





محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أسابيع
- » المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصّة
 - » الامتحانات: أونلاين

الفهرس

		02		01
			الأهداف	المقدمة
			صفحة 8	صفحة 4
05		04		03
	المنهجية		الهيكل والمحتوى	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية
	صفحة 24		صفحة 20	صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 32





06 **tech** المقدمة

بالإضافة إلى التقييم الصيدلاني الجيد، يجب على المتخصص في المجال استخدام المنتجات والأدوية التي تسمح لهم بالمساهمة في المرض أو الحالة التي يعاني منها المريض. لهذا السبب، من الضروري أن تقوم بتحديث معرفتك في التكوينات المركبة في مستحضرات التجميل من أجل توفير حل لأي أمراض جلدية قد تضطر إلى مواجهتها.

في ضوء ذلك، صممت TECH الدرجة التالية من أجل تدريب المحترف على آخر التحديثات الخاصة بصياغة واستخدام مستحضرات التجميل. إنه برنامج أكاديمي عبر الإنترنت بنسبة 100٪ يمكن الوصول إليه بسهولة من خلال أي جهاز متصل بالإنترنت وحسب وقت المحترف، حتى يتمكنوا من الجمع بين أعمال الرعاية الخاصة بهم واكتساب المعرفة الجديدة.

تتكون هذه المحاضرة الجامعية من عدة وحدات تم إعدادها من قبل فريق من الصيادلة المشهورين والخبراء، الذين ساهموا، بالإضافة إلى المشاركة في توجيه هذا البرنامج، في إنشاء المادة الدراسية وسكب سنوات خبرتهم ومعرفتهم. بالإضافة إلى ذلك، يتضمن هذا البرنامج تمارين عملية تستند إلى حالات حقيقية ومحاكاة، مما يمنح المحترف تجربة غامرة لاستخدام أكبر.

تحتوي هذه محاضرة جامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحداثة في السوق. ومن أبرز الميزات في هذا البرنامج:

- تطوير أكثر من 75 حالة سريرية قدمها خبراء في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية
- تجمع محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها المعلومات العلمية والرعاية الصحية حول تلك التخصصات التي لا غنى عنها للمهارسة المهنية
 - آخر المستجدات التشخيصية-العلاجية في التقييم والتشخيص والتدخل في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية
 - ♦ تحتوي على تدريببات عملية حيث يتم إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعليم
 - ♦ نظام تعلم تفاعلي قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية المثارة
 - مع التركيز بشكل خاص على الطب القائم على الأدلة ومنهجيات البحث في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية
 - كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظري، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
 - توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



قم بتحديث معلوماتك من خلال هذه المحاضرة الجامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية بطريقة عملية ومتكيفة مع احتياجاتك"

33

زد من ثقتك في اتخاذ القرار عن طريق تحديث معرفتك من خلال هذا البرنامج.

اغتنم الفرصة لتحديث معرفتك في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية لتحسين الرعاية لمرضاك.

إن هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تحديثي لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، ستحصل على شهادة من TECH الجامعة التكنولوجية "

تضم، في هيئتها التدريسية، على متخصصين ينتمون إلى مجال التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية، والذين يصبون خبراتهم العملية في هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم ينتمون إلى جمعيات علمية مرجعية.

بفضل محتوى الوسائط المتعددة الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمحون للمهني المتخصص بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة محاكاة ستوفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي من خلاله يجب على أخصائي الصحة محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي تنشأ خلال البرنامج الجامعية التدريبية. للقيام بذلك، سيحصل الاختصاصي على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين في مجال التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية ممن لديهم خبرة واسعة.









