

محاضرة جامعية

مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل





محاضرة جامعية

مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل

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 »

الفهرس

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

01

المقدمة

عانت المضاعفات في جراحة الأمراض النسائية طفيفة التوغل من زيادة في الطلب بسبب التعافي السريع والناتج للمرضى الذين يخضعون لها. أدت الزيادة في زيارات العيادات النسائية بفضل المعرفة حول الوقاية، وأهمية الرعاية الشخصية والمعرفة الواسعة حول تاريخ الأسرة والهدف من إنشاء أطباط صحية مثالية إلى زيادة عدد النساء اللائي يحضرن إلى الفحوصات، وبالتالي، زيادة في الكشف عن الحالات التي يجب أن يتم التدخل فيها. لكل هذه الأسباب، من الضروري أن يكون لديك متخصصون قادرون على تحديد وتمييز الأمراض الموجودة المختلفة، وكيفية التصرف في كل حالة محددة.



من خلال هذه المحاضرة الجامعية، ستكون قادراً على تحديث معرفتك والتخصص
في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل بالمنهجية الأكثر فاعلية ووفقاً

"سرعتك الخاصة"



تحتوي المحاضرة الجامعية في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. ومن أبرز ميزاته:

- ♦ تطوير الحالات السريرية المقدمة من قبل خبراء في التخصصات المختلفة
- ♦ تجمع محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها المعلومات العلمية والرعاية الصحية حول تلك التخصصات التي لا غنى عنها للممارسة المهنية
- ♦ تم طرح آخر الأخبار عن المضاعفات في جراحة الأمراض النسائية طفيفة التوغل نظام التعلم التفاعلي القائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية
- ♦ مع التركيز بشكل خاص على الطب القائم على الأدلة ومنهجيات البحث في المضاعفات في جراحة الأمراض النسائية طفيفة التوغل
- ♦ كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأهمال التفكير الفردي
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

على الرغم من صحة أن المهنيين الطبيين على استعداد لمواجهة أي تحدٍ في غرفة العمليات، إلا أن هناك حالات تظهر فيها مضاعفات أثناء العملية، مما يؤدي إلى التصرف بسرعة لتجنب مضاعفات المستقبلية وحماية حياة المريض. يحدث نفس الشيء بالضبط في قطاع أمراض النساء وهناك مشاكل أثناء بروتوكولات العمل حتى عندما تكون طفيفة التوغل. لذلك، من الأهمية بمكان أن يكون الطبيب قادرًا على الرد في الوقت المناسب، ومعالجة أي شذوذ بأفضل طريقة ممكنة.

في ضوء ذلك، أنشأت TECH هذه الدرجة لتزويد المهنيين ببروتوكولات عمل فعالة للتعامل مع المضاعفات أثناء الإجراءات. وبالتالي، فهي عبارة عن محاضرة جامعية عبر الإنترن特 بالكامل، حيث سيجد المحترف آخر التحديثات في القطاع والمعلومات الجديدة المستخرجة من أفضل المصادر العلمية. بالإضافة إلى ذلك، تجدر الإشارة إلى أن البرنامج يحتوي على موارد سمعية بصرية عالية التأثير بناءً على حالات حقيقة ومحاكاة.

بهذه الطريقة، يتم تقديم هذه الدرجة كفرصة للمهنيين الذين يرغبون في توسيع معرفتهم في إدارة المضاعفات في مجال أمراض النساء. تتمثل إحدى مزايا هذا التدريب في أنك لن تحتاج إلى الذهاب إلى أي مركز حضوري، نظراً لكونه رقبياً بنسبة 100%， يمكن تنفيذه من أي جهاز متصل بالإنترنت.

لا تفوت هذه الفرصة الفريدة للتخصص في مضاعفات في الجراحة النسائية
طفيفة التوغل"



تتضمن هذه المحاضرة الجامعية حالات وتمارين سريرية حقيقة لتقويب تطوير البرنامج من الممارسة السريرية لأخصائي أمراض النساء.

اغتنم الفرصة لتحديث معرفتك في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل لتحسين الرعاية ملراك.

