

تدريب عملي
الموجات فوق الصوتية
السريرية للرعاية الأولية

tech



tech

تدريب عملي
الموجات فوق الصوتية
السريية للرعاية الأولية

الفهرس

01

مقدمة

صفحة 4

02

لماذا تدرس برنامج التدريب العملي هذا؟

صفحة 6

03

الأهداف

صفحة 8

04

المخطط من التعاليم

صفحة 10

05

أين يم كنني القيام بهذا التدريب العملي؟

صفحة 12

06

الشروط العامة

صفحة 16

07

المؤهل العلمي

صفحة 18



01

المقدمة

من بين العديد من إجراءات الرعاية الصحية التي تطورت بشكل كبير في السنوات الأخيرة، تُعد الموجات فوق الصوتية واحدة من أبرزها. وعلاوة على ذلك، تتزايد أهميتها في الرعاية الأولية، حيث إنها أداة رائعة للتشخيص ومتابعة المرضى، فضلاً عن كونها وسيلة دقيقة لتوجيه الإجراءات الجراحية. لهذا السبب يحتاج الطبيب إلى مواكبة أحدث المستجدات، ويتيح له هذا البرنامج الفرصة لمواكبة هذه الابتكارات أثناء إقامة عملية. وبالتالي، سيسمح لك هذا المؤهل العلمي بإجراء تدرييب مكثفة، حيث ستتمكن من الوصول إلى مرضى حقيقيين، بينما يرافقك كبار المتخصصين في الموجات فوق الصوتية من أجل الرعاية الأولية.