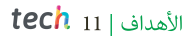
10 tech | الأهداف



- تحدیث وتعزیز المعرفة في مجال الأمراض الجلدیة اللازمة لتقدیم الرعایة الصیدلانیة الصحیحة للمرضی في صیدلیة المجتمع
 - تزويد صيدلي المجتمع بالأدوات اللازمة وإرشادات العمل لمعالجة الأمراض الجلدية المختلفة بكفاءة
 - تقوية دور رعاية المجتمع الصيدلي في العلاج من هذه الأمراض
- ♦ التعرف على دور الأدوية ومستحضرات التجميل والمبيدات الحيوية والمنتجات الصحية في الوقاية والعلاج من الأمراض الجلدية
 - التعرف على حالات الإحالة إلى الصيدلى

اغتنم الفرصة واتخذ الخطوة لمتابعة أحدث التطورات في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية "







- فهم أهمية المركب في الأمراض الجلدية
- معالجة التشريعات الحالية بشأن التركيبات ومستحضرات التجميل في صيدلية المجتمع
- تحليل أهمية المكونات النشطة والسواغات في التركيبة الرئيسية، بالإضافة إلى التسميات الدولية لمكونات مستحضرات التجميل
 - التفريق بين المراهم والمستحلبات والكريمات والمعاجين والجيل والرغوات والمحاليل والمعلقات
 - تحديث المعرفة بالأشكال الصيدلانية الجديدة والمركبات في الصيغة الصحيحة
 - تعلم كيفية اختيار أنسب الأشكال الصيدلانية والسواغات لكل أمراض جلدية
 - الاختيار بين التركيبات المختلفة التي يتم تسويقها لكل نوع من أنواع الأمراض والجلد





هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 13



تعلم من المتخصصين ذوي المرجعية، أحدث التطورات في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية"

14 **tech ميكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية**

هيكل الإدارة

González Hernandez, Paola .

- صيدلانية مشاركة في صيدلية Cristina del Campo Campos
- المؤسسة المشاركة لـ Deseoconcebido، مدونة حول الخصوبة والعقم
- ◆ مديرة درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية في الأمراض الجلدية بجامعة CEU San Pablo
 - صيدلانية المجتمع في صيدلية Repilado
 - منسقة مجموعة الأمراض الجلدية في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
 - سكرترة الحمعية الاسبانية لصيدلة الأسرة والمحتمع عدريد
 - بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
 - ماجستير في الرعاية الصيدلانية من جامعة كومبلوتنسي مدريد
 - ماجستير في علم التغذية والعلاج الغذائي من جامعة فالنسيا
 - أستاذة مشاركة في درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية في CEU مدريد



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 15

Chamorro Galisteo, Concepción . 1

- ♦ مساعدة صيدلانية في Gran Farmacia Chamorro Galisteo CB
 - رئيسة الجمعية الإسبانية للأدوية الفردية
 - إجازة في الصيدلة من جامعة غرناطة
- إجازة في البصريات وقياس البصر وعلم السمع من جامعة CEU سان بابلو
- شهادة خبرة جامعية في جراحة العظام من جامعة Alcalá de Henares
- ♦ شهادة خبرة جامعية في صياغة الأدوية الفردية من قبل جامعة سان جورج
 - ♦ فنية أعلى في السمعيات التعويضية من ISEP CEU

Ramírez de Diego, Martín . 1

- * صيدلي في صيدلية Ramírez de Diego
 - بكالوريوس صيدلة
- حائز على جائزة الابتكار في مكتب الصيدلة

Jiménez Labiag, Luis .أ

- صيدلي أول في صيدلية المجتمع Luis Jiménez
- ♦ صيدلي مشارك في Farmaoptics Ramón Jiménez
- صيدلي مشارك في المستشفى السريري بلد الوليد ومستشفى Universitario في خيتافي
 - إجازة في الصيدلة من جامعة بلد الوليد
 - عضو مجلس إدارة الجمعية الإسبانية للطب الفردي

Moreno Fernández, Paqui .

