

شهادة الخبرة الجامعية

علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية





الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

شهادة الخبرة الجامعية

علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أشهر

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-skin-physiology-pathology](http://www.techitute.com/ae/pharmacy/postgraduate-diploma/postgraduate-diploma-skin-physiology-pathology)

# الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المؤهل العلمي

صفحة 24

04

المنهجية

صفحة 16

03

الهيكل والمحتوى

صفحة 12



يلعب الجلد دورًا مهمًا في الطب التجميلي. تؤثر العديد من العلاجات والتطورات الدوائية على الأمراض الجلدية التي تقلق المرضى أكثر من غيرها، مما يدفع الصيدي إلى التحديث المتكرر. يركز هذا البرنامج الجامعي على المجالات الأكثر إلحاحًا في هذا التخصص، ويغطي كلاً من الأمراض الجلدية الأكثر شيوعًا، فضلاً عن الفهم العميق والحالي لهذا العضو. تم تجميع المحتويات من قبل فريق تدريس متقدم، مع تركيز واضح على تقديم الافتراضات العلمية الحديثة وأحدث ممارسات الصيدلة. بطريقة تدريس عبر الإنترنت 100%، مما يسمح بمرونة تامة دون الحاجة إلى حضور دروس شخصياً أو اتباع جداول زمنية ثابتة.



ادمج في ممارستك اليومية أحدث التطورات في إدارة الاستشارات التجميلية،  
ومستحضرات التجميل الجلدية الترميمية وبروتوكولات العمل للبشرة الحساسة "





عمل الصيدلي في تقديم النصح والإرشاد للمرضى ضروري، حيث يذهب الكثير منهم إلى مركز الصيدلية كأول طريق لمواجهة مشاكل البشرة التجميلية أو الجلدية. لذلك، يعد مستوى التحديث المتاح للصيدلي أمراً حيوياً لمعالجة الأمراض الجلدية المتكررة بشكل فعال مثل حب الشباب والتهاب الجلد الدهني أو الثعلبة، من بين العديد من الأسباب الأخرى الشائعة للاستشارة.

بالإضافة إلى ذلك، أدى البحث في فسيولوجيا الجلد إلى أحدث تطوير لأدوية الحساسية للضوء والمغذيات وغيرها من المنتجات ذات الأهمية الخاصة في علاج الأمراض الجلدية، إن تعميق وتحديث المعرفة حول هذه التطورات بدورها يعزز قدرة الصيدلي على تلبية الطلبات من مختلف الأنواع، بأكثر قدر ممكن من الرضا والكفاءة.

مع العلم أن مسؤولية الصيدلي عالية، وأن النشاط المهني غالباً ما يكون غير متوافق مع دراسة المؤهلات مثل تلك الموجودة هنا. قامت TECH بالترويج لتنسيق 100% عبر الإنترنت لجميع المحتويات. هذا يعني أنه لا توجد فصول دراسية حضورية ولا جداول محددة مسبقاً، والصيدلي نفسه هو الذي يقرر متى وأين وكيف يتحمل كل عبء التدريس. تضمن الجودة العالية لجميع المواد التعليمية المقدمة تحديثاً موثقاً به لأهم فسيولوجيا وأمراض الجلد في الصيدلة التجميلية.

تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحدائثاً في السوق. ومن أبرز ميزات:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء في الطب التجميلي
- ♦ المحتويات البيانية و التخطيطية و العملية بشكل بارز التي يتم تصورها من خلالها، تجمع المعلومات العلمية و العملية حول تلك التخصصات الطبية التي لا غنى عنها في الممارسة المهنية
- ♦ التدريبات العملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
- ♦ تركيزها الخاص على المنهجيات المبتكرة
- ♦ دروس نظرية وأسئلة للخبر وعمل التفكير الفردي
- ♦ توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل إلى الإنترنت



قم بتحديث معلوماتك بأحدث الافتراضات العلمية حول الثعلبة والصدفية وتسمم الجلد والجروح المزمنة وأكثر من 20 مرضاً جلدياً شائعاً في الصيدلة التجميلية الجلدية ”

ستعمل المعرفة العملية والنظرية المتقدمة التي ستتمتع بإمكانية الوصول إليها في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية على تحديثك بأكثر الطرق فعالية.

