

A close-up photograph of a woman's face, showing her eyes closed and a slight smile as she holds a silver smartphone to her ear. She is wearing a light-colored, possibly white, t-shirt. The background is blurred, suggesting an indoor setting.

المحاضرة الجامعية

أحدث أحدث التطورات في حالات الطوارئ
العصبية



الجامعة
التكنولوجية

المحاضرة الجامعية

أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التكنولوجية

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

مواعيد الدراسة: وفقاً لتوقيتك الخاصة

الامتحانات: أونلاين

رابط الدخول للموقع الإلكتروني: www.techtitute.com/ae/medicine/postgraduate-certificate/advances-neurological-emergencies

الفهرس

01	المقدمة	صفحة 4
02	الأهداف	صفحة 8
03	هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية	صفحة 12
04	الهيكل والمحتوى	صفحة 20
05	المنهجية	صفحة 24
06	المؤهل العلمي	صفحة 32

01

المقدمة

أصبح طب أعصاب الأطفال والتنمية العصبية كمجال تدريب محدد داخل طب الأطفال، رأس الحربة في التطوير الحديث لهذا التخصص. حتى الآن، فإن مجموعة المعرفة بطب الأطفال العصبي في حالة انفجار مطلق على مستوى الرعاية والتعليم والبحث.



حسن معرفتك من خلال هذا البرنامج، حيث ستجد أفضل المواد التعليمية مع حالات سريرية حقيقية.
تعرف هنا على أحد التطورات في التخصص لتمكن من تنفيذ ممارسات طبية عالية الجودة"



هذه المحاضرة الجامعية في أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية تحتوي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق. ومن أبرز ميزاتها:

- تطوير الحالات السريرية التي يقدمها خبراء في طب أعصاب الأطفال.
- محتوياتها الرسومية والتخطيطية والعملية البارزة التي يتم تصورها بها، تجمع المعلومات العلمية والعملية حول تلك التخصصات الأساسية للممارسة المهنية.
- آخر الأخبار التشخيصية - العلاجية حول الأداء في مجال طب أعصاب الأطفال.
- نظام التعلم التفاعلي القائم على الخوارزميات لاتخاذ القرار بشأن المواقف السريرية.
- تركيز خاص على الطب القائم على البراهين ومنهجيات البحث في طب أعصاب الأطفال
- دروس نظرية وأسئلة للخبراء ومنتديات نقاش حول مواضيع مثيرة للجدل وأعمال تفكير فردية
- توفر الوصول إلى المحتوى من أي جهاز ثابت أو محمول متصل بالإنترنت

في السنوات الأخيرة، شهدنا زيادة كبيرة في الطلب على رعاية الأطفال العصبية، مبررة لعدة أسباب. من ناحية أخرى، سمح التقدم المستمر في علوم الأعصاب بمعارفه وتشخيص المزيد والمزيد من الأمراض العصبية التي لم تكن معروفة منذ سنوات. أدى ذلك إلى وفاة الأطفال أو تطور عواقب عالية التأثير.

من ناحية أخرى، فإن ظهور التغيرات والتقدم الاجتماعي يفرض طلبات جديدة للمساعدة كانت مختلفة في السابق. ويؤدي ظهور المساعدة على الإنجاب وتحسين تقنيات رعاية المواليد الجديد إلى ظهور معدل أعلى من الولادات المتعددة والمبكرة مع ارتفاع معدلبقاء على قيد الحياة. وهذا يستتبع زيادة معدلات الإصابة بالأمراض والحاجة إلى مزيد من الرعاية المتخصصة، على المستويين الصحي والتعليمي. لا يمكن للأطباء الأطفال العاملين تحطيم تعقيد جميع التخصصات الفرعية للأطفال. مع تقدمهم في تطورهم، يكتسب كل واحد منهم هيئة وكياًًا معيناً ليصبح تخصصاً خاصاً به. بالإضافة إلى ذلك، فإن خصوصيات نمو الطفل وتتنوعه وفقاً للعمر وعوامل أخرى لا تسمح للأطباء الأعصاب البالغين باستيعاب الطلب الحالي.

كل هذا، إلى جانب التنوع الكبير والتعقيد في علم الأمراض العصبية في مرحلة الطفولة، يجعل من الضروري المزيد والمزيد من وحدات طب الأطفال العصبي ويزيد من الطلب على المهنيين المدربين التدريب مكثف في هذا المجال.

تحديث معرفتك من خلال المحاضرة الجامعية في أحدث التطورات
في حالات الطوارئ العصبية، بطريقة عملية ومتكيفة مع احتياجاتك"



يتضمن البرنامج حالات وتمارين سريرية حقيقية لتقرير
تطویر المحاضرة الجامعية من الممارسة السريرية للطبيب.

