

تدريب عملى  
أمراض وجراحة بقعة العين  
والشبيكية والجسم الزجاجى

tech



**tech**

تدريب عملي  
أمراض وجراحة بقعة العين  
والشبيكية والجسم الزجاجي

# الفهرس

01

المقدمة

صفحة 4

02

لماذا تدرس برنامج التدريب العملي هذا؟

صفحة 6

03

الأهداف

صفحة 8

04

المخطط التدريسي

صفحة 10

05

أين يمكنني القيام بهذا التدريب العملي؟

صفحة 12

06

الشروط العامة

صفحة 14

07

المؤهل العلمي

صفحة 16

# المقدمة

لعدة سنوات، كان العلم والتكنولوجيا يبحثان عن استراتيجيات أفضل لمعالجة الأمراض في الهياكل الخلفية للعين. بفضل تطور هذا المجال من الطب، ظهرت تقنيات جراحية مختلفة وإجراءات أخرى تسهل إدارة الأمراض المعدية أو الأورام أو الأمراض التنكسية في الجسم الزجاجي وبقعة العين والشبكية. إن الحفاظ على تحديث مستمر لهذه الجوانب ليس بالأمر السهل. لهذا السبب، تلتزم TECH بطريقة أكاديمية جديدة يتم من خلالها إطلاع المتخصص على التطورات العملية الرئيسية في هذا المجال من الصحة. وبالتالي، يتكون هذا البرنامج العلمي من إقامة شخصية ومكثفة، تستمر لمدة 3 أسابيع في أحد مراكز المستشفيات المرموقة، تحت إشراف الخبراء من كبار المتخصصين.

تبتكر العلوم الطبية باستمرار بحثاً عن جودة بصرية أفضل للمرضى الذين يعانون من تلف في الهياكل الموجودة في الجزء الخلفي من العين. كثيراً ما تتأثر بقعة العين والشبكية والجسم



حدث مهاراتك العملية لتحديد وعلاج الأمراض المعدية والأورام في هياكل الجزء الخلفي من العين خلال هذا التدريب العملي من المستوى الأول"

الزجاجي بأمراض معدية وورمية ذات أصل وعائي وحالات نموذجية لتدهور جهاز العين مع تقدم عمر المريض. ومع ذلك، يقدم طب العيون كل يوم إجراءات جديدة للتخفيف من تأثير هذه الحالات. وهكذا، يتم حالياً تنفيذ تقنيات جراحية مختلفة ومنهجيات علاجية أخرى فعالة للغاية. ومن المفارقات أن معظم المتخصصين ليسوا مستعدين لتطبيق كل هذه التطورات الجديدة في ممارسات عملهم اليومية.

وللتغلب على أوجه القصور هذه، تلتزم TECH بهذا التدريب العملي في علم أمراض وجراحة بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي. من خلال هذه المؤهل العلمي، سوف يكتسب الطبيب إتقاناً مباشراً لجميع التطبيقات التي تم تنفيذها مؤخراً في هذا المجال من طب العيون. للقيام بذلك، سوف تقوم بتطوير إقامة شخصية وغامرة ومكثفة، لمدة 3 أسابيع في مركز مستشفى مرموق. هذه الجهات، بالإضافة إلى امتلاكها لأحدث المعدات التكنولوجية، ستفتح الأبواب أمام معايير ومعايير عمل مختلفة للطبيب.

وبالمثل، ستتم العملية التعليمية في ظل نصيحة شديدة من المعلم المساعد، الذي سيكون مسؤولاً عن دمج المهام ذات التعقيد المتفاوت في الممارسة السريرية. بالإضافة إلى ذلك، سيتم التحقق من تقدم الخريج وإشراكه في مناقشة استراتيجيات التدخل في الحالات الحقيقية. ستسمح فترة التعلم في الموقع أيضاً لطبيب العيون بالعمل جنباً إلى جنب مع خبراء كبار، وبالتالي اكتساب الخبرات الأكثر رواجاً وإثراء ممارسات عملهم إلى الحد الأقصى.



