

محاضرة جامعية الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف





الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف

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

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: www.techitute.com/ae/medicine/postgraduate-certificates/postgraduate-certificates-gluteal-aesthetic-surgery

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 22

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 30

المقدمة

كانت التدخلات في الأرداف موجهة بشكل أساسي إلى شدتها. ومع ذلك، في الوقت الحاضر، يتم علاج هذه المنطقة بشكل شامل مع أجزاء أخرى من الجسم مثل الوركين أو الفخذين، مما يسمح للمرضى بالحصول على نتيجة أكثر اكتمالاً وتناغمًا. إذا كنت تريد معرفة أكثر التقنيات إبداعاً في هذا المجال، فلا تفكر ملياً وانضم إلى مجتمع الطلاب لدينا.



تخصص معنا وقدم لمرضاك إمكانية تحقيق
منطقة الأهداف الأكثر جمالية وتناغماً



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثةً في السوق. من أبرز الميزات في هذه المحاضرات الجامعية:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف
- ♦ المحتويات الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها، تجمع المعلومات العلمية والعملية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ آخر المستجدات حول الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف
- ♦ التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزه الخاص على المنهجيات المبتكرة في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف
- ♦ 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 الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف حالياً واحدة من أهم العمليات وأكثرها نمواً، حيث أن استخدام الزرعات لتكبير الأرداف هو معيار العلاج الجمالي لهذه المنطقة في بداياتها.

ركز هذا النوع من الجراحة، أولاً وقبل كل شيء، على الجانب الفني لتنفيذها لتحقيق أفضل النتائج. في ذلك الوقت، كان يهدف إلى زيادة حجم الأرداف، حالياً، مع دمج التحليل الجمالي للمنطقة من قبل مؤلفين مهمين، تم تضمين العناصر التشريحية التي تحيط بها: الوركين، منطقة أسفل الظهر، الفخذين، إلخ. كل هذا يوفر تنظيماً منهجياً للعلاج للحصول على نتائج أكثر توافقية.

ميزة أخرى مهمة في علاج منطقة الأرداف هي نقل الأنسجة الدهنية الذاتية، وهي الطريقة الأكثر شيوعاً لعلاج المشاكل الجمالية في هذا المجال. مع ذلك، يمكن فقط حل بعض العيوب الجسدية، تماماً مثل زراعة الأرداف. للتعويض عن هذا النقص الذي فشلت عمليات الزرع ونقل الدهون في تغطيته، كل على حدة، اقترح بعض المؤلفين والخبراء في هذا المجال وطوروا تقنيات تجمع بين استخدام الغرسات، نقل الدهون الذاتية وشفطها حول منطقة الألوية لتحسين النتيجة. يؤدي الاهتمام المتزايد بهذه التقنيات إلى معالجتها جميعاً في هذا التدريب.

تقدم هذه الدروس برنامجاً مكثفاً، مصمماً للتعرف على التقنيات والمواد والعلاجات الخاصة بهذا التخصص وتشمل منظوراً كاملاً في الجراحة التجميلية التي ستسمح لك بالتخصص بطريقة أخلاقية ومسؤولة. بالتالي، مع الدراسات العليا هذه، يمكنك الحصول على تدريب عالي الكفاءة يسعى إلى التميز. علاوة على ذلك، فإن تنسيقها %100 عبر الإنترنت سيسمح لك بمواصلة دراستك من المكان الذي تختاره، دون الحاجة إلى السفر أو جدولة الالتزامات.



قم بتوسيع معرفتك من خلال المحاضرات الجامعية هذه، والتي بفضلها ستتمكن من تحقيق التميز في مجال الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف"

لا تتردد في القيام بهذا التدريب معنا. ستجد أفضل مادة تعليمية مع دروس افتراضية.

