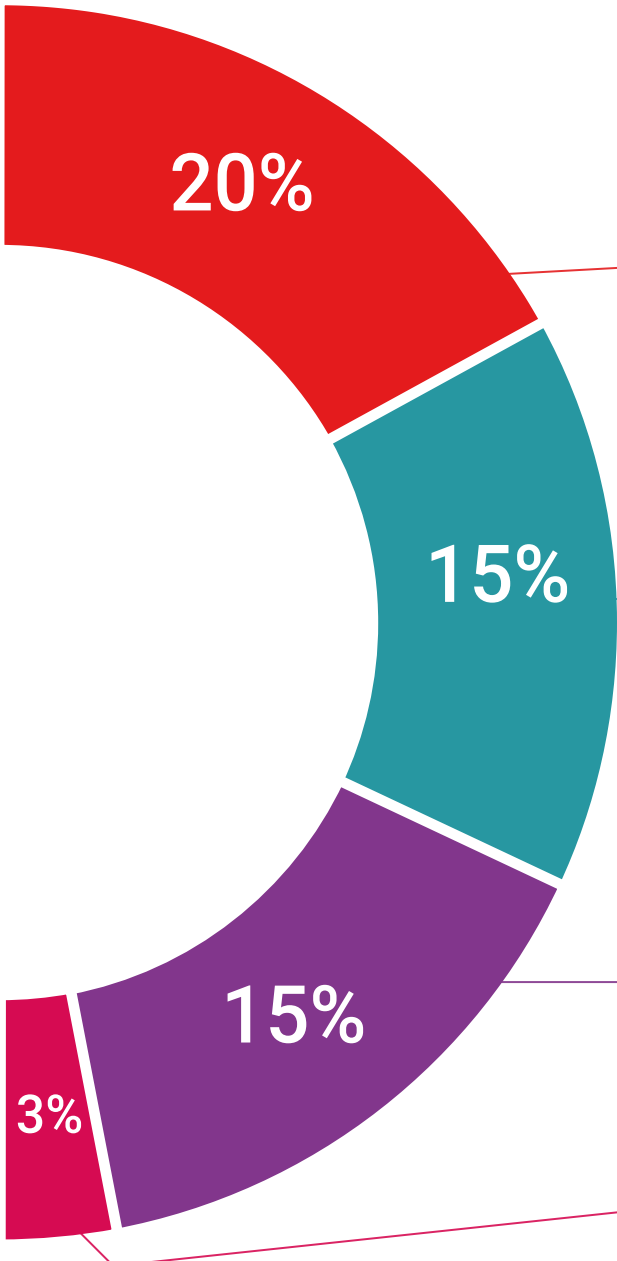
في طبيعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بممؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 175000 معرض بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عبء التدريب العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئه شديدة المتطلبات، 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 ومتزايد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الدعج والأراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولي (تعلّم ثم نطرح ما تعلمناه 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.

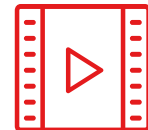




يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدّة بعنابة للمهنيين:

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 سنتبعها خلال تواصلنا عبر الإنترنت في جامعة TECH. كل ذلك، مع التقنيات الأكثر ابتكاراً التي تتيح لنا أن نقدم لك جودة عالية، هي كل جزء من الدورة سنفعه في خدمة الطالب.

أحدث تقنيات وإجراءات التعریض المعروضة في الفيديوهات

تقدم TECH للطلاب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال التعریض. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصرامة، 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 ذاكرة وديناميكية في أفراد الوسائل 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 الوسائل المتعددة على أنه "قصة ناجح 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 دربيه.



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 الخبراء بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة و مباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.

20%



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم بشكل دوري تقييم وإعادة تقييم معرفة الطالب في جميع مرادف 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 يقوّي المعرفة والذاكرة، ويولد الثقة في القرارات الصعبة في المستقبل.