# لماذا تدرس برنامج التدريب العملي هذا؟

## 1. تحديث الذات من خلال أحدث التقنيات المتاحة

خلال هذا البرنامج الدراسي العلمي، سيستخدم الأخصائي التقنيات الحديثة لتشخيص أمراض العين، وفقاً لعمر المريض ووجود أمراض مصاحبة أخرى مثل مرض السكري. وفي الوقت نفسه، ستختبر الأدوات الجراحية الأكثر ابتكاراً والتي تجعل الإجراءات الأكثر تعقيداً وابتكاراً ممكنة كل يوم.

## 2. التعمق في أحدث المستجدات من خلال خبرة أفضل المتخصصين

سيوفر هذا التدريب العملي لطبيب العيون إرشادات شخصية من فريق رعاية صحية مشهور. ومن خلال هؤلاء الخبراء، سيقوم الطبيب بتطوير تقنيات متطورة لإدارة الأمراض الخطيرة في الهياكل الموجودة في الجزء الخلفي من العين. بالإضافة إلى ذلك، سوف تتلقى المشورة والإشراف من قبل مدرس مساعد يتمتع بمهنة متميزة.

## 3. الانغماس في بيئات المستشفيات من الدرجة الأولى

تسهل TECH أيضاً وصول الأطباء إلى المؤسسات الصحية المرموقة والصارمة. في هذه المرافق، سوف تكون قادراً على التعامل مع أفضل المعدات لإجراء الاختبارات البصرية وتقييم حالة الهياكل العينية مثل بقعة العين والشبكية. وفي المقابل، ستعمل مع خبراء متميزين لديهم المهارات الأكثر طلباً في مجال الرعاية الصحية.

اليوم، لا تقدم البرامج التعليمية حول علم أمراض وجراحة بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي للطبيب الجوانب العملية الرئيسية للعناية بهذه الهياكل في الجزء الخلفي من العين. لهذا السبب، أنشأت TECH هذا المؤهل العلمي الذي يعتمد على الدراسة المباشرة والشخصية والغامرة لجميع مشاكل هذا المجال الطبي. هذه الطريقة الأكاديمية، التي تستمر لمدة 3 أسابيع، تسهل الاتصال بحالات حقيقية متفاوتة التعقيد، تحت إشراف خبراء كبار في هذا المجال. بهذه الطريقة، سيحقق مهني الصحة مهارات محدثة في مواجهة السيناريو العلاجي والجراحي المضطرب.



من خلال التسجيل في هذا المؤهل العلمي، سيكون بين يديك العلاجات الأكثر ابتكاراً لإدارة الأمراض المعدية في بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي

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

على الرغم من أن السوق الأكاديمية لديها برامج تعليمية تركز على أمراض العيون، إلا أن أيا منها لا يتعمق في كيفية تطبيق تقنيات التشخيص والعلاج المختلفة ضد هذه الأمراض بطريقة عملية. هذا المؤهل العلمي من TECH يبرز من هذا السياق من خلال تقديم إعداد عملي وشخصي بنسبة 100%، حيث سيقوم المهني بتحديث مهاراته والحضور مباشرة إلى حالات حقيقية بطروف مختلفة.

#### 5. توسيع حدود المعرفة

TECH، باعتبارها أكبر مؤسسة أكاديمية رقمية في الوقت الحالي، تركز اهتماما خاصا لتدريب خريجيها بطريقة عملية وشاملة. ولهذا السبب، قامت بتطوير هذه الطريقة الأكاديمية الذي يسهل وصول المهنيين إلى المراكز الدولية حيث سيتم تحديث مهاراتهم فيما يتعلق بإدارة الأمراض المختلفة لبقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي.

ستنغمس بشكل عملي كلي في المركز  
الذي تختاره بنفسك"



# الأهداف

يتعمق هذا التدريب العملي في علم أمراض وجراحة بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي في أحدث الاتجاهات في هذا المجال من طب العيون. من خلال طريقة التعلم الجديدة وجهاً لوجه بنسبة 100%، سيضيف الطبيب مهارات جديدة إلى ممارسته المهنية بطريقة أكثر كثافة وغامرة. من خلال إكمال الأسابيع الثلاثة من هذا البرنامج العلمي، ستتمكن من تقديم رعاية ممتازة وتمييزة لمرضاك.