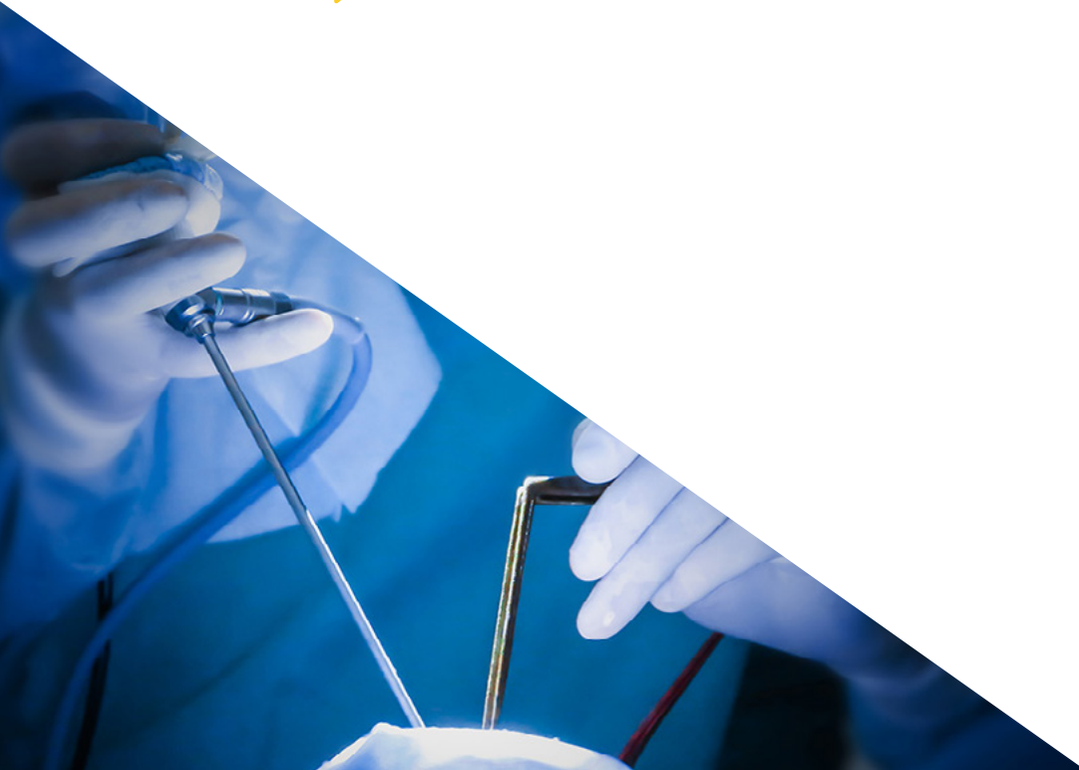
ستسمح لك هذه المحاضرة الجامعية 100% عبر الإنترنت بالجمع بين دراستك وعملك المهني مع زيادة معرفتك في هذا المجال.

هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تنشيطي لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف، ستحصل على المؤهل العلمي من TECH“

البرنامج يضم في هيئة التدريس متخصصين في المجال والذين يصون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من مجتمعات رائدة وجامعات مرموقة.

محتوى الوسائط المتعددة خاصتها، الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمح للمهني بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

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



الأهداف

تهدف المحاضرات الجامعية في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف إلى تسهيل أداء المحترف بأحدث التطورات والعلاجات الأكثر ابتكاراً في هذا القطاع، وتحقيق تدريب فائق يتيح لك التصرف بأمان تام في الحالات التي تنشأ في عيادتك.

لقد حددت TECH لنفسها هدف تقديم التدريب الأكثر اكتمالاً في السوق في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف حتى تتمكن من الحصول على مستوى أعلى من التدريب الذي سيضعك في طليعة النخبة المهنية"





الأهداف العامة

- ♦ تقديم التحليل التشريحي والجمالي للمنطقة الألوية
- ♦ فحص الأنواع المختلفة من الزرعات الموجودة لعلاج هذه المنطقة
- ♦ تطوير التقنيات المختلفة في رأب الأرداف عن طريق الغرسات، وتقنية نقل الدهون الذاتية إلى الأرداف وتقنية تكبير الألوية التي تجمع بين الغرسات والدهون الذاتية
- ♦ تحديد مضاعفات جراحة منطقة الألوية حسب كل تقنية



تعرف على الأدوات الجديدة التي يمكن تطبيقها في الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف وقدم جودة إضافية لمرضاك"

الأهداف المحددة



- ♦ تحليل التشريح الطبوغرافي لمنطقة الألوية الذي يوضح تفاصيل العضلات والأوعية الدموية والتعصيب
- ♦ تحديد العناصر التشريحية التي تشكل التحليل الجمالي للمنطقة الألوية وتقديم المثالية الجمالية للعضلة الألوية
- ♦ فحص التنوع في غرسات الأرداف وخصائصها ومؤشرات لها لدى المرضى
- ♦ معالجة التقنيات الجراحية المختلفة المستخدمة في عملية تكبير الأرداف مع الغرسات
- ♦ تأسيس التقنية الجراحية لنقل الأنسجة الدهنية الذاتية من جمعها ومعالجتها ونقلها، وكذلك معرفة فسيولوجيا ترقيع الدهون
- ♦ تطوير التقنية الجراحية لنقل الأنسجة الدهنية الذاتية مع زراعة الألوية
- ♦ تحليل المضاعفات الجراحية المحتملة الملازمة لكل إجراء