ستتمكن من توسيع كل موضوع يتم تدريسه من خلال العديد من مقاطع الفيديو بالتفصيل والحالات السريرية الحقيقية والقراءات التكميلية عالية الجودة.

ستتمتع بالمرونة التي تحتاجها لتكون قادراً على توزيع عبء الدراسة وفقاً لاهتماماتك الخاصة، وتكون قادراً على الوصول إلى المواد التعليمية من أي جهاز متصل بالإنترنت”

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

سيتيح محتوى الوسائط المتعددة، الذي تم تطويره باستخدام أحدث التقنيات التعليمية، للمهنيين التعلم الواقعي والسياقي. بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي يجب على المحترف من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ في جميع أنحاء البرنامج الأكاديمي. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام جديد من مقاطع الفيديو التفاعلية التي أعدها خبراء معترف بهم.



# 02 الأهداف

أعطت التطورات التي تم إجراؤها في الأبحاث حول أمراض الجلد العديد من النتائج الإيجابية على مدى السنوات القليلة الماضية، ولهذا السبب تهدف هذه الدرجة إلى تقديمها في شكل مريح ويمكن للصيدي الوصول إليه. تستخدم TECH أيضًا منهجية تربوية يمكن للصيدي من خلالها البدء في دمج كل المعرفة المنقولة في ممارسته اليومية حتى قبل الانتهاء من الدرجة، مما يؤدي إلى برنامج أكثر كفاءة.





ستحقق هدفك المتمثل في التحديث الاحترافي بفضل المحتوى المحدث وعالي الجودة، والذي يغطي أهم المتطلبات والتطورات في علم الأمراض الجلدية "



الأهداف العامة



- ♦ اكتساب المعرفة الأساسية لجميع طرق مكافحة الشيخوخة والعلاجات التجميلية، مع دمج الأدوات اللازمة لممارسة التخصص المذكور في الممارسة اليومية
- ♦ إجراء إدارة شاملة للمريض الجمالي، والقدرة على إجراء تشخيص دقيق وتطبيق العلاج الأنسب
- ♦ تحديث وتعزيز المعرفة في مجال الأمراض الجلدية اللازمة لتقديم الرعاية الصحية للمرضى في الصيدلة التجميلية
- ♦ تزويد الصيدلاني بالأدوات اللازمة وإرشادات العمل للتعامل بكفاءة مع الأمراض الجلدية المختلفة
- ♦ تعزيز دور رعاية الصيدلاني في علاج هذه الأمراض
- ♦ تحديد دور العلاجات في الوقاية والعلاج من الأمراض الجلدية
- ♦ التعرف على الخصائص العامة للجلد وتشريحه
- ♦ التعرف على كيفية التمييز بين الأمراض الموسمية الأكثر شيوعاً والتعامل معها اليوم
- ♦ التعرف على الخصائص الأساسية للعلاجات الجلدية والتجميلية للوجه
- ♦ التعرف على الخصائص الأساسية للعلاجات الجلدية والتجميلية للجسم
- ♦ التمييز بين العلاجات الأكثر فعالية في كل حالة
- ♦ التعمق في العلاجات الأكثر فعالية حالياً للعناية بالشعر



ستكون قادراً على الاعتماد على فريق تقني رائع مكون من متخصصين ملتزمين بتحديثك في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية "



### الوحدة 1. الصيدلة التجميلية الجلدية: آخر الأخبار في المهنة

- ♦ التعرف على أساسيات الصيدلة الجلدية التجميلية
- ♦ التعرف على كيفية هيكلية تنظيم استشارة الصيدلة الجلدية التجميلية
- ♦ إدارة البروتوكولات الصحية والنظافة بشكل صحيح في استشارة الصيدلة الجلدية التجميلية
- ♦ معرفة كيفية إدارة المخلفات الصحية
- ♦ التعمق في الجوانب القانونية التي يجب أن تحكم الرعاية الصحية في الصيدلة الجلدية التجميلية

### الوحدة 2. الجلد

- ♦ التعرف على التركيب التشريحي للجلد
- ♦ الخوض في مناطق أخرى متعلقة بالجلد: الشعر، الأظافر، الغدد الدهنية والعرقية، إلخ.
- ♦ تحليل الوظائف المختلفة للجلد
- ♦ التعرف على أنواع العناية بالبشرة المختلفة حسب مرحلة حياة المريض
- ♦ التعمق المعرفة بآثار أشعة الشمس على الجلد والوسائل المختلفة للحماية من أشعة الشمس
- ♦ التعرف على أنواع البشرة المختلفة
- ♦ فهم أساسيات نظافة الوجه
- ♦ التعرف على التقنيات المختلفة لترطيب البشرة

