

# محاضرة جامعية النحائح السابقة للحمل للقابلات



**tech** الجامعية  
التكنولوجية

## محاضرة جامعية النصائح السابقة للحمل للقابلات

طريقة التدريس: أونلайн

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

الامتحانات: أونلайн

رابط الدخول إلى الموقع الإلكتروني: [www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-certificate/preconception-counseling-midwives](http://www.techtitute.com/ae/nursing/postgraduate-certificate/preconception-counseling-midwives)

# الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	المؤهل العلمي	صفحة 22
05	المنهجية	صفحة 26
06	المؤهل العلمي	صفحة 34

01

## المقدمة

تعتبر الجمعية الإسبانية لأمراض النساء والولادة أن ولادة طفل سليم ليس حدًّا عارضاً رغم أنه قد يبدو كذلك. إنه نتيجة الرعاية والاهتمام اللامتناهيين المخدقيين بالكرم والاحترافية من قبل الفئات المهنية المختلفة. كما تؤمن بأن الرعاية أثناء الولادة يجب أن تستند إلى مبادئ أنسنة الولادة والسيطرة على الجنين وتحفييف الألم. لهذا السبب، يعتقد أن بروتوكولات المساعدة أثناء المخاض والولادة يجب أن تعطي الأولوية لسلامة وصحة الأم والمولود على حد سواء. الهدف النهائي هو ضمان سلامة الأم والمولود طوال عملية الولادة.





تحتوي المحاضرة الجامعية في النصائح  
السابقة للحمل للقابلات على البرنامج  
العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق"



هذه المحاضرة الجامعية في النصائح السابقة للحمل للقابلات على البرنامج العلمي الأكثر اكتفاءً وحداثة في السوق. أبرز خصائصها هي:

- تطوير أكثر من 75 حالة سريرية قدمها خبراء في أمراض النساء والتوليد
- محتوياتها التصويرية والخطيطية والعملية بالدرجة الأولى التي يتم تصوّرها بها، تجمع المعلومات العلمية والمعلومات الخاصة بالرعاية الصحية حول تلك الإختصاصات الأساسية للممارسة المهنية
- تحديث بشأن الرعاية والتدخل في أمراض النساء والتوليد
- تحتوي على ممارسات عملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين عملية التعلم
- نظام تعلم تفاعلي قائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن الحالات المثارة مع التركيز بشكل خاص على التعریض القائم على الأدلة ومنهجيات البحث في مجال القبالة
- كل هذا سيتم استكماله بدورس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول الموضوعات المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
- توفر المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

تعمل القابلة في رعاية المرأة الحامل والاهتمام بنظافتها وراحتها ودعمها النفسي ورعايتها الغذائية بالإضافة إلى سلامتها ونموها وصحتها الكاملة، وهي مبادئ أساسية لضمان الرعاية الفعالة. بفضل تطور الولادة منخفضة التدخلات التي اقترحتها وزارة الصحة والسياسة الاجتماعية، يجب على مختلف المهنيين الصحيين الذين يعملون مع المرأة الحامل ضمان الرعاية الكافية والفعالة وتقليل التدخلات غير الضرورية إلى الحد الأدنى وضمان خصوصية المرأة الحامل، وكذلك تفضيل رعاية المولود الجديد، مثل التنظيف ووضع أساور التعريف، وما إلى ذلك، على اتصال وثيق مع الأم، مع تفضيل الرابطة بين الأم والطفل.

إن دور القابلة في تطور المرأة الحامل والولادة الطبيعية ومولودها هو دور أساسي في تطور المرأة الحامل والولادة الطبيعية ومولودها الجديد، حيث أن المعرفة المشتركة تسمح لنا بتحقيق الرعاية لصالح التوصيات المتعلقة بالولادة الطبيعية، وكذلك أحدث المعايير التي تم تطويرها في الدليل السريري للولادة الطبيعية الذي نشرته وزارة الصحة والسياسة الاجتماعية هذا العام.

الغرض العام من هذا المقترن الأكاديمي هو تدريب كفاءات ومهارات القابلات من أجل تلبية الاحتياجات الصحية للنساء وأطفالهن في المستقبل بدقة علمية وبأعلى المعايير المهنية. تم إنشاء هذا التدريب استجابةً للاحتياجات المتعددة في بيئه المستشفى لجميع المهنيين، سواء أولئك الذين انضموا حديثاً أو أولئك الذين يقدمون خدماتهم المهنية لبعض الوقت والذين يحتاجون إلى تحديث مستمر في هذا المجال المحدد جداً من الممارسة.

لتحقيق هذا الهدف، تقدم TECH منهجية إعادة التعلم (المعروف بـ Relearning)، إلى جانب جميع إمكانيات مسار أكاديمي 100% عبر الإنترنت. بالإضافة إلى ذلك، يتضمن هذا البرنامج مشاركة مدير دولي ضيف، يتولى التعمق في أحدث التطورات في الممارسة المهنية للقابلات من خلال محاضرة لقاء صحفة دراسية متقدمة



من خلال الصحف الدراسية المتقدمة التي  
يقدمها المدير الدولي الضيف لهذا البرنامج،  
ستتمكنين من تحديث جميع مهاراتك كقابلة"

عزز ثقتك في اتخاذ القرار من خلال تحديث معلوماتك من خلال هذه المحاضرة الجامعية.

اغتنم الفرصة للتعرف على أحدث التطورات في مجال النصائح السابقة للحمل للقابلات وتحسين رعاية المرضى.