## الأهداف العامة



- ♦ التعمق في علم التشريح وفسولوجيا شبكية وبقعة العين والجسم الزجاجي
- ♦ التعرف بالتفصيل على فسيولوجيا رؤية الألوان واختباراتها الوظيفية
- ♦ إتقان أحدث تقنيات الاستشارة الاستكشافية مثل تصوير الأوعية الدموية أو التصوير المقطعي التوافقي البصري لتطبيقها في العيادة
- ♦ التعمق في اعتلال الشبكية السكري وعلاجاته الممكنة بكل اتساعها وعمقها



## الأهداف المحددة

- اكتساب فهم عميق لتخثر الوريد الفرعي والوريد الشبكي المركزي وعلاجاته الممكنة
- توسيع المعرفة حول انسداد الشريان الشبكي المركزي وعلاجه
- التعمق على تعدد الأوعية الدموية الكبيرة وتوسع الشعريات البقعية وتشخيصها التفريقي وعلاجاتها الممكنة
- تعميق المعرفة بأمراض الأوعية الدموية الأخرى في شبكية العين التي تؤثر على الظهارة الصبغية للبقعة وغشاء بروتو والمشمية
- التعرف على الاعتلال البقعي الإشعاعي والحديد والتكلس
- إدارة تغيرات البقعة بسبب الإجهاد الخفيف والتغيرات الأخرى، مثل انفصال الظهارة الصبغية أو السطور الوعائية
- إتقان أمراض المشمية والأمراض الالتهابية في شبكية بقعة العين والجسم الزجاجي
- تحليل الاختبارات التشخيصية للتهاب القرنية وعلاج الوذمة البقعية الكيسية، بالإضافة إلى الأمراض الالتهابية الأخرى لبقعة العين
- التعرف على اعتلالات الشبكية المناعية الذاتية والمتلازمات التنكسية
- اكتساب معرفة واسعة وعميقة بالأمراض المعدية للشبكية وبقعة العين والجسم الزجاجي
- البحث بإلقاء نظرة شاملة على ضمور الشبكية الوراثي
- فحص المعرفة بعمق لأمراض الشبكية وبقعة العين والجسم الزجاجي في سن الأطفال
- تقييم جميع الجوانب المتعلقة بالضمور البقعي المرتبط بالعمر على نطاق واسع
- توسيع المعرفة في مجملها عن أمراض الأورام في شبكية العين والمشمية والجسم الزجاجي
- إتقان جراحة الشبكية وبقعة العين والجسم الزجاجي
- التعمق في عمليات استئصال الزجاجية المرتبطة بمضاعفات جراحات القطب الأمامي
- الحصول على معرفة تفصيلية بالجراحة لمرضى السكري بالإضافة إلى التقنيات الجراحية المطبقة على التهاب باطن المقلة والتهاب الشبكية الفيروسي
- معرفة على كل ما يتعلق بجراحة قصر النظر الشديد والأمراض الأكثر شيوعًا للبقعة وإصابات العين



لا تفوت فرصة التسجيل في *TECH* وتعلم كيفية التشخيص المباشر في المواقف الواقعية ومع مرضى حقيقيين للأمراض والاضطرابات الأكثر تعقيدًا والوقت بين لحظة الإصابة بالمرض وظهور الأعراض الأولى في هياكل الجزء الخلفي من العين"

# المخطط التدريسي

سيتم تنفيذ التدريس العملي بمشاركة نشطة من الطالب، وتنفيذ الأنشطة والإجراءات الخاصة بكل مجال من مجالات الكفاءة (تعلم أن تتعلم وتعلم أن تفعل)، بمرافقة وتوجيه المعلمين وشركاء التدريب الآخرين الذين يسهلون العمل الجماعي والتكامل متعدد التخصصات ككفاءات مستعرضة للتطبيق العملي الطبي (تعلم أن تكون وتعلم الارتباط). ستكون الإجراءات الموضحة أدناه أساس الجزء العملي من التدريب، ويخضع أداؤها لمدى ملاءمة المرضى وتوافر المركز وحجم العمل به مع الأنشطة المقترحة التالية:

ستستمر تجربة التعلم هذه لمدة 3 أسابيع. طوال هذه الفترة، سوف يتعمق الطبيب بطريقة عملية وشخصية وغامرة في التطورات الرئيسية فيما يتعلق بالنهج العلاجي والجراحي لبقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي. في هذا النوع من الدراسات، توفر TECH إمكانية الوصول المباشر إلى مرضى حقيقيين، تحت إشراف خبراء ذوي مهنة متميزة. وبفضلهم، سيتعامل المهني الطبي المسجل في هذا المؤهل العلمي مع التكنولوجيا عالية المدى وسيقوم بتنفيذ العلاجات الحديثة.