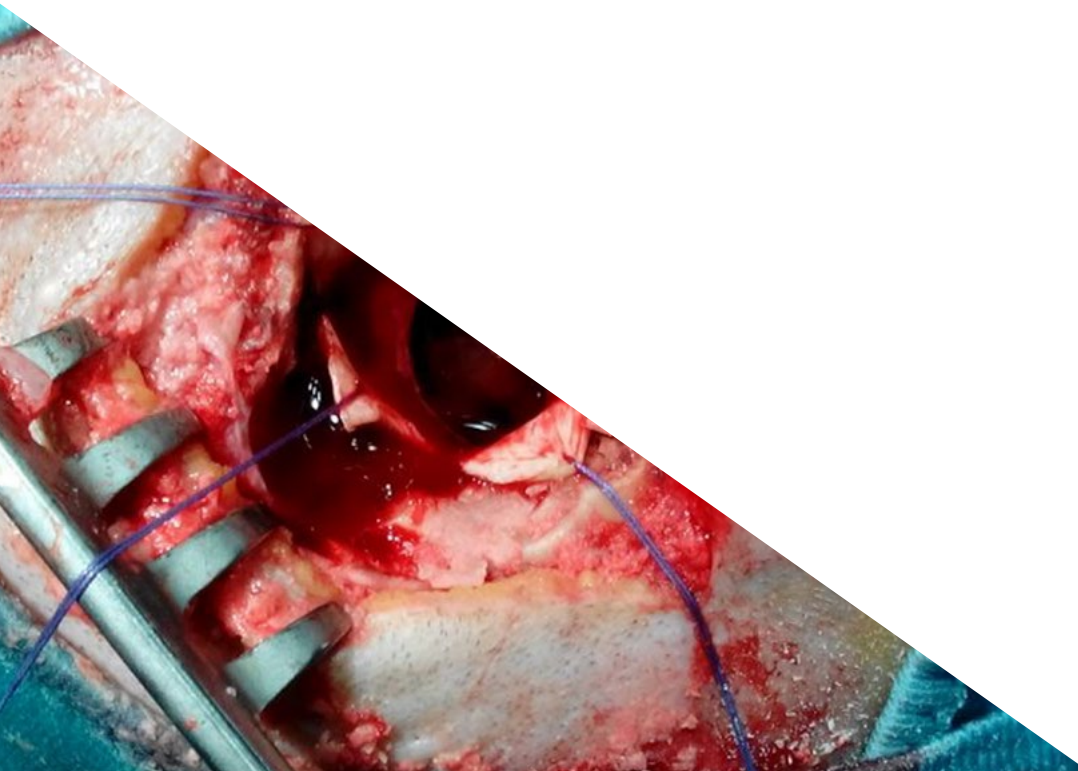
قد تكون هذه المحاضرة الجامعية هي أفضل استثمار يمكنك القيام به في
اختيار برنامج التحديث لسيبين: بالإضافة إلى تحديث معرفتك فيأحدث
التطورات في حالات الطوارئ العصبية، ستحصل على شهادة من **TECH**
جامعة التكنولوجية"

اغتنم الفرصة لتحديث معرفتك في تطورات حالات الطوارئ
العصبية وتحسين رعاية مرضاك.

وهي تضم في هيئة التدريس أخصائيين صحيين ينتموون إلى مجال طب أعصاب الأطفال، الذين يصرون في هذا التخصص خبرة عملهم، بالإضافة إلى متخصصين معترف بهم ينتموون إلى جمعيات علمية رائدة.

بفضل محتوى الوسائط، المتعددة الذي تم تطويره بأحدث التقنيات التعليمية، سيسمحون للمهني المتخصص بالتعلم حسب السياق، بما معناه، بيئة
محاكاة ستوفّر تعليمًا غامرًا مرمجاً للتدريب في مواقف حقيقة.

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 البرنامج الأكاديمي. للقيام بذلك، سيحصل مساعدة من نظام فيديو تفاعلي جديد صنعه خبراء مشهورون في مجال أمراض علم
الأعصاب ولديهم خبرة تعليمية واسعة.





02

الأهداف

الهدف الرئيسي للبرنامج هو تطوير التعلم النظري والعملي، بحيث يمكن للطبيب إتقان علم الطوارئ العصبية بطريقة عملية وصارمة.



برنامـج التحديـث هـذا سيـولد إـحساساً بالـأمان في أـداء المـمارسة للـطـبيب، مما سـيسـاعدك على النـمو
ـشخصـياً وـمهـنيـاً



الأهداف العامة



- تحدث معرفة الأخصائي بالصور المتلازمة المختلفة لهذا التخصص، من خلال الطب القائم على الأدلة
- تعزيز استراتيجيات العمل القائمة على نهج شامل ورعاية متعددة التخصصات في البيئة الاجتماعية للمرضى، كنموذج مرجعي لتحقيق التميز في الرعاية
- تعزيز اكتساب القدرات والمهارات التقنية، من خلال نظام سمعي بصري قوي، وإمكانية التطوير من خلال ورش عمل المحاكاة عبر الإنترن特 و / أو شهادة الخبرة الجامعية المحددة
- تشجيع التحفيز المهني من خلال التخصص المستمر والبحث



الأهداف المحددة



- تحديد التشخيص والعلاج لاضطرابات التعلم
- تصنيف الأورام الأولية من SN
- شرح علاج الأورام الأولية في الجهاز العصبي
- تحديد التوصيات الغذائية في الأمراض العصبية

اغتنم الفرصة واتخذ الخطوة لمتابعة آخر الأخبار في
الطوارئ العصبية”



03

هيكل الإدارة وأعضاء هيئة تدريس الدورة التدريبية

يشمل هذا البرنامج على مهنيين صحبيين ذوي مكانة مرموقة في أعضاء هيئة التدريسية، ينتمون إلى مجال طب أعصاب الأطفال والتنمية ويصيّبون خبراتهم العملية في هذا شهادة الخبرة الجامعية. بالإضافة إلى ذلك يشارك، في تصميمه وصياغته، متخصصون مشهورون أعضاء في جمعيات علمية وطنية ودولية مرموقة.