” تعد هذه المحاضرة الجامعية أفضل استثمار يمكنك القيام به في اختيار برنامج تنشيطي لسبعين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك في مجال النصائح السابقة للحمل للقابلات، ستحصل على شهادة من TECH الجامعة التكنولوجية“

البرنامج يضم في أعضاء هيئة تدريسه متخصصين يصيرون في هذا التدريب خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من الشركات الرائدة والجامعات المرموقة.

سيتيح البرنامج المتعدد الوسائط، والذي صيغ بأحدث التقنيات التعليمية، للمهني التعلم السياقي والمعوقعي، أي في بيئه محاكاة توفر تدريباً غامراً مبرمجاً للتدريب في حالات حقيقة.

يركز تصميم هذا البرنامج على التعلم القائم على حل المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل مختلف مواقف الممارسة المهنية التي تنشأ على مدار العام الدراسي. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



02

## الأهداف

تهدف المحاضرة الجامعية في النصائح السابقة للحمل للقابلات إلى تسهيل أداء القابلة في رعاية جميع المرضى  
الحوامل أو من لديهن رغبة نصيحة ما قبل الحمل.



اغتنم الفرصة للتعرف على أحدث التطورات في  
هذا الشأن لتطبيقها في معارضك اليومية



## الأهداف العامة



- اكتساب المعرفة في تفاصيل الرعاية التوليدية
- تعزيز استراتيجيات العمل القائمة على نهج شامل للمربي كنموذج مرجعي لتحقيق التميز في الرعاية
- لتفضيل اكتساب المهارات والقدرات الفنية، من خلال نظام سمعي بصري قوي، وإمكانية التطوير من خلال تدريب محدد
- تشجيع التحفيز المهني من خلال التدريب المستمر والبحث



## الأهداف المحددة



- تطبيق أحدث المعايير العلمية والتكنولوجية والرعاية الموحدة لضمان استمرارية الرعاية
- وضع استراتيجيات التنسيق بين المهنيين المشاركين في العملية
- إجراء تشخيص مع توصيات واضحة قبل المخاض
- وضع بروتوكول يتم اتباعه لتسهيل المخاض على الأم الجديدة

اتخذ الخطوة لتحديث معلوماتك حول آخر  
المستجدات في النصائح السابقة للحمل للقابلات"



## هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يضم أعضاء هيئة التدريس في البرنامج كبار المتخصصين في طب النساء والتوليد الذين يقدمون خبراتهم في هذا التدريب. بالإضافة إلى ذلك، يشارك متخصصون آخرون من ذوي المكانة المعترف بها في تصميمه وإعداده، مما يكمل البرنامج بطريقة متعددة التخصصات.





تعلم من المحترفين المتميزين آخر المستجدات في  
الإجراءات المتعلقة بالنصائح السابقة للحمل للقابلات"



## المديرة الدولية المستضافة

الدكتورة Kellie Thiessen هي قابلة وممرضة متميزة ومتخصصة في المجال السريري لرعاية صحة الأم والطفل. قد تم الاعتراف بمهاراتها في مناسبات متعددة، بما في ذلك حصولها على جوائز مثل جائزة التطوير المهني من البرنامج الكندي لعلماء طب الأطفال السريري (CCHCSP).

بفضل خبرتها الواسعة، تم اختيار الخبريرة كمديرة لبرنامج القبالة في جامعة كولومبيا البريطانية. سابقاً، قد أدرات المسار الأكاديمي للمهالل في جامعة مانيتوبا لأكثر من عقد من الزمان في تلك المؤسسة، كان لها دور فعال في إنشاء بكاريوس القبالة الذي يركز على التدريب المحدد لقابلات المستقبل.

كما تم تسليط الضوء على عمل الدكتورة Thiessen من خلال تعينها كأخصائية أولى في صحة الأم والطب النسائي من قبل معهد الصحة العامة العالمية في جامعة Manitoba. بدوره، ارتبطت مسيرتها العلمية بمعهد أبحاث مستشفى الأطفال في مانيتوبا (CHRIM).

من ناحية أخرى، شملت مسيرتها المهنية أنظمة الصحة في دول مثل الولايات المتحدة والبرازيل وكندا. من خلال هذه الشراكات، كانت جزءاً من نموذج مبتكرة تموّلها من تقديم رعاية أفضل وضمانات صحية أفضل للمرضى. بذلك، طورت نهجاً مهنياً يركز على توسيع الخيارات التوليدية المتاحة للأمهات وعائلاتهن عندما يتواجدن في حالات ضعف. "أحد أمثلة ذلك هو تعاونها المعاشر مع مركز الولادات في Rankin Inlet ثاني أكبر مدينة في إقليم Nunavut، ومع المعهد الأصلي للصحة والشفاء Ongomiizwi

كما قادت الدكتورة Thiessen فرق بحثية متعددة التخصصات، تغطي مجالات مثل السياسة الصحية وتحفيظ الموارد البشرية والاقتصاد في البيئة الطيبة. قد أظهرت بذلك التزاماً كبيراً جداً تجاه رعاية الأسرة والطفولة في مختلف البيئات والمجتمعات المحلية.