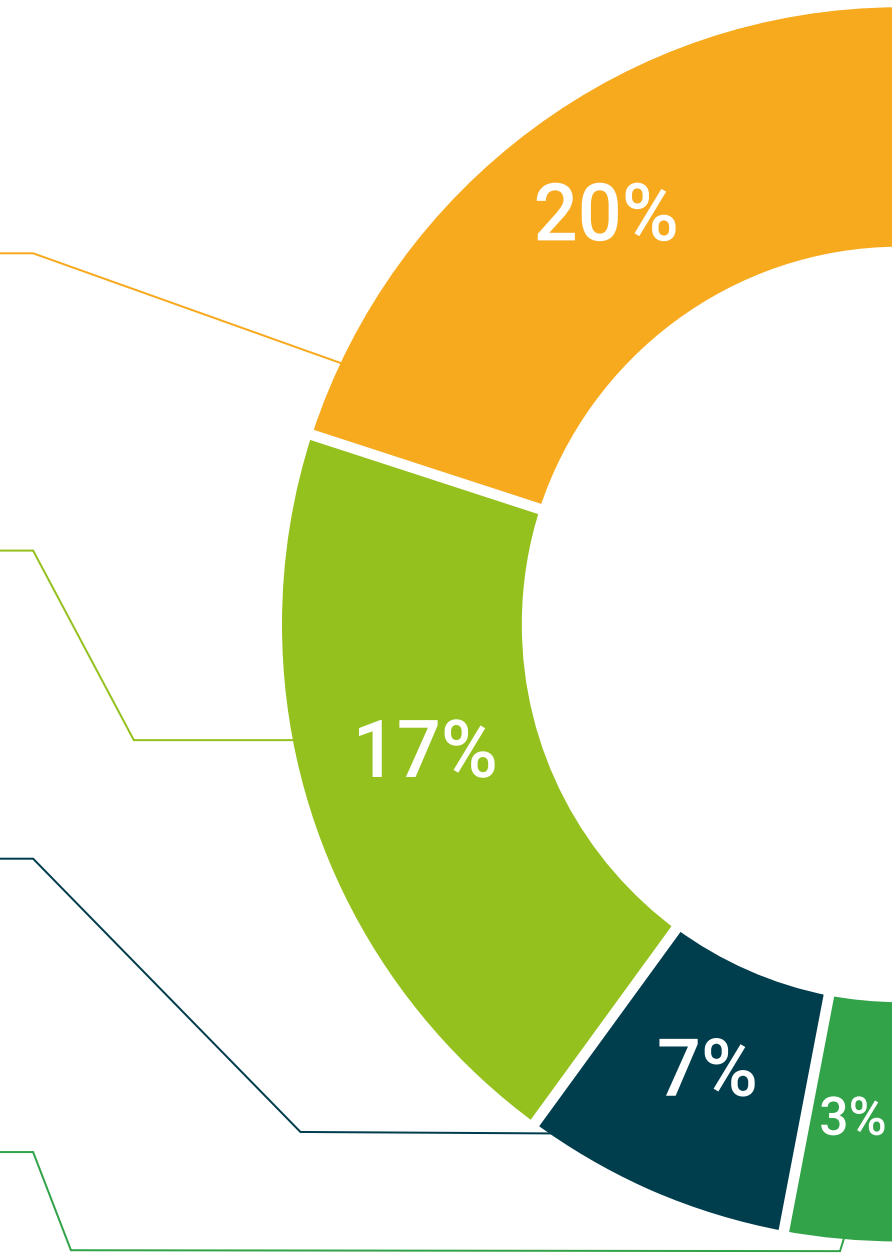
7%



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 التقدم في تعلمهم.

3%



06

المؤهل العلمي

المحاضرة الجامعية في تقنيات تعريف الجهاز الهضمي والفتحات البراجبية تضمن للطلاب، بالإضافة إلى التعليم الأكثر دقة وحداثة، الوصول إلى شهادة الدراسات العليا الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



هذه محاضرة جامعية في تقنيات تمرير الجهاز الهضمي والفتحات الجراحية على أحدث البرامج العلمية الأكثر اكتمالاً في سوق العمل

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 تقنيات تمرير الجهاز الهضمي والفتحات الجراحية

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 100 ساعة





محاضرة جامعية تقنيات تمريض الجهاز الهضمي والفتحات الجراحية

- طريقة التدريس: أونلاين
- مدة الدراسة: 6 أسابيع
- المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التقنيولوجية
- عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً
- مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة
- الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية

تقنيات تعریض الجهاز الهضمي والفتحات الجراحية