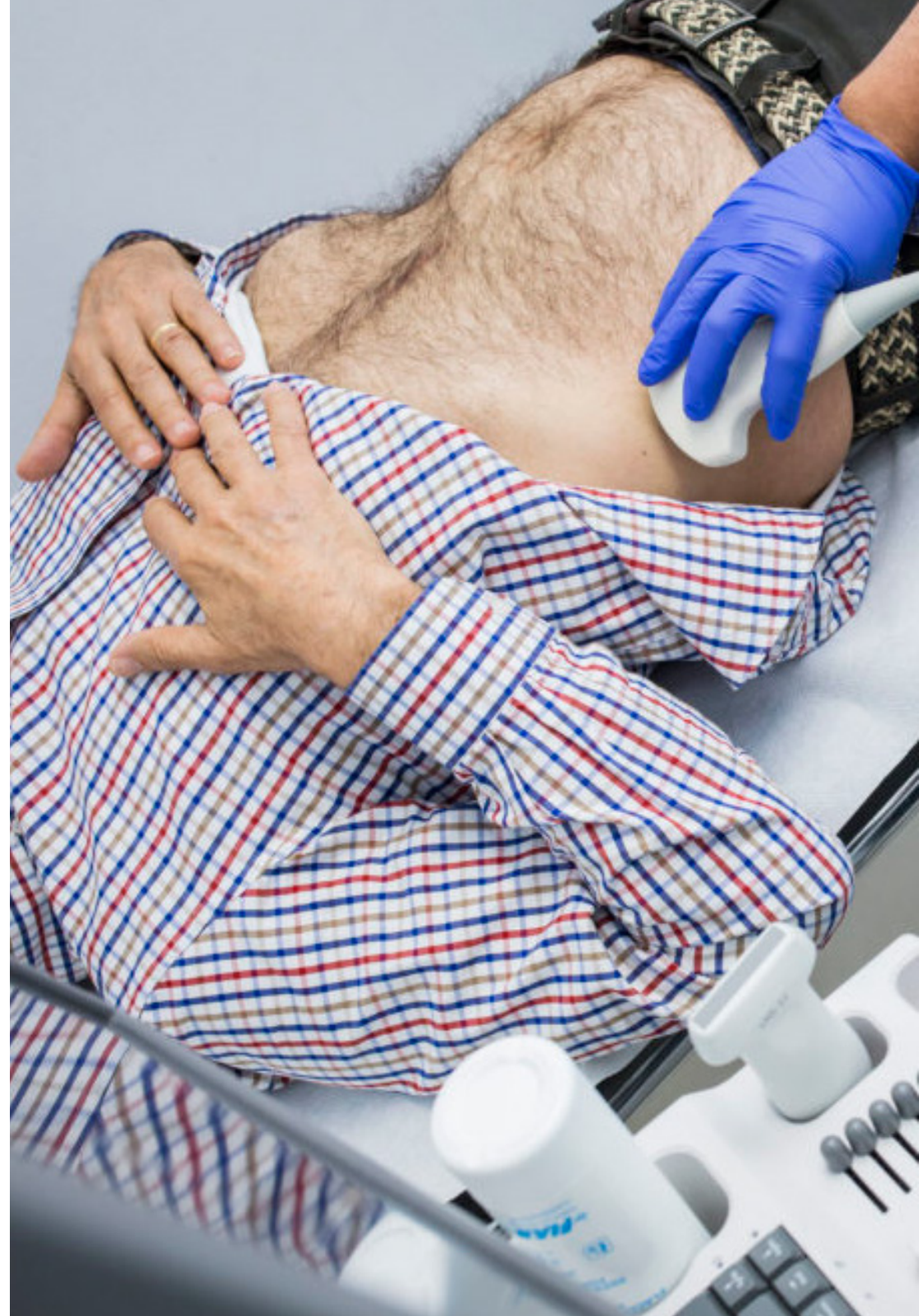


يستجيب هذا البرنامج لأحدث التطورات في مجال الموجات فوق الصوتية السريرية، ويزود المتخصص بتحديث كامل حول الاستخدام المحدد لهذه الأداة في الرعاية الأولية.

تستخدم الرعاية الأولية مجموعة من الأدوات التكنولوجية في عملها اليومي. ومن أهمها الموجات فوق الصوتية السريرية التي شهدت العديد من التطورات في السنوات الأخيرة. تتسم أنظمة التصوير بالموجات فوق الصوتية الجديدة بالدقة العالية، كما أنها قادرة، من خلال الذكاء الاصطناعي، على التحقق من قدرة الصور التي تم الحصول عليها وملء المساحات غير المرصودة.

وقد أدت هذه التطورات وغيرها من التطورات إلى تحسين عمليات التشخيص وتسهيل جمع البيانات والنتائج الصحية بشكل عام. لكل هذه الأسباب، يحتاج الطبيب إلى مواكبة هذه الابتكارات، وسيوفر لهم هذا البرنامج العملي بالكامل، بطريقة ديناميكية ونشطة ومباشرة، تحديثاً كاملاً حول هذا الموضوع.

يتم هذا التدريب أيضاً على مدار 3 أسابيع في مركز سريري مشهور مرموق، حيث ستتمكن من تنفيذ سلسلة من الأنشطة العملية مع استخدام الموجات فوق الصوتية كعنصر أساسي. سيكون لديك أيضاً أحدث التقنيات في متناول يدك والتي ستعدك لتشخيص دقيق ومفضل للغاية. سيتمكن المهني أيضاً من تحديث معارفه بطريقة يتم تدريسها على أيدي متخصصين يتمتعون بسمعة كبيرة في مجال الرعاية الأولية، مما يجعل هذا المؤهل العلمي خياراً رائعاً للتعرف على أحدث التقنيات في هذا المجال من الرعاية الصحية.



لماذا تدرس برنامج التدريب العملي هذا؟

مقارنةً بالخيارات الأكاديمية الأخرى التي تقدم مجرد محتوى نظري، حتى في التخصصات النشطة والديناميكية مثل الموجات فوق الصوتية السريرية، يوفر هذا البرنامج للمهني إمكانية تحديث معرفته بطريقة عملية ومباشرة. وبالتالي، سيتمتع الطبيب بنسق تعليمي حضوري ونشط، حيث سيقضي فترة مكثفة لمدة 3 أسابيع في مركز معترف به في مجال الرعاية الأولية. وبهذه الطريقة، ستمكن من اللحاق بأحدث التطورات التكنولوجية والتشخيصية باستخدام الموجات فوق الصوتية من خلال الخبرة المهنية الحقيقية، مع إمكانية الوصول إلى المرضى الذين يعانون من أمراض مختلفة.



تقدم لك TECH فرصة فريدة وحصريّة لإجراء إقامة حضورية في مركز مرموق حيث سيتم تحديثك في استخدام الموجات فوق الصوتية السريرية كوسيلة تشخيصية وإرشادية في الإجراءات الصحية"

1. التحديث من خلال أحدث التقنيات المتاحة

لقد شقت التقنيات الجديدة طريقها إلى البيئة السريرية، مما أدى إلى استحداث معدات مبتكرة يمكن من خلالها إجراء العديد من الإجراءات. هذه هي حالة الموجات فوق الصوتية السريرية، التي تحالفت مع تخصصات مثل الذكاء الاصطناعي لجعل التشخيص الطبي أكثر دقة. هذه العناصر أساسية بالنسبة لـ TECH، والتي كانت مسؤولة عن تقريبها من الطالب حتى يتمكن من تطوير ممارساته مهنيًا باستخدام أحدث التقنيات.

2. التعمق من خلال خبرة أفضل المتخصصين

أحد مفاتيح نجاح التعلّم بالممارسة هو وجود محترفين متمرسين يوجهون العملية برمتها. وهذا هو بالضبط ما تقدمه TECH: مسار تعليمي عملي تماماً وحضوري، حيث سيتواصل الطالب مع أخصائيين مرموقين للغاية، والذين سينقلون أحدث الإجراءات في الموجات فوق الصوتية السريرية في مجال الرعاية الأولية.