### الوحدة 3. الأمراض الجلدية الأكثر شيوعاً: الأدوية والمنتجات الصحية المستخدمة في الوقاية والعلاج. بروتوكولات العمل وحالات الإحالة للطبيب

- ♦ تحديث المعرفة حول الأمراض المختلفة التي يمكن الرجوع إليها في صيدلية المجتمع، وتحليل الأساليب العلاجية المختلفة الموجودة، سواء من أجل علاجها أو للوقاية منها
- ♦ وضع اقتراح بروتوكولات العمل لكل واحد من علم الأمراض الموصوفة
- ♦ تعريف ما يعرف بالجلد الحساس أو التفاعلي
- ♦ تحليل الأنواع المختلفة لحب الشباب وأي منها يمكننا معالجته من الصيدلية المجتمعية
- ♦ الخوض في دراسة التعلبة، الخصائص التفاضلية بين الرجل والمرأة وتطورها
- ♦ دراسة الجفاف من وجهة نظر الأمراض الجلدية، وتحليل الأمراض أو العلاجات الأكثر شيوعاً التي تنتجها، وما هي الأعراض التي تظهر عليها
- ♦ التفريق بين العلاجات الحالية لفرط التعرق
- ♦ تحليل أنواع مختلفة من التهاب الجلد، وخصائصها التفاضلية وميزاتها الخاصة
- ♦ تحديد عابرات التصبغ المختلفة وعلاجها وتدابير الوقاية الممكنة
- ♦ تحليل الوردية ومراحلها المختلفة لتسهيل التعرف عليها وإعطاء إشارة صحيحة
- ♦ التعمق في دراسة الصدفية وتناول جميع أنواعها ومراحلها والعلاجات المختلفة والتدابير الوقائية الموجودة
- ♦ معالجة الأمراض الأخرى التي تسبب الحكمة، مثل الشرى والوذمة الوعائية
- ♦ التفريق بين العلاجات الحالية المختلفة لحالات التقشر في فروة الرأس
- ♦ تحديد الأمراض الأقل شيوعاً مثل تسمم الجلد أو التهاب الغدد العرقية
- ♦ تحليل الأنواع المختلفة من الآفات الجلدية التي يمكن أن نجدها وما الذي يمكن أن يكون منهجها من الصيدلية المجتمعية
- ♦ دراسة الأنواع المختلفة من مسببات الأمراض التي يمكن أن تسبب التهابات الجلد أو الإصابة
- ♦ وضع قائمة بالأمراض الجلدية المختلفة التي تسببها عوامل مسببات الأمراض
- ♦ معالجة الأمراض المختلفة التي يمكن أن تظهر في تجويف الفم
- ♦ تحديث العلاجات المختلفة المستخدمة في حالات الظفر والفانيرا



# الهيكل والمحتوى

ستكون الفصول الدراسية الافتراضية التي سيتمكن الصيدلي من الوصول إليها مليئة بالمحتوى النظري والعلمي والعملي والسمعي البصري. تم إعداد كل هذه المواد التعليمية من قبل فريق من المتخصصين رفيعي المستوى، وخبراء في أحدث التطورات في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية، مما يمنح البرنامج منظورًا عمليًا ساقيًا أكبر بكثير. بالإضافة إلى ذلك، لا ينبغي استثمار ساعات الدراسة الطويلة في المعايير، حيث سيجد الصيدلي دعمًا كبيرًا في شكل ملخصات ومقاطع فيديو بالتفصيل لكل موضوع يتم تناوله.



