

محاضرة جامعية الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)





الجامعة
التكنولوجية
tech

محاضرة جامعية الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية

- « 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.techtitude.com/ae/medicine/postgraduate-certificate/therapeutic-management-sports-injuries

الفهرس

	02	01
	الأهداف	المقدمة
	صفحة 8	صفحة 4
05	04	03
المنهجية	الهيكل والمحتوى	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية
صفحة 20	صفحة 16	صفحة 12
06		
المؤهل العلمي		
صفحة 28		

المقدمة

أدت الحاجة إلى تحسين فعالية علاجات الإصابات الرياضية في أقصر وقت ممكن إلى تطورات متعددة في رعاية الرياضيين، الأمر الذي يتطلب مستوى عالٍ من التحديث المهني لوضع الإستراتيجية العلاجية الأكثر ملاءمة في كل حالة. في هذا البرنامج 100% أونلاين، سيتعمق الطبيب، بقيادة متخصصين ذوي خبرة واسعة في هذا القطاع، في مجموعة واسعة من أحدث الوسائل والعلاجات الفيزيائية والدوائية المستخدمة في برامج العلاج والتعافي الوظيفي للرياضيين المصابين. كل هذا دون ترك التقنيات الجديدة المطبقة على الرياضة جانباً، والتي يمكن أن تسمح بمراقبة الرياضي لتحسين أدائه وتجنب الأحمال الزائدة التي قد تسبب إصابات.



سيكون التحديث المستمر للمعرفة أمرًا أساسيًا عند التعامل مع
الإدارة العلاجية الأكثر تقدمًا فيما يتعلق بالإصابات الرياضية"



تحتوى محاضرة **جامعية فى الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية** على البرنامج علمية الأكثر إكتمالا وتحديثًا فى السوق. أبرز خصائصها هي:

- ♦ تطوير الحالات العملية التي يقدمها خبراء فى الطب الرياضي
- ♦ يجمع المحتوى الرسومي والتخطيطي والعملية البارز الذي تم تصميمه به معلومات علمية وعملية عن تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية
- ♦ التمارين العملية حيث يمكن إجراء عملية التقييم الذاتي لتحسين التعلم
- ♦ تركيزها على المنهجيات المبتكرة
- ♦ كل هذا سيتم استكماله بدروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات مناقشة حول القضايا المثيرة للجدل وأعمال التفكير الفردية
- ♦ توفير المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

إن اتخاذ القرار عند معالجة الإصابة الرياضية لا يعتمد فقط على نوع الإصابة وشدتها، ولكن أيضًا على الوضع السريري الوظيفي للرياضي ومتطلباته على المدى القصير والمتوسط والطويل، دون إغفال احتياجاتك الخاصة. التوقعات. من أجل الإدارة العلاجية الأكثر تقدمًا للإصابة، من الضروري أن يعرف الطبيب بعمق التطورات في طرق العلاج المختلفة، ومؤشراتها ونتائجها المتوقعة، بالإضافة إلى مضاعفاتها المحتملة.

تتعمق هذه المحاضرة الجامعية في كل هذه القضايا، وتخصص أيضًا موضوعًا للطب التجديدي، وهو تخصص متنامٍ في المجال الرياضي، يسعى إلى تحسين عمليات استعادة الأنسجة ويشكل بديلاً آمناً وفعالاً لإصابات العضلات والعظام ذات الصلة بالرياضة أيضًا أما بالنسبة للعمليات التنكسية مثل هشاشة العظام.

بالمثل، يتم تدريس هذه المحاضرة الجامعية 100% أونلاين، حتى يتمكن الطبيب من اختيار الوقت والمكان الذي يناسب توفره وجدوله واهتماماته. من خلال طريقة الدراسة ذات الكفاءة المثبتة، سوف تكون قادرًا على تحسين مهاراتك في مجالات مثل إشراك العاطفة في علم المناعة العصبية النفسية.