شهادة المحاضرة الجامعية هذه هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تحديدي لسبعين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في مضاعفات في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل، ستحصل على شهادة من TECH الجامعة التكنولوجية ”



تضم، في هيئتها التدريسية، متخصصين صحين ينتمون إلى مجال أمراض النساء، والذين يصيرون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم ينتمون إلى جمعيات علمية مرعجية.

بفضل محتوى الوسائل المتعددة الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمحون للمتخصص بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستتوفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقة.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على المشكلات، والذي يجب على الطبيب من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح على مدار هذا البرنامج. للقيام بذلك، سوف تحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي جديد تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين في مجال طب أمراض النساء، مع خبرة تدريسية واسعة.



02

الأهداف

الهدف الرئيسي الذي ينشد البرنامج هو تطوير التعلم النظري والعملي، بحيث يتمكن طبيب أمراض النساء من إتقان المضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل بطريقة عملية وصارمة.





٦٦

سيولد برنامج التحديث هذا إحساساً بالأمان في أداء ممارسة طبيب أمراض النساء،
مما سيساعدك على النمو على المستوى الشخصي والمهني”



الأهداف العامة



- ♦ التعرف على جميع الأدوات المتوفرة لإجراء الجراحة بالمنظار وجراحة تنظير الرحم
- ♦ التعرف على تحضير غرفة عمليات التنظير
- ♦ التعرف على الجوانب العامة، مثل بيئة العمل في غرفة العمليات الجراحية بالمنظار والجراحة الكهربائية لاستخدامها في إجراءات أمراض النساء
- ♦ تطبيق الأساليب المختلفة المناسبة لكل حالة سريرية محددة
- ♦ معرفة متعمقة لتشريح الحوض والبطن الأنثوي
- ♦ التعرف على كيفية إنشاء موج تدريبي (مدرس الحوض) لأداء الخياطة بالمنظار وغيرها من التمارين التي تؤدي إلى اكتساب مهارات التشيريب والقطع
- ♦ التعرف على تقنيات تنظير الرحم وتطبيقاتها في أمراض الرحم
- ♦ إنشاء مجموعة من البذائل لإدارة أمراض المبيض الحميدة
- ♦ التعرف على علاج أمراض الرحم الحميدة
- ♦ ابتعزف على تقنيات حل مشاكل قاع الحوض عن طريق تنظير البطن
- ♦ تطبيق وضع شبكة طفيفة التوغل
- ♦ تعلم كيفية إدارة الانتباذ البطاني الرحمي بالمنظار
- ♦ التعرف على التقنيات المتقدمة المختلفة في طب الأورام النسائية لعلاجهما بأقل تدخل جراحي
- ♦ توفير أدوات لمعالجة المضاعفات في التنظير الداخلي لأمراض النساء
- ♦ معرفة الجوانب الاقتصادية المتعلقة باستخدام تقنيات التنظير الداخلي
- ♦ التعرف على التقنيات الجديدة في التنظير الداخلي، مثل الجراحة الروبوتية والمنظار الأحادي وتنظير البطن المصغر
- ♦ التعرف على تأثير تنظير البطن في تحسين الخصوبة

الأهداف المحددة



- تحديث إجراءات إدارة آفات الأوعية الدموية عن طريق التنظير الداخلي
- تحديث إجراءات التعامل مع الآفات الملعوية عن طريق التنظير الداخلي
- تحديث إجراءات إدارة آفات المساك البولية عن طريق التنظير الداخلي
- التعرف على الخصائص الرئيسية لإصابات جدار البطن ومضاعفاتها
- شرح إدارة مضاعفات استئصال الرحم الجذري
- تحديد استخدام عوامل مرقفي في التنظير الداخلي
- توقع مضاعفات الناتجة عن شيكة قاع الحوض
- توقع مضاعفات التي تحدث أثناء الجراحة، وكذلك تلك التي تمر دون أن يلاحظها أحد أثناء الجراحة
- تحديد مضاعفات العصبية والمضاعفات الأخرى، مثل TEP والعدوى وما إلى ذلك

اغتنم هذه الفرصة واتخذ الخطوة متابعة آخر الأخبار في مضاعفات في
الجراحة النسائية طفيفة التوغل"



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

نظرًا لأنه من الصعب تحطيم المضاعفات التي يمكن أن تنشأ أثناء عملية أمراض النساء، فقد اتجهت TECH الجامعة التكنولوجية إلى واحدة من أبرز الشخصيات في مجال جراحة الحد الأدنى من التدخل الجراحي في أمراض النساء لتعزيز هذه المحاضرة الجامعية. مع مكانة دولية، أعد المعلم درساً رئيسياً كاملاً يمكن للمتخصص من خلاله الخوض في منهجهية نهج التعامل مع المضاعفات الأكثر شيوعاً للجراحة عالية المستوى.





