

محاضرة جامعية الأمراض الجلدية عند الأطفال





الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية الأمراض الجلدية عند الأطفال

- « 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.techtitute.com/ae/medicine/postgraduate-certificate/pediatric-dermatology

الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12

المقدمة

أصبحت الأمراض الجلدية واحدة من الأسباب الأكثر شيوعاً للاستشارة في طب الأطفال. ليس عيباً أنها تشغل ما بين 5% إلى 30% من زيارات الطبيب، وتغطي مجموعة من الأمراض المزعجة بشكل خاص للمرضى الأطفال. من هذا المنطلق، يأتي دور تصميم العلاجات التي تأخذ في الاعتبار خصوصيات كل حالة. لذلك، فإن هذا المؤلف العلمي يوفر لطبيب الأطفال إعداداً عاليًا في تحديد وعلاج الاضطرابات الجلدية مثل الالتهابات الفيروسية أو انقسام الجلد أو الأكزيما. بهذه الطريقة، سيكون لدى الطبيب المختص مفاتيح التفوق في هذا المجال من خلال برنامج متصل بطبيعته ومتوافق مع نشاط الرعاية الصحية الخاص به.

بفضل هذه المحاضرة الجامعية، ستوفر الراحة
للاضطرابات الجلدية المزجة لدى مرضى الأطفال
من خلال تحديث استراتيجيات الرعاية الخاصة بك"



تحتوي **المحاضرة الجامعية في الأمراض الجلدية عند الأطفال** على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا و حداثة في السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير الحالات العملية المقدمة من قبل خبراء في الأمراض الجلدية عند الأطفال
- ♦ 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 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

تظهر الأمراض الجلدية لدى مرضى الأطفال بطرق محددة للغاية، مما يجعل العلاج غير فعال إذا كان عامًا ولا يتناول خصوصيات الطفل. في الواقع، بعض هذه الأمراض لديها نسبة حدوث عالية، كما هو الحال في التهاب الجلد التحسسي، الذي يصيب ما لا يقل عن 20% من الأطفال في جميع أنحاء العالم. بالمثل، تعد الالتهابات الفيروسية أيضًا أحد الأسباب الأكثر شيوعًا، حيث تسبب حالات مثل الرخويات حكة شديدة في الجلد.

إن قلق الآباء بشأن تراكم الأمراض الجلدية واضح، ولديهم توقعات أعلى بشكل متزايد من طبيب الأمراض الجلدية للأطفال الموثوق به. مع برنامج TECH هذا، سيتمكن هؤلاء المتخصصون من تلبية طلباتك أكثر من مجرد تلبية احتياجاتك. بالتالي، ستتاح لهم الفرصة لتطوير تقنيات الرعاية المناسبة للأمراض التي تنتشر على نطاق واسع بين الأطفال، مثل الانقسام الجلدي أو حب الشباب أو الأكزيما أو الفطار الجلدي. سوف يركزون أيضًا على التغيرات الجلدية في الشعر أو الأظافر، بالإضافة إلى التشوهات التي قد تنشأ في الجفون. كل هذا التعمق سيجعلهم يكملون رحلة شاملة في هذا المجال.

بهذه الطريقة، سيعزز المتخصصون حياتهم المهنية من خلال تحديث معارفهم من المنزل، مع إمكانية الوصول إلى أكبر مكتبة متعددة الوسائط من الموارد حول هذا الموضوع. علاوة على ذلك، ستسير تجربتك التعليمية جنبًا إلى جنب مع أحدث الابتكارات التكنولوجية في هذا القطاع، كما ستشاهد في الحرم الجامعي الافتراضي.



كن الأخصائي الذي يحتاجه الآباء لمعالجة
التهاب الجلد التحسسي، الذي يصيب 20%
من الأطفال في جميع أنحاء العالم"

أبرز في علاج الالتهابات الفيروسية لتقليل
التهاب الجلد الذي يسبب الحكة عند الأطفال.

قم بدمج تقنيات الرعاية الصحية
الأساسية في منهجية عملك لاتخاذ
القرار بالتشاور.

”
برنامج يمكنك من خلاله تحليل الحالات
العملية لفحص أفضل طريقة لعلاج اضطرابات
الجلد المتعلقة بالشعر والأظافر“

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه محترفين في مجال الطاقات المتجددة يصون في هذا التدريب خبرة عملهم،
بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة.

