

محاضرة جامعية  
اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب



الجامعة  
التكنولوجية  
**tech**

محاضرة جامعية

اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

« 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.techitute.com/ae/medicine/postgraduate-certificate/current-trends-nutrition-medicine](http://www.techitute.com/ae/medicine/postgraduate-certificate/current-trends-nutrition-medicine)

# الفهرس

02

الأهداف

صفحة 8

01

المقدمة

صفحة 4

05

المنهجية

صفحة 20

04

الهيكل والمحتوى

صفحة 16

03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

صفحة 12

06

المؤهل العلمي

صفحة 28

# 01 المقدمة

من خلال هذا التدريب في الاتجاهات الحالية في التغذية، ستقوم بتحديث معرفتك في علم الوراثة التغذوية وتأثير التغذية على الجينات. فرصة فريدة للتخصص في قطاع يتزايد فيه الطلب على المهنيين.





حسّن معرفتك من خلال هذا البرنامج، حيث ستجد أفضل المواد التعليمية مع حالات سريرية حقيقية. تعرف هنا على أحدث التطورات في التخصص لتتمكن من تنفيذ ممارسات طبية عالية الجودة”

يوفر هذا البرنامج إمكانية تعميق المعرفة وتحديثها باستخدام أحدث التقنيات التعليمية. يقدم رؤية عالمية للتغذية السريرية مع التركيز على الجوانب الأكثر أهمية وابتكاراً:

التغذية عند البالغين مع تحديث عن العلاج الغذائي في المواقف الخاصة أو المرضية

الاتجاهات الحالية في الأمور التغذوية التي تؤكد على الاستخدام السليم لنظام حماية البحر الأبيض المتوسط كأداة رئيسية لحياة صحية

يسمح هذا التدريب بالتخصص في مجال التغذية العلاجية في المجالات ذات الاهتمام الخاص مثل:

- ♦ علم الوراثة التغذوية
- ♦ علم التغذية الجينية
- ♦ التغذية والسمنة
- ♦ نظام التغذية بالمستشفى
- ♦ الاتجاهات الغذائية

تم تصميم هذا المسار العلمي بشكل منهجي التدريب عن بعد لضمان المتابعة المثلى.

من خلال هذا التدريب، ستتاح لك الفرصة لأخذ برنامج تعليمي يجمع بين المعرفة الأكثر تقدماً وعمقاً في هذا المجال، حيث يضع مجموعة من الأساتذة ممن يتمتعون بصرامة علمية عالية وخبرة دولية واسعة، تحت تصرفك التدريب الأكثر اكتمالاً وتحديثاً على أحدث التطورات والتقنيات في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب.

تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب على البرنامج العلمي الأكثر الطب اكتمالاً وحدائث في السوق. ومن أبرز الميزات:

- ♦ تطوير الحالات السريرية التي يقدمها خبراء في التغذية. محتوياتها البيانية و التخطيطية و العملية بشكل بارز التي يتم تصورها من خلالها، تجمع المعلومات العلمية و المساعدة حول تلك التخصصات الطبية التي لا غنى عنها في الممارسة المهنية
- ♦ آخر الأخبار التشخيصية - العلاجية حول الأداء في مجال التغذية
- ♦ نظام تعلم تفاعلي قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات السريرية المثارة
- ♦ مع التركيز بشكل خاص على الطب القائم على الاختبارات ومنهجيات البحث في التغذية السريرية
- ♦ كل هذا سيتم استكماله من قبل الدروس النظرية، أسئلة للخبراء، منتديات مناقشة حول موضوعات مثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردي
- ♦ توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت



تدرّب من خلال المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب”

تسمح لك هذه المحاضرة الجامعية بالتدرب في بيئات محاكاة، والتي توفر تعليماً غامراً مبرمجاً للتدريب في مواقف حقيقية.

ويشمل الحالات السريرية لتقريب تطوير البرنامج إلى أقصى حد من واقع الرعاية في الطب.

يمكن أن تكون هذه المحاضرة الجامعية أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج التحديث لسببين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب، ستحصل على شهادة المحاضرة الجامعية من *TECH* الجامعة التكنولوجية

تضم، في هيئتها التدريسية، متخصصين صحيين ينتمون إلى مجال التغذية السريرية، 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 المشكلات، والذي يجب على الطبيب من خلاله محاولة حل الحالات المختلفة للممارسة المهنية التي تُطرح على مدار هذا المحاضرة الجامعية. للقيام بذلك، سوف تحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي جديد تم إنشاؤه بواسطة خبراء مشهورين في مجال التغذية، مع خبرة تدريسية واسعة.