3. الانغماس في بيئات سريرية من الدرجة الأولى

تختار TECH جميع المراكز المتاحة للتدريب العملية بعناية فائقة. وبفضل عملية الاختيار هذه، سيتمكن الطبيب من الوصول إلى بيئة مرموقة للغاية في مجال الرعاية الأولية. وبهذه الطريقة، سيكون قادراً على التطور بشكل مكثف في مجال للتميز، مما سيساعده على تعزيز حياته المهنية.

4. وضع كل ما تم اكتسابه في الممارسة اليومية منذ اللحظة الاولى

السمة الأساسية لهذا البرنامج هي أنه يتيح للمهني تطبيق ما تعلمه على الفور. لكن الأمر لا يتعلق فقط بالقدرة على التأقلم في بيئة مهنية حقيقية، بل يتعلق أيضاً بعمق قدرة هذه التجربة على دمج طرق التشخيص الأكثر تقدماً باستخدام الموجات فوق الصوتية في عمله اليومي لاحقاً.

5. توسيع حدود المعرفة

يعد هذا البرنامج فرصة رائعة للمهني، الذي لديه خيار إجراء تدريبه العملي في مراكز سريرية ذات مكانة دولية مرموقة. وهذا يضمن عدم بقاء تطوره المهني مرتبطاً ببيئته وتوسيع آفاقه من خلال اللحاق بالمهنيين الذين يمارسون المهنة في المستشفيات من المستوى الأول.



ستنغمس بشكل عملي كلي
في المركز الذي تختاره بنفسك"



03 الأهداف

يتمثل الهدف الرئيسي من هذا التدريب العملي في تزويد الطبيب بتحديث سريع وشامل لتطبيقات الموجات فوق الصوتية السريرية في بيئة الرعاية الأولية. ولتحقيق هذا الهدف، يقدم لك هذا البرنامج إقامة مكثفة في مركز سريري مرموق، حيث ستتمكن من تطبيق الاستخدامات المختلفة للموجات فوق الصوتية عملياً، وبالتالي ستصل إلى مرضى حقيقيين، بينما تتلقى التوجيه من أخصائيي الرعاية الصحية في هذا المجال.

الأهداف العامة



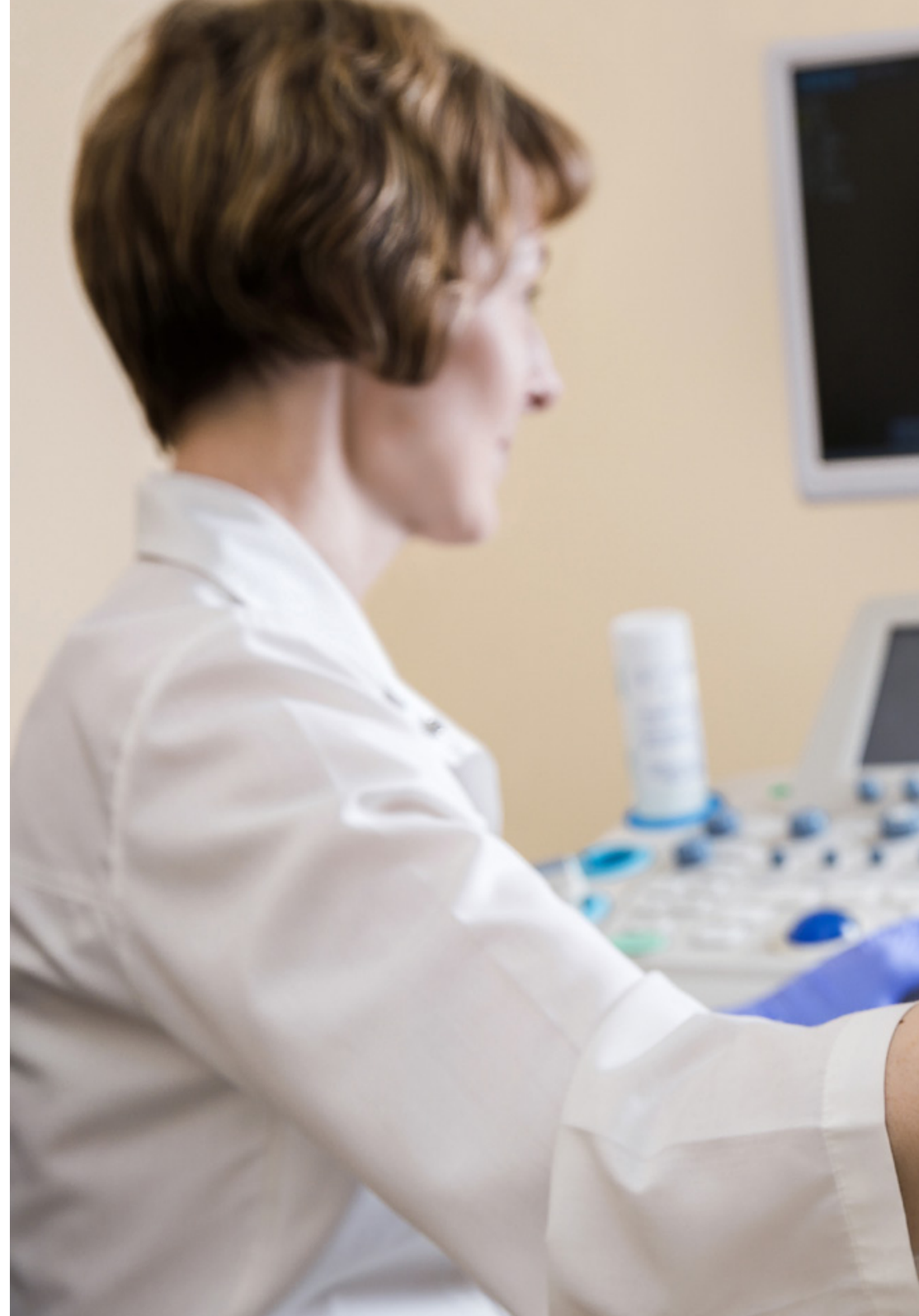
- ♦ تحديث العمل الطبي في استخدام الموجات فوق الصوتية السريرية كأداة للتشخيص والمتابعة لدى مرضى الرعاية الأولية
- ♦ تطبيق تقنيات الموجات فوق الصوتية الأكثر تقدماً في الكشف عن الأمراض
- ♦ إتقان استخدام الموجات فوق الصوتية السريرية لتوجيه الإجراءات الجراحية