## د. Thiessen, Kellie

- مديرية قسم التوليد للقابلات في جامعة كولومبيا البريطانية, Vancouver, كندا
- مديرية برنامج تدريب القابلات في جامعة Manitoba
- أخصائية أولى في صحة الأمومة والولادة، معهد الصحة العامة العالمية، جامعة Manitoba
- باحثة مشارك في معهد أبحاث مستشفى Manitoba لأبحاث الأطفال
- مساعدة في مركز Rankin Inlet للولادة في إقليم Nunavut
- متعاونة مع معهد السكان الأصليين للصحة والشفاء Ongomiizwi
- دكتوراه في العلوم الصحية التطبيقية في جامعة Manitoba, كندا
- ماجستير العلوم في التمريض والقابلة للقابلات، جامعة Georgetown, كندا
- بكالوريوس العلوم في التمريض، جامعة Mennonite الشرقية، الولايات المتحدة الأمريكية
- عضوة في الشبكة الكندية للموارد البشرية الكندية، والكلية الأمريكية للممرضات والقابلات، ورابطة Manitoba للممرضات المسجلات، ورابطة Manitoba للقابلات

بفضل TECH ستتمكن من التعلم  
مع أفضل المدربين في العالم"



## هيكل الإدارة

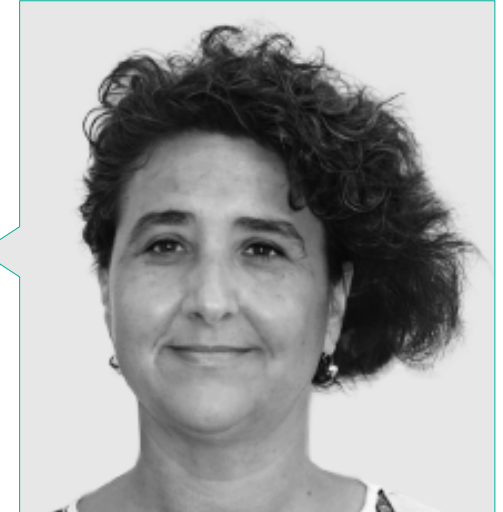
### د. Rodríguez Díaz, Luciano.

- معرض متخصص في أمراض النساء والتوليد
- رئيس الدراسات في وحدة تعليم تمريض التوليد وأمراض النساء في المستشفى الجامعي في سبتة
- قابل في المستشفى الجامعي في سبتة
- أستاذ متفرغ في مركز التمريض الجامعي Virgen de La Paz, Ronda, إسبانيا
- أستاذ في وحدة تدريس القبالة في سبتة
- عضو في مجموعة طوارئ التوليد وأمراض النساء التابعة للجمعية الإسبانية للتمريض في حالات الطوارئ (SEUE)
- مدير الصحة في الفترة المحيطة بالولادة: الصحة الإنجابية الجنسية والولادة الطبيعية في المعهد الوطني للإدارة الصحية
- عضو اللجنة السريرية للبحث والتدريب المستمر بالمستشفى الجامعي بسبتة
- دكتور من جامعة غرناطة
- ماجستير في التربية البدنية والصحة من جامعة غرناطة
- ماجستير في تمريض أمراض النساء من جامعة CEU Cardenal Herrera
- ماجستير في تمريض التوليد من جامعة CEU Cardenal Herrera
- تخصص في تمريض التوليد وأمراض النساء من جامعة ملقة
- محاضرة جامعية في التمريض من جامعة Cádiz
- خبير في تعزيز الصحة في المجتمع من الجامعة الوطنية للتعليم عن بعد
- عضو في عضو معهد دراسات Ceuties ، هيئة تحرير المجلة الأوروبية للأبحاث الصيدلية، الجمعية الإسبانية طب حالات الطوارئ



### د. Vázquez Lara, Juana María

- ممرضة الرعاية الأولية
- ممرضة في خدمة الطوارئ 061 التابعة لخدمة الطوارئ في منطقة الإدارة الصحية في سبتة
- دكتوراه من جامعة غرناطة
- قابلة بالنيابة في قسم الولادة في المستشفى الجامعي في سبتة
- رئيسة الدراسات بوحدة التدريس للقابلات في سبتة
- أستاذة في وحدة التدريس للقابلات في سبتة
- المنسق الوطني لمجموعة العمل المعنية بحالات الطوارئ التوليدية النسائية التابعة للجمعية الإسبانية للتمريض في حالات الطوارئ (SEEUE)
- ماجستير من البرنامج الرسمي للدكتوراه في التربية البدنية والصحة
- خبيرة جامعية في تعزيز الصحة في المجتمع بالجامعة الوطنية للتعليم عن بعد
- تخصص في تمريض التوليد وأمراض النساء (قابلة) في مستشفى Costa del Sol في مارييا من المدرسة الجامعية للتمريض والقابلة في ملقة من قبل جامعة ملقة
- محاضرة جامعية في التمريض من الكلية الجامعية للتمريض Salus Infirmorum بجامعة قادس



### **Gilart Cantizano, Patricia .أ.**

- ◆ معرفة متخصصة في أمراض النساء والتوليد
- ◆ قابلة للرعاية المتخصصة في جبل طارق
- ◆ قابلة في مستشفى Quirónsalud في جبل طارق
- ◆ معرفة مقتدرة مقيدة قابلة في الخدمة الصحية الأندلسية
- ◆ معرفة الرعاية الحرجية والطوارئ في الخدمات الصحية الأندلسية
- ◆ مدرسة
- ◆ محاضرة جامعية في التمريض
- ◆ شهادة الخبرة الجامعية في التغذية المجتمعية من الجامعة الوطنية للتعليم عن بعد
- ◆ شهادة الخبرة الجامعية في مخاطر القلب والأوعية الدموية 3 من الجامعة الوطنية للتعليم عن بعد
- ◆ شهادة الخبرة الجامعية في حالات الطوارئ والإسعافات من جامعة كومبليوتensi ب مدريد