# 02 الأهداف

الهدف الرئيسي الذي يسعى إليه البرنامج هو تطوير التعلم النظري والعملي، بحيث يتمكن اختصاصي التغذية من إتقان اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب بطريقة عملية وصارمة.





سيزودك برنامج التحديث هذا بالمهارات اللازمة للتصرف بأمان في أداء الممارسة  
الطبية التي ستساعدك على النمو على المستوى الشخصي والمهني"



الأهداف العامة



- ◆ تحديث معرفة الطبيب بالاتجاهات الجديدة في تغذية الإنسان، سواء في الصحة أو في المواقف المرضية من خلال الطب المسند
- ◆ تعزيز استراتيجيات العمل القائمة على المعرفة العملية للتيارات الجديدة في التغذية وتطبيقها على أمراض الأطفال، حيث تلعب دوراً أساسياً في علاجها
- ◆ تعزيز اكتساب القدرات والمهارات التقنية، من خلال نظام سمعي بصري قوي، وإمكانية التطوير من خلال ورش عمل المحاكاة عبر الإنترنت و / أو التدريب المحدد
- ◆ تشجيع التحفيز المهني من خلال التدريب المستمر والبحث
- ◆ التدريب على البحث في المرضى الذين يعانون من مشاكل غذائية

اغتنم الفرصة واتخذ الخطوة لمتابعة آخر الأخبار في اتجاهات  
التغذية الحالية في مجال الطب”



## الأهداف المحددة



- ♦ وصف أسس النظام الغذائي المتوازن في المراحل المختلفة من دورة الحياة وكذلك في التمرين
- ♦ تقييم وحساب المتطلبات الغذائية في المواقف الصحية والمرضية في أي مرحلة من مراحل دورة الحياة
- ♦ مراجعة الإرشادات الغذائية الجديدة والأهداف الغذائية وكمية العناصر الغذائية الموصى بها (RDA)
- ♦ إدارة قواعد البيانات الغذائية وجدول التكوين.
- ♦ اكتساب مهارات في قراءة وفهم الملصقات الغذائية الجديدة
- ♦ وصف التفاعل بين المغذيات الدوائية وآثارها في علاج المريض
- ♦ التعرف على العلاقة بين النظام الغذائي والحالة المناعية
- ♦ تحديث المعرفة في علم الوراثة الغذائية وعلم المورثات الغذائية
- ♦ وصف إمكانيات العلاج بالنباتات كعلاج مساعد في الممارسة
- ♦ وصف الأسس النفسية والعوامل البيولوجية النفسية الاجتماعية التي تؤثر على سلوك الإنسان في تناول الطعام



## هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يتكون فريق التدريس الذي اختارته TECH من خبراء في اتجاهات التغذية الحالية للتمريض. بالإضافة إلى ذلك، فهو يتمتع بمكانة واسعة في المهنة وهم خبراء لديهم سنوات من الخبرة في التدريس وقد اجتمعوا لمساعدة الطلاب على تعزيز حياتهم المهنية. لهذا، فقد أعدوا هذه المحاضرة الجامعية مع آخر التحديثات في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب، والتي ستسمح بالتدريب وتحسين مهارات الخريج الذي يكمل دراسة هذا البرنامج.

تعلم من أفضل المحترفين وكن نفسك محترفاً ناجحاً



## المدير الدولي المُستضاف



الاعتمادات **Sumantra Ray** هي أخصائيه في تخصصات الرياضيات وعلوم الحاسوب والهندسة المعمارية في جامعة كينغز كوليدج في لندن. له خبرة واسعة في التعليم العالي والبحث العلمي، حيث عمل في جامعات مختلفة في المملكة المتحدة والولايات المتحدة. كما عمل في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. له خبرة في تطوير وتصميم وتقديم دورات التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن.

في جامعة كينغز كوليدج في لندن، عملت **Josephine Lansdell** في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. عملت في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. عملت في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. عملت في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن.

تدعم اعتمادات **Sumantra Ray** في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. عملت في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. عملت في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. عملت في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن.

له خبرة واسعة في التعليم العالي والبحث العلمي، حيث عمل في جامعات مختلفة في المملكة المتحدة والولايات المتحدة. كما عمل في مجال التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن. له خبرة في تطوير وتصميم وتقديم دورات التعليم الإلكتروني في جامعة كينغز كوليدج في لندن.