استمر في الخوض في جراحة أمراض النساء ذات الحد الأدنى من
التدخل الجراحي، وادعم نفسك في مكانة أحد الرواد في هذا
المجال"





المدير الدولي المستضاف

كواحد من الجراحين الرواد في البرازيل من خلال إدخال التقنيات المتقدمة لجراحة الأورام بالمنظار في بارانا، يعد الدكتور Reitan Ribeiro أحد أكثر الشخصيات عمقاً في هذا التخصص. لدرجة أنه حصل حتى على تقدير كمواطن فخري في مدينة كوريتيبا، مما يسلط الضوء على عمله في إنشاء وتطوير تقنية تبديل الرحم.

كما كرمت المجلة الدولية للسرطان النسائي IJGC العمل المتميز للدكتور Reitan Ribeiro. تبرز منشوراته حول التحول الروبوتي للرحم في سرطان العمود الفقري، وتبديل الرحم بعد استئصال القصبة الهوائية الجذرية وأدار الأبحاث حول تقنية تبديل الرحم للمرضى الذين يعانون من سرطانات أمراض النساء والذين يرغبون في الحفاظ على الخصوبة. في الواقع، حصل على الجائزة الوطنية للأبتكار الطبي لأبحاثه في مجال تحويل الرحم، مما يسلط الضوء على التقدم المذكور في الحفاظ على خصوبة المريض.

لا تخلو مسيرته المهنية من النجاح، حيث يشغل العديد من المناصب المسؤولة في مستشفى Erasto Gaertner المرموق. يدير برنامج أبحاث طب الأورام السائبة في المركز المذكور، كما أنه مدير برنامج المنح في هذا التخصص، بالإضافة إلى تنسيق برنامج التدريب في الجراحة الروبوتية الذي يركز على الأورام السائبة.

على المستوى الأكاديمي، أجرى إقامات عملية في العديد من المراكز المرموقة، بما في ذلك مركز Memorial Sloan Kettering للسرطان، وجامعة McGill والمعهد الوطني للسرطان في البرازيل. يجمع بين مسؤولياته السريرية والعمل الاستشاري لشركات رائدة في القطاع الطبي والصيدلاني، ولا سيما & Johnson .Merck Sharp & Dohme و Johnson

د. Ribeiro, Reitan

- ♦ مدير الأبحاث قسم الأورام النسائية - مستشفى Erasto Gaertner - البرازيل
- ♦ مدير برنامج المحج في طب الأورام النسائية في مستشفى Erasto Gaertner
- ♦ مدير برنامج التدريب على الجراحة الروبوتية في قسم الأورام النسائية في مستشفى Erasto Gaertner
- ♦ كبير الجراحين في قسم الأورام النسائية في مستشفى Erasto Gaertner
- ♦ مدير برنامج أطباء الأورام المقيمين في مستشفى Erasto Gaertner
- ♦ مستشار في Merck Sharp & Johnson و Johnson & Johnson
- ♦ خريج في الطب من الجامعة الفيدرالية في Porto Alegre
- ♦ منحة في جراحة الأورام النسائية في مركز Memorial Sloan Kettering للسرطان
- ♦ منحة في الجراحة طفينة التوغل من جامعة McGill
- ♦ إقامات عملية في مستشفيات Governador Celso Ramos والمعهد الوطني للسرطان في البرازيل و Erasto Gaertner
- ♦ شهادة في جراحة الأورام من قبل الجمعية البرازيلية لجراحة الأورام

بفضل TECH ستتمكن من التعلم مع أفضل
المحترفين في العالم"



04

الهيكل والمحتوى

تم تصميم هيكل المحتويات من قبل فريق من المهنيين الذين يدركون آثار التدريب في الممارسة الطبية اليومية في المحاضرة الجامعية في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل، وعلى دراية بأهمية التدريب الحالي من أجل التمكن من التصرف أمام المريضة التي تعاني من أمراض جراحية نسائية الملزمة بجودة التدريس من خلال التقنيات التعليمية الجديدة.