بالإضافة إلى ما سبق، تجدر الإشارة إلى مشاركة قائد عالمي معترف به يتمتع بخبرة واسعة في مختلف التخصصات الرياضية ومساهمات معتمدة في مجال الإصابات الرياضية والطب الطبيعي والتأهيل. من خلال صفوف دراسية متقدمة Masterclass حصريّة، ستتاح للطلاب الفرصة لتعميق المعرفة التي يدرسها هذا الشخص البارز، والتعمق في الممارسات السريرية الأكثر صلة على المستوى العالمي.



قم بتحديث نفسك من خلال الممارسات
السريرية الأكثر دقة وفعالية في جميع
أنحاء العالم من خلال التسجيل الآن في
هذه المحاضرة الجامعية"

تعد هذه المحاضرة الجامعية هي الخيار الأفضل إذا كنت تريد أن تكون على دراية بأحدث التطورات في الطب التجديدي.

مع هذا البرنامج سوف تتعمق أكثر فأكثر في أهم الأخبار المتعلقة بإحصار الأعصاب والترددات اللاسلكية.

سيطلعك هذا المؤهل العلمي على مجموعة واسعة من الوسائل والعلاجات الفيزيائية والدوائية المستخدمة في برامج العلاج والتعافي الوظيفي للرياضيين المصابين"

يضم البرنامج، في هيئة التدريس، محترفين من القطاع الذين يجلبون خبراتهم العملية إلى هذا التدريب، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم من المجتمعات الرائدة والجامعات المرموقة. سيسمح محتوى الوسائط المتعددة الخاص به، والذي تم إعداده بأحدث التقنيات التعليمية، بالتعلم المهني والسياق، أي بيئة محاكاة توفر تدريبًا غامرًا مبرمجًا للتدريب في مواقف حقيقية. يعتمد تصميم هذا البرنامج على التعلم المرتكز على حل المشكلات، والذي يجب على المهني من خلاله محاولة حل مواقف الممارسة المهنية المختلفة التي ستطرح عليه خلال البرنامج الأكاديمي. للقيام بذلك، سيحصل على مساعدة من نظام فيديو تفاعلي مبتكر من قبل خبراء مشهورين.



الأهداف

الهدف الرئيسي لهذا البرنامج هو تعميق الإدارة العلاجية بناءً على المحتوى المتقدم المحدث بأحدث التطورات في مجال الإصابات الرياضية. عند الانتهاء بنجاح من البرنامج الأكاديمي، سيكون لدى الطبيب ملاحظات محدثة بالكامل لتصميم وتنفيذ هذا النوع من العلاجات في جلساته.



يأخذك هذا المؤهل العلمي إلى عالم
التقنيات الجديدة في المجال الرياضي،
ويتعمق في أحدث الأدوية التجديدية"



الأهداف العامة



- دراسة الإصابات المختلفة التي يمكن أن تحدث في الألعاب الرياضية المختلفة
- التعرف على الأمراض الأكثر شيوعاً في الطرف العلوي لدى الرياضيين
- الخوض في النتائج الإشعاعية لأمراض الطرف العلوي
- التعرف على إصابات الطرف السفلي الأكثر شيوعاً لدى الرياضيين ومسبباتها وآلية الإصابة
- تعلم كيفية إجراء التقييم السريري الصحيح
- التعرف على طرق التشخيص وخيارات العلاج الأكثر فعالية
- التعرف على المواقف المختلفة التي يكون فيها للتمرين والرياضة جوانب مختلفة عن عامة الناس
- التعرف على فوائد ومخاطر الرياضة في بعض الأمراض
- التعمق في الطرق العلاجية المختلفة للوقاية من الإصابات الرياضية وعلاجها ومؤشراتها وفوائدها
- اكتساب المزيد من المعرفة المحددة والحالية في مجال التغذية الرياضية وعلم التغذية لحالات محددة من النشاط الرياضي والمكملات الغذائية الرياضية
- التعرف بشكل متعمق على معنى المنشطات وأصولها وما هي المواد المنشطات وعواقبها على الصحة وتقنيات اكتشافها والأسس القانونية لتنظيمها وطرق مكافحتها واستراتيجيات الوقاية منها