### **Llinás Prieto, Lucía .أ.**

- ◆ معرفة متخصصة في رعاية الأمراض النسائية
- ◆ مدرسة
- ◆ محاضرة جامعية في التمريض

### **Revidiego Pérez, María Dolores .أ.**

- ◆ معرفة متخصصة في أمراض النساء والولادة
- ◆ قابلة للرعاية المتخصصة في جبل طارق
- ◆ قابلة في مستشفى Quirónsalud في جبل طارق
- ◆ مدرسة
- ◆ محاضرة جامعية في التمريض

### **Andrés Núñez, Carmen Patricia .د.**

- ◆ طبيبة متخصصة في أمراض النساء والتوليد في المستشفى الجامعي في سبتة
- ◆ متخصصة في أمراض النساء والتوليد في مستشفى Quirónsalud Campo de Gibraltar في سبتة
- ◆ طبيب متخصص في المعهد الوطني للإدارة الصحية INGESA في سبتة
- ◆ وحدة الإدارة السريرية لأمراض النساء في المستشفى الجامعي San Cecilio في غرناطة
- ◆ بكالوريوس الطب والجراحة

### **Carrasco Racero, María Mercedes .د.**

- ◆ معرفة متخصصة في رعاية الأمراض النسائية
- ◆ منسقة التدريب في المركز الجامعي للتمريض، Ronda، إسبانيا
- ◆ بكالوريوس في التمريض
- ◆ مدرسة

### **De Dios Pérez, María Isabel .أ.**

- ◆ قابلة في المستشفى الجامعي في سرقسطة
- ◆ محاضرة جامعية في التمريض
- ◆ معرفة متخصصة في أمراض النساء والتوليد

### **Díaz Lozano, Paula .أ.**

- ◆ قابلة في المستشفى الجامعي Virgen de Valme في سبتة
- ◆ قابلة في المنطقة الصحية في سبتة
- ◆ معرفة متخصصة في أمراض النساء والتوليد بالمستشفى الجامعي بسبتة
- ◆ مدرسة متخصصة في طب التوليد
- ◆ محاضرة جامعية في التمريض، كلية التمريض والعلاج الطبيعي في Cádiz

**Mérida Téllez, Juanma . أ.**

- ♦ معرض متخصص في أمراض النساء والتوليد
- ♦ قابل في مستشفى Costa del Sol. Marbella. إسبانيا
- ♦ مدرسة
- ♦ محاضرة جامعية في التمريض

**Muñoz Vela, Francisco Javier د.**

- ♦ معرض متخصص في أمراض النساء والتوليد
- ♦ منسق معارض التمريض في مركز الأمومة والرضع في ملقة Carlos Haya
- ♦ قابل في المستشفى الإقليمي الجامعي Parque San Antonio
- ♦ قابلة في الرعاية المتخصصة في مستشفى الأمومة والطفولة في ملقة
- ♦ أستاذ مشارك في قسم التمريض بجامعة ملقة
- ♦ محاضرة جامعية في التمريض من جامعة ملقة

**Palomo Gómez, Rocío . أ.**

- ♦ معرفة متخصصة في أمراض النساء والولادة
- ♦ قابلة في الرعاية المتخصصة في سبتة
- ♦ قابلة في المستشفى الجامعي Carlos Haya. ملقة، إسبانيا
- ♦ مدرسة في وحدة للأقبالات في ملقة
- ♦ محاضرة جامعية في التمريض

**Márquez Díaz, Antonio . أ.**

- ♦ قابل في الرعاية الأولية في الحكومة الإقليمية الأندلسية
- ♦ قابل في مستشفى El Ángel مجموعة Vithas
- ♦ قابل في خطة التمريض EIR
- ♦ مدرس في OPOSALUD
- ♦ معرض الطوارئ في مستشفى El Ángel
- ♦ معرض مقيم في وحدة العناية المركزة للأطفال وحديثي الولادة في مستشفى El Ángel
- ♦ قابل مقيم في الحكومة الإقليمية الأندلسية
- ♦ قابل في مستشفى Costa del Sol
- ♦ قابل في مستشفى Quirónsalud في جبل طارق
- ♦ ماجستير معتمد في اقتصاديات الصحة والإدارة الصحية والاستخدام الرشيد للأدوية في جامعة ملقة
- ♦ ماجستير معتمد في الاتجاهات الجديدة في أبحاث العلوم الصحية من جامعة ملقة
- ♦ ماجستير في الصحة العامة من جامعة ألميريا
- ♦ ماجستير في الوصفات التمريضية والمراقبة الدوائية من جامعة فالنسيا
- ♦ ماجستير في العلاج الدوائي من جامعة فالنسيا
- ♦ محاضرة جامعية في التمريض من جامعة ملقة



### د. Rivero Gutiérrez, Carmen

- ممرضة في الرعاية الأولية في المنطقة الصحية في سبتة
- قابلة في المعهد الوطني للإدارة الصحية سبتة
- قابلة في المجمع الاستشفائي الجامعي Puerta del Mar
- أستاذة ومشرفه في وحدة التدريس للقابلات في سبتة
- محاضرة جامعية في التمريض

### أ. Rodríguez Díaz, David

- معرض في المستشفى الجامعي Nuestra Señora de Candelaria
- مدرس
- محاضرة جامعية في التمريض