الأهداف المحددة



- ♦ تحسين التصوير بالموجات فوق الصوتية من خلال المعرفة المتعمقة بالمبادئ الفيزيائية للموجات فوق الصوتية وأجهزة التحكم وتشغيل الماسحات الضوئية بالموجات فوق الصوتية
- ♦ إتقان إجراءات الموجات فوق الصوتية الأساسية والمتقدمة، التشخيصية والعلاجية على حد سواء
- ♦ التفوق في التوجه المكاني أو "التنقل الإلكتروني"
- ♦ ممارسة جميع طرائق التصوير بالموجات فوق الصوتية بأكثر الطرق أماناً للمريض
- ♦ التعرف على مؤشرات وحدود الموجات فوق الصوتية السريرية، وتطبيقها في الحالات السريرية الأكثر شيوعاً
- ♦ توقع نتائج الإجراءات التشخيصية الجراحية عن طريق الموجات الصوتية، بدون تدخل جراحي، ثم التمكن من استبدالها
- ♦ توجيه الإجراءات العلاجية الجراحية لتقليل مخاطرها
- ♦ معرفة كيفية توسيع مفهوم الموجات فوق الصوتية السريرية ليشمل الرعاية والمجالات البحثية والأكاديمية

احصل على آخر المستجدات على يد أفضل المتخصصين في مجال الرعاية الأولية، الذين سيطلعونك على آخر المستجدات في تطبيقات الموجات فوق الصوتية السريرية"



المخطط التدريسي

سيتم تنفيذ التدريس العملي بمرافقة وتوجيه المعلمين وزملاء التدريب الآخرين الذين يسهلون العمل الجماعي والتكامل متعدد التخصصات كفاءات مستعرضة للممارسة الطبية (تعلم أن تكون وتعلم الارتباط بالآخرين). ستشكل الإجراءات الموضحة أدناه أساس التدريب، وسيخضع تنفيذها لتوافر المركز ونشاطه الإعتيادي وعبء العمل الخاص به، وستكون الأنشطة المقترحة على النحو التالي.

يتألف هذا التدريب العملي من 3 أسابيع من الإقامة الحضورية في مركز سريري مشهور مرموق. وهناك، سيتمكن الطبيب من إجراء سلسلة من الأنشطة باستخدام الموجات فوق الصوتية كوسيلة لتشخيص الأمراض وتتبعها. وهذا يتيح لك الوصول إلى مرضى حقيقيين برفقة أخصائيين من المستشفى دائماً. تتطور الإقامة على مدار 8 ساعات متتالية من الإثنين إلى الجمعة.