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يشتمل البرنامج في هيئته التدريسية على خبراء مرجعيين في الجراحة التجميلية، ممن يصون خبراتهم العملية في هذا التدريب. بالإضافة إلى ذلك، شارك خبراء مشهورون آخرون في تصميمه وإعداده، واستكمال البرنامج بطريقة متعددة التخصصات.

قد اجتمع كبار الخبراء في الجراحة التجميلية الجمالية
ليظهروا لكم كل معرفتهم في هذا المجال"



هيكـل الإدارة

د. Ortiz, Clemencia

- ♦ جراحة التجميل في عيادة Clemencia Sofra Órtiz
- ♦ طبيبة جراحة التجميل، جراحة ترميم الوجه والفكين والحروق
- ♦ جراحة عامة، مستشفى د. Enrique Tejera Valencia
- ♦ جراحة التجميل، ترميم الوجه والفكين والحروق، مستشفى د. Antonio María Pineda الجماعي
- ♦ Fellow في الجراحة التجميلية والترميمية للقحف الوجهي، المستشفى البابوي للجمعيات الخيرية البرتغالية Sao Paulo, البرازيل
- ♦ طبيبة جراحة، جامعة كارابوبو
- ♦ محاضرة جامعية في الطب التجديدي ومكافحة الشيخوخة
- ♦ ماجستير الطب التجميلي Fuceme
- ♦ أخصائية جامعية في أمراض النساء التجميلية والوظيفية وجراحة الأعضاء التناسلية التجميلية للسيدات، جامعة برشلونة المستقلة
- ♦ محاضرة جامعية في التقنيات الجراحية المتقدمة، جامعة يو إس إي إس (ميامي)



الأساتذة

د. Delgado Caldera, Carlos Enrique

- ♦ جراح تجميل خبير في جراحة تجميل الثدي وشد البطن والشحوم
- ♦ رئيس قسم الجراحة التجميلية والترميمية في المعهد التعليمي لجراحة المسالك البولية
- ♦ جراح تجميلي في Mediplan C.A للخدمات الطبية
- ♦ جراح التجميل في مجموعة Cil Venezuela C.A
- ♦ دراسات عليا في الجراحة العامة في مدينة المستشفى الدكتور Enrique Tejera
- ♦ دراسات عليا في الجراحة التجميلية والترميمية للوجه والفكين في المستشفى العام الدكتور Jesús Yerena

أفضل المهنيين موجودون في أفضل الجامعات. فلا تفوت فرصة التدريب معهم"



الهيكل والمحتوى

تم تصميم هيكل المحتويات من قبل أفضل المتخصصين في قطاع الجراحة التجميلية، من ذوي الخبرة الواسعة والمكانة المعترف بها في المهنة، معتمدة من خلال حجم القضايا التي تمت مراجعتها ودراستها وتدخلها، ومع إتقان واسع النطاق للتقنيات الجديدة المطبقة على التدريس.

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية على البرنامج
العلمي الأكثر اكتمالاً و حداثةً في السوق "



الوحدة 1. الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف

- 1.1. التشريح الطوبوغرافي
 - 1.1.1. المقدمة
 - 2.1.1. عضلات المنطقة الألوية
 - 3.1.1. الأوعية الدموية في المنطقة الألوية
 - 4.1.1. الأعصاب
 - 5.1.1. الملخص
- 2.1. جماليات الأرداف
 - 1.2.1. المقدمة
 - 2.2.1. الوحدات الجمالية للعضلة الألوية
 - 3.2.1. المثالية الجمالية
 - 4.2.1. التحليل الجمالي
 - 1.4.2.1. الشكل المثالي لفضاء ما قبل العجز
 - 2.4.2.1. طي الأرداف الداخلية
 - 3.4.2.1. الانخفاض الألوي المدور الجانبي / محيط الورك
 - 4.4.2.1. جماليات الأرداف الجانبية
 - 5.2.1. تصنيف نوع الأرداف
 - 6.2.1. الملخص
- 3.1. نهج المريض
 - 1.3.1. المقدمة
 - 2.3.1. التشخيص
 - 3.3.1. اختبار المريض
 - 4.3.1. الأهداف الجمالية
 - 5.3.1. بروتوكول الأمان
 - 6.3.1. الملخص
- 4.1. زراعة الأرداف
 - 1.4.1. المقدمة
 - 2.4.1. نسبة الطول / العرض للعضلة الألوية
 - 3.4.1. أنواع زرع الأرداف
 - 4.4.1. اختيار الزرع حسب شكله
 - 5.4.1. اختيار حجم الزرع
 - 6.4.1. الملخص