### أ. Vázquez Lara, Francisco José

- أخصائي في العلوم البيولوجية
- مدرس
- دكتوراه من جامعة البوليتكنيك في فالنسيا
- إجازة في العلوم البيولوجية

### أ. Vázquez Lara, María Dolores

- ممرضة ممارسة في الرعاية الأولية للنساء الحوامل
- ممرضة الرعاية الأولية في جبل طارق
- مدرسة
- محاضرة جامعية في التمريض

### Mérida Yáñez, Beatriz . أ.

- معرفة متخصصة في أمراض النساء والتوليد
- الراعية الصحية في الخدمة الصحية الأندلسية
- القابلة في مستشفى Vithas
- القابلة في خدمة Servicio Murciano de la Salud
- دكتورة في العلوم الصحية
- محاضرة جامعية في التمريض
- عضو في: اللجنة العلمية للمؤتمر الدولي الأول للبحوث والابتكار في مجال التمريض والعلاج الطبيعي في سبتة ومليلة.
- اللجنة العلمية للمجلة الصحية الوطنية

اغتنم الفرصة للتعرف على أحدث التطورات في  
هذا الشأن لتطبيقها في ممارستك اليومية"



## الهيكل والمحتوى

قد تم تصميم هيكل المحتويات من قبل فريق من المهنيين من أفضل المستشفيات والجامعات في إسبانيا، الذين يدركون أهمية التدريب الحالي من أجل أن يكونوا قادرين على التدخل في الوقاية والرعاية ومراقبة صحة التوليد لمريضانا، وملتزمنا بالتعليم الجيد من خلال التقنيات التعليمية الجديدة.





تحتوي هذه المحاضرة الجامعية في النصائح  
السابقة للحمل للقابلات على البرنامج العلمي  
الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق "السوق"



## الوحدة 1. رعاية القبالة في النصائح السابقة للحمل

1.1. الحاجة إلى الاستشارة قبل الحمل

2.1. محتوى استشارة القابلة

1.2.1. التاريخ الطبي

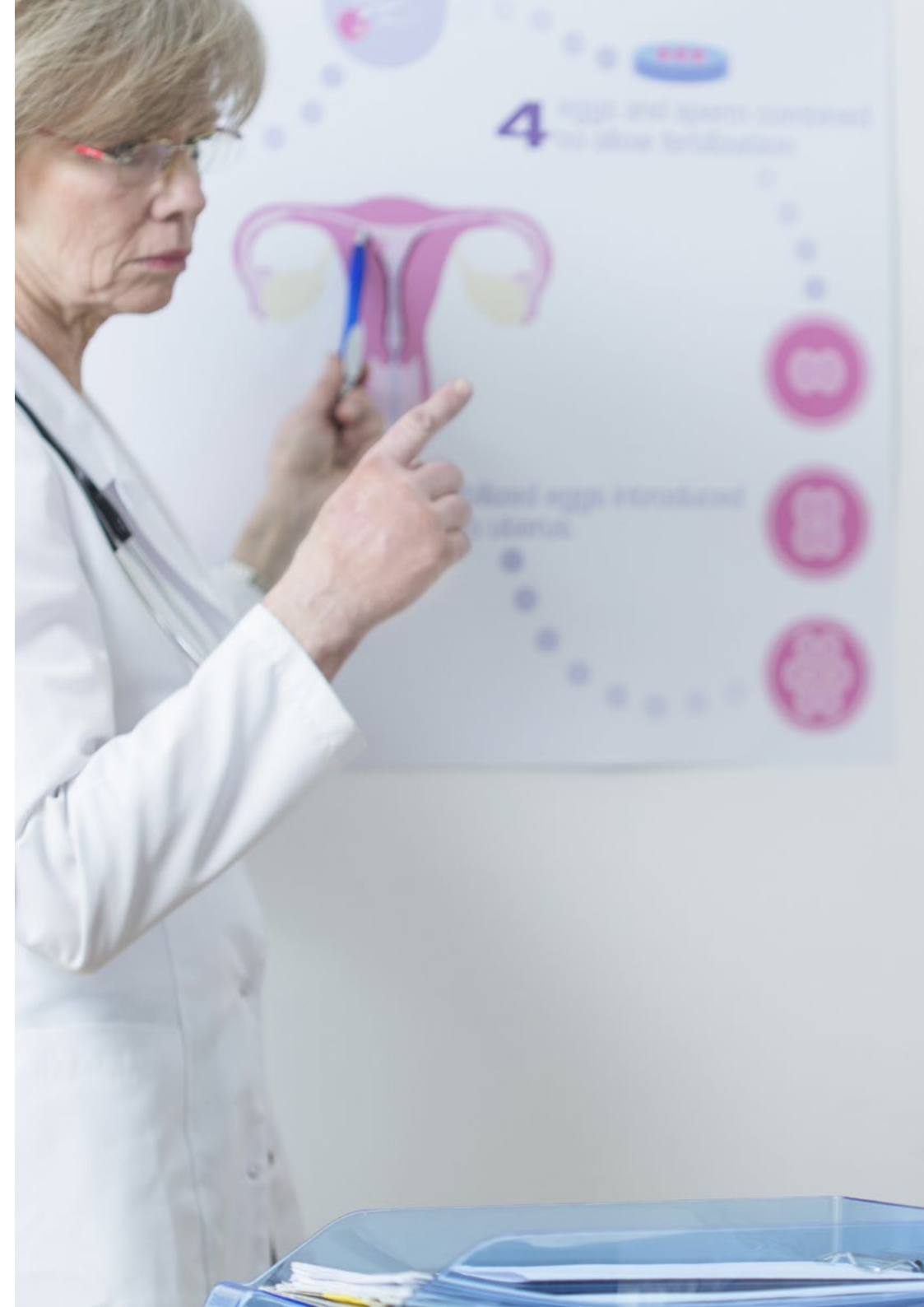
2.2.1. الفحص البدني

3.2.1. اختبارات تكميلية

3.1. التثقيف والتوعية الصدية من قبل القابلة

4.1. المكملات الدوائية وتوصيات القبالة

تجربة تدريبية فريدة ومهمة  
وحاسمة لتعزيز تطورك المهني"



## المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المركز 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 إنجلاند الطبية (*New England Journal of Medicine*).