## د. Ray, Sumantra

- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في NNEdPro، أستاذة في Cambridge، أستاذة في جامعة
- ♦ أستاذة في الأبحاث في مساهمة الأقران في الصحة النفسية والوقاية من الأمراض النفسية في جامعة Cambridge
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في جامعة BMJ، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في جامعة Parma، أستاذة في جامعة Parma
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في BMA، أستاذة في جامعة BMA، أستاذة في جامعة
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في جامعة Cordia، أستاذة في جامعة Cordia
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن
- ♦ أستاذة في علم النفس، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن، أستاذة في جامعة ولاية واشنطن



بفضل TECH، يمكنك التعلم من أفضل  
المحترفين في العالم"

أ. Auni3n Lavari3as, Mar3a Eugenia

- ♦ صيدلانية وخبرة في التغذية العلاجية
- ♦ «مؤلفة الكتاب المرجعي في مجال التغذية العلاجية» إدارة النظام الغذائي لزيادة الوزن في مكتب الصيدلة». (دار نشر بان أمريكيان الطبية)
- ♦ صيدلية ذو خبرة واسعة في القطاعين العام والخاص
- ♦ الصيدلانية المالكة لـ فارماسيا فالنسيا
- ♦ مساعد صيدلي في متاجر التجزئة البريطانية للصحة والجمال وسلسلة الصيدليات Boots. المملكة المتحدة
- ♦ شهادة في الصيدلة وعلوم وتكنولوجيا الأذية. جامعة فالنسيا
- ♦ توجيه الدورة الجامعية بعنوان «مستحضرات التجميل الجلدية في مكتب الصيدلة»







# الهيكل والمحتوى

تم تصميم هيكل المحتويات من قبل فريق من المهنيين الذين يدركون آثار التدريب في الممارسات الطبية اليومية في مجال التغذية، مدركاً لأهمية التدريب الحالي ليكون قادرًا على التصرف أمام المريض مع التغيرات الغذائية مع التدريس الجيد من خلال التقنيات التعليمية الجديدة.



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب على  
البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدائة في السوق"



### الوحدة 1. تطورات جديدة في الغذاء

- 1.1 القواعد الجزيئية للتغذية
- 2.1 تحديث في مكونات الطعام
- 3.1 جداول المكونات الغذائية وقواعد البيانات الغذائية
- 4.1 المواد الكيميائية النباتية والمركبات غير الغذائية
- 5.1 الأطعمة الجديدة
  - 1.5.1. المغذيات الوظيفية والمركبات النشطة بيولوجيا
  - 2.5.1. البروبيوتيك والبريبايوتك والمُصنوعات
  - 3.5.1. الجودة والتصميم
- 6.1 الغذاء العضوي
- 7.1 الأطعمة المعدلة وراثيا
- 8.1 الماء كمادة مغذية
- 9.1 السلامة الغذائية
  - 1.9.1. المخاطر الفيزيائية، الكيميائية والميكروبيولوجية
  - 10.1. ملصقات الطعام الجديدة ومعلومات المستهلك
  - 11.1. تطبيق العلاج بالنباتات على أمراض التغذية

### الوحدة 2. اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

- 1.2 علم الوراثة التغذوية
- 2.2 علم التغذية الجينية
  - 1.2.2. الأساسيات
  - 2.2.2. طُرُق
- 3.2 التغذية المناعية
  - 1.3.2. تفاعلات المناعة والتغذية
  - 2.3.2. مضادات الأكسدة ووظيفة المناعة
- 4.2 التنظيم الفسيولوجي للتغذية، الشهية والشبع
- 5.2 التغذية والنظام اليومي. الوقت هو المفتاح

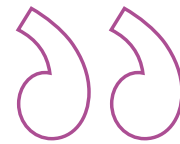
إنها تجربة تدريبية فريدة ومهمة وحاسمة لتعزيز تطور المهني