تعلم من المتخصصين ذوي المرجعية، أحدث أحدث
التطورات في حالات الطوارئ العصبية»



هيكل الإدارة

Fernández Fernández, Manuel Antonio د.

- ♦ مدير المعهد الأندلسي لطب أعصاب الأطفال، إشبيلية إسبانيا
- ♦ مدير قسم طب أعصاب الأطفال في مستشفى سان أوغستين
- ♦ مدير قسم طب أعصاب الأطفال في مستشفى إنفانتا لويسا
- ♦ الاعتماد في طب أعصاب الأطفال من قبل (SENEP) الجمعية الإسبانية لطب أعصاب الأطفال
- ♦ بكالوريوس الطب والجراحة، جامعة قادس
- ♦ ماجستير في إدارة وتخطيط خدمات المساعدة، كلية إدارة الأعمال CTO
- ♦ ماجستير في ريادة الأعمال من كلية إدارة الأعمال GADE
- ♦ ماجستير في القيادة ومهارات الإدارة من كلية إدارة الأعمال GADE
- ♦ ماجستير في التجارب السريرية من جامعة إشبيلية
- ♦ عضو في الرابطة الإسبانية لطب الأطفال (AEP)، الرابطة الإسبانية للبحث في الأخطاء الوراثية في التمثيل الغذائي (AEIEIM)، الجمعية الإسبانية للأخطاء الوراثية في التمثيل الغذائي (AEIIM)، الجمعية الإسبانية لطب الأطفال (SEPI)، الجمعية الإسبانية لطب النفسي للأطفال (SEPHO)، الأكاديمية الأوروبية لطب الأطفال (EAP)، جمعية طب أعصاب الأطفال (الولايات المتحدة الأمريكية)، الرابطة الأوروبية لطب الأطفال (EPA / UNEPSA)، الاتحاد العالمي لجمعيات ADHD

Fernández Jaén, Alberto .د

- رئيس قسم طب أعصاب الأطفال، مستشفى «كويرون» الجامعي بمدريد)
- المدير الطبي في CADE
- بكالوريوس في الطب والجراحة
- متخصص في طب أعصاب الأطفال
- مؤلف ومساهم في المجلات العلمية

**الأستاذة****Eiris Puñal, Jesús .د**

- رئيس وحدة طب أعصاب الأطفال في المستشفى السريري في سانتياغو دي كومبوستيلا
- أخصائي في مستشفى غاليسيا العام في سانتياغو دي كومبوستيلا
- دكتوراه في الطب والجراحة من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- عضو في: الجمعية الإسبانية لطب الأطفال، الجمعية الإسبانية لطب أعصاب الأطفال

Hidalgo Vicario, María Inés .د

- طبيبة متخصصة في الرعاية الأولية لطب الأطفال في مستشفى نينو خيسوس الجامعي للأطفال في مدريد
- رئيسة الجمعية الإسبانية لطب المراهقين
- طبيب رعاية الطفل بوزارة الصحة وشؤون المستهلك
- العضو الوطني في مجلس إدارة الرابطة الإسبانية لطب الأطفال
- دكتوراه في الطب من جامعة مدريد المستقلة

د. Ros Cervera, Gonzalo

- ◆ أطباء الأعصاب في IMED فالنسيا
- ◆ طبيب أعصاب أطفال في المستشفى العام بجامعة إلدا
- ◆ طبيب أعصاب أطفال في مستشفى دي زيتيفا
- ◆ طبيب أعصاب أطفال في معهد فالنسيا لعلوم الأعصاب (IVANN)
- ◆ طبيب أعصاب في مستشفى فرانسيس دي بورخا
- ◆ أخصائي في قسم طب الأطفال في مستشفى فيينا لو بو
- ◆ بكالوريوس الطب والجراحة من جامعة فالنسيا
- ◆ تخصص عبر MIR كطبيب أسرة في مستشفى فال ديريون
- ◆ التخصص عبر MIR في طب الأطفال و مجالاته المحددة في مستشفى جامعة لا في فالنسيا
- ◆ التخصص الفرعي في طب الأطفال العصبي في مستشفى جامعة لا في التابع لقسم طب أعصاب الأطفال
- ◆ إقامة تدريبية في دائرة طب الأعصاب بمستشفى سانت جوان دي ديو للأطفال في برشلونة
- ◆ إقامة تدريب دولي في مستشفى سانكت غالن للأطفال في سويسرا
- ◆ إجازة في القيادة البعلية من جامعة برشلونة المستقلة
- ◆ طبيب أمراض عصبية معتمد من قبل الجمعية الإسبانية لطب الأطفال