الأهداف المحددة



- التعرف على مؤشرات وموانع الخيارات العلاجية المختلفة التي تمت دراستها
- الخوض في الآثار المتوقعة لكل منهم والمضاعفات المحتملة
- دخول عالم التقنيات الجديدة في المجال الرياضي
- معرفة كيفية التعامل مع المتطلبات العالية للرياضات الاحترافية أو عالية الأداء

قم بتحديث بروتوكولات العمل الخاصة بك ونهج التعامل مع الإصابات الرياضية من خلال الإدارة العلاجية وفقاً لأحدث التقنيات والتقدم العلمي"



هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

تحظى البرامج الموجودة في TECH دائمًا بدعم المتخصصين على أعلى مستوى من المكانة في مجال تخصصهم. لقد سكب المعلمون الذين يقومون بتدريس هذه المحاضرة الجامعية كل خبراتهم وخبراتهم المهنية في المحتويات التعليمية. بالإضافة إلى ذلك، يضمن المتخصص الوصول إلى نظرية محدثة تتكيف مع المتطلبات الحالية للمجال الرياضي، مع أحدث التطورات في العلاجات التجديدية والتسلل والضمادات.



سيكون لديك دروس خصوصية كاملة، مع التواصل
المباشر مع أعضاء هيئة التدريس لحل شكوكك حول
الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية"



المدير الدولي المستضاف



بصفته رئيسًا لقسم الطب الطبيعي وإعادة التأهيل في عيادة Mayo في Arizona، يُعد الدكتور Arthur De Luigi واحدًا من أعظم الدعاة في مجال الطب الرياضي. في الواقع، هو مدير هذا التخصص في نفس العيادة، ويكرس نفسه أيضًا لمجالات طب الأنف، وطب إصابات الدماغ، والموجات فوق الصوتية العضلية الهيكلية.

يُعرف على المستوى الدولي بأنه شخصية رائدة في الطب الرياضي التكميلي، كونه المدير وكبير الأطباء لكل من فريق التزلج على جبال الألب البارالمبي الأمريكي وفريق التزلج على الجليد الأمريكي. في هذا المنصب، عمل كطبيب للجنة الأولمبية الأمريكية، وعمل في مركز التدريب الأولمبي في Colorado.

في الواقع، مشاركته في المجال الرياضي كبيرة، حيث حضر لاعبي كرة السلة وكرة القدم الأمريكية وكرة القدم والجولف والبيسبول والهوكي والمزيد من اللاعبين الرياضيين. بالتالي، فهو المدير الطبي لفريقي Washington Wizards و Washington Mystics، كونه جزءًا من الطاقم الطبي لنادي Phoenix Rising FC و Washington Arizona Coyotes و DC United و Nationals. قد شغل أيضًا منصب المدير الطبي المشارك لبطولة Phoenix Open والمستشار الطبي الرئيسي لـ American 7 Football League.

بالإضافة إلى ذلك، فقد لعب دورًا بارزًا في أبحاث الارتجاج ومجموعات العمل، بما في ذلك فريق الدوري الأمريكي للمحترفين (NBA). تمتد خبرته أيضًا في جيش الولايات المتحدة، حيث حصل على رتبة قائد وشارك كطبيب في عملية حربية العراق. لهذا حصل على العديد من الأوسمة، بما في ذلك النجمة البرونزية وزخرفة الوحدة العليا.