اكتشف منهجية Relearning (منهجية إعادة التعلم)، وهي نظام يتخلّى عن التعلم الخطي التقليدي ليأخذك عبر أنظمة التدريس التعليم المركزة على التكرار: إنها طريقة تعلم أثبتت فعاليتها بشكل كبير، لا سيما في المواد الدراسية التي تتطلّب الحفظ





### في كلية التمريض بجامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

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

مع جامعة TECH يمكن للمريضين والممرضات تجربة طريقة تعلم تهز أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم.

وفقاً للكتور Gérvais، فإن الحالة السريرية هي العرض المشروح لمريض، أو مجموعة من المرضى، والتي تصبح «حالة»، أي مثلاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفرداتها أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكييف الحقيقية في الممارسة المهنية في مجال التمريض.



هل تعلم أن هذا المنهج تم تطويره عام 1912 في جامعة هارفارد للطلاب داري القانون؟ وكان يمثل منهج دراسة الحال في تقديم موافق حقيقة معقدة لهم لكي يقوموا باتخاذ القرارات وتبrier كيفية حلها. وفي عام 1924 تم تأسيسها كمنهج تدریس قیاسي في جامعة هارفارد"



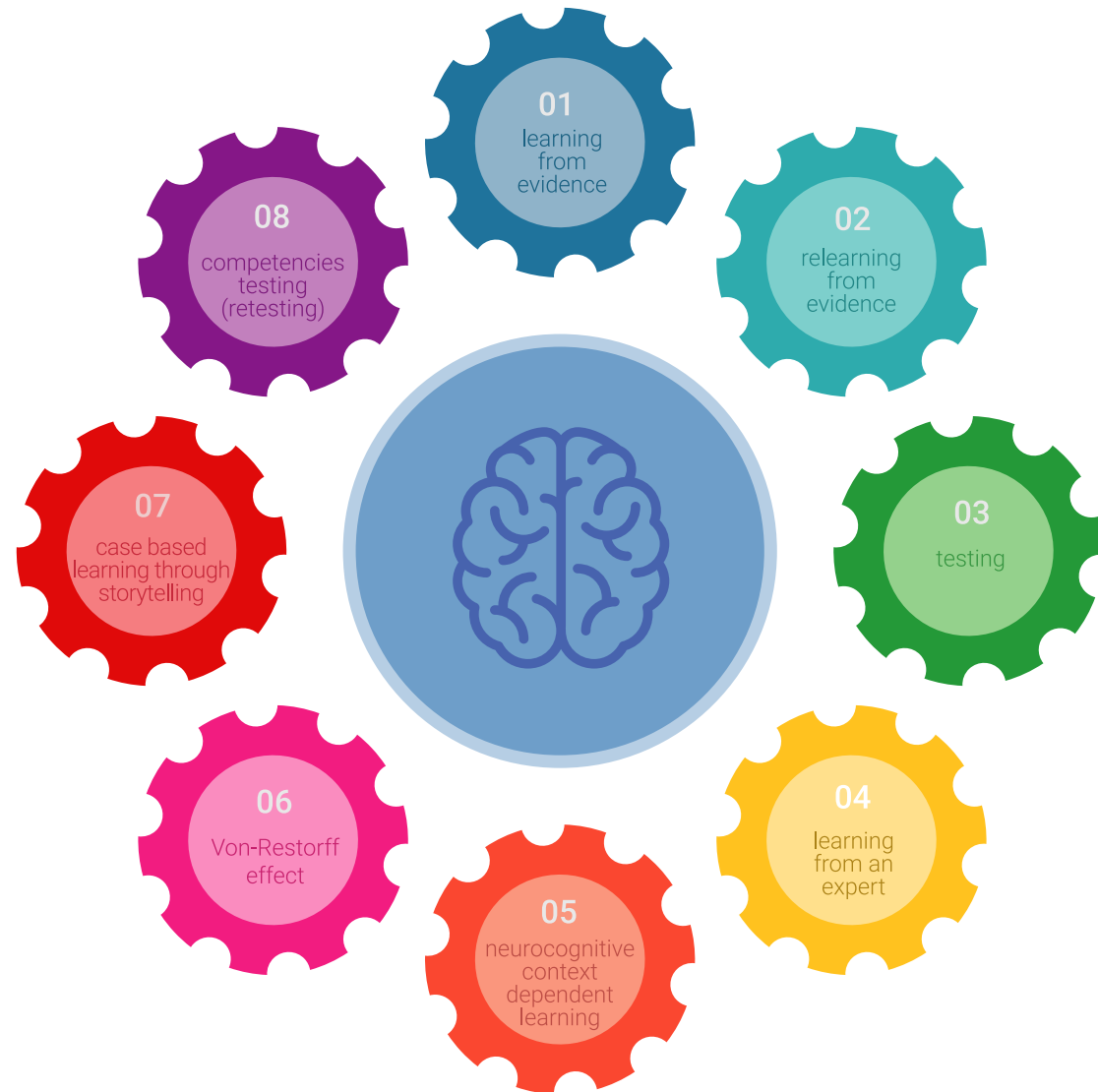
#### ٢. تبرر فعالية المنهج بأربعة إنجازات أساسية:

١. المعرضون الذين يتبعون هذا المنهج لا يتحققون فقط استيعاب المفاهيم، ولكن أيضاً تنمية قدراتهم العقلية من خلال التمارين التي تقيم الموافق الحقيقة وتقوم بتطبيق المعرفة المكتسبة.