وسيتيح محتوى البرنامج المتعدد الوسائط، والذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي
والموقعي، أي في بيئة محاكاة توفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في حالات حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي المهني في يجب أن تحاول من خلاله حل
المواقف المختلفة للممارسة المهنية التي تنشأ من خلاله. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو
تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



الأهداف

تدور أهداف هذه المحاضرة الجامعية حول إعداد أطباء الأمراض الجلدية عند الأطفال الذين يحتاجهم مجتمع اليوم. تماشيًا مع الأبحاث الحالية، سيقوم البرنامج بمراجعة إجراءات الرعاية الأكثر ملاءمة، والتي تهدف إلى الوقاية والتدخل الطبي.

سيتم ذلك من خلال التعلم النظري والعملي المتوازن الذي من شأنه تسهيل اكتساب مهارات الشهادة.



احصل على نظرة واسعة ومتعمقة على الأمراض الجلدية الرئيسية لتقديم المشورة للوالدين بشأن ما يجب فعله في حالات الأمراض الجلدية المعدية أو الطفيلية"



الأهداف المحددة



- ♦ تحديث الطبيب في مجال دعم الحياة المتقدم والتقنيات التشخيصية والعلاجية لمرضى الأطفال الذين يعانون من أمراض عاجلة
- ♦ توسيع المعرفة في مجال توفير الرعاية الطارئة التي تعمل على تحسين تشخيص الطفل ورعاية أسرته
- ♦ مراجعة الأمراض الرئيسية لدى الأطفال والمراهقين والتقدم المحرز فيها



مع هذه المحاضرة الجامعية سوف تقوم
بتحليل الحساسية الغذائية الرئيسية لوضع
التشخيص المناسب"

الأهداف المحددة



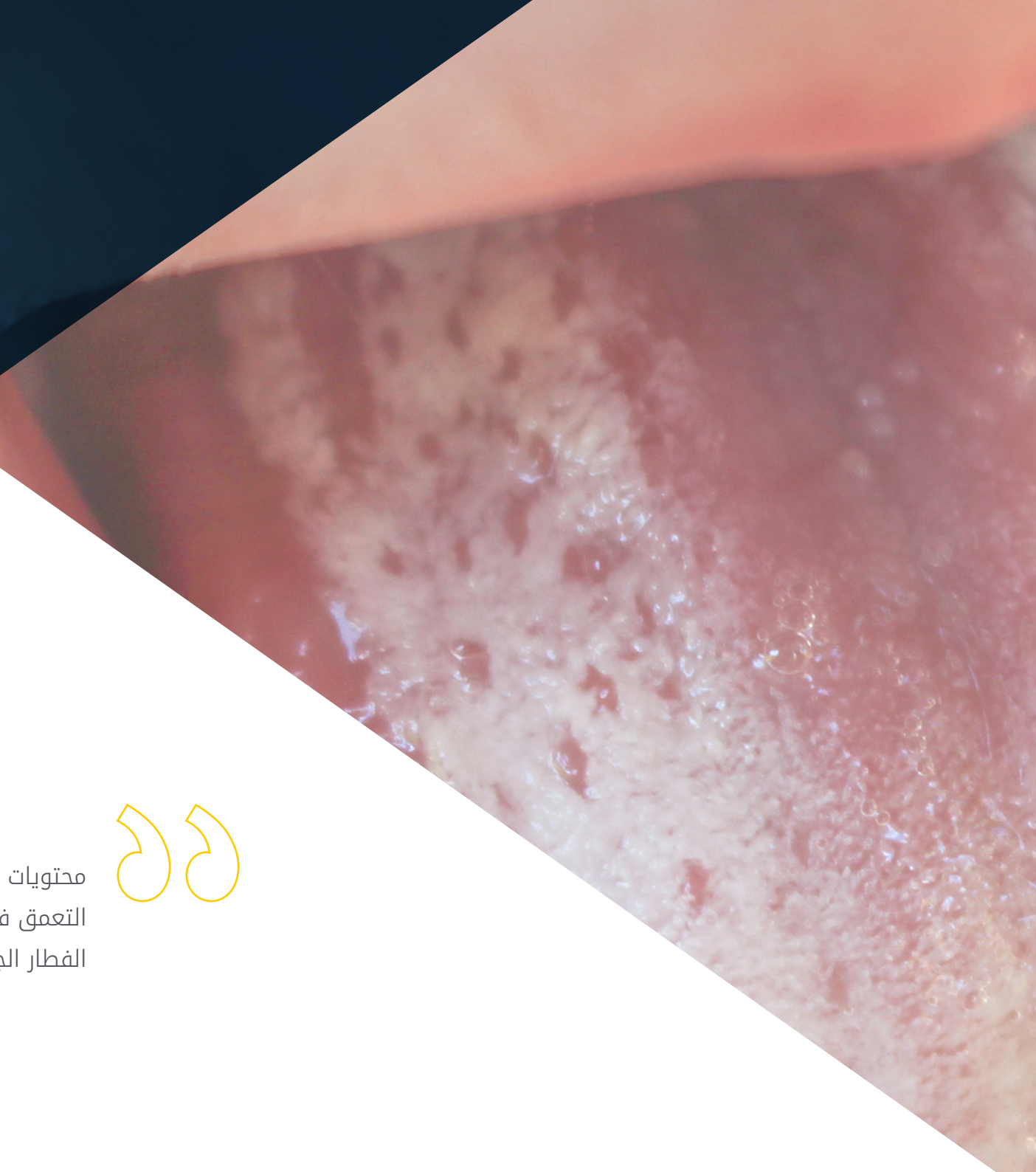
- ♦ وصف المسببات والخصائص الأساسية لبعض الاضطرابات الجلدية في مرحلة الطفولة
- ♦ تنفيذ الخطط العلاجية في حالة الاضطرابات مثل الأكزيما أو حب الشباب
- ♦ تحديد الأمراض المحتملة للملحقات ومسبباتها
- ♦ شرح الإجراء في حالة الإصابة بالجلد المعدي أو الطفيلي
- ♦ وصف الحساسية الغذائية الرئيسية وكيفية إجراء التشخيص المناسب
- ♦ تنفيذ الخطط العلاجية والغذائية لتجنب ردود الفعل التحسسية الحادة لدى الأطفال المصابين بالحساسية
- ♦ وصف الاختبارات التشخيصية المختلفة، وكذلك التحضير لها ومضاعفاتها المحتملة
- ♦ وصف الإجراء في حالة الشرى ومنع ظهور الوذمة الوعائية من خلال تنفيذ التدابير العلاجية المناسبة
- ♦ وصف فحص العين عند الأطفال ومعاييرها الطبيعية
- ♦ الكشف عمليات طب العيون ذات الأصل المعدي وتحديد العلاج المناسب
- ♦ وضع التشخيص المناسب في حالة الحول وتطبيق الإجراءات التصحيحية اللازمة
- ♦ تحديد أمراض العيون الأخرى التي تتطلب رعاية جراحية و/أو متخصصة