تحتوي المحاضرة الجامعية في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة
التوغل على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق ”





وحدة 1. مضاعفات في الجراحة طفيفة التوغل

- .1. مضاعفات الوصول وجدار البطن
 - .1.1. إصابة في جدار الشرايين
 - .2.1. آفات وصول الأوعية الدموية
 - .3.1.1. إصابات الوصول الممعوي
 - .4.1.1. فتق منفذ الدخول
 - .5.1.1. عدوى
 - .6.1.1. أخرى
 - .2.1. مضاعفات الأوعية الدموية أثناء الجراحة
 - .1.2.1. الإصابة والمبسببات
 - .2.2.1. الحل
 - .3.2.1. متابعة ما بعد الجراحة
 - .3.1. مضاعفات المعايرة أثناء العملية
 - .1.3.1. الإصابة والمبسببات
 - .2.3.1. الحل
 - .3.3.1. متابعة ما بعد الجراحة
 - .4.1. مضاعفات الجهاز البولي
 - .1.4.1. الإصابة والمبسببات
 - .2.4.1. الحل
 - .3.4.1. متابعة ما بعد الجراحة
 - .5.1. مضاعفات الأعصاب
 - .6.1. مضاعفات غير ملحوظة
 - .7.1. المضاعفات المحددة لاستئصال الرحم الجذري
 - .8.1. المضاعفات الناتجة عن الشبكات
 - .9.1. المضاعفات الأخرى: القيلة اليمفاوية والالتهابات و TEP إلخ.

"تجربة تدريبية فريدة و مهمة و حاسمة لتعزيز تطورك المهني"

”



A close-up photograph of a surgeon's face. The surgeon is wearing a white surgical mask, blue surgical glasses, and a blue surgical cap. They are looking down at a patient or procedure. The background is blurred, showing other medical equipment and a sterile environment.

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 الخطى التقليدى ليأخذك عبر أنظمة
التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها للغاية، لا سيما في الموضوعات التي تتطلب الحفظ





في تيك نستخدم طريقة الحالة

في موقف محدد ، ما الذي يجب أن يفعله المحترف؟ خلال البرنامج ، ستواجه العديد من الحالات السريرية المحاكية ، بناءً على مرضي حقيقين سيتعين عليك فيها التحقيق ، ووضع الفرضيات ، وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية الطريقة. يتعلم المتخصصون بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة بمرور الوقت.

مع تيك يمكنك تجربة طريقة للتعلم تعمل على تحريك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم .

وفقاً للدكتور جيرفاس ، فإن الحالة السريرية هي العرض المتعلق بمريض ، أو مجموعة من المرضى ، والتي تصبح "حالة" ، مثلاً أو مموجًا يوضح بعض المكونات السريرية المميزة ، إما بسبب قوتها التعليمية ، أو بسبب تفرده أو ندرته. من الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية ، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في ممارسة العلاج الطبيعي المهني.



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



تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

1. الطلبة الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، بل يطورون أيضًا قدرتهم العقلية ، من خلال تمارين لتقييم الموافق الحقيقة وتطبيق المعرفة.

2. يتخذ التعلم شكلًا قوياً في المهارات العملية التي تتيح للطالب اندماجاً أفضل في العالم الحقيقي.

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

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافراً مهماً للغاية للطلبة ، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة الوقت المخصص للعمل 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.