٢. يتم التعلم بطريقة قوية في القدرات العملية التي تسعى للمعرض وللمعرفة بدمج المعرفة بشكل أفضل في المستشفى أو في بيئه الرعاية الأولية.

٣. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم، وذلك بفضل منهج الموافق الذي نشأت من الواقع.

٤. يصبح الشعور بكافأة 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.

ندع نعزز منهج دراسة الحالة بأفضل منهجية تدريس 100% عبر الانترنت في الوقت الحالي وهي:  
منهجية إعادة التعلم المعروفة بـ *Relearning*.

سوف يتعلم المعرض والمعرفة من خلال الحالات الحقيقة  
وحل المواقف المعقّدة في بيئات التعلم المعاكبة. تم تطوير  
هذه المعاكبة من أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

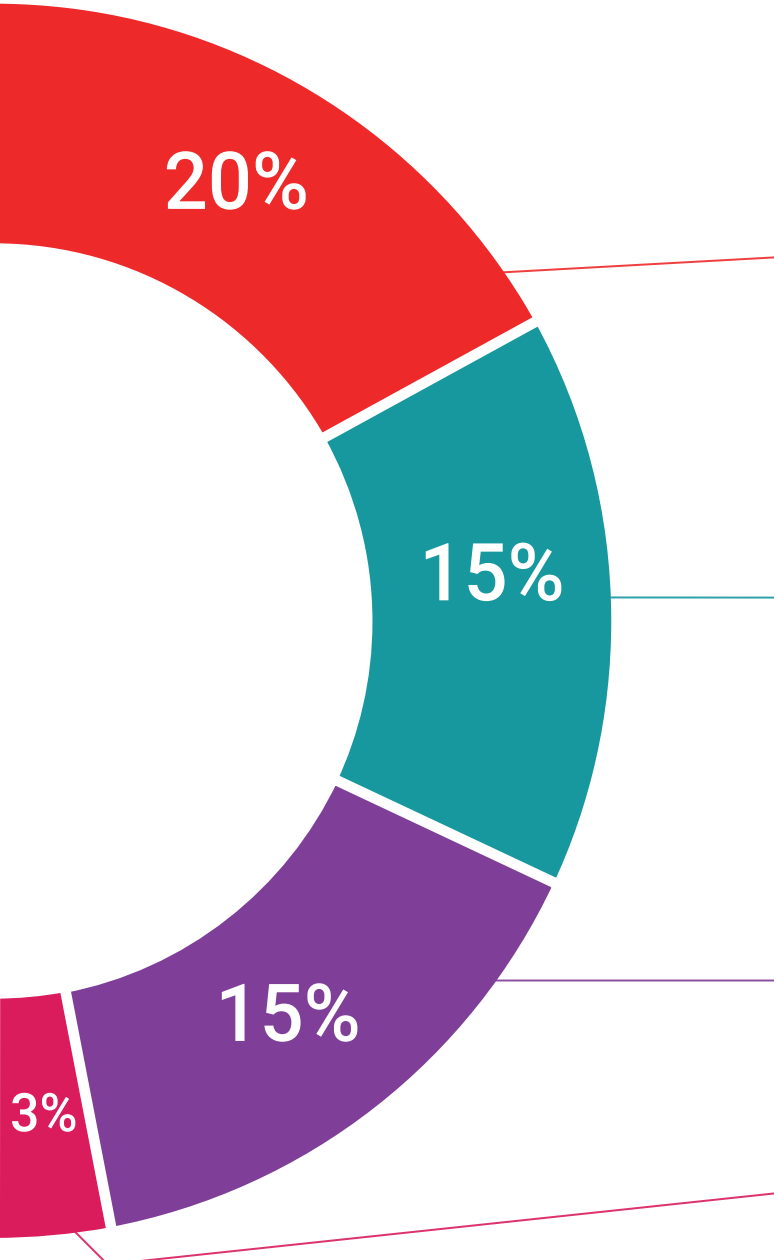
في طبيعة المناهج التربوية في العالم، تمكنت منهجية إعادة التعلم من تحسين مستويات الرضا العام للمهنيين، الذين أكملوا دراساتهم، فيما يتعلق بممؤشرات الجودة لأفضل جامعة عبر الإنترنت في البلدان الناطقة بالإسبانية (جامعة كولومبيا).

من خلال هذه المنهجية، قمنا بتدريب أكثر من 175000 معرض بنجاح غير مسبق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن عبء التدريب العملي. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئه شديدة المطالبات، مع طلاب جامعيين يتمتعون بمعظمه الاجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

ستتيح لك منهجية إعادة التعلم المعروفة بـ *Relearning*، التعلم بجهد أقل ومتزايد من الأداء، وإشراكك بشكل أكبر في تخصصك، وتنمية الروح النقدية لديك، وكذلك قدرتك على الدفاع عن الحجج والآراء المتباعدة: إنها معادلة واضحة للنجاح.