تعمق في تقلبات الصيدلة الجلدية، مع تركيز واضح على الأمراض  
الجلدية التي تقلق المريض اليوم”



## الوحدة 1. الصيدلة التجميلية الجلدية: آخر الأخبار في المهنة

- 1.1. الصيدلة التجميلية الجلدية: آخر الأخبار في المهنة
- 2.1. المصطلحات: الأمراض الجلدية، مستحضرات التجميل الجلدية، الأدوية الجلدية، مستحضرات التجميل، المغذيات، الأجهزة الطبية
- 3.1. التشخيص والسجل الصيدلي
- 4.1. النظافة في العيادة التجميلية الجلدية
- 5.1. تنظيم العيادة التجميلية الجلدية
  - 1.5.1. مذكرة
  - 2.5.1. الموارد الفنية
  - 3.5.1. الموارد الشخصية
  - 4.5.1. المواد والمعدات
  - 5.5.1. الإمدادات
  - 6.5.1. إدارة العيادة الجمالية الجلدية
  - 7.5.1. الجانب الأخلاقي القانوني للصيدلة الجمالية الجلدية: مدونة الأخلاق والمشاكل الأخلاقية
  - 8.5.1. المسؤولية الجنائية والمدنية لموظفي الصيدلة
  - 9.5.1. تأمين المسؤولية المدنية
  - 10.5.1. اللوائح بفتح مركز صحي
- 6.1. الجانب الأخلاقي القانوني للتغذية الجلدية التجميلية وموافقة المريض على المعلومات
- 7.1. الطوارئ في الاستشارة الصيدلانية الجلدية التجميلية
- 8.1. المضاعفات في الصيدلة الجلدية التجميلية

## الوحدة 2. الجلد

- 1.2. علم تشريح الجلد وبنية الجلد
- 2.2. الزوائد الجلدية
  - 1.2.2. الشعر
  - 2.2.2. الأظافر
  - 3.2.2. الغدد الدهنية
  - 4.2.2. الغدد العرقية
- 3.2. وظائف الجلد
  - 1.3.2. حماية
  - 2.3.2. التمثيل الغذائي
  - 3.3.2. تنظيم درجة الحرارة



- 8.2. إمامة الجلد
- 1.8.2. التقنيات اليدوية
- 2.8.2. المواد والوسائل التقنية
- 3.8.2. مستحضرات تجميل معينة
- 4.8.2. المعدات

### الوحدة 3. الأمراض الجلدية الأكثر شيوعاً: الأدوية والمنتجات الصحية المستخدمة في الوقاية والعلاج. بروتوكولات العمل وحالات الإحالة للطبيب

- 1.3. حَبُّ الشَّيَاب
- 2.3. الحُدُّ الوردي
- 3.3. التهاب الجلد الدهني
- 4.3. التهاب الجلد التحسسي
- 5.3. التهاب الجلد التماسي
- 6.3. اضطرابات التصبغ. فرط تصبغ
- 7.3. اضطرابات التصبغ. نقص تصبغ
- 8.3. صدفية
- 9.3. الالتهابات الجلدية والإصابات التي تسببها العوامل الممرضة: البكتيريا
- 10.3. الالتهابات الجلدية والإصابات التي تسببها العوامل الممرضة: الفيروسات

- 4.3.2. حسي
- 5.3.2. مفرز
- 6.3.2. احتياطي الطاقة
- 4.2. العناية بالبشرة في مراحل مختلفة من الحياة: حديثي الولادة، الطفل، المراهق، البالغ، الشيخوخة، الحمل
- 1.4.2. حديثي الولادة
- 2.4.2. للأطفال
- 3.4.2. المراهق
- 4.4.2. البالغ
- 5.4.2. الشيخوخة
- 6.4.2. الحمل
- 5.2. علم الأجنة للجلد والزوائد الجلدية
- 1.5.2. تطور الجلد
- 2.5.2. تطور الشعر
- 3.5.2. تطور الأظافر
- 4.5.2. تطور الغدد الجلدية
- 6.2. أنواع البشرة
- 1.6.2. السماكة
- 2.6.2. مستحلب الجلد
- 3.6.2. الصورة الضوئية للجلد
- 4.6.2. الحالة
- 7.2. نظافة الجلد
- 1.7.2. أنواع علاجات نظافة الوجه والجسم
- 2.7.2. نظافة الجلد
- 3.7.2. تنظيف سطح الوجه والجسم
- 4.7.2. التنظيف العميق للجلد
- 5.7.2. تقنيات محددة لتنظيف الوجه بعمق
- 6.7.2. مراحل علاج تنظيف الوجه
- 7.7.2. مراحل علاج تنظيف الجسم
- 8.7.2. الأدوات والمواد المستخدمة في علاجات النظافة

سيكون الفصل الافتراضي متاحاً على مدار 24 ساعة في اليوم، ويمكنك حتى تنزيل المواد للرجوع إليها متى شئت"



# المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعليم. 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 الخطي التقليدي 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 يفعل المحترف؟ خلال البرنامج ، سيواجه الطلاب لعدد من الحالات السريرية المحاكية ، بناءً على مرضى حقيقيين سيتعين عليك فيها التحقيق ، ووضع الفرضيات ، وأخيراً حل الموقف. هناك أدلة علمية وفيرة على فعالية الطريقة. يتعلم الصيادلة بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة مرور 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 المعلق لمريض ، أو مجموعة من المرضى ، والتي تصبح "حالة" ، مثلاً أو نموذجاً 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 الممارسة المهنية للصيدي.



هل تعلم أن هذه الطريقة تم تطويرها عام 1912 في جامعة هارفارد لطلاب القانون؟ تتكون طريقة الحالة من تقديم مواقف حقيقية معقدة حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدريس في جامعة هارفارد "

تبرر فعالية هذه الطريقة بأربعة إنجازات أساسية:

1. الصبالة الذين يتبعون هذه الطريقة لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم ، بل يطورون أيضًا قدرتهم العقلية ، من خلال تمارين لتقييم المواقف الحقيقية وتطبيق المعرفة.

2. يتخذ التعلم شكلًا قويًا في المهارات العملية التي تتيح للطلاب اندماجًا أفضل في العالم الحقيقي.

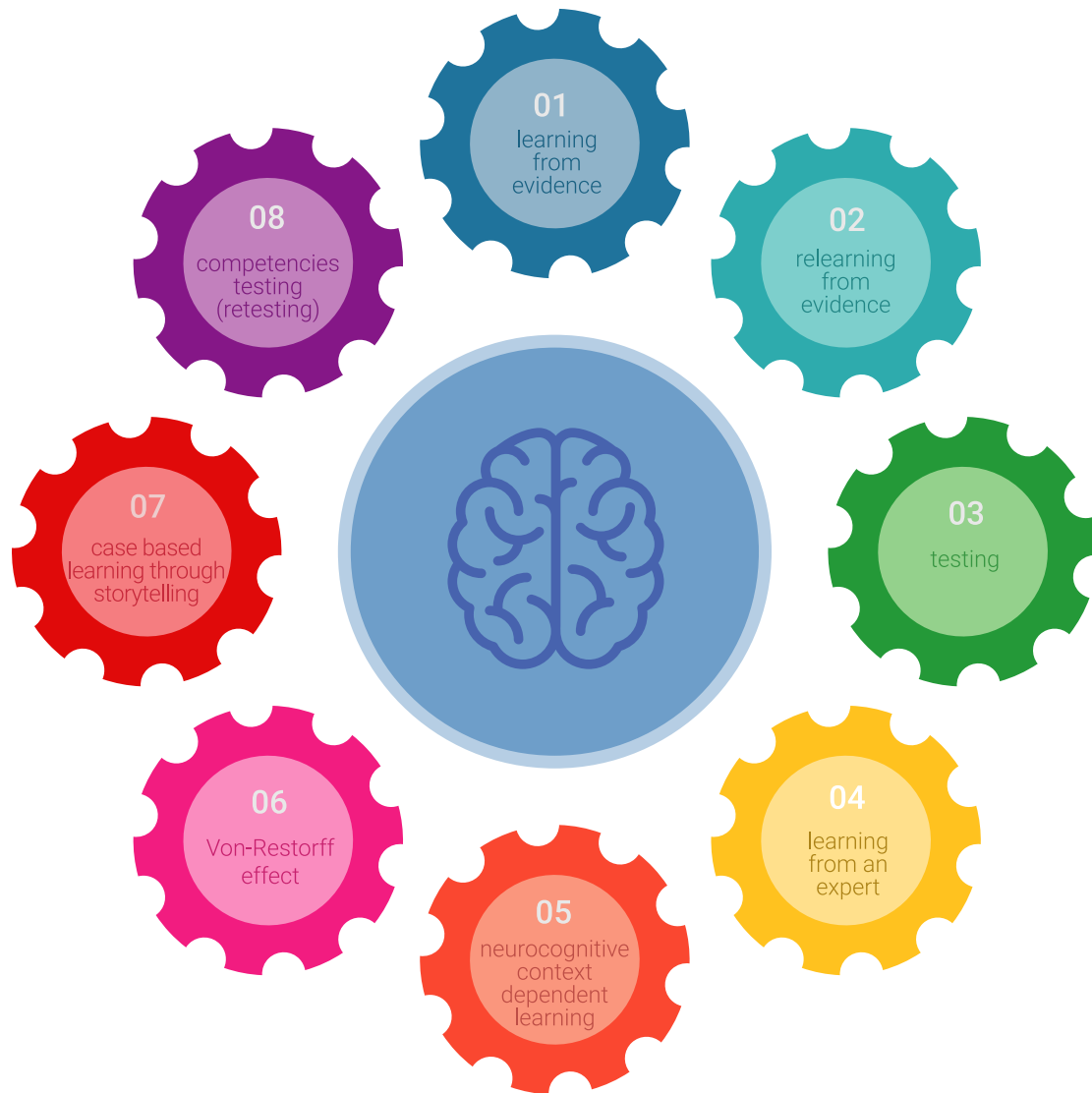
3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم ، وذلك بفضل نهج المواقف التي نشأت من الواقع.