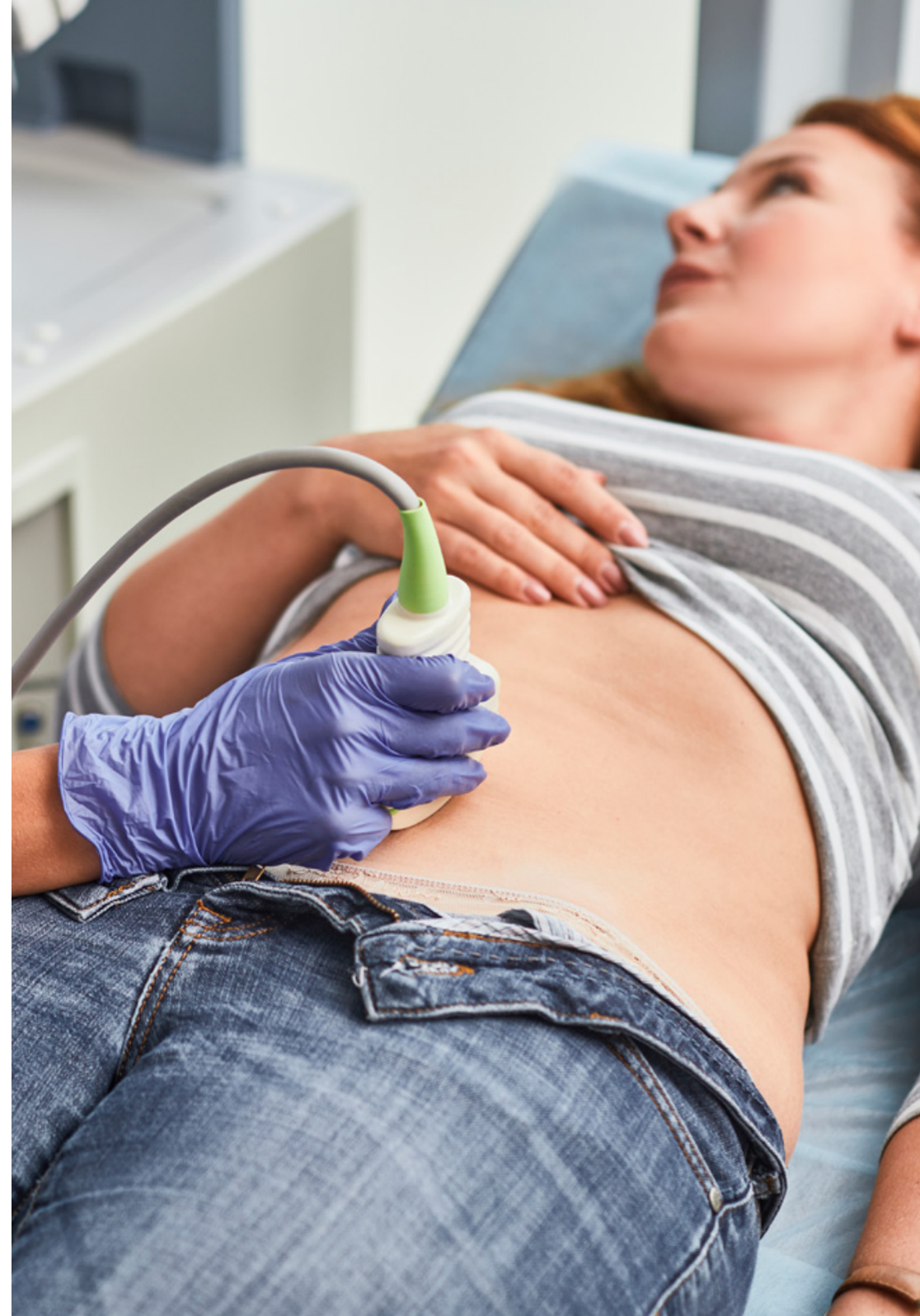
وفي هذا المقترح التدريبي، الذي يتسم بطابع عملي تماماً، تهدف الأنشطة إلى تطوير وإتقان الكفاءات اللازمة لتوفير الرعاية الصحية باستخدام الموجات فوق الصوتية السريرية وهي موجهة نحو تدريب محدد لممارسة النشاط المهني، في بيئة آمنة للمريض وأداء مهني رفيع.

إنها بلا شك، فرصة لتعلم العمل في مستشفى المستقبل المبتكر، حيث تعد المراقبة الصحية في الوقت الفعلي للمرضى مركزاً للثقافة الرقمية للمهنيين. هذه طريقة جديدة لفهم ودمج العمليات الصحية، وتجعل مركزاً مرجعياً في بيئة تدريب مثالية لهذه التجربة المبتكرة في تحسين المهارات المهنية.



تدرب في مؤسسة يمكننا أن تقدم لك كل هذه
الإمكانيات، من خلال برنامج علمي أكاديمي مبتكر
وفريق قادر على تطويرك إلى أقصى حد"