- 5.1 الجيوب فيتكبير الأرداف مع الزرع
 - 1.5.1 المقدمة
 - 2.5.1 تحت الجلد
 - 3.5.1 تحت اللفافة
 - 4.5.1 تحت العضل
 - 5.5.1 في العضلة
 - 6.5.1 الملخص
- 6.1 تكبير الأرداف مع الزرع
 - 1.6.1 المقدمة
 - 2.6.1 تحت العضل
 - 1.2.6.1 وضع العلامات
 - 2.2.6.1 التقنية الجراحية
 - 3.6.1 في العضلة
 - 1.3.6.1 وضع العلامات
 - 2.3.6.1 التقنية الجراحية
 - 4.6.1 العضلي XYZ
 - 1.4.6.1 وضع العلامات
 - 2.4.6.1 التقنية الجراحية
 - 5.6.1 الملخص
 - 7.1 تكبير الأرداف مع نقل الدهون الذاتية
 - 1.7.1 المقدمة
 - 2.7.1 عملية التمثيل الغذائي للدهون
 - 3.7.1 تطعيم الدهون
 - 1.3.7.1 فسيولوجيا التكامل
 - 2.3.7.1 الحصول على تطعيم الداهو
 - 3.3.7.1 معالجة تطعيم الداهو
 - 4.3.7.1 طريقة تطعيم الدهون
 - 1.4.3.7.1 عن طريق الحقن
 - 2.4.3.7.1 EVL (تمدد الدهون بالاهتزاز التوسعي)
 - 4.7.1 التقنية الجراحية لنقل الدهون
 - 5.7.1 الملخص





- 8.1 تكبير الأرداف بالزرع والدهون
 - 1.8.1 المقدمة
 - 2.8.1 تكبير الأرداف المركب
 - 1.2.8.1 وضع العلامات
 - 2.2.8.1 التقنية الجراحية
 - 3.8.1 تكبير الأرداف المدمجة ثلاثي الأبعاد
 - 1.3.8.1 وضع العلامات
 - 2.3.8.1 التقنية الجراحية
 - 4.8.1 الملخص
- 9.1 التهاب الغدد التناسلية اللبني في الأرداف
 - 1.9.1 المقدمة
 - 2.9.1 التاريخ
 - 3.9.1 الأعراض والعلامات
 - 4.9.1 العلاج والتطور
 - 5.9.1 الملخص
- 10.1 المضاعفات وشفاء المريض من الجراحة التجميلية الألبوية
 - 1.10.1 المقدمة
 - 2.10.1 مقارنة بين عملية تجميل الأرداف مع عمليات الزرع ورأب الأرداف بنقل الدهون الذاتية
 - 3.10.1 التتبع ما بعد العمل الجراحي
 - 1.3.10.1 العودة إلى الأنشطة
 - 2.3.10.1 ملابس وأدوات ما بعد الجراحة
 - 3.3.10.1 الدرنقات
 - 4.3.10.1 إدارة الألم بعد الجراحة
 - 4.10.1 المضاعفات
 - 1.4.10.1 الالتهاب
 - 2.4.10.1 الأمصال
 - 3.4.10.1 الانسداد الدهني
 - 4.4.10.1 إزالة الجرح الجراحي
 - 5.4.10.1 الشلل المؤقت للعصب
 - 6.4.10.1 التعرض للزرع
 - 7.4.10.1 التقلص الكبسولي
 - 8.4.10.1 دوران الزرع
 - 9.4.10.1 سوء وضع الزرع
 - 10.4.10.1 التغييرات في الجلد
 - 5.10.1 الملخص