د. Téllez de Meneses Lorenzo, Montserrat Andrea

- ◆ طبيب أعصاب للأطفال متخصص في التوحد واضطرابات الاتصال
- ◆ طبيب متخصص في مستوصف لا في ومستشفى الجامعة
- ◆ طبيب أعصاب أطفال في عيادات إعادة التأهيل العصبي
- ◆ دكتور في الطب والجراحة من جامعة فالنسيا
- ◆ عضو الجمعية الإسبانية لطب الأطفال

د. Fernández Mayoralas, Daniel Martín

- ◆ طبيب أمراض عصبية في مستشفى جامعة كروونسالود
- ◆ طبيب أعصاب في مستشفى لا زارزويلا
- ◆ طبيب مشارك في دائرة طب أعصاب الأطفال بمستشفى كويرونсалود الجامعي بمدريد
- ◆ مؤلف كتاب التخصص في السمع واللغة. علم التشريح وعلم وظائف الأعضاء وعلم الأعصاب في اللغة
- ◆ دكتور في الطب والجراحة من جامعة مرسيية
- ◆ حاصل على بكالريوس في الطب والجراحة من كلية الطب بجامعة موسينا
- ◆ دكتوراه بامتياز في الطب والجراحة من جامعة موسينا مع أطروحة الدكتوراه
- ◆ الماجستير في طب الأطفال العصبي من جامعة كومبلونتسي في مدريد
- ◆ عضو في الجمعية الإسبانية لطب أعصاب الأطفال (SENEP) والجمعية الإسبانية لطب الأطفال (SEP) وجمعية طب الأطفال في مدريد وكاستيا لا مانتشا

د. Amado Puentes, Alfonso

- ◆ طبيب أطفال في Amado Clínica Pediatrica SLP
- ◆ مؤسس وطبيب لا روتا أزول
- ◆ أخصائي طبي في طب الأطفال العصبي
- ◆ طبيب أعصاب الأطفال، مجمع مستشفى فيغو الجامعي
- ◆ حاصل على بكالوريوس في الطب والجراحة من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ◆ أطروحة دكتوراه من جامعة سانتياغو دي كومبوستيلا
- ◆ محاضرة جامعية للدراسات العليا في جامعة فيغو
- ◆ ماجستير في طب أعصاب الأطفال والنمو العصبي. جامعة CEU الكاردينال هيريرا

Málaga Diéguez, Ignacio .د

- ♦ طبيب أطفال خبير في طب الأمراض العصبية
- ♦ مساعد دكتور في وحدة الأطفال العصبيين في مستشفى الجامعة المركزية في أستورياس
- ♦ طبيب أعصاب في معهد الأعصاب الدكتور ماتيوس
- ♦ مؤلف منشورات في مجالات علمية وطنية ودولية
- ♦ مدرس في الدراسات الجامعية والدراسات العليا
- ♦ دكتور في الطب من جامعة أوفيدو
- ♦ درجة اماجستير في طب أعصاب الأطفال من جامعة برشلونة
- ♦ عضو في: SENEP, AEP, EPNS, ILAE, SCCALP

Gilibert Sánchez, Noelia .د

- ♦ طبيب أعصاب في المعهد الأنجلسي لطب أعصاب الأطفال
- ♦ متعاون في مشروع طبيب الأعصاب للاستشارات عبر الإنترن特
- ♦ ماجستير في الدراسات المتقدمة في الدماغ والسلوك في جامعة إشبيلية
- ♦ إجازة في علم النفس من جامعة إشبيلية

Fernández Perrone, Ana Laura .د

- ♦ أخصائية طبية في طب أعصاب الأطفال
- ♦ طبيبة أعصاب للأطفال في مستشفى جامعة كويرونسالود بمدريد
- ♦ مجمع مستشفيات روبر خوان برافو دي كيريونسالود
- ♦ عضو الجمعية الإسبانية لطب علم الأعصاب




Carvalho Gómez, Carla .d

- ♦ متخصصة في علم النفس العصبي للأطفال
- ♦ أخصائي علم النفس العصبي في مستشفى جامعة لاف في فالنسيا
- ♦ متخصص في علم النفس العصبي في مستشفى جامعة فيرجن دي لا ماكارينا
- ♦ أستاذ علم النفس العصبي للأطفال في المعهد الأنديسي لطب أعصاب الأطفال
- ♦ أستاذ علم النفس العصبي في المعهد الأوروبي
- ♦ أستاذ درجة الماجستير في طب أعصاب الأطفال والنمو العصبي في جامعة CEU Cardenal Herrera
- ♦ إجازة في علم النفس مع تخصص في علم النفس العصبي من جامعة إشبيلية
- ♦ درجة الماجستير في الدراسات المتقدمة في الدماغ والسلوك من جامعة إشبيلية
- ♦ درجة الماجستير الجامعي في علم النفس الصحي العام من جامعة إشبيلية
- ♦ ماجستير في علم النفس العصبي الوظيفي من جامعة بابلو دي أولافيد