- متخصصة في الصيدلة والتكنولوجيا الصيدلانية
 - صيدلانية بديلة في صيدلية •
- رئيسة الجمعية الإسانية لصيدلة الأسرة والمجتمع في كاتالونيا
 - إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
 - ماجستير في الرعاية الصيدلانية من جامعة فالنسيا
- عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع وكلية الصيادلة في برشلونة

الأساتذة

د. Abellán-García Sánchez, Fernando

- مدير مستشار قانون الصحة بمجلس الوزراء
- المستشار القانوني للجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
 - دكتوراه في الطب الشرعي من جامعة كومبلوتنسي بمدريد

Herrerias Esteban, Gema .i

- صيدلانية أولى متخصصة في التغذية وصيدلة الجلد
 - ◆ صيدلانية رئيسية لصيدلية A5
 - إجازة في الصيدلة (جامعة إشبيلية)
 - ماجستير في إدارة مكاتب الصيدلة
 - دبلوم في التغذية وعلم الحمية الغذائي
- ♦ عضوة في الصيدلة الجلدية من CACOF و CACOF في إشبيلية
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع (SEFAC) في إشبيلية

Fernández Diez, Elena .أ

- المديرة الفنية الصيدلانية لمختبر مستحضرات التجميل EFER
 - عضوة في الجمعية الإسبانية للطب الفردي
 - بكالوريوس صيدلة. الكلية المعتمدة للصيادلة، مورسيا
- خبيرة في تقييم الأمان وملف المعلومات لمنتج مستحضرات التجميل
 - ماجستبر في التغذية
- ♦ أستاذة مشاركة في مادة الصياغة الرئيسية ومستحضرات التجميل الجلدية (UCAM)

Marcos Nogales, Luis .i

- الصيدلاني الرئيسي في صيدلية Luis Marcos
- ♦ ماجستر في صناعة الأدوية والصناعات الدوائية (CESIF)
 - خبير صياغة الأدوية الفردي (USJ)
 - بكالوريوس صيدلة من USAL
 - ◆ عضو LASEMI

16 **tech هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية**

Vega Calzada, Cristina .

- ♦ صيدلانية متخصصة في مستحضرات التجميل
- صيدلانية في صيدلية Ibáñez Fernández
- أستاذة في الدراسات الجامعية العليا في الصيدلة
- عضوة الجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
 - بكالوريوس صيدلة من UCM
- ◆ ماجستیر فی مستحضرات التجمیل الجلدیة الصیدلانیة من جامعة UB
- ♦ دراسات عليا في مستحضرات التجميل الجلدية التطبيقية في مكتب الصيدلة من جامعة UB

Acero Iiménez, Belén .

- ♦ صيدلانية رئيسية في صيدلية Avenida de América
 - ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Águila
 - ♦ فنبة تسويق بشركة GlaxoSmithKline
 - بكالوريوس صيدلة من UCM
- خريجة في التغذية البشرية وعلم التغذية من جامعة CEU سان بابلو
 - ♦ ماجستير في سلامة الغذاء من UCM
 - ♦ خبيرة في التغذية والحمية من UCM

Gutiérrez Muñoz, Lucrecia . 1

- مالكة صيدلية المجتمع
- ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM
- دراسات عليا في مستحضرات التجميل الجلدية المطبقة في مكتب الصيدلة
 - متعاونة في قسم التدريب بالكلية المعتمدة للصيادلة
 - من مدرید
 - المديرة الفنية لصيدلية Boalo
 - عضوة SEFAC

Mansilla, Isabel .أ

- * صيدلانية مساعدة في صيدلية Castro Jaén
 - إجازة في الصيدلة من جامعة غرناطة
- بكالوريوس في التغذية البشرية وعلم التغذية من جامعة ألفونسو العاشر الحكيم
 - ♦ سهادة خبرة جامعية في مستحضرات التجميل الجلدية من جامعة UNIR
 - خبيرة في جراحة العظام من جامعة غرناطة

Gil Alegre, Teresa .i

- ♦ صيدلانية مساعدة في صيدلية Alegre Pérez
- إقليم مدريد الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
 - بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتنسي محدريد
 - ماجستير في التسويق والإدارة الرقمية للصيدليات
- ♦ ماجستير في إدارة الصيدلة في العصر الرقمي من CEU DIGITAL
 - خبيرة COFM
 - عضوة في: مجموعة Sefac الجلدية