الهيكل والمحتوى

تحافظ محتويات المحاضرة الجامعية على أعلى المعايير التعليمية للتكنولوجيا ويمكن الوصول إليها من خلال أي جهاز إلكتروني لراحة الطلاب. بالمثل، فإن المواضيع التي يدرسها المعلمون تحتوي على العديد من موارد الوسائط المتعددة، مثل مقاطع الفيديو أو الملخصات التفاعلية أو الحالات العملية وغيرها. هذا يجعل تجربة تعلم الطالب أكثر طبيعية، لأنه من خلال التكرار، سيكونون قادرين على استيعاب جميع الأفكار بالكامل. تُعرف هذه المنهجية باسم إعادة التعلم (Relearning) وتقود TECH تنفيذها في هذا القطاع.

محتويات خطة الدراسة ستجعلك متميزاً من خلال
التعمق في الالتهابات الفيروسية أو القمل أو
الفطار الجلدي أو حب الشباب"



الوحدة 1. طب الجلد وطب العيون

- 1.1 .الالتهابات الجلدية الفيروسية والبكتيرية
- 2.1 .الفطريات الجلدية في مرحلة الطفولة
- 3.1 .التقمل في مرحلة الطفولة
- 4.1 .الأكزيما. التهاب الجلد التأتبي
- 5.1 .حُبُّ الشَّباب
- 6.1 .اضطرابات الجلد في الشعر والأظافر
- 7.1 .التحكم البصري عند الطفل
- 8.1 .حدة البصر. الغمش. الحول: التشخيص. التوجه العلاجي حسب الأشكال السريرية
- 9.1 .التهاب الملتحمة والتهاب الجفن. العين الحمراء التشخيص التفريقي. النهج العلاجي
- 10.1 .الجفون والجهاز الدمعي: تدلي الجفن التشوهات. انسداد الغدة الدمعية



كن مالكاً لتعلمك الخاص وأتقن المفاهيم
الأساسية لطب الأمراض الجلدية عند الأطفال"



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 منهج 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.