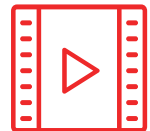
في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ما تعلمناه جانباً فننساه ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي. النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظام التعلم في TECH هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.





### يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدّة بعناية للمهنيين:

#### المحويات التعليمية



إنشاء جميع المحويات التعليمية من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، خصيصاً لها، بحيث يكون التطوير التعليمي محدداً وملموساً بشكل حقيقي.

يتم بعد ذلك تطبيق هذه المحويات على التنسيق السمعي البصري والذي سيكون الطريقة التي سنتبعها خلال تواصلنا عبر الإنترنت في جامعة TECH. كل ذلك، مع التقنيات الأكثر ابتكاراً التي تتيح لنا أن نقدم لك جودة عالية، في كل جزء من الدورة سنضعه في خدمة الطالب.

#### أحدث تكنولوجيات وإجراءات التعریض المعروضة في الفيديوهات



تقديم TECH للطالب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة في الوقت الراهن في مجال التعریض. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصراحة، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكنك مشاهدتها عدة مرات كما تريده.

#### ملخصات تفاعلية



يقدم فريق جامعة TECH المحويات بطريقة ذكاء وдинاميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشتمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوف特 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 الخبراء 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.



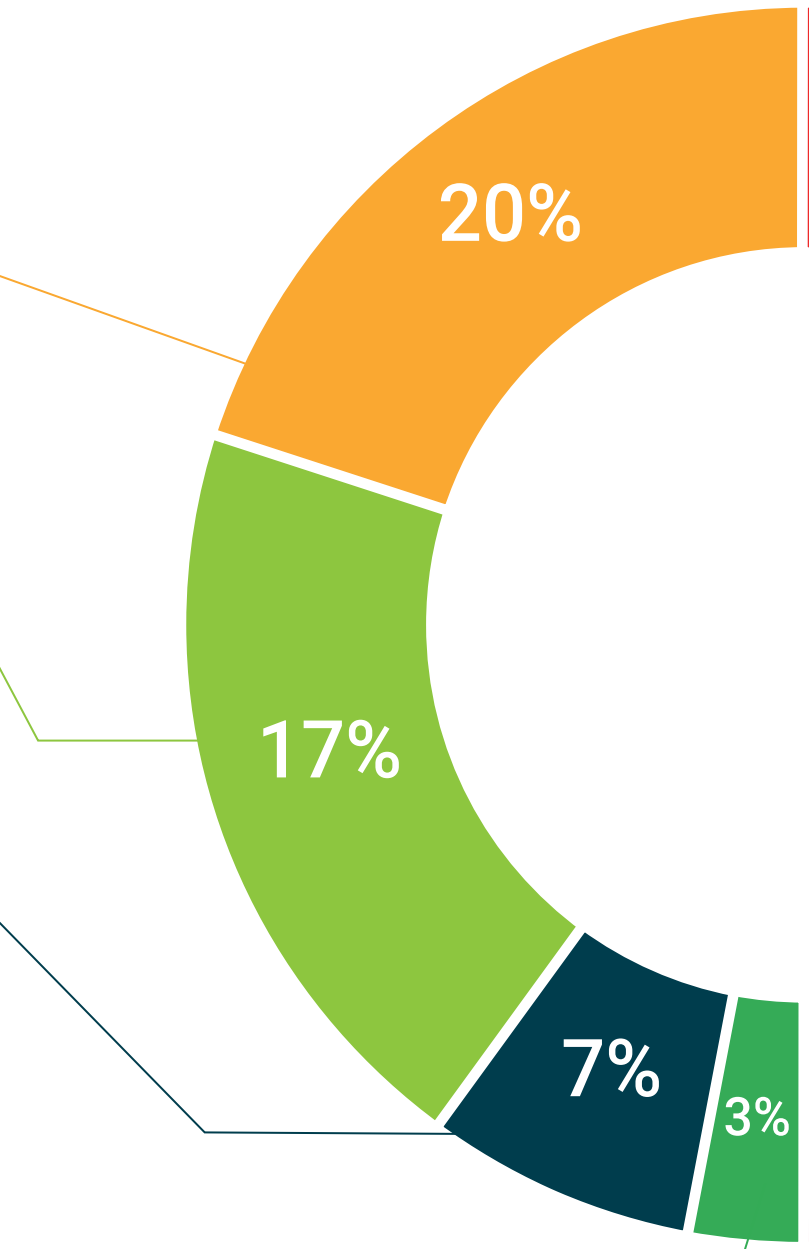
#### المحاضرات الرئيسية

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 يقوّي 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 الطالب على التقدم في تعلمهم.



06

## المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في النصائح السابقة للحمل للقابلات بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحداثة، الحصول على مؤهل المحاضرة الجامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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



تحتوي المحاضرة الجامعية في النصائح السابقة للحمل للقابلات على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي\* مصحوب بعلم وصول مؤهل المحاضرة الجامعية 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 تطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في النصائح السابقة للحمل للقابلات

طريقة الدراسة: عبر الإنترنت

مدة الدراسة: 6 أسابيع





محاضرة جامعية  
النصائح السابقة للحمل للقابلات

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التقنية

مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

الامتحانات: أونلاين

# محاضرة جامعية النصائح السابقة للحمل للقابلات