Fernández Cordeiro, Marta . 1

- صيدلانية أولى في صيدلية Marta Fernández Cordeiro
- ♦ صيدلانية مشاركة في صيدلية José Antonio Fornos Pérez
 - إجازة في الصيدلة من جامعة سانتياغو دى كومبوستيلا
- ماجستير في الرعاية الصيدلانية في الأمراض الجلدية في الصيدلة المجتمعية من جامعة CEU Cardenal Herrera
 - ماجستير في التغذية والسمنة وتقنيات الطهي من UNIR
 - درجة الماجستير في الصيدلة الجلدية والتركيبات التجميلية من UNIR
 - ♦ شهادة خبرة جامعية في مستحضرات التجميل الجلدية من جامعة UNIR
 - شهادة خبرة جامعية في التغذية والحمية من جامعة UNIR
 - ♦ سهادة خبرة جامعية في الجراحة العظمية من جامعة UNIR

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 17

Bonnin Sánchez, Teresa . 1

- صيدلانية مجتمع متخصص في التغذية
- عضوة في Dermopharmacy بالكلية المعتمدة للصيادلة في جزر البليار
 - مدرسة التدريب في فني الصيدلة
 - إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- دبلوم في التغذية وعلم الحمية الغذائي من جامعة ألفونسو العاشر الحكيم
 - ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية المجتمعية من جامعة فالنسيا
 - دراسات علیا فی التغذیة من جامعة نافارا
 - عضوة مجلس أمناء مؤسسة العلوم الصيدلانية
 - من جزر البليار

Messal Mendoza, Vanessa .i

- صیدلانیة
- ♦ صيدلانية في صيدلية Jorge Ramón Sampedro Jimeno
 - ♦ صيدلانية في صيدلية Yagüe-López Belmonte
 - ♦ صيدلانية في صيدلية Morales Inclán
 - صيدلانية في صيدلية Santos del Río
 - إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- ماجستیر فی العلوم الصیدلانیة من جامعة کومبلوتنسی بمدرید

González Borrego, Augusto .i

- ♦ صيدلي مجتمعي رئيسي في صيدلية Conde Duque
 - إجازة في الصيدلة من جامعة إشبيلية
- درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية والصيدلة المساعدة من جامعة إشبيلية
 - ♦ ماجستير في التجارب السريرية من جامعة إشبيلية

González Rodríguez, Alicia . أ

- صيدلانية خبيرة في علاج الآلام
- Angela González Hernández في صيدلانية مساعدة في صيدلانية
 - صيدلانية مساعدة في صيدلية Dulcinea
 - * عضوة لجنة الحياة الخالية من الآلام في Kern Pharma
- ♦ مراجعة وعضوة اللجنة العلمية في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
 - * أستاذة درجة الماجستير في الرعاية الصيدلانية بجامعة CEU San Pablo
 - ♦ ماجستير في الرعاية الصيدلانية من UCM
 - خبيرة في الآلام من جامعة قادش
 - ♦ بكالوريوس صيدلة من UCM

Martín Oliveros, Adela .أ

- المديرة الفنية لصيدلة المجتمع في صيدلية el Alcaide
 - دكتورة في الصيدلة
- ماجستير في إدارة الأعمال من IE Business School
 - إجازة في التغذية البشرية وعلم التغذية
- ♦ أستاذة الممارسات في UFV. مالكة صيدلية Alcaide
- عضوة الجمعية الإسانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
 - عضوة الجمعية الإسبانية لطب الأورام
 - عضوة الجمعية الاسبانية لطب وعلم الشيخوخة

González Hernández, Ángela . 1

- ♦ المؤسسة المشاركة لـ Deseoconcebido، مدونة حول الخصوبة والعقم
 - عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع بمدريد
- ♦ أستاذة ماجستير العناية الصيدلانية في الأمراض الجلدية بالجامعة الكاثوليكية في فالنسيا San Vicente Mártir
 - بكالوريوس صيدلة من UCM