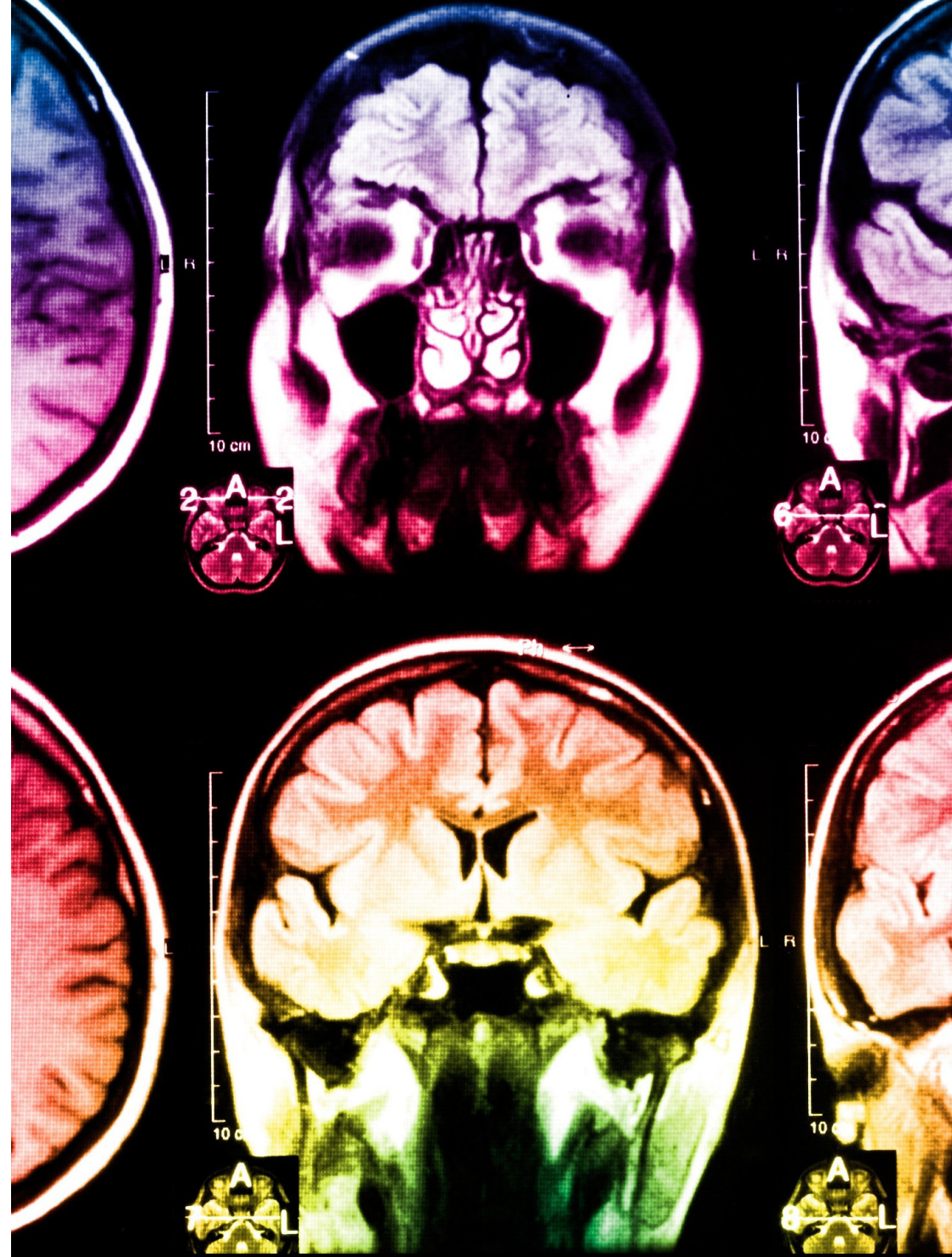
في طليعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 250000 طبيب بنجاح غير مسبوقة، 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.

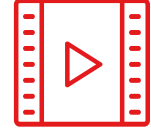
في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساها ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

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 وملموشاً 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