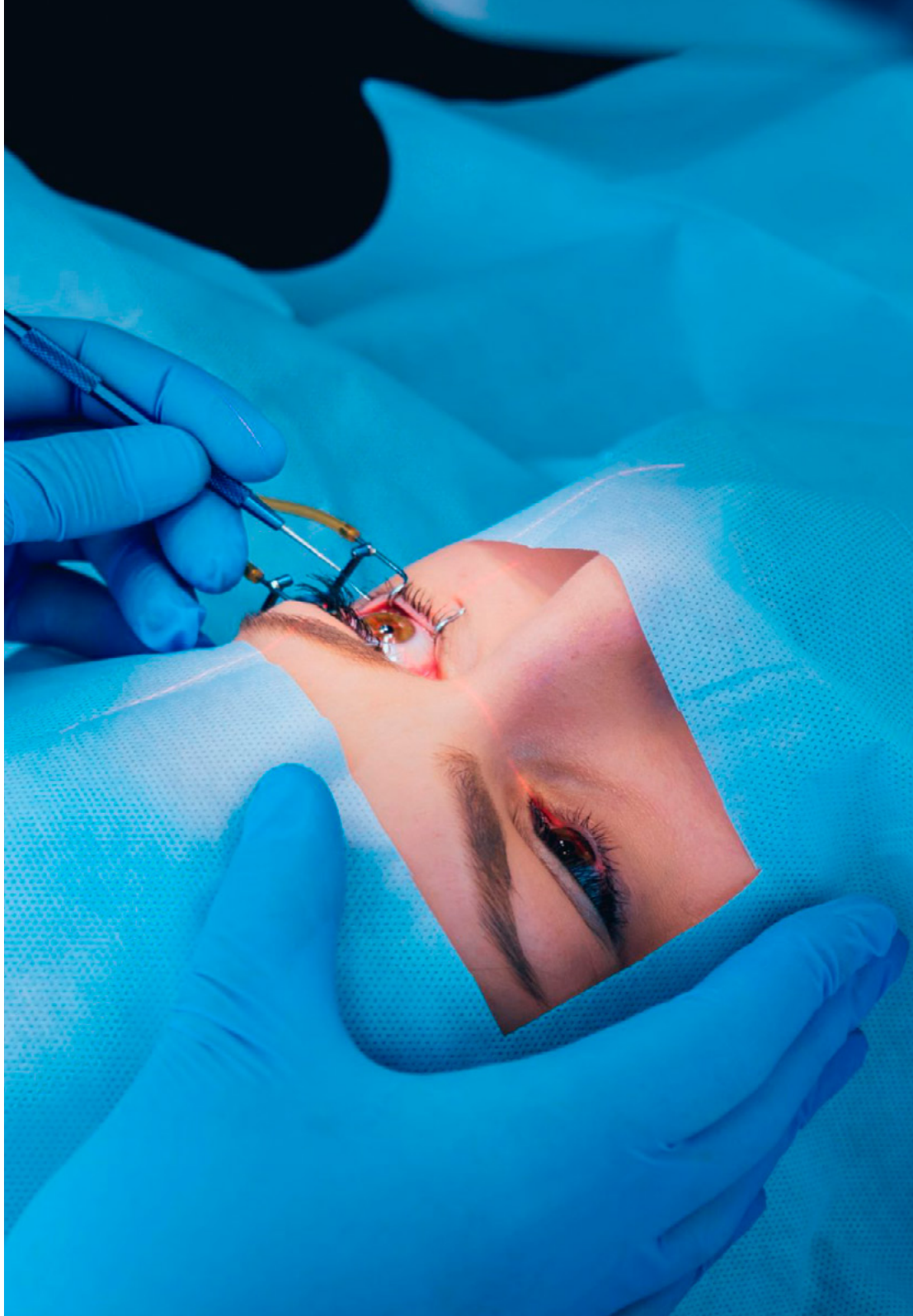
في هذا المقترح التدريبي ذو الطبيعة العملية تمامًا، تهدف الأنشطة إلى تطوير وإتقان المهارات اللازمة لتوفير الرعاية الصحية في المجالات والظروف التي تتطلب مستوى عالٍ من التدريب والتي تكون موجهة نحو تدريب محدد للتمرين من النشاط، في بيئة آمنة للمريض وأداء مهني عالي.