Lorenzo Sanz, Gustavo .d

- ♦ رئيس وحدة التطور العصبي لطب أعصاب الأطفال في مستشفى رامون إي كاجال في مدريد
- ♦ أستاذ مشارك، جامعة الكالا
- ♦ دكتوراه في الطب والجراحة
- ♦ أخصائي طب الأطفال المعتمد في طب أعصاب الأطفال
- ♦ مؤلف أكثر من 200 عمل بحثي في مجالات وطنية ودولية
- ♦ باحث رئيسي ومتعاون في العديد من المشاريع البحثية بتمويل خارجي

Dr. Barbero Aguirre, Pedro

- ♦ طبيب أعصاب للأطفال متخصص في اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه
- ♦ رئيس وحدة النمو العصبي في العيادة والمستشفى الجامعي La Fe
- ♦ أخصائي في طب أعصاب الأطفال في مستشفى 9 أكتوبر
- ♦ أخصائي طبي في مستشفى Casa de Salud

Dr. Lefa Sarane, Eddy Ives

- ♦ طبيبة أطفال متخصصة في الطب النفسي للأطفال والراهقين في مستشفى HM
- ♦ طبيبة أطفال في مستشفى HM Nens
- ♦ طبيبة أطفال في مستشفى HM سانت جوردي
- ♦ مدرسة ماجستير في المؤسسات الأكاديمية
- ♦ دكتوراه في الطب
- ♦ حاصلة على بكالريوس في الطب والجراحة من جامعة برشلونة
- ♦ حاصلة على ماجستير في التدريب على البلاطات وعلم نفس الطفولة والراهقة من جامعة برشلونة المستقلة
- ♦ حاصلة على الماجستير في طب الأعصاب والنحو العصبي CEU جامعة كاردينال هيريرا
- ♦ منسقة مجموعة عمل اضطراب فرط الحركة ونقص الانتباه التابعة للجمعية الإسبانية لطب المراهقين (SEMA)
- ♦ عضو في مجلس إدارة جمعية الطب النفسي للأطفال التابعة للجمعية الإسبانية لطب الأطفال، اللجنة الاستشارية لمؤسسة Adana (جمعية الأرق للأطفال والمراهقين والبالغين)، اللجنة التربوية للبرنامج التدريبي لتعزيز الصحة العقلية للأطفال والشباب من طب الأطفال التابع للمعهد الكاتالوني للصحة



الهيكل والمحتوى

تم تصميم هيكل المحتويات من قبل فريق من المهنيين المطلعين على التأثير المترتبة على التدريب على التطبيقات الطبية اليومية في طب الأطفال، مدركون أهمية التدريب العالي ليكون قادرًا على التصرف قبل مريض الأطفال المصاب بأمراض عصبية مع التدريس الجيد من خلال تقنيات تعليمية جديدة.





هذه المحاضرة الجامعية في أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية
تحتوي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً وحداثة في السوق





الوحدة 1. التقدم في حالات الطوارئ العصبية

حالة المرض

- 1.1. المفهوم وعلم الأوبئة
- 1.1.1. المسببات والتصنيف
- 1.1.2. العرض السريري
- 1.1.3. التشخيص
- 1.1.4. العلاج
- 2.1. الغيبوبة ومثلازمة الارتكاك الحاد
- 2.1.1. المفهوم وعلم الأوبئة
- 2.1.2. المسببات والتصنيف
- 2.1.3. العرض السريري
- 2.1.4. التشخيص
- 2.1.5. العلاج
- 3.1. إصابة شديدة في الرأس
- 3.1.1. المفهوم وعلم الأوبئة
- 3.1.2. المسببات والتصنيف
- 3.1.3. العرض السريري
- 3.1.4. التشخيص
- 3.1.5. العلاج
- 4.1. شلل نصفي حاد. سكتة دماغية
- 4.1.1. المفهوم وعلم الأوبئة
- 4.1.2. المسببات والتصنيف
- 4.1.3. العرض السريري
- 4.1.4. التشخيص
- 4.1.5. العلاج

- 5.1 متلازمة ارتفاع ضغط الدم داخل الجمجمة ضعف الصمام
 - 1.5.1 المفهوم وعلم الأوبئة
 - 2.5.1 المسببات.
 - 3.5.1 العرض السريري
 - 4.5.1 التشخيص
 - 5.5.1 العلاج
- 6.1 إصابة حادة في النخاع الشوكي، الشلل الرخو الحاد
 - 1.6.1 المفهوم وعلم الأوبئة
 - 2.6.1 المسببات والتصنيف
 - 3.6.1 العرض السريري
 - 4.6.1 التشخيص
 - 5.6.1 العلاج
- 7.1 حالات الطوارئ العصبية للطفل المصاب بالأورام
 - 1.7.1 حمى
 - 2.7.1 متلازمة تحلل الورم
 - 3.7.1 فرط كالسيوم الدم
 - 4.7.1 فرط كرات الدم البيضاء
 - 5.7.1 متلازمة الوريد الأجوف العلوي
 - 6.7.1 التهاب المثانة التزفي

تجربة تخصصية فريدة، رئيسية ومفتاحية لتعزيز تطورك
المهني"