نشاط عملي	الوحدة
استخدم الأساليب المختلفة (الأساليب A و M، والأسلوب B، وأوضاع دوبلر الملونة، والأوضاع المدمجة) في فحوصات الموجات فوق الصوتية	تقنيات الموجات فوق الصوتية والإجراءات الموجهة بالموجات فوق الصوتية
تطبيق الموجات فوق الصوتية في إجراء الخزعات عن طريق الجلد	
المساعدة في الإجراءات الموجهة بالموجات فوق الصوتية بزل الصدر، وبزل التأمور، وبزل المشيمة	
استخدام الموجات فوق الصوتية لفحص تصريف الخراجات والتجمعات	
إجراء الموجات فوق الصوتية الشعاعية للثدي وكذلك في الموجات فوق الصوتية الجلدية وفي مرضى السكري	
إجراء تقرير الموجات فوق الصوتية	
الفحص بالموجات فوق الصوتية للغدة اللعابية والغدة الدرقية وجذوع ما فوق الأهر	الفحص من خلال الموجات فوق الصوتية السريرية للجهاز العضلي الهيكلي والرأس والعنق والصدر
الفحص بالموجات فوق الصوتية ، لجدار الصدر والمنصف والحجاب الحاجز	
التقييم، من خلال الموجات فوق الصوتية، لمختلف أمراض والحالات المرضية للثة مثل الالتهاب الرئوي وانخماص الرئة والأورام الرئوية واحتشاء الرئة	
الفحص بالموجات فوق الصوتية للكتف والمرفق والمعصم واليد والورك والفخذ والركبة والساق والكاحل	
الفحص بالموجات فوق الصوتية لمنطقة الكبد والبنكرياس والمرارة والقنوات الصفراوية	الفحص السريري بالموجات فوق الصوتية للأوعية الدموية والجهاز الهضمي
إجراء التقييم بالموجات فوق الصوتية للأوعية الدموية الكبيرة والطحال وخلف الصفاق، وكذلك الجهاز الهضمي	
استخدام التصوير بالموجات فوق الصوتية كوسيلة للكشف عن أمراض الأوعية الدموية وتقييمها	
إجراء فحص الكلى والمسالك البولية والمثانة البولية وكذلك البروستاتا والحوصلات المنوية بواسطة الموجات فوق الصوتية السريرية	الفحص السريري بالموجات فوق الصوتية للجهاز البولي التناسلي
تطبيق الموجات فوق الصوتية السريرية كوسيلة لفحص كيس الصفن	
إجراء تقييم الرحم والمبيضين باستخدام الموجات فوق الصوتية	
المشاركة في الفحص بالموجات فوق الصوتية في حالات فشل الجهاز التنفسي (استرواح الصدر العفوي)، والتشنج القمبي، والالتهاب الرئوي، والانتصاب الجنيني وقصور القلب	الموجات فوق الصوتية السريرية في حالات الطوارئ والحالات الطارئة
إجراء الفحص بالموجات فوق الصوتية في حالات الصدمة والسكتة القلبية، وتحديدًا في صدمة نقص حجم الدم والصدمة الانسدادية والصدمة القلبية والصدمة التوزعية والسكتة القلبية	
تقييم الموجات فوق الصوتية في حالات الصدمات المتعددة، Eco-FAST: الانتصاب حول التأمور، تدمي الصدر والسترواح الصدري، الانتصاب الكبد الكلوي أو حول الكبد، الانتصاب حول الشريان الأبهر وتسليخ الشريان الأبهر ما بعد الصدمة والإصابات العضلية الهيكلية	



أين يمكنني القيام بهذا التدريب العملي؟

إن أفضل طريقة للحصول على تحديث كامل لتطبيقات الموجات فوق الصوتية السريرية في الرعاية الأولية هي من خلال التدريب في مركز مرموق. وهذا ما تقدمه TECH: إقامة حضورية لمدة 3 أسابيع في عيادة مجهزة بأفضل التقنيات، والتي ستوفر للطبيب الدعم اللازم، حيث يعمل بها متخصصون رائدون في هذه التقنية التشخيصية.



أفضل خيار لتحديث معرفتك هو هنا : احصل على إقامة حضورية في عيادة مرموقة وتعرف على أحدث التطورات في الموجات فوق الصوتية السريرية"



الطب

Hospital HM Modelo

المدينة: لا كورونيا (La Coruña)
الدولة: إسبانيا

العنوان: Rúa Virrey Osorio, 30, 15011, A Coruña

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التخدير والإنعاش
- جراحة العمود الفقري



الطب

Hospital Maternidad HM Belén

المدينة: لا كورونيا (La Coruña)
الدولة: إسبانيا

العنوان: R. Filantropía, 3, 15011, A Coruña

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في
جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- تحديث في المساعدة على الإنجاب
- إدارة المستشفيات والخدمات الصحية



الطب

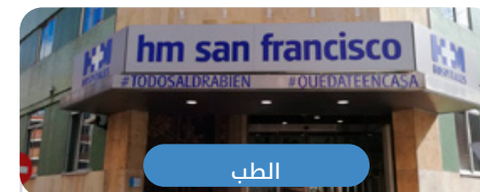
Hospital HM Rosaleda

المدينة: لا كورونيا (La Coruña)
الدولة: إسبانيا

العنوان: Rúa de Santiago León de Caracas, 1, 15701, Santiago de Compostela, A Coruña

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- زراعة الشعر
- تقويم الأسنان وجراحة عظام الوجه والأسنان



الطب

Hospital HM San Francisco

المدينة: ليون
الدولة: إسبانيا

العنوان: C. Marqueses de San Isidro, 11, 24004, León

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- تحديث في التخدير والإنعاش
- التمريض في خدمة طب الروح