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستمر حافزًا مهمًا للغاية للطلبة ، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة الوقت المخصص للعمل في الدورة.

### منهجية إعادة التعلم

تجمع نيك بفعالية بين منهجية دراسة الحالة ونظام تعلم عبر الإنترنت بنسبة 100% استناداً إلى التكرار ، والذي يجمع بين 8 عناصر تعليمية مختلفة في كل درس.

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدريس بنسبة 100% عبر الإنترنت إعادة التعلم.



سيتعلم الصيدي من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.



## tech 21 | المنهجية

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 الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 115000 صيدلي بنجاح غير مسبق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء في الجراحة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئة ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عامًا.

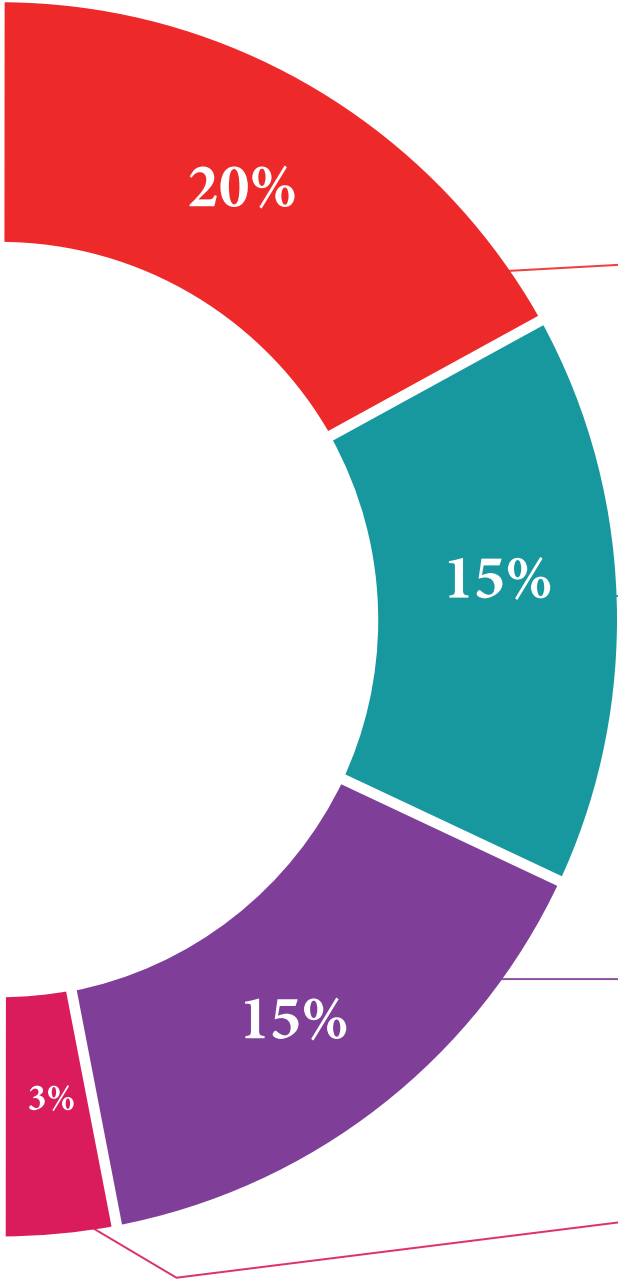
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

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

الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام تيك التعليمي هي 8.01 ، وفقًا 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 محددًا وملموشًا حقًا.