د. De Luigi, Arthur

- ♦ مدير الطب الرياضي بعيادة Mayo، في Phoenix، الولايات المتحدة
- ♦ رئيس قسم الطب الطبيعي وإعادة التأهيل بعيادة Mayo - في Scottsdale/Phoenix, Arizona
- ♦ طبيب فريق Phoenix Rising FC
- ♦ طبيب فريق Arizona Coyotes
- ♦ المدير الطبي في Kilogear Cut
- ♦ المدير الطبي لمنظمة Special Olympics Arizona
- ♦ مدير طبي مشارك في Waste Management Phoenix Open
- ♦ كبير المستشارين الطبيين في American 7 Football League
- ♦ أستاذ طب التأهيل بجامعة Georgetown
- ♦ مدير التشخيص الكهربائي والطب الفيزيائي وإعادة التأهيل في Blanchfield Army Community Hospital, Fort Campbell
- ♦ مدير الأبحاث في مستشفى Fort Belvoir Community
- ♦ مدير الطب الرياضي في MedStar Montgomery Medical Center
- ♦ المدير الطبي لفريق Washington Mystics
- ♦ كبير المسؤولين الطبيين في Washington Wizards
- ♦ دكتور في طب تقويم العظام من جامعة الطب التقويمية Lake Erie
- ♦ قائد في جيش الولايات المتحدة
- ♦ بكالوريوس في علم الأحياء والكيمياء من جامعة George Washington
- ♦ مدير مقيم في المركز الطبي العسكري Walter Reed
- ♦ ماجستير في إدارة الرعاية الصحية من جامعة الطب التقويمية Lake Erie
- ♦ شارة الوحدة العليا للجيش الأمريكي
- ♦ النجمة البرونزية الممنوحة من جيش الولايات المتحدة

الهيكل والمحتوى

تتضمن المحاضرة الجامعية في الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية منهجًا دراسيًا كاملاً تم تحديثه بأحدث الاكتشافات في الطب الرياضي، حيث تواصل TECH الاستثمار والاعتماد على أفضل الخبراء لتطوير المحتوى الأكثر شمولاً وديناميكية. لذلك فهو برنامج يهدف إلى أن يكون تجربة فريدة ومحفزة تعمل على تحديث أسس العلاج لمعالجة الإصابات الرياضية بنجاح.





ستتمكن من الوصول إلى مكتبة محتوى غنية بمواد
الوسائط المتعددة عالية الجودة، بما في ذلك الحالات
السريية الحقيقية ومقاطع الفيديو التفصيلية لكل
موضوع من الموضوعات التي يتم تناولها"

الوحدة 1. الإدارة العلاجية في الإصابات الرياضية

- 1.1. التمرين العلاجي
- 2.1. العلاج الطبيعي
- 3.1. الضمادات
- 4.1. العلاج اليدوي
- 5.1. تسلل
- 6.1. كتل الأعصاب
- 7.1. موجة تردد الراديو
- 8.1. الطب التجديدي 1
 - 1.8.1. معايير الاستخدام السريري
 - 2.8.1. الاعتبارات السريرية والإدارية
- 9.1. الطب التجديدي 2
 - 1.9.1. علاجات البلازما الغنية بالصفائح الدموية
 - 2.9.1. علاجات الخلايا الجذعية
 - 3.9.1. منتجات الأمينوسية وغيرها
 - 4.9.1. إعادة التأهيل بعد العلاجات التجديدية
- 10.1. التكنولوجيات الجديدة



استفد من أفضل المحتوى النظري والعملي،
المثالي لتحديث نفسك على النحو الأمثل
في الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية"

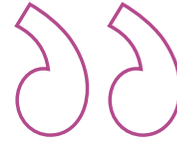


المنهجية

يقدم هذا البرنامج التدريبي طريقة مختلفة للتعلم. فقد تم تطوير منهجيتنا من خلال أسلوب التعليم المرتكز على التكرار: *el 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 *New England Journal of Medicine*.



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





في جامعة TECH نستخدم منهج دراسة الحالة

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

مع جامعة TECH يمكنك 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 مثالاً أو نموذجاً يوضح بعض العناصر السريرية المميزة، إما بسبب قوتها التعليمية، أو بسبب تفردا أو ندرتها. لذا فمن الضروري أن تستند الحالة إلى الحياة المهنية الحالية، في محاولة لإعادة إنشاء عوامل التكيف الحقيقية في الممارسة المهنية للطبيب.

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:

1. الطلاب 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. يركز المنهج التعلم بقوة على المهارات العملية التي تسمح للطلاب 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 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.

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



سوف يتعلم المتخصص من خلال الحالات الحقيقية وحل المواقف المعقدة في بيئات التعلم المحاكاة. تم تطوير هذه التدريبات باستخدام أحدث البرامج التي تسهل التعلم الغامر.

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 250000 طبيب بنجاح غير مسبق، في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبء الجراحي. تم تطوير منهجيتنا 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.