الطب

Hospital HM Regla

المدينة: ليون
الدولة: إسبانيا

العنوان: Calle Cardenal Landázuri, 2, 24003, León

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- تحديث العلاجات النفسية
- في المرضى الصغار



الطب

Hospital HM Nou Delfos

المدينة: برشلونة
الدولة: إسبانيا

العنوان: Avinguda de Vallcarca, 151, 08023, Barcelona

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الطب التجميلي
- التغذية الإكلينيكية في الطب



الطب

Hospital HM Madrid

المدينة: مدريد
الدولة: إسبانيا

العنوان: Pl. del Conde del Valle de Súchil, 16, 28015, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- التحليل السريري
- التخدير والإنعاش



الطب

Hospital HM Montepíncipe

المدينة: مدريد
الدولة: إسبانيا

العنوان: Av. de Montepíncipe, 25, 28660, Boadilla del Monte, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة
الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- طب عظام الاطفال
- الطب التجميلي



الطب

Hospital HM Torrelodones

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: Av. Castillo Olivares, s/n, 28250,
Torrelodones, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

- التخدير والإنعاش
- طب الأطفال المستشفى



التمريض

Hospital HM Sanchinarro

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: Calle de Oña, 10, 28050, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

- التخدير والإنعاش
- طب النوم



التمريض

Hospital HM Nuevo Belén

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: Calle José Silva, 7, 28043, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

جراحة عامة وجراحة الجهاز الهضمي
- التغذية الإكلينيكية في الطب



التمريض

Hospital HM Puerta del Sur

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: Av. Carlos V, 70, 28938,
Móstoles, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

طوارئ الأطفال
- طب العيون الكلينيكي



التمريض

Hospital HM Vallés

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: Calle Santiago, 14, 28801, Alcalá
de Henares, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

- أورام النساء
- طب العيون الكلينيكي



التمريض

Policlínico HM Distrito Telefónica

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: Ronda de la Comunicación, 28050, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

- التقنيات البصرية وقياس النظر السريري
جراحة عامة وجراحة الجهاز الهضمي



التمريض

Policlínico HM Gabinete Velázquez

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: C. de Jorge Juan, 19, 1° 28001, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

- التغذية الإكلينيكية في الطب
- جراحة التجميل



الطب

Policlínico HM Las Tablas

الدولة
إسبانيا
المدينة
مدريد

العنوان: C. de la Sierra de Atapuerca, 5, 28050, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:

- التمريض في خدمة طب الرضوح
- التشخيص في العلاج الطبيعي



التدريب

Policlínico HM Moraleja

الدولة إسبانيا
المدينة مدريد
العنوان: P.º de Alcobendas, 10, 28109, Alcobendas, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- طب إعادة تأهيل في تناول إصابات الدماغ المكتسبة



التدريب

Policlínico HM Sanchinarro

الدولة إسبانيا
المدينة مدريد
العنوان: Av. de Manoteras, 10, 28050, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- رعاية أمراض النساء للقائلات
- التمرين في خدمة الجهاز الهضمي



التدريب

Policlínico HM Imi Toledo

الدولة إسبانيا
المدينة توليدو
العنوان: Av. de Irlanda, 21, 45005, Toledo

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:
- العلاج الكهربائي في طب إعادة التأهيل
- زراعة الشعر



الطب

Affidea Medicentro Leganés

الدولة إسبانيا
المدينة مدريد

العنوان: Av. de la Mancha, 23-25, 28912 Leganés, Madrid

عيادة متخصصة في الطب العام والجراحة والتصوير التشخيصي وطب الأطفال

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الموجات فوق الصوتية السريرية للرعاية الأولية



الطب

Centre d'Atenció Primària Sant Cugat

الدولة إسبانيا
المدينة برشلونة

العنوان: Carrer de la Mina, 2, 08173 Sant Cugat del Vallès, Barcelona

مركز الرعاية الصحية الأولية المتخصص في التشخيص الإشعاعي

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الموجات فوق الصوتية السريرية للرعاية الأولية



الطب

Magnetosur

الدولة إسبانيا
المدينة مدريد

العنوان: C. Álvaro de Bazán, 15, Local, 28902 Getafe, Madrid

Magnetosur هي عيادة تشخيصية رائدة في مجال التصوير بالرنين المغناطيسي المفتوح

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الموجات فوق الصوتية السريرية للرعاية الأولية



الطب

Vitale MEHD

الدولة إسبانيا
المدينة مدريد

العنوان: Calle Ayala 108, local comercial, 28006 Madrid

Vitale MEHD هو مركز مرجعي في التصوير التشخيصي وطب الرضوح

التدريبات العملية ذات الصلة:
- الموجات فوق الصوتية السريرية للرعاية الأولية
- الموجات فوق الصوتية للعضلات والعظام في طب إعادة التأهيل

الشروط العامة

تأمين المسؤليات المدنية

يتمثل الشاغل الرئيسي لهذه المؤسسة في ضمان سلامة كل من المتدربين والوكلاء المتعاونين الآخرين الضروريين في عمليات التدريب العملي في الشركة. من بين التدابير المخصصة لتحقيق ذلك، الاستجابة لأي حادث قد يحدث أثناء عملية التدريب والتعلم بأكملها.