وستكون أيام التعلم من الاثنين إلى الجمعة حتى استكمال 120 ساعة تعليمية. وخلال التدريب العملي أيضًا، سيكون لدى الطبيب مدرس مساعد يراقب تقدمه ويقوم بإدخاله في ديناميكيات عمل الوحدة الاستشارية أو الجراحية المتخصصة في أمراض بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي.



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

نشاط عملي	الوحدة
إجراء تصوير الأوعية الدموية للدورة الدموية في العين باستخدام التصوير المقطعي التماسك البصري	التقنيات الجديدة في تشخيص أمراض بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي
الحصول على معلومات مفصلة عن ظهور وتطور أمراض الشبكية مثل الضمور البقعي المرتبط بالعمر من خلال صور التآلق الذاتي	
دراسة الأوعية الدموية في العين من خلال تصوير الأوعية بالتباين	
التقط صوراً لقع العين بمزيد من التفاصيل والدقة من خلال جهاز Clarus 500 Retinograph الذي لا يتطلب اتساع حدقة المريض	
استخدام شبكة أمسلر لفحص مدى وضوح الرؤية المركزية للمريض	
عزل الكائنات الحية الدقيقة الفطرية للتشخيص من خلال خزعة الجسم الزجاجي	
إجراء التشخيص التفريقي وتطبيق العلاج الصحيح لجميع أمراض العيون الأكثر شيوعاً والأقل شيوعاً	الاتجاهات غير الغازية في علاج الأمراض المعدية في البقعة والشبكية والجسم الزجاجي
علاج الالتهابات الفطرية للعين، مثل التهاب باطن المقلة الداخلي، من خلال الأمفوتريسين ب	
وصف العلاج الدوائي عن طريق الفم للمرضى الذين يعانون من الالتهابات الفطرية المستمرة	
إدارة داخل الجسم الزجاجي، عن طريق الحقن العيني، أدوية محددة تمنع الضمور البقعي الربط، أو اعتلال الشبكية السكري، أو تمزق الأوعية الدموية داخل العين	أحدث التقنيات الجراحية للبقعة والشبكية والجسم الزجاجي
استخدام تقنيات جديدة في استئصال الزجاجية: المضخات، الإضاءة، أنظمة التصوير	
تطبيق الجراحة في اعتلال الشبكية السكري: من النزف الزجاجي إلى أمراض العين	
إصلاح الثقوب أو التمزقات في شبكية العين من خلال جراحة الليزر	
تقليص الأوعية الدموية غير الطبيعية باستخدام تقنية التخثير الضوئي	
تنفيذ عملية التثبيت بالتبريد عن طريق تطبيق مسبار بارد جداً على الجدار الخارجي للعين لعلاج تمزق الشبكية	
إتقان على التطورات في جراحة تجميل العين من أجل دمجها في الممارسة الطبية المعتادة	
إجراء فحوصات الرؤية الكاملة على مرضى الأطفال	التعامل مع مريض الأطفال المصاب بأمراض بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي
الزرع المبكر لطرف اصطناعي للشبكية لانفصال هذا الهيكل للعين في سن الأطفال	
الوقاية من أمراض الشبكية لدى مرضى الطفولة المصابين بمتلازمة مارفان من خلال استراتيجيات متابعة محددة	
ربط بطانة الجزء الخلفي من العين للحفاظ على الرؤية لدى مريض الأطفال المصاب باعتلال الشبكية والجسم الزجاجي التضحي العائلي	
مراقبة الحالة الصحية للمريض ومعرفة مدى تأثير أمراض مثل السكري أو ارتفاع ضغط الدم بشكل مباشر على الرؤية	