18 **tech ميكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية**

Sánchez Palau, Laura .أ

- صيدلانية في صيدلية Tres
- مدرسة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
 - إجازة في الصيدلة من جامعة برشلونة
- ماجستير في صناعة الأدوية والصناعات الدوائية من CESIF
- ماجستير في الرعاية الصيدلانية وصيدلة الرعاية الصحية من جامعة برشلونة
- ♦ عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع ماجستير في التسويق والاتصالات الرقمية من IMF Business

Rico González, Verónica .أ

- صيدلانية خبيرة في الامراض الجلديه
- صيدلانية مساعدة في صيدلية Felisa Repilado Grillo
- مساعدة صيدلانية في صيدلية María Ángeles Torres Cid
- عضوة في مجموعة الأمراض الجلدية للجمعية الإسبانية للصيدلة السريرية والأسرية والمجتمعية
 - بكالوريوس صيدلة من UCM
 - شهادة في التغذية البشرية من جامعة الكالا

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية | 19

Ruiz Vázquez, Ángeles .أ

- صيدلانية ومُتواصل رقمي
 - منشئة جرعة الصحة
- مدرسة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع
- ♦ ميدلانية مشاركة في صيدلية Antonio Torelló Pujadas
 - صيدلانية مساعدة في صيدلية Leganés
 - بكالوريوس صيدلة من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
- ♦ متخصصة في تحديد الأدوية والصيدلة والصيدلة الإشعاعية من جامعة كومبلوتنس بمدريد
- ♦ ماجستير في علوم الصيدلة الإشعاعية في الطب النووي من جامعة كومبلوتنسي بمدريد
 - ♦ ماجستير في التسويق والاتصالات الرقمية من IMF Business
 - عضوة في الجمعية الإسبانية لصيدلة الأسرة والمجتمع







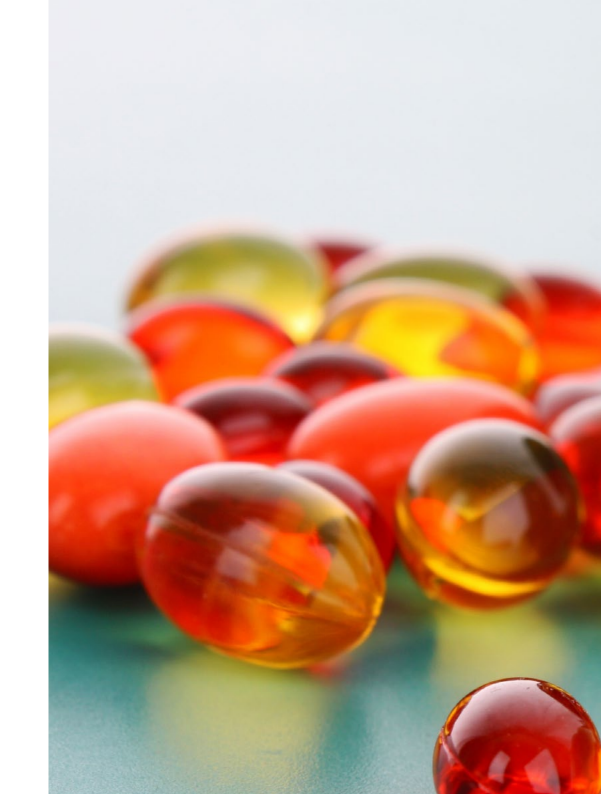


18 **tech** الهيكل والمحتوى

الوحدة 1. الصيغة الصالحة في مستحضرات التجميل

- 1.1. مقدمة
- 2.1. التشريع والتسجيل والتوثيق
 - 1.2.1. السجل
 - 2.2.1. توثيق
- 3.1. المبادئ الفعالة الأكثر استخداما في الأمراض الجلدية
 - 4.1. السواغات الأكثر استخداماً في الأمراض الجلدية
- 5.1. مكونات مستحضرات التجميل INCI (التسميات الدولية لمكونات مستحضرات التجميل)
 - 1.5.1. التسميات الدولية لمكونات مستحضرات التجميل
 - 6.1. الأشكال الصيدلانية والمركبات الجديدة في الصيغة الرئيسية
 - .7. تصميم الصياغة
 - 8.1. اختيار أشكال الجرعات والسواغات المختلفة لكل نوع من أنواع البشرة