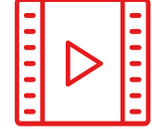
في برنامجنا، التعلم ليس عملية خطية، ولكنه يحدث في شكل لولبي (نتعلم ثم نطرح ماتعلمناه جانباً فننساها ثم نعيد تعلمه). لذلك، نقوم بدمج كل عنصر من هذه العناصر بشكل مركزي.

النتيجة الإجمالية التي حصل عليها نظام التعلم في TECH هي 8.01، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.



يقدم هذا البرنامج أفضل المواد التعليمية المُعدَّة بعناية للمهنيين:

المواد الدراسية



يتم إنشاء جميع محتويات التدريس من قبل المتخصصين الذين سيقومون بتدريس البرنامج الجامعي، وتحديدًا من أجله، بحيث يكون التطوير التعليمي محددًا وملموًا 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 للطلاب.

أحدث التقنيات الجراحية والإجراءات المعروضة في الفيديوهات



تقدم TECH للطلاب أحدث التقنيات وأحدث التطورات التعليمية والتقنيات الرائدة الطبية في الوقت الراهن. كل هذا، بصيغة المتحدث، بأقصى درجات الصرامة، موضحًا ومفصلاً للمساهمة في استيعاب وفهم الطالب. وأفضل ما في الأمر أنه يمكن مشاهدتها عدة مرات كما تريد.

ملخصات تفاعلية

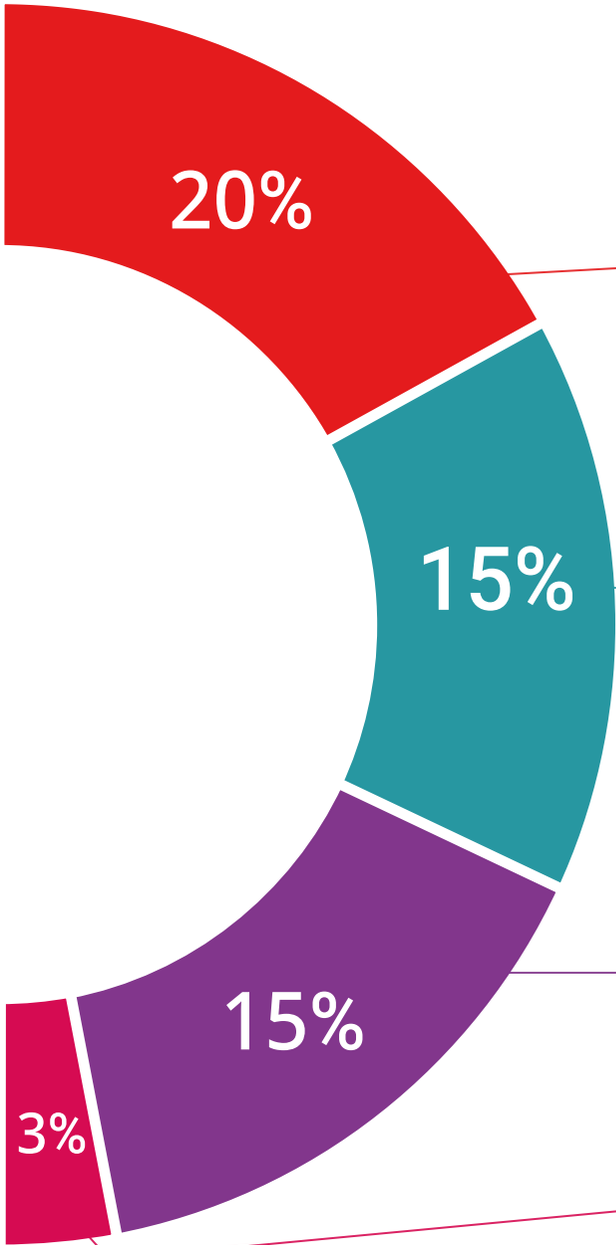


يقدم فريق جامعة TECH المحتويات بطريقة جذابة وديناميكية في أقراص الوسائط المتعددة التي تشمل الملفات الصوتية والفيديوهات والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة. اعترفت شركة مايكروسوفت بهذا النظام التعليمي الفريد لتقديم محتوى الوسائط المتعددة على أنه "قصة نجاح أوروبية".