تجربة تدريبية فريدة ومهمة
وحاسمة لتعزيز تطور المهني



المنهجية

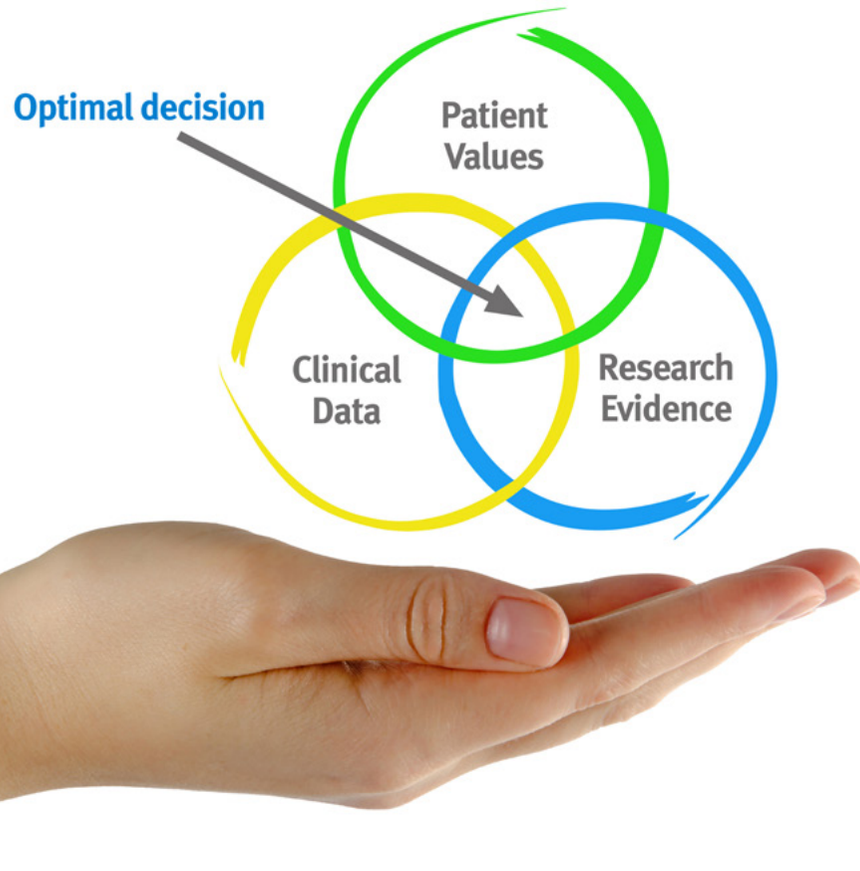
يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم، فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: **Relearning** أو ما يعرف بمنهجية إعادة التعلم.

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 جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

أمام حالة معينة، ما الذي يجب أن يفعله المهني؟ خلال البرنامج، سيواجه الطلاب العديد من الحالات السريرية المحاكية بناءً على مرضى حقيقيين وسيتعين عليهم فيها التحقيق ووضع الفرضيات وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية المنهج. حيث يتعلم المتخصصون بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مع مرور الوقت.

مع جامعة TECH يمكنك 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 تفردا أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة المهنية للطبيب.



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. الطلاب 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. يركز المنهج التعلم بقوة على المهارات العملية التي تسمح للطلاب بالاندماج بشكل أفضل في العالم الحقيقي.
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 المتخصص من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات باستخدام أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

في طليعة 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 250000 طبيب بنجاح غير مسبق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء الجراحي. 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 (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساها 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:

المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموثاً حقاً.

ثم يتم تطبيق هذه المحتويات على التنسيق السمعي البصري الذي سيخلق منهج جامعة TECH في العمل عبر الإنترنت. كل هذا بأحدث التقنيات التي تقدم أجزاء عالية الجودة في كل مادة من المواد التي يتم توفيرها للطلاب.