# أين يمكنني القيام بهذا التدريب العملي؟

من خلال هذا البرنامج العلمي الأكاديمي، ستتاح للطبيب فرصة الدراسة في مؤسسات مستشفيات تقع في مدن وبلدان مختلفة حول العالم. يتم تقديم هذه الفرصة التعليمية الفريدة من قبل TECH. بحيث يحقق خريجوها إتقاناً شاملاً للمعايير الدولية من حيث علم الأمراض وجراحة هياكل الجزء الخلفي من العين. علاوة على ذلك، تتمتع جميع المواقع المختارة لهذه الطريقة التعليمية بتقنيات معتمدة وخبراء مؤهلين سيستفيد منهم الطالب إلى أقصى حد.

قم بالتسجيل في TECH وسوف تطبق أحدث  
العمليات الجراحية في جراحة العيون"



يمكن للطالب أن يقوم هذا التدريب في المراكز التالية:



الطب

### Hospital HM Modelo

الدولة إسبانيا  
المدينة لا كورونيا (La Coruña)

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 HM Rosaleda

الدولة إسبانيا  
المدينة لا كورونيا (La Coruña)

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 تقويم الأسنان



الطب

### Hospital HM La Esperanza

الدولة إسبانيا  
المدينة لا كورونيا (La Coruña)

العنوان: Av. das Burgas, 2, 15705, Santiago de Compostela, A Coruña

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:  
- تمرير الأورام  
- طب العيون الكليتيكي



الطب

### Hospital HM San Francisco

الدولة إسبانيا  
المدينة ليون

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 الرضوح



الطب

### Hospital HM Nou Delfos

الدولة إسبانيا  
المدينة Barcelona

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

الدولة إسبانيا  
المدينة (مدريد)

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

الدولة إسبانيا  
المدينة (مدريد)

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 الأطفال  
- 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



الطب

### 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



الطب

### 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



الطب

### 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



الطب

### Policlínico HM Cruz Verde

الدولة  
إسبانيا

المدينة  
(مدريد)

العنوان: Plaza de la Cruz Verde, 1-3, 28807, Alcalá de Henares, Madrid

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:  
- طب الأقدام السريري المتقدم  
- التقنيات البصرية وقياس النظر السريري



الطب

### Policlínico HM Distrito Telefónica

المدينة (مدريد) الدولة إسبانيا

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 السريبي  
- جراحة عامة وجراحة الجهاز القضي