26 tech المنهجية



في جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

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

مع جامعة TECH مكنك 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 مثالًا أو نموذجًا يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردها أو ندرتها.

لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكييف الحقيقية في الممارسة المهنية للصيدلي.





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:

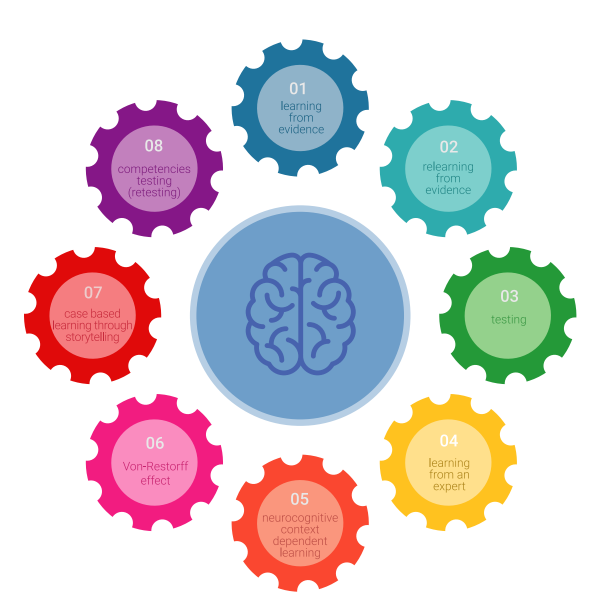
 الصيادلة الذين يتبعون هذا المنهج لا يحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم المواقف الحقيقية وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

2. يركزمنهج التعلم بقوة على المهارات العملية التي تسمح للطالب 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 حافزًا مهمًا للغاية للطلاب، مها يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة في الوقت المخصص للعمل في المحاضرة الجامعية.

28 tech المنهجية



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

المنهجية | 29 tech

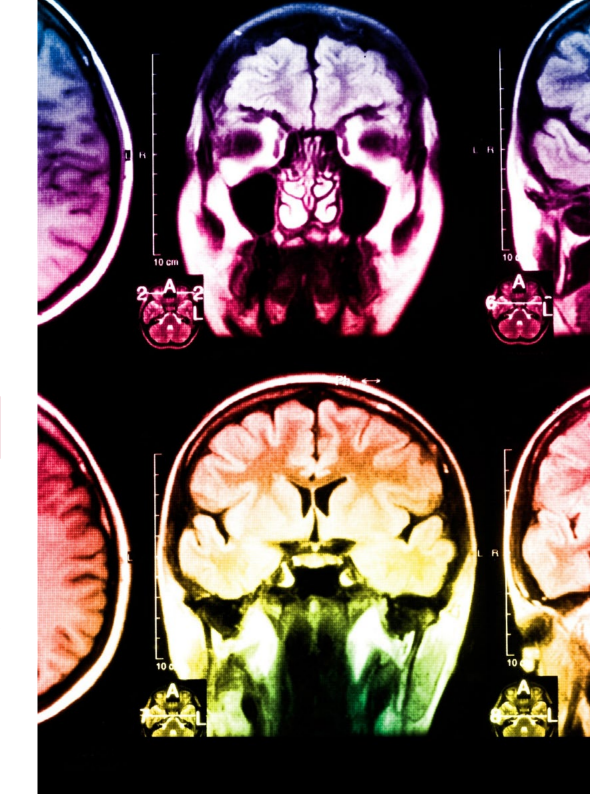
في طليعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بمؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من من 115000 صيدلي بنجاح غير مسبوق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء الجراحي. تم تطوير هذه المنهجية 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 (نتعلّم ثم نطرح ماتعلمناه جانبًا 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، وفقًا لأعلى المعايير الدولية.