للقيام بذلك، يتعهد هذا الكيان التعليمي بالتعاقد على تأمين المسؤولية المدنية الذي يغطي أي احتمال قد ينشأ أثناء تنفيذ الإقامة في مركز التدريب.

ستحظى سياسة المسؤولية المدنية للمتدربين بتغطية واسعة وسيتم الاشتراك فيها قبل بدء فترة التدريب العملي. بهذه الطريقة، لن يضطر المهني إلى القلق في حالة الاضطرار إلى مواجهة موقف غير متوقع وسيتم تغطيته حتى نهاية البرنامج العملي في المركز.



الشروط العامة للتدريب العملي

الشروط العامة لاتفاقية التدريب الداخلي للبرنامج ستكون على النحو التالي:

1. الإرشاد الأكاديمي: أثناء التدريب العملي، سيتم تعيين مدرسين للطالب يرافقونه طوال العملية الدراسية، وذلك للرد على أي استفسارات وحل أي قضايا قد تظهر للطالب. من ناحية، سيكون هناك مدرس محترف ينتمي إلى مركز التدريب الذي يهدف إلى توجيه ودعم الطالب في جميع الأوقات. ومن ناحية أخرى، سيتم أيضًا تعيين مدرس أكاديمي تتمثل مهمته في التنسيق ومساعدة الطالب طوال العملية الدراسية وحل الشكوك وتسهيل كل ما قد يحتاج إليه. وبهذه الطريقة، سيرافق الطالب المدرس المحترف في جميع الأوقات وسيكون هو قادرًا على استشارة أي شكوك قد تظه، سواء ذات طبيعة عملية أو أكاديمية.

2. مدة الدراسة: سيستمر برنامج التدريب هذا لمدة ثلاثة أسابيع متواصلة من التدريب العملي، موزعة على دوام 8 ساعات وخمسة أيام في الأسبوع. ستكون أيام الحضور والجدول المواعيد مسؤولية المركز، وإبلاغ المهني على النحو الواجب بشكل سابق للتدريب، في وقت مبكر بما فيه الكفاية ليخدم بذلك أغراض التنظيم للتدريب.

3. عدم الحضور: في حال عدم الحضور في يوم بدء التدريب العملي يفقد الطالب حقه في ذلك دون إمكانية الاسترداد أو تغيير المواعيد. التغيب لأكثر من يومين عن الممارسات دون سبب طبي/أو مبرر، يعني استغناءه عن التدريب وبالتالي إنهاؤها تلقائيًا. يجب إبلاغ المرشد الأكاديمي على النحو الواجب وعلى وجه السرعة عن أي مشكلة تظهر أثناء فترة الإقامة.

4. المؤهل العلمي: سيحصل الطالب الذي يجتاز التدريب العملي على شهادة تثبت الإقامة في المركز المعني.

5. علاقة العمل والانتماء لمكان العمل: لن يشكل التدريب العملي علاقة عمل من أي نوع.

6. الدراسات السابقة: قد تطلب بعض المراكز شهادة الدراسات السابقة لإجراء التدريب العملي في هذه الحالات سيكون من الضروري تقديمها إلى قسم التدريب في TECH حتى يمكن تأكيد تعيين المركز المختار للطالب.

7. هذا البرنامج لا يشمل: التدريب العملي أي عنصر غير مذكور في هذه الشروط. لذلك، لا يشمل ذلك الإقامة أو الانتقال إلى المدينة التي يتم فيها التدريب أو التأشيرات أو أي خدمة أخرى غير موصوفة.

مع ذلك، يجوز للطالب استشارة مرشده الأكاديمي في حالة وجود أي استفسار أو توصية بهذا الصدد. سيوفر له ذلك جميع المعلومات اللازمة لتسهيل الإجراءات.

المؤهل العلمي

يحتوي تدريب عملي في الموجات فوق الصوتية السريرية للرعاية الأولية على البرنامج الأكثر اكتمالا وحدثة على الساحة المهنية والأكاديمية.

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

إن المؤهل الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية سوف يشير إلى التقدير الذي تم الحصول عليه في برنامج التدريب العملي.

المؤهل : تدريب عملي في الموجات فوق الصوتية السريرية للرعاية الأولية
مدة الدراسة: 3 أسابيع

الحضور: من الإثنين إلى الجمعة، نوبات عمل على مدار 8 ساعات متتالية



tech

تدريب عملي
الموجات فوق الصوتية
السريية للرعاية الأولية

تدريب عملي
الموجات فوق الصوتية
السريرية للرعاية الأولية

tech