# 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.

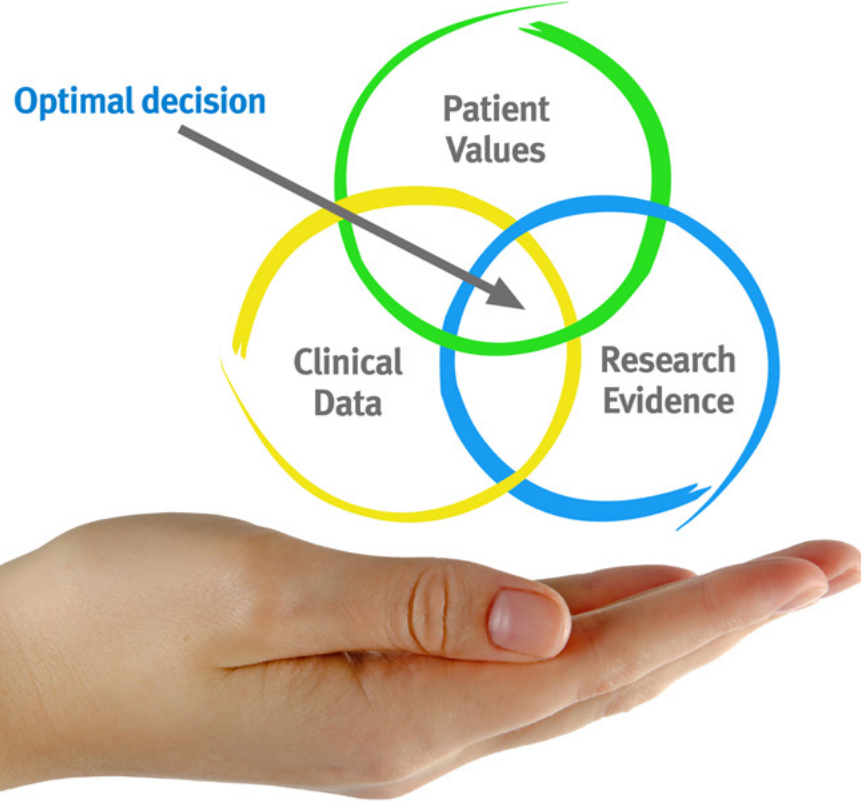




اكتشف منهجية إعادة التعلم، وهو نظام يتخلى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس الدورية: طريقة تعلم أثبتت فعاليتها للغاية، لا سيما في الموضوعات التي تتطلب الحفظ"

في تيك نستخدم طريقة الحالة

في موقف محدد ، ما الذي يجب أن يفعل المحترف؟ خلال البرنامج ، ستواجه العديد 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 المتخصصون بشكل أفضل وأسرع وأكثر استدامة بمرور الوقت.



مع تيك يمكنك تجربة طريقة للتعليم 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 تفردده 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؟ 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. الطلبة 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 المهني من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات 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 الإنترنت في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 250000 طبيب 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.

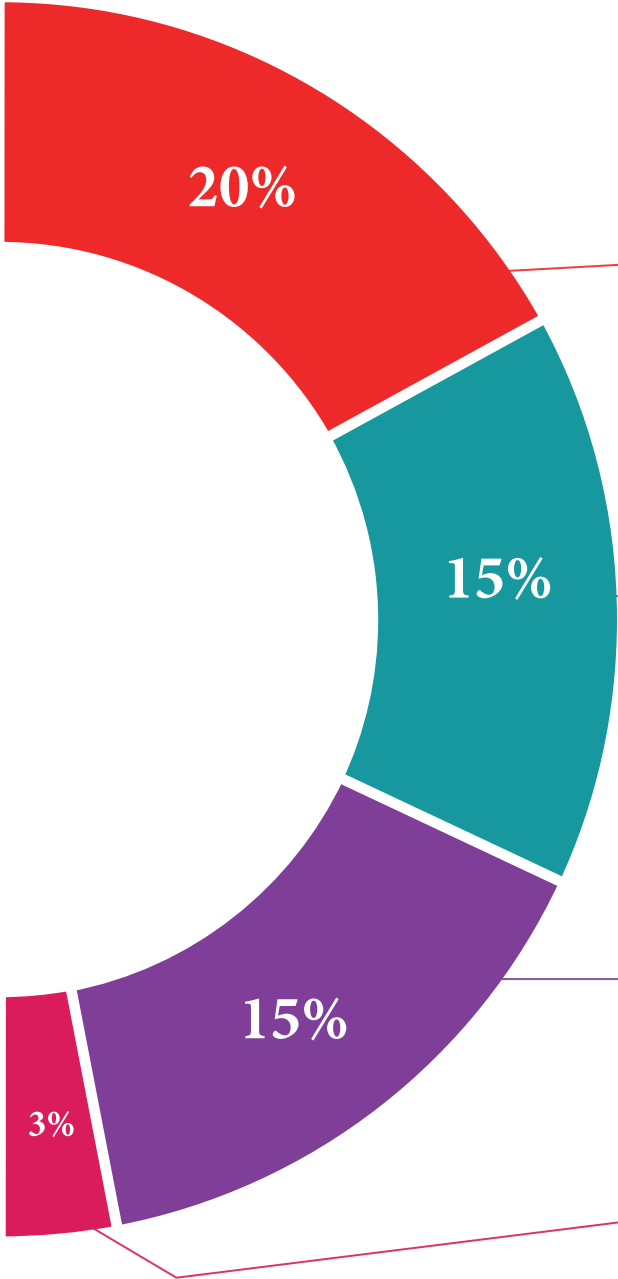
ستسمح لك إعادة التعلم بالتعلم بجهد أقل وأداء أكبر ، والمشاركة بشكل أكبر في تدريبك ، وتنمية الروح النقدية ، والدفاع عن الحجج والآراء المتناقضة: معادلة مباشرة للنجاح.