30 tech المنهجية





المواد الدراسية

يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل الصيادلة الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديداً من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموسًا حقًا.

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 للطالب.



أحدث التقنيات والإجراءات المعروضة في الفيديوهات

تقرب TECH الطلاب من أحدث التقنيات، إلى أحدث التطورات التعليمية، في طليعة الأحداث الجارية في إجراءات الرعاية الصيدلانية. كل هذا، بضمير المتكلم، بأقصى درجات الصرامة، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في الاستيعاب والفهم. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك 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 مايكروسوف 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.



20%

15%

15%

المنهجية | 31 tech



تحليل الحالات التي تم إعدادها من قبل الخبراء وبإرشاد منهم

يجب أن يكون التعلم الفعال بالضرورة سياقيًا. لذلك، تقدم TECH تطوير حالات واقعية يقوم فيها الخبير بإرشاد الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المجافذة المجافذة: 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.



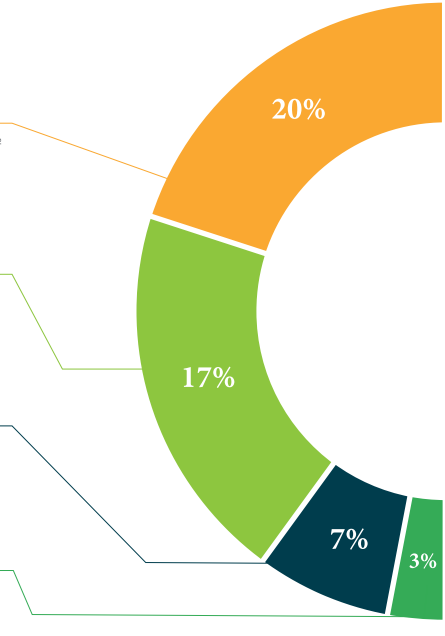
المحاضرات الرئيسية

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.







الجامعة التكنولوجية

المواطن/المواطنة مع وثيقة تحقيق شخصية رقم لاجتيازه/لاجتيازها بنجاح والحصول على برنامج

محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية

" ما المحتمد على المحتمد المح

تيك مؤسسة خاصة للتعليم العالى معتمدة من وزارة التعليم العام منذ 28 يونيو 2018

فى تاريخ 17 يونيو 2020

Tere Guevara Navarro /.s .1

TECH: AFWOR23S techtit الكود الفريد الخاص بجامعة

30 tech المؤهل العلمي

تحتوي هذه محاضرة جامعية في التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية على البرنامج الأكثر اكتمالا وحداثة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف يتلقى عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية ذا الصلة الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.

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 التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل في الأمراض الجلدية

عدد الساعات المعتمدة: 200 ساعة

^{*}تصديق لاهاي أبوستيل. في حالة قيام الطالب بالتقدم للحصول على درجته العلمية الورقية وبتصديق لاهاي أبوستيل، ستتخذ مؤسسة TECH EDUCATION الإجراءات المناسبة لكي يحصل عليها وذلك بتكلفة إضافية.

المستقبل الشخاص الثقة الصحة الأوصياء الأكادييون المعلومات التعليم التعليم التدريس الاعتماد الاكاديي الضمان التعلم اللتزام التقية المجتمع المؤسسات

الجامعة الجامعة التيكنولوجية

محاضرة جامعية

التكوينات المركبة ومستحضرات التجميل

في الأمراض الجلدية

- » طريقة التدريس: أونلاين
- » مدة الدراسة: 6 أسابيع
- $^{\circ}$ المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية
- » عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعيًا
 - » مواعيد الدراسة: وفقًا لوتيرتك الخاصّة
 - » الامتحانات: أونلاين