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



#### تقنيات وإجراءات الفيديو

تقرب تيك الطالب من التقنيات الأكثر ابتكارًا وأحدث التطورات التعليمية وإلى طليعة التقنيات وإجراءات التغذية الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصرامة ، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادرًا على رؤيته عدة مرات كما تريد.



#### ملخصات تفاعلية

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

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



#### قراءات تكميلية

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





#### تحليل الحالات التي تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقيًا. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقية يقوم فيها الخبير بتوجيه الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة ومباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.



#### الاختبار وإعادة الاختبار

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



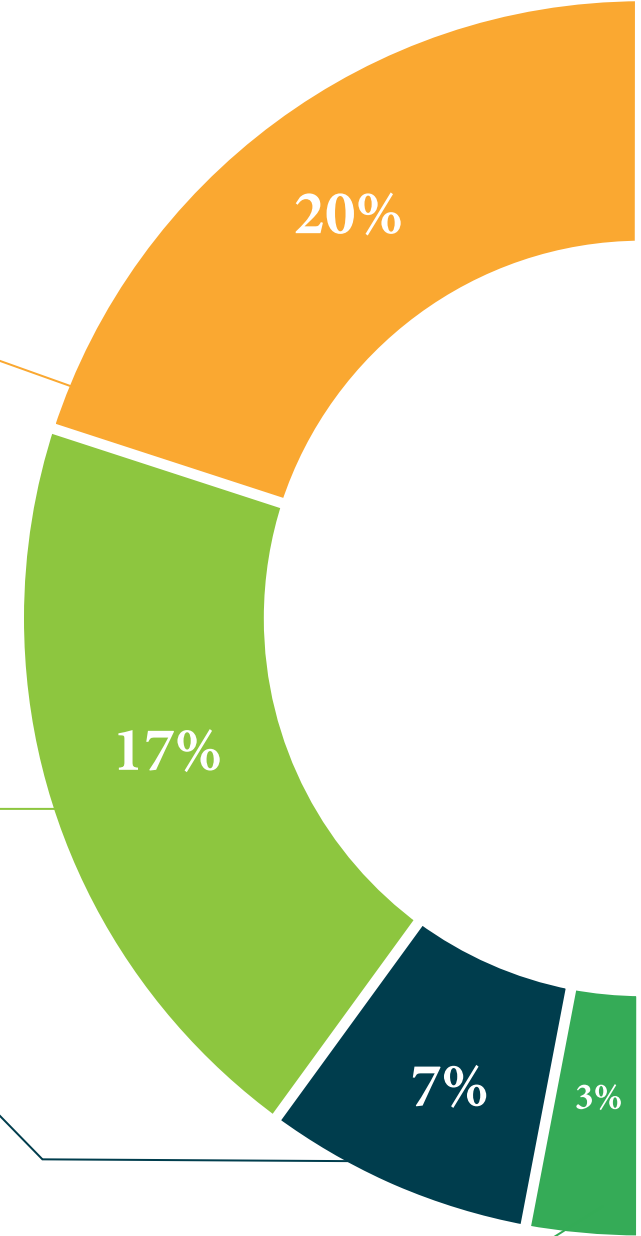
#### فضول الماجستير

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



#### 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.





05

# المؤهل العلمي

تضمن شهادة الخبرة الجامعية في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحدائقة، الحصول على شهادة الخبرة الجامعية والصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



تحتوي شهادة الخبرة الجامعية في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي\* مصحوب بعلم وصول مؤهل شهادة الخبرة الجامعية ذات الصلة الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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

المؤهل العلمي: شهادة الخبرة الجامعية في علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية  
عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 450 ساعة



المستقبل

الصحة

الثقة

الأشخاص

التعليم

المعلومات

الأوصياء الأكاديميون

الضمان

الاعتماد الأكاديمي

التدريس

المؤسسات

المجتمع

التقنية

الالتزام

التعلم

**tech** الجامعة  
التكنولوجية

الرعاية

الحاضر

الجودة

الابتكار

شهادة الخبرة الجامعية

علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أشهر

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا

« مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

شهادة الخبرة الجامعية  
علم وظائف الأعضاء وعلم الأمراض الجلدية