سيتعلم المهني من خلال الحالات الحقيقة وحل المواقف المعقّدة في بيانات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

تقع في الطليعة التربوية العالمية ، تمكنت طريقة إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العالمية للمهنيين الذين أنهوا دراستهم ، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنэт في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

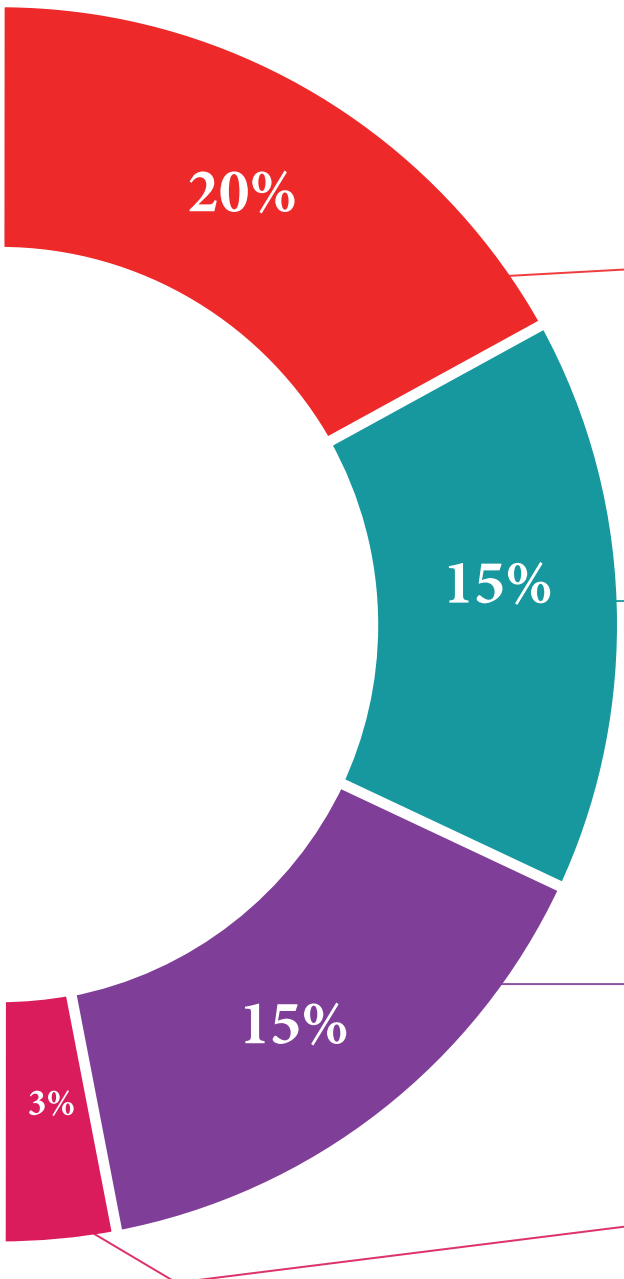
مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 250000 طبيب بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبة في الجراحة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئه ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدرييك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

في برنامجنا ، التعليم ليس عملية خطية ، ولكنه يحدث في دوامة (تعلم ، وإلغاء التعلم ، والنسيان ، وإعادة التعلم). لذلك ، يتم دمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام تيك التعليمي هي 8.01 ، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.





يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:

المواد الدراسية



تم إنشاء جميع المحتويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس الدورة، خاصةً له، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً حقاً.

يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق البصري، لإنشاء طريقة عمل تيك عبر الإنترنت. كل هذا، مع أكثر التقنيات ابتكاراً التي تقدم قطعاً عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطالب.

الاساليب والاجراءات الجراحية بالفيديو



تعمل تيك على تفريغ الطالب من التقنيات الأكثر ابتكاراً وأحدث التطورات التعليمية وإلى طبيعة التقنيات الطيبة الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصراحة ، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادرًا على رؤيته عدة مرات كما تريده.

ملخصات تفاعلية



يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وдинاميكية في أفراد المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أفراد الوسائل المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

تم منح هذا النظام التعليمي الحصري الخاص بتقديم محتوى الوسائل المتعددة من قبل شركة Microsoft كـ "حالة ناجح في أوروبا".

قراءات تكميلية



مقالات حديثة ووثائق إجماع وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



تحليل الحالات التي تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقياً. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقة ي يقوم فيها الخبر بتجهيز الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة و مباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.

20%



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم تقييم معرفة الطالب بشكل دوري وإعادة تقييمها في جميع أنحاء البرنامج ، من خلال أنشطة وقارين التقييم الذاتي والتقويم الذاتي بحيث يتحقق الطالب بهذه الطريقة من كيفية تحقيقه لأهدافه.

17%



فضول الماجستير

هناك دليل علمي على قائدة ملاحظة خبراء الطرف الثالث ، وما يسمى بالتعلم من خبير يقوى المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في القرارات الصعبة في المستقبل.