أحدث التقنيات الجراحية والإجراءات المعروضة في الفيديوهات



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

ملخصات تفاعلية

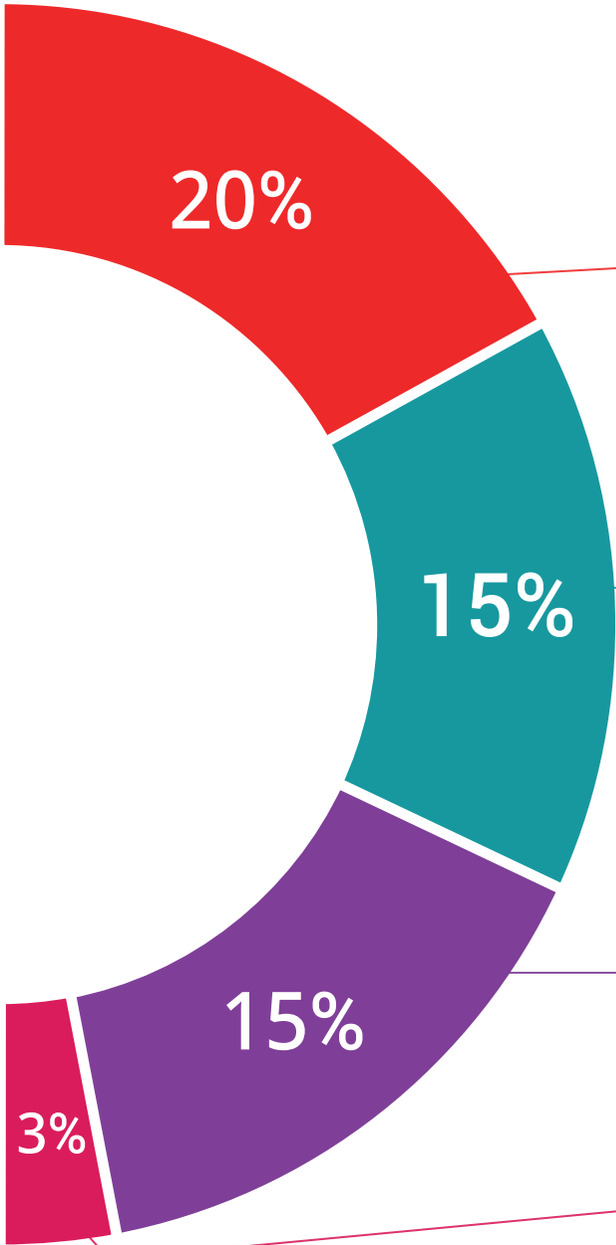


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

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.



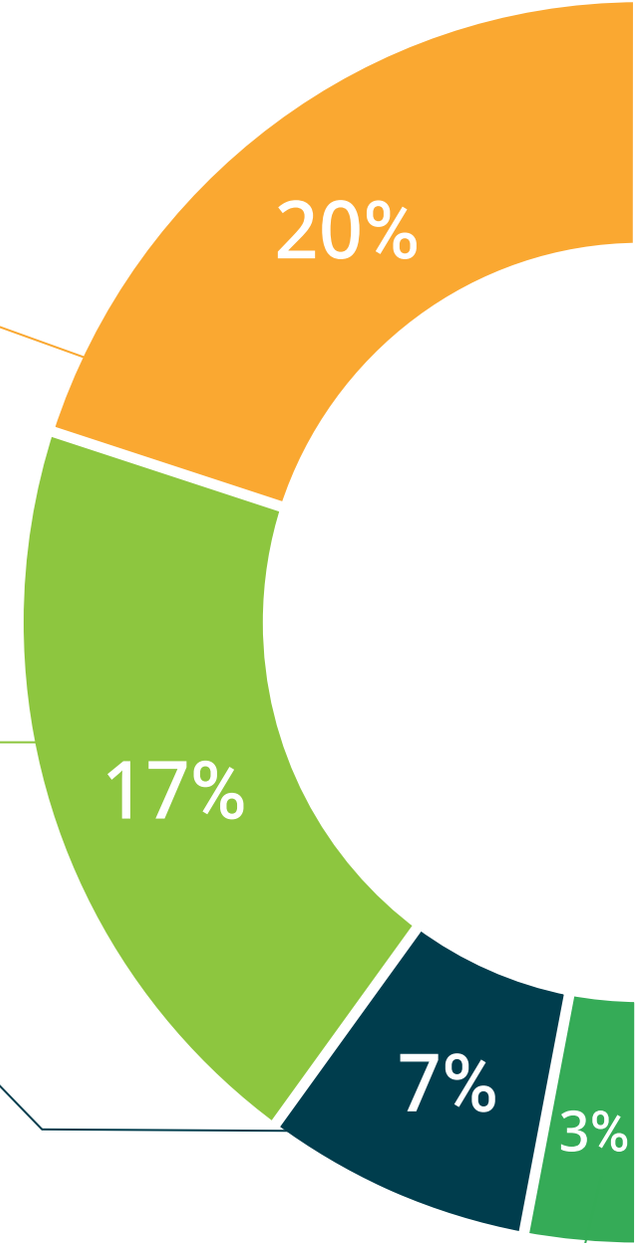
المحاضرات الرئيسية

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 الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحداثة، الحصول على مؤهل 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 الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحداثة 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 الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع



tech الجامعة
التكنولوجية

محاضرة جامعية

الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل العلمي: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية الجراحة التجميلية لمنطقة الأرداف