05

المنهجية

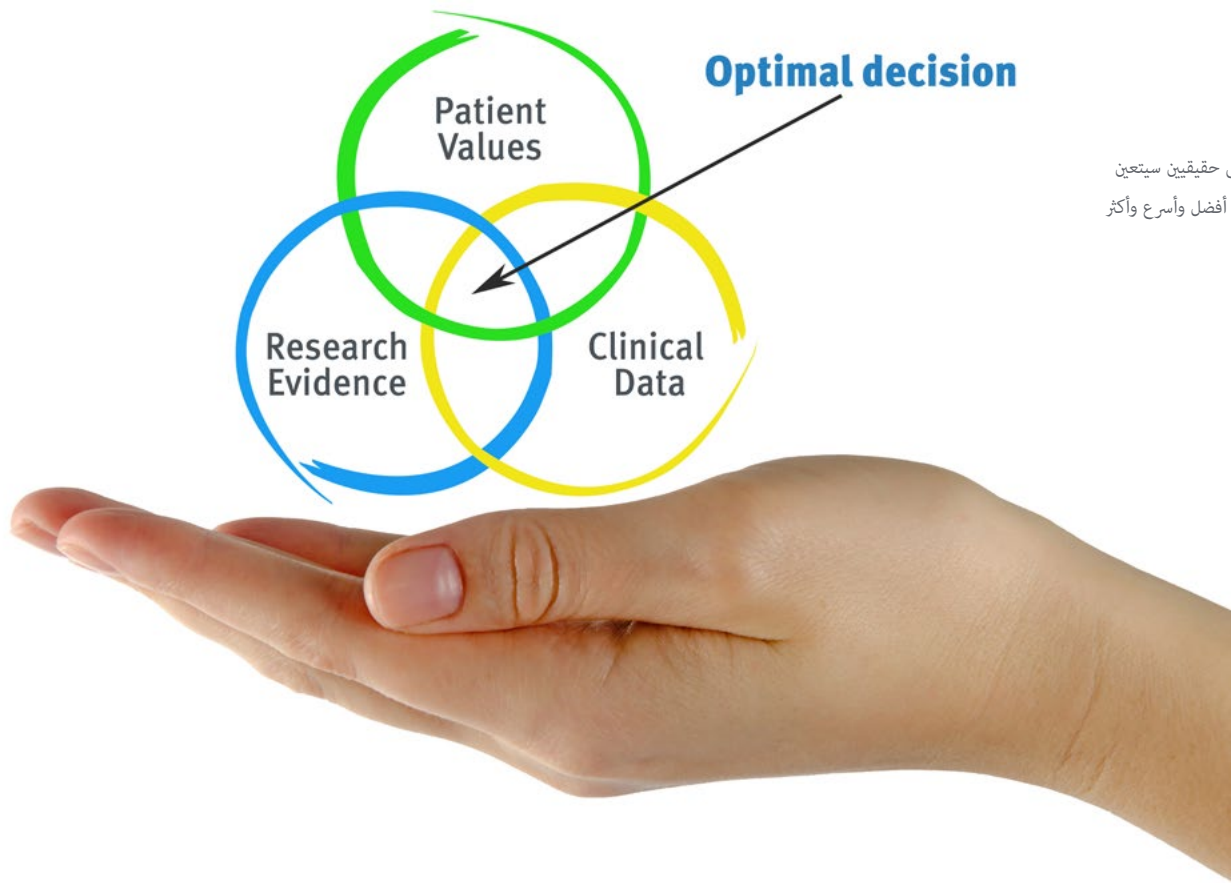
يقدم هذا البرنامج التدريسي طريقة مختلفة للتعلم، تم تطوير منهجيتنا من خلال وضع التعلم الدوري: إعادة التعلم.

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 الخطى التقليدى 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 يفعله المحترف؟ خلال البرنامج ، ستواجه العديد من الحالات السريرية المحاكية ، بناءً على مرضي حقيقين 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 للتعلم تعمل على تحريك أسس الجامعات التقليدية في جميع أنحاء العالم .

وفقاً للدكتور جيرفاس ، فإن الحالة السريرية هي العرض المتعلق بمريض ، أو مجموعة من المرضى ، والتي تصبح "حالة" ، مثلاً أو مموجًا يوضح بعض المكونات السريرية المميزة ، إما بسبب قوتها التعليمية ، أو بسبب تفرده 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؟ تكون طريقة الحال من تقديم موافق حقيقة معقدة حتى يتمكنوا من اتخاذ القرارات وتبرير كيفية حلها. في عام 1924 تم تأسيسها كطريقة معيارية للتدرис 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 لتقيم الموافق الحقيقة وتطبيق المعرفة.

2. يتخذ التعلم شكلًا قوياً في المهارات العملية التي تتيح للطالب اندماجاً أفضل في العالم الحقيقي.

3. يتم تحقيق استيعاب أبسط وأكثر كفاءة للأفكار والمفاهيم ، وذلك بفضل نهج الموافق التي نشأت من الواقع.

4. يصبح الشعور بكفاءة الجهد المستثمر حافزاً مهماً للغاية للطلبة ، مما يترجم إلى اهتمام أكبر بالتعلم وزيادة الوقت المخصص للعمل في الدورة.

منهجية إعادة التعلم



تجمع تيك بفعالية بين منهجية دراسة الحالة ونظام تعلم عبر الإنترت بنسبة 100% استناداً إلى التكرار ، والذي يجمع بين 8 عناصر تعليمية مختلفة في كل درس.

نحن نشجع دراسة الحالة بأفضل طريقة تدرس بنسبة 100%: عبر الإنترت إعادة التعلم.

سيتعلم المهني من خلال الحالات الحقيقة وحل المواقف المعقّدة في بيانات 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 الإنترنэт في اللغة الإسبانية الناطقة (جامعة كولومبيا).

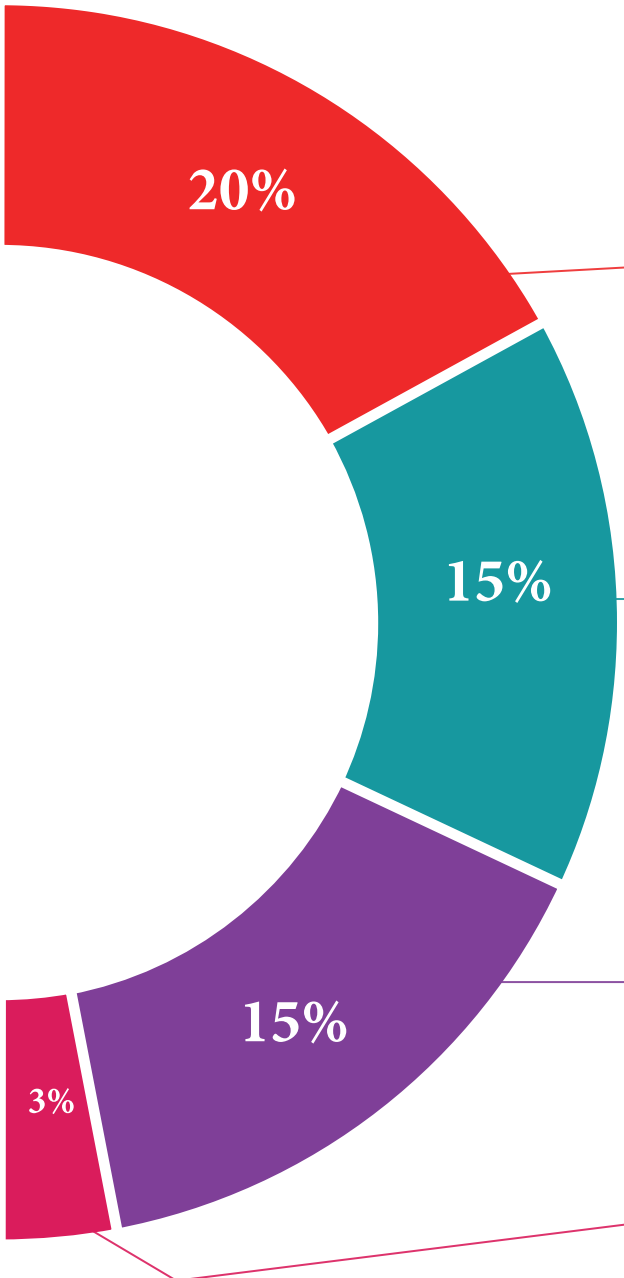
مع هذه المنهجية ، تم تدريب أكثر من 250000 طبيب بنجاح غير مسبوق في جميع التخصصات السريرية بغض النظر عن العبة في الجراحة. تم تطوير منهجيتنا التربوية في بيئه ذات متطلبات عالية ، مع طلاب جامعيين يتمتعون بملف اجتماعي واقتصادي مرتفع ومتوسط عمر يبلغ 43.5 عاماً.

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

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

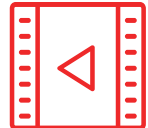
الدرجة العالمية التي حصل عليها نظام نيك التعليمي هي 8.01 ، وفقاً لأعلى المعايير الدولية.





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 وملموساً حقاً.

يتم تطبيق هذه المحتويات بعد ذلك على التنسيق 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 تفريغ الطالب من التقنيات الأكثر ابتكاراً وأحدث التطورات التعليمية وإلى طبيعة التقنيات الطيبة الحالية. كل هذا ، في أول شخص ، بأقصى درجات الصراحة ، موضحاً ومفصلاً لمساهمة في استيعاب الطالب وفهمه. وأفضل ما في الأمر هو أن تكون قادرًا على رؤيته عدة مرات كما تريده.

ملخصات تفاعلية



يقدم فريق تيك المحتوى بطريقة جذابة وдинاميكية في أفراد المحتوى بطريقة جذابة وديناميكية في أفراد الوسائل المتعددة التي تشمل الصوت والفيديو والصور والرسوم البيانية والخرائط المفاهيمية من أجل تعزيز المعرفة.

تم منح هذا النظام التعليمي الحصري الخاص بتقديم محتوى الوسائل المتعددة من قبل شركة Microsoft كـ "حالة ناجح في أوروبا".

قراءات تكميلية



مقالات حديثة ووثائق إجماع وإرشادات دولية ، من بين أمور أخرى. في مكتبة تيك الافتراضية ، سيمكن الطالب من الوصول إلى كل ما يحتاجه لإكمال تدريبه.



تحليل الحالات التي تم إعدادها وتوجيهها من قبل خبراء

التعلم الفعال يجب أن يكون بالضرورة سياقياً. لهذا السبب ، تقدم تيك تطوير حالات حقيقة يقوم فيها الخبر بتوجيه الطالب من خلال تنمية الانتباه وحل المواقف المختلفة: طريقة واضحة و مباشرة لتحقيق أعلى درجة من الفهم.

20%



الاختبار وإعادة الاختبار

يتم تقييم معرفة الطالب بشكل دوري وإعادة تقييمها في جميع أنحاء البرنامج ، من خلال أنشطة وقارين التقييم الذاتي والتقويم الذاتي بحيث يتحقق الطالب بهذه الطريقة من كيفية تحقيقه لأهدافه.

17%



فضول الماجستير

هناك دليل علمي على قائدة ملاحظة خبراء الطرف الثالث ، وما يسمى بالتعلم من خبير يقوى المعرفة والذاكرة ، ويولد الأمان في القرارات الصعبة في المستقبل.

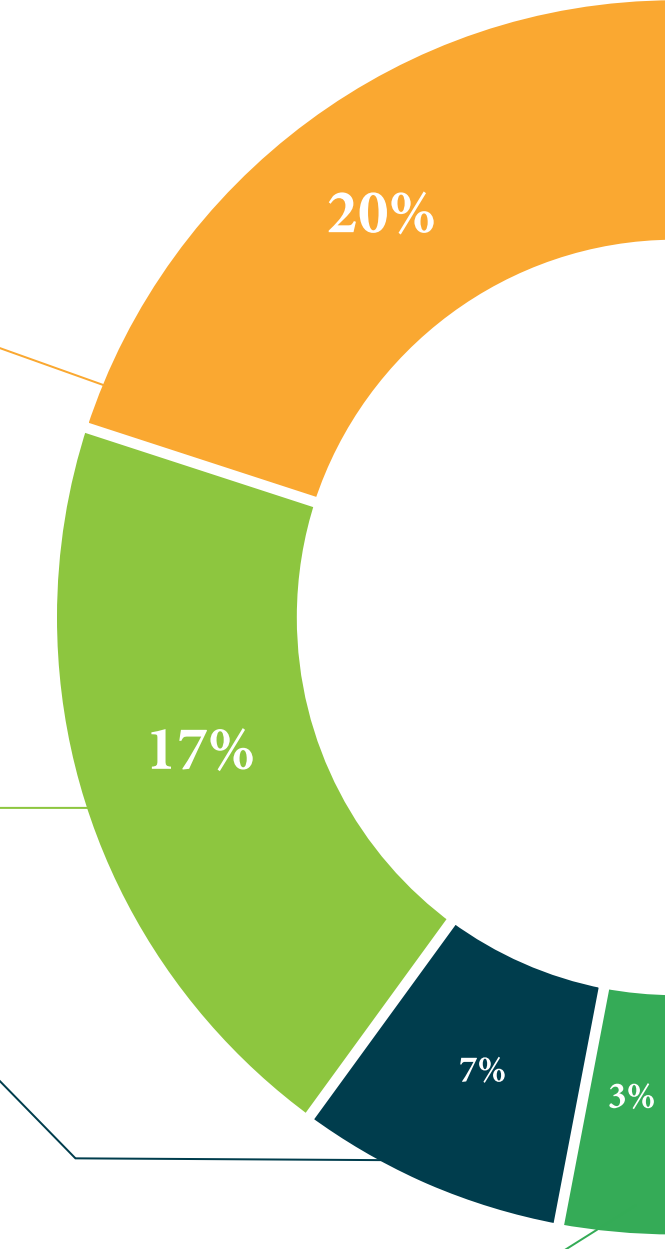
7%



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.

3%



06

المؤهل العلمي

تضمن المحاضرة الجامعية في أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية، بالإضافة إلى التدريب الأكثر صرامة وحداثة، الحصول على شهادة المحاضرة الجامعية الصادرة عن TECH الجامعة التكنولوجية.





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

هذه المحاضرة الجامعية في أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية تحتوي على البرنامج العلمي الأكثر اكتمالاً ووحدة في السوق.

بعد اجتياز الطالب للتقييمات، سوف ينلقي 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 يفي بالمتطلبات التي عادة ما تُطلب من قبل مكاتب التوظيف ومسابقات التعيين ولجان التقييم الوظيفي والمهني.

المؤهل العلمي: المحاضرة الجامعية في أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية

عدد الساعات الدراسية المعتمدة: 125 ساعة





tech

الجامعة
التكنولوجية

المحاضرة الجامعية

أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية

طريقة التدريس: أونلاين

مدة الدراسة: 6 أسابيع

المؤهل الجامعي من: TECH الجامعة التقنية

عدد الساعات المخصصة للدراسة: 16 ساعات أسبوعياً

مواعيد الدراسة: وفقاً لوزيرتك الخاصة

الامتحانات: أونلاين



المحاضرة الجامعية

أحدث التطورات في حالات الطوارئ العصبية