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 الخبير 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.



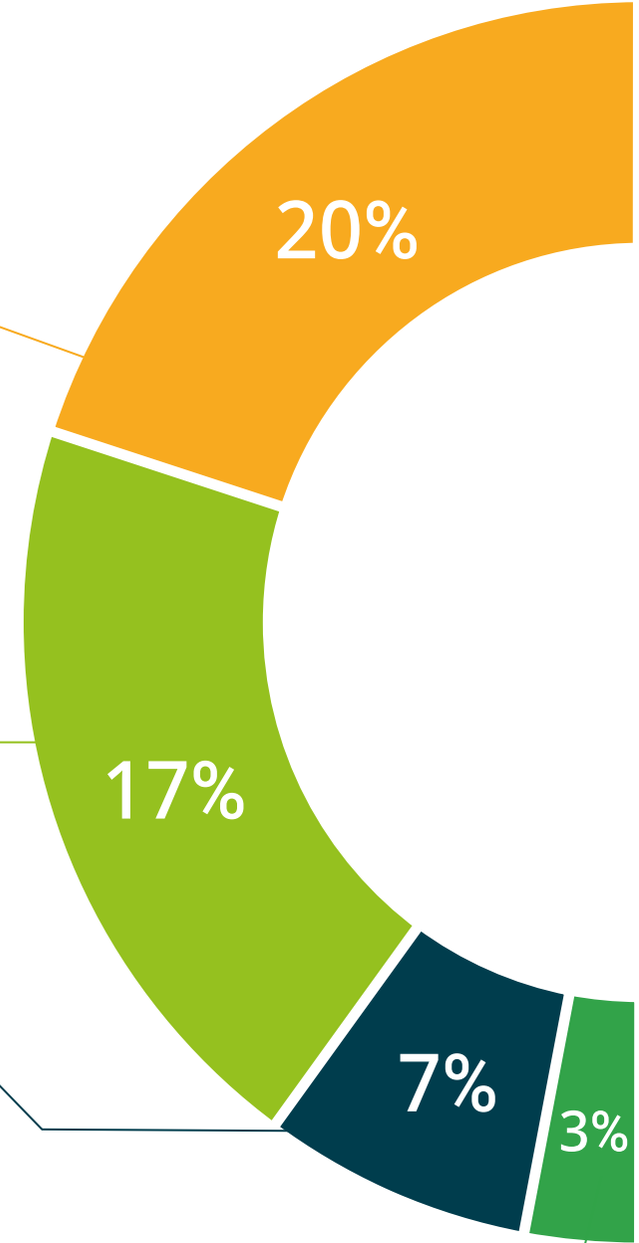
المحاضرات الرئيسية

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 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.



المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية، بالإضافة إلى التدريب الأكثر دقة وحدثا الحصول على شهادة اجتياز المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.



قم باجتياز هذا البرنامج بنجاح واحصل على
شهادتك الجامعية دون سفر أو إجراءات مرهقة"



تحتوي ال محاضرة جامعية في الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية على البرنامج العلمية الأكثر اكتمالا و حداثة في السوق.

بعد اجتياز التقييم، سيحصل الطالب عن طريق البريد العادي* مصحوب بعلم وصول مؤهل ال محاضرة الجامعية الصادرعن TECH الجامعة التكنولوجية.

إن المؤهل الصادرعن 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: محاضرة جامعية في الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية

طريقة: عبر الإنترنت

مدة: 6 أسابيع



tech الجامعة
التكنولوجية

محاضرة جامعية

الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية

« طريقة التدريس: أونلاين

« مدة الدراسة: 6 أسابيع

« المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

« مواعيد الدراسة: وفقاً لوتيرتك الخاصة

« الامتحانات: أونلاين

محاضرة جامعية الإدارة العلاجية للإصابات الرياضية

مُعتمد من قِبَل: الدوري الاميركي للمحترفين (NBA)