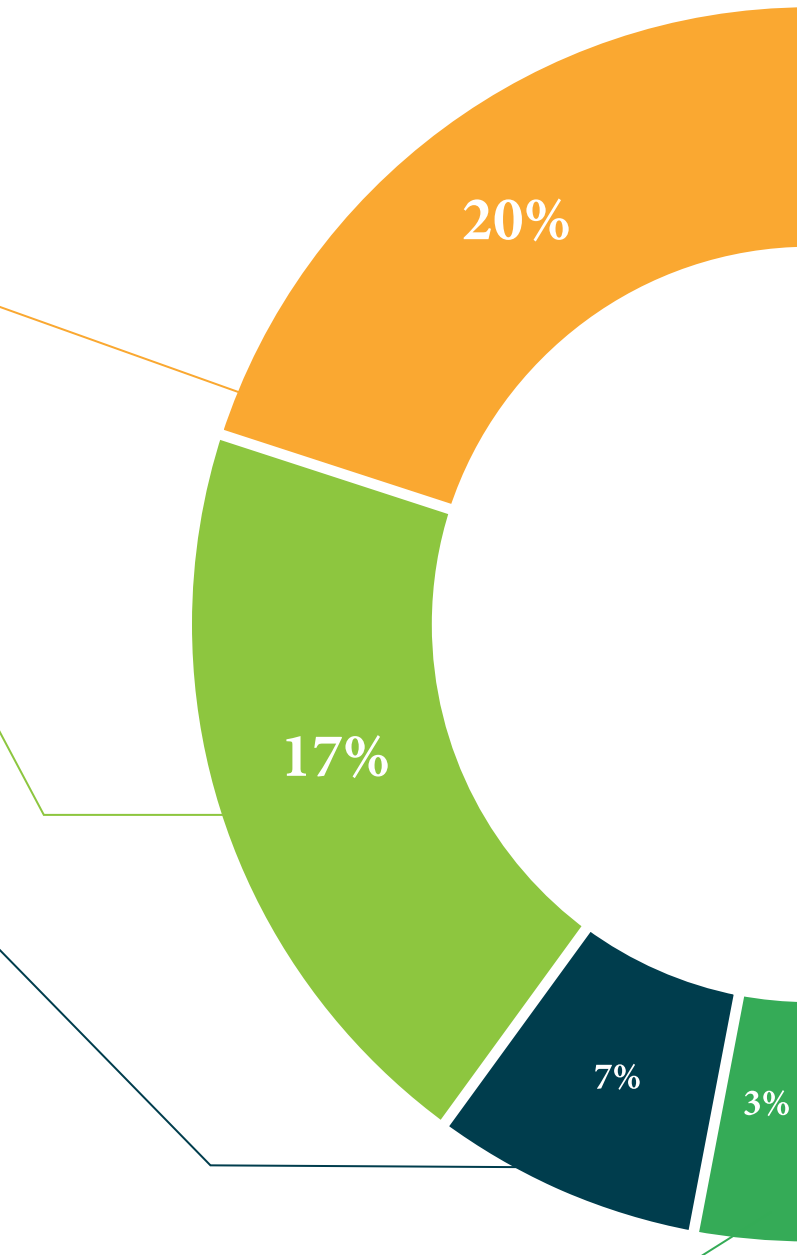
7%



مبادئ توجيهية سريعة للعمل

تقدم تيك محتوى الدورة الأكثر صلة في شكل صحائف وقائع أو أدلة عمل سريعة. طريقة تركيبية وعملية وفعالة لمساعدة الطالب على التقدم في تعلمهم.

3%



06

المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحداثة، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية والصادرة 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 مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل على البرنامج التعليمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي * مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية ذات 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 التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 100 ساعة



*تصديق لاهاي أبوستيل، في حالة طلب الطالب الحصول على درجة العلمية الورقية وبتصديق لاهاي أبوستيل، ستستخدم مؤسسة TECH EDUCATION الخطوات المناسبة لكي يحصل عليها بكلفة إضافية.



محاضرة جامعية

مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل

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»



محاضرة جامعية

مضاعفات في الجراحة النسائية طفيفة التوغل