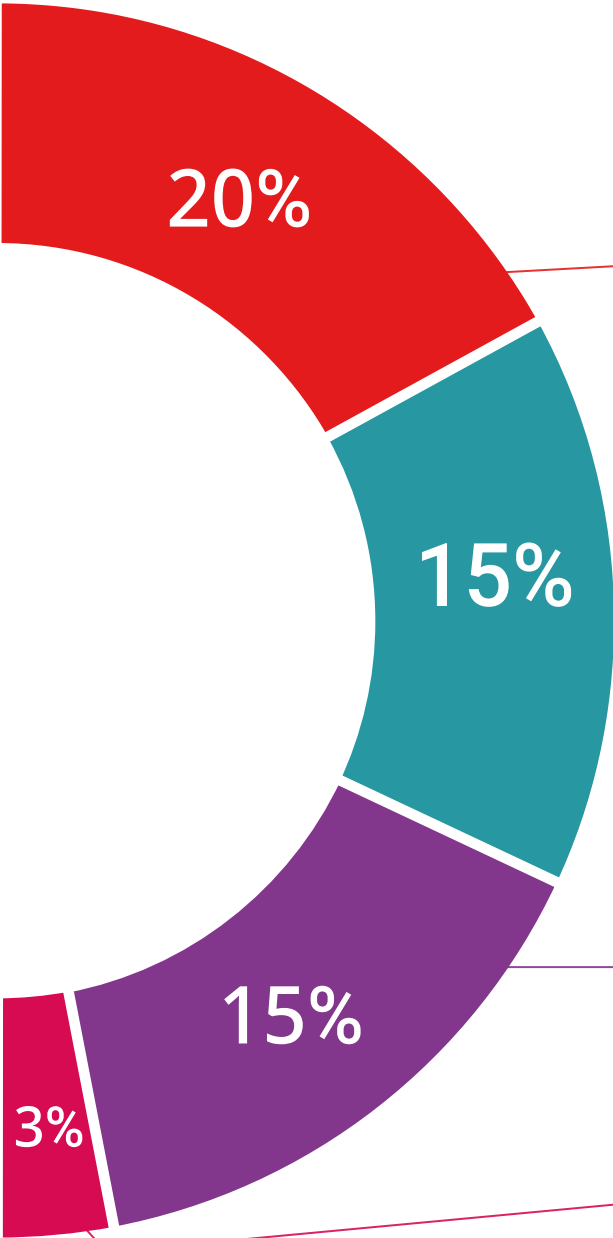


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

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.



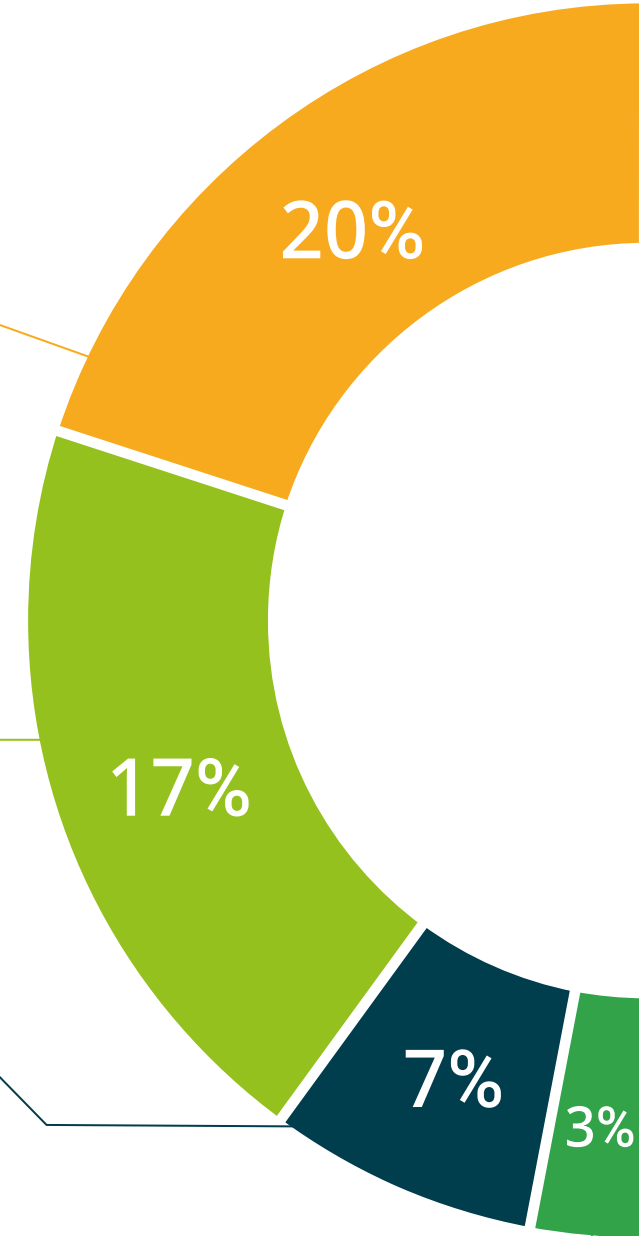
المحاضرات الرئيسية

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 الأمراض الجلدية عند الأطفال بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدائقة، الحصول على مؤهل اجتياز المحاضرة الجامعية الصادر 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 الأمراض الجلدية عند الأطفال 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 الأمراض الجلدية عند الأطفال

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع



tech الجامعة
التكنولوجية

محاضرة جامعية

الأمراض الجلدية عند الأطفال

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

محاضرة جامعية الأمراض الجلدية عند الأطفال