الطب

### Policlínico HM Gabinete Velázquez

المدينة (مدريد) الدولة إسبانيا

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 Moraleja

المدينة (مدريد) الدولة إسبانيا

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



الطب

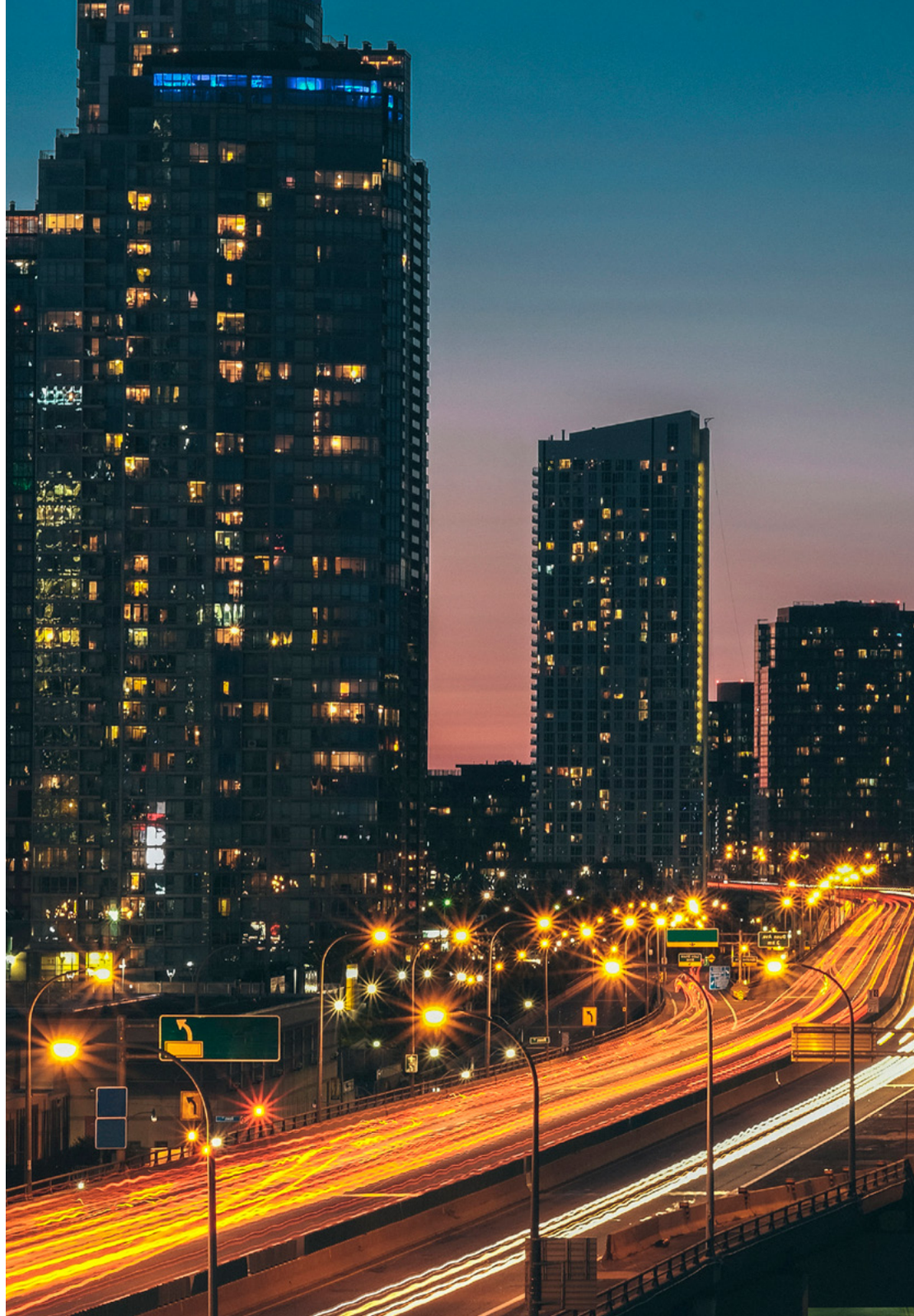
### Policlínico HM Rosaleda Lalín

المدينة (بونتيبيدرا) الدولة إسبانيا

العنوان: Av. Buenos Aires, 102, 36500, Lalín, Pontevedra

شبكة العيادات الخاصة والمستشفيات والمراكز المتخصصة الموزعة في جميع أنحاء إسبانيا

التدريبات العملية ذات الصلة:  
- التطورات في أمراض الدم والعلاج الذاتي بالدم  
- العلاج الطبيعي العصبي





# الشروط العامة

## تأمين المسؤوليات 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 للطلاب يرافقونه طوال العملية الدراسية، وذلك للرد على أي استفسارات وحل أي قضايا قد تظهر للطلاب. من ناحية، سيكون هناك مدرس محترف ينتمي إلى مركز التدريب الذي يهدف إلى توجيه ودعم الطالب في جميع الأوقات. ومن ناحية أخرى، سيتم أيضاً 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 قادراً 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. إن التغيب لأكثر من يومين عن الممارسات دون سبب طبي/أو مبرر، يعني استغناؤه عن التدريب وبالتالي إنهاؤها تلقائياً. 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 مؤهل يثبت 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 للطلاب.
  - 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.

# المؤهل العلمي

هذه تدريب عملي في أمراض وجراحة بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالا وحدثا في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي\* مصحوب بعلم وصول مؤهل محاضرة جامعية الصادر عن TECH الجامعة التكنولوجية

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

المؤهل العلمي: تدريب عملي في أمراض وجراحة بقعة العين والشبكية والجسم الزجاجي

اطريقة: عبر الإنترنت

مدة: 3 أسابيع



tech

تدريب عملى  
أمراض وجراحة بقعة العين  
والشبيكية والجسم الزجاجى

تدريب عملى  
أمراض وجراحة بقعة العين  
والشبيكية والجسم الزجاجى

tech