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

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



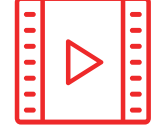
يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المعدة بعناية للمحترفين:



#### المواد الدراسية

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

يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق السمعي 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 تقريب الطالب من التقنيات الأكثر ابتكاراً وأحدث التطورات التعليمية وإلى طليعة التقنيات الطبية الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصرامة ، موضحاً ومفصلاً للمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادراً 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.



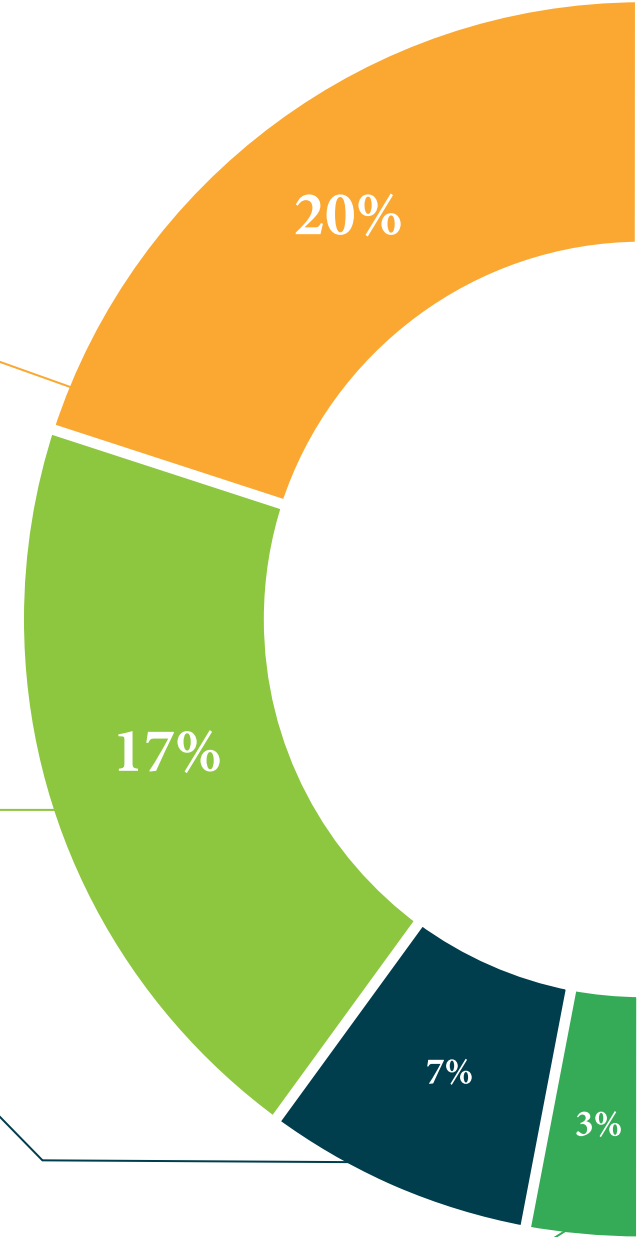
#### فصول الماجستير

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.



# المؤهل العلمي

تضمن شهادة المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحدائق، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



أكمل هذا البرنامج بنجاح واحصل على شهادتك الجامعية دون السفر أو الأعمال الورقية المرهقة "



تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب على البرنامج العلمي الأكثر الطب اكتسابا وحدائة في السوق.

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

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

المؤهل العلمي: محاضرة جامعية في اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 200 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

محاضرة جامعية

اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

المعرفة

التدريب الافتراضي

المؤسسات

الفصول الافتراضية

اللغات

محاضرة جامعية  
اتجاهات التغذية الحالية في مجال الطب