

Certificat Avancé

Pédiatrie en Soins Primaires



tech université
technologique

Certificat Avancé Pédiatrie en Soins Primaires

Modalité: En ligne

Durée: 6 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 400 h.

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/diplome-universite/diplome-universite-pediatrie-soins-primaires

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 16

05

Méthodologie

page 20

06

Diplôme

page 28

01

Présentation

Les spécialistes des Soins Primaires ont constaté, dans de nombreuses études, que le pédiatre est l'un des professionnels les plus déterminants dans le domaine médical, car il résout plus de 90% des demandes de santé des patients pédiatriques. Par ailleurs, les pédiatres jouent un rôle fondamental dans la prévention, la promotion et l'éducation à la santé grâce à leur participation active aux soins primaires. Pour cela, et en raison de l'importance de leur rôle, ils doivent continuellement mettre à jour leurs connaissances afin d'offrir les meilleurs soins basés sur les stratégies cliniques les plus avant-gardistes. Et afin de faciliter votre actualisation, TECH a développé une formation académique complète 100% en ligne, d'une durée de 400 heures grâce auxquelles vous pourrez perfectionner vos compétences dans la prise en charge des nouveau-nés et des patients pédiatriques jusqu'à l'adolescence, en vous concentrant sur les domaines les plus populaires: la dermatologie, la nutrition et la gastro-entérologie.





*Un programme dynamique, riche et actualisé
qui vous permettra de vous tenir au courant
des derniers développements dans la gestion
clinique des patients pédiatriques de tous âges"*

La promotion, le suivi et les soins de la santé des nourrissons relèvent de la responsabilité des professionnels de la pédiatrie, qui doivent mettre en œuvre une pratique spécifique pour la gestion clinique des pathologies de ces patients, différente de celle appliquée aux adultes. Il s'agit de personnes dont le corps est encore en phase de développement et qui ne présentent donc pas les caractéristiques optimales pour lutter efficacement contre les maladies. Pour cette raison, ils nécessitent des soins spécialisés, basés principalement sur la vaccination, l'attention à la famille, le contrôle de la croissance et l'accompagnement dans la prévention et/ou le traitement des pathologies au cas où ils en souffriraient.

Afin que les professionnels de ce domaine aient accès à un programme dans lequel ils peuvent trouver les dernières nouvelles à ce sujet, TECH a développé l'Expert universitaire en pédiatrie en soins primaires. Il s'agit d'une expérience académique 100% en ligne, grâce à laquelle le diplômé pourra mettre à jour sa pratique clinique en relation avec les soins aux enfants en bonne santé, en approfondissant les directives les plus efficaces pour l'alimentation à différents âges, les traitements pour renforcer le système immunitaire et les normes pour la promotion du développement psychomoteur et du langage efficace. De plus, il se concentre sur les consultations les plus courantes liées à la dermatologie, à la nutrition et à la gastro-entérologie, en approfondissant les directives diagnostiques et thérapeutiques les plus innovantes pour chaque cas.

Tout cela sur 400 heures du meilleur contenu théorique et pratique, qui a été conçu par une équipe du plus haut niveau versée dans les soins primaires et la pédiatrie. De plus, son format pratique, 100% en ligne, est parfait pour le combiner avec l'activité de votre cabinet, car, en plus de pouvoir y accéder depuis n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet, vous ne serez pas limité par des horaires ou des limites. Ainsi, vous pourrez profiter d'une expérience académique sur mesure qui vous aidera sans aucun doute à perfectionner votre pratique clinique en matière de soins pédiatriques modernes.

Ce **Certificat Avancé en Pédiatriques en Soins Primaires** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les caractéristiques les plus importantes sont:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Pédiatrie et en Soins primaires
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique est destiné à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation est utilisé pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il se concentre sur les méthodologies innovantes
- ♦ Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ♦ La possibilité d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une simple connexion à internet



Si l'une de vos priorités est de mettre à jour vos stratégies pour faire face aux pathologies les plus courantes chez les nouveau-nés: alors, ce programme est parfait pour vous"

“

Vous travaillerez intensivement sur des aspects tels que l'allaitement, l'alimentation et la vaccination, afin de pouvoir mettre en œuvre les informations les plus récentes dans votre stratégie clinique"

Le programme comprend dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de sociétés de référence et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel. Ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long de la formation. Pour ce faire, il sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus.

C'est le meilleur programme sur le marché académique actuel pour vous mettre à jour sur le calendrier de vaccination et les exigences cliniques pour l'inoculation dans des situations particulières.

Vous souhaitez connaître en détail les dernières directives en matière de stimulation psychomotrice et langagière chez les patients pédiatriques? Alors optez pour un programme comme celui-ci, car il vous fournira tout ce dont vous avez besoin.



02 Objectifs

L'objectif de ce Certificat Avancé n'est autre que de fournir aux étudiants toutes les informations dont ils ont besoin pour actualiser leurs connaissances de manière garantie, en contribuant à une pratique clinique innovante basée sur les dernières avancées scientifiques. Ainsi, vous pourrez découvrir en détail les derniers développements en Pédiatrie, en vous concentrant sur les consultations cliniques les plus fréquentes. Grâce à ce programme, vous serez en mesure de mettre en œuvre les stratégies de traitement diagnostique et thérapeutique les plus pointues et les plus efficaces dans votre pratique en seulement 6 mois de formation académique 100% en ligne.





“

Ce programme d'actualisation des connaissances créera un sentiment de sécurité dans l'exécution de la pratique médicale, ce qui vous aidera à vous épanouir personnellement et professionnellement”



Objectifs généraux

- Développer une connaissance actualisée et complète de la gestion clinique pédiatrique en Soins Primaires
- Acquérir une connaissance détaillée des avancées diagnostiques et thérapeutiques en dermatologie, nutrition et gastro-entérologie pédiatriques



Grâce à l'exhaustivité du programme, vous serez en mesure de mettre en œuvre les techniques respiratoires les plus efficaces et les plus innovantes liées à la prévention et la gestion des pathologies respiratoires dans le nouveau-né"



Objectifs spécifiques

Module 1. Soins du Nouveau-né et du Nourrisson

- Réviser les caractéristiques du nouveau-né normal et les soins qu'il doit recevoir dans les premières heures de sa vie
- Expliquer les problèmes de santé les plus fréquents qui peuvent survenir chez un nouveau-né normal
- Décrire le protocole de soins du nouveau-né normal
- Différencier les pathologies respiratoires les plus fréquentes chez le nouveau né, afin d'établir un diagnostic adéquat et de mettre en place un traitement correct
- Détecter la jaunisse chez le nouveau-né et mettre en place un traitement précoce
- Effectuer un examen de santé complet
- Décrire le développement optimal de la psychomotricité et du langage à chaque étape du développement de l'enfant
- Expliquer les principes de base d'un allaitement maternel adapté aux besoins de l'enfant
- Décrire les principes fondamentaux d'une alimentation équilibrée à tous les stades du développement normal de l'enfant
- Mettre en place des régimes et des programmes d'exercices adaptés à chaque stade de la croissance
- Appliquer le calendrier vaccinal en vigueur

Module 2. Gastro-entérologie

- ♦ Identifier les caractéristiques de base des troubles gastro-intestinaux les plus fréquents en pédiatrie
- ♦ Décrire le processus de diagnostic associé aux troubles gastro-intestinaux chez l'enfant
- ♦ Établir un diagnostic différentiel avec les différentes pathologies associées
- ♦ Établir le régime thérapeutique approprié en fonction de la pathologie diagnostiquée
- ♦ Décrire le plan de suivi chez les enfants atteints de troubles gastro-intestinaux chroniques ou à risque de chronicité potentielle

Module 3. Nutrition Métabolisme Endocrine

- ♦ Identifier les troubles liés à l'alimentation et assurer un suivi complet de l'enfant
- ♦ Mettre en place des plans thérapeutiques pour les soins et le traitement de l'enfant diabétique
- ♦ Expliquer comment éviter l'hypoglycémie chez l'enfant diabétique et ce qu'il faut faire en cas d'apparition de celle-ci
- ♦ Identifier une croissance anormale chez l'enfant
- ♦ Reconnaître la cryptorchidie et mettre en place des actions pour sa résolution
- ♦ Détecter les situations nécessitant une action urgente

Module 4. Neurologie, psychiatrie et troubles du sommeil

- ♦ Décrire les principales caractéristiques du TDAH et ses options thérapeutiques
- ♦ Identifier les situations émotionnelles qui peuvent interférer avec le développement normal de l'enfant
- ♦ Identifier la cause des maux de tête chez l'enfant et établir un traitement approprié
- ♦ Expliquer ce qu'il faut faire en cas de crise d'épilepsie et identifier les types de crises
- ♦ Décrire les principes de base du sommeil et les caractéristiques à chaque stade de l'enfance
- ♦ Évaluer les problèmes de sommeil en pédiatrie
- ♦ Établir un diagnostic et un traitement appropriés de ces troubles

Module 5. Hématologie, immunologie et maladies infectieuses

- ♦ Décrire les caractéristiques de base des maladies infectieuses dans la période infantile qui peuvent conduire à des doutes diagnostiques
- ♦ Décrire la conduite à tenir en cas de détection d'un syndrome fébrile sans foyer
- ♦ Utiliser des tests complémentaires et consulter d'autres spécialistes afin d'établir un diagnostic de certitude
- ♦ Mettre en place le traitement adapté à la pathologie infectieuse en cours

03

Direction de la formation

Le corps enseignant de ce programme a été conçu en tenant compte de deux critères fondamentaux: le cursus des spécialistes et leur qualité humaine, avalisée par des lettres de recommandation et l'avis de centaines de patients satisfaits. Ceci a permis de constituer un corps enseignant de haut niveau en Médecine Pédiatrique et en Soins Primaires. Il s'agit d'une équipe de professionnels qui sont également en activité. Ils connaissent donc en détail les stratégies cliniques les plus innovantes, qu'ils n'hésiteront pas à partager avec les étudiants.





“

Connaissez-vous les derniers développements concernant la cryptorchidie et la dyslipidémie? Dans la négative, ne vous inquiétez pas, car grâce à ce Certificat Avancé, vous en saurez plus sur eux de manière garantie"

Direction



Dr Quintero Casanova, Jesús

- Chef du service des maladies infectieuses de l'Hôpital Héroos del Baire
- Spécialiste en Médecine interne, Hôpital Héroos del Baire
- Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université Médical de La Havane Cuba
- Maîtrise en maladies tropicales et Maladies Infectieuses Cliniques par l'Institut Pedro Kuori, La Havane Cuba
- Membre de la Société Cubaine de Médecine Interne et la Société Cubaine de Thérapie Pédagogues
- Médecin spécialiste en Afrique (Tchad) et au Venezuela
- Professeur de Médecine et de Médecine interne à la Faculté des Sciences médicales de l'Université de
- Professeur principal en maîtrise de maladies à la Faculté des Sciences Médicales de la Isla de la Juventud
- Membre des jurys d'examen d'État pour le Diplôme de Médecin et la Spécialité de Médecine Interne



04

Structure et contenu

Le programme a été conçu par l'équipe d'enseignants formé de spécialistes du domaine de la Pédiatrie et des Soins Primaires, qui connaissent en détail les informations que le spécialiste doit traiter, afin de mener à bien une pratique de haut niveau basée sur les derniers développements diagnostiques et thérapeutiques dans ce secteur. De plus, en vue d'offrir un programme dynamique, des dizaines d'heures de matériel supplémentaire ont été sélectionnées, présentées sous différents formats, afin que l'étudiant puisse contextualiser l'information contenue dans le programme et approfondir les différentes sections de celui-ci de manière personnalisée.



“

Ce Certificat Avancé en Pédiatriques en Soins Primaires contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché”

Module 1. Soins du Nouveau-né et du Nourrisson

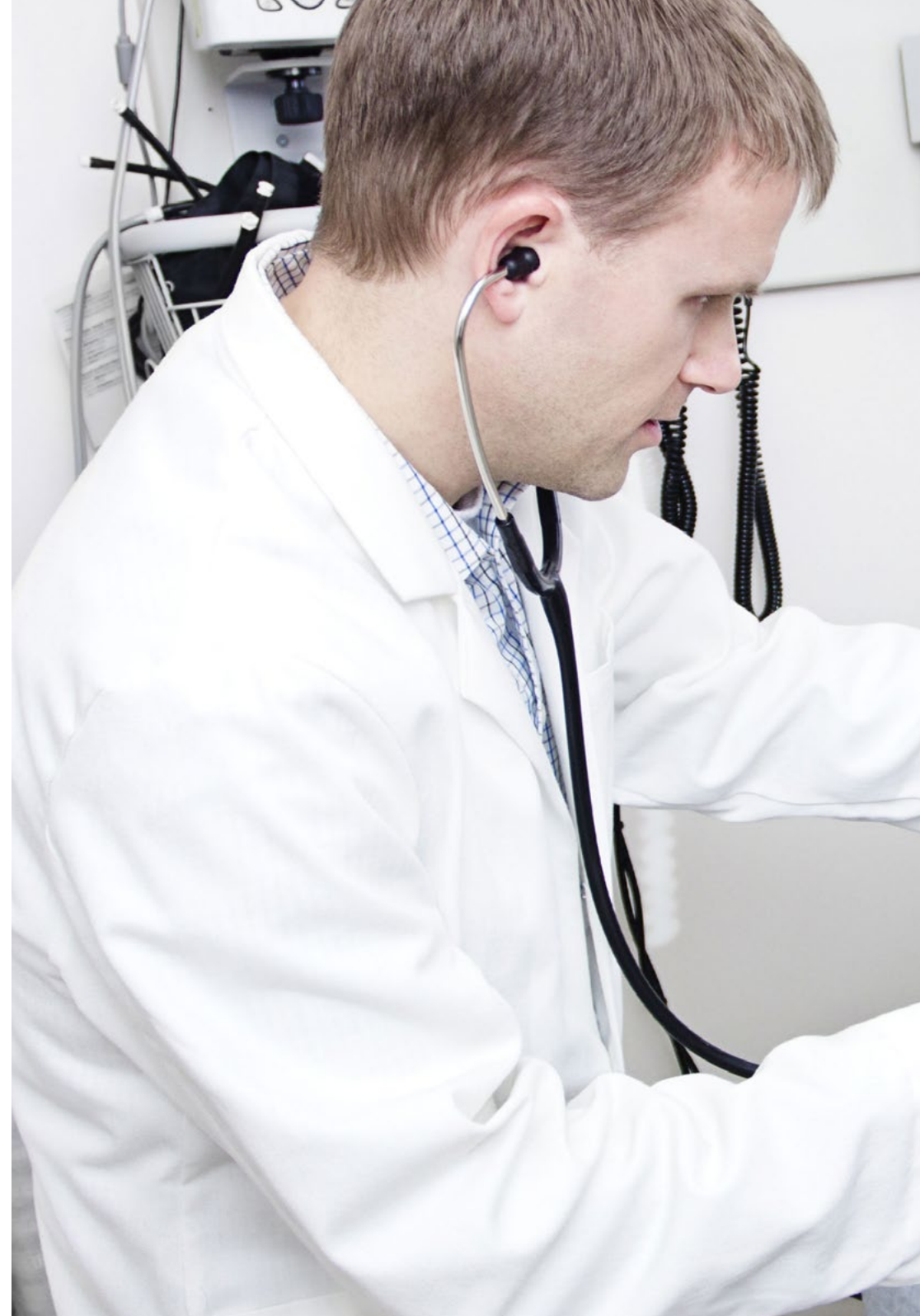
- 1.1. Nouveau-né normal Caractéristiques et soins du nouveau-né, problèmes les plus fréquents
- 1.2. Pathologie respiratoire du nouveau-né
- 1.3. Examens de santé périodiques dans le groupe d'âge pédiatrique
- 1.4. Développement psychomoteur et du langage
- 1.5. Allaitement maternel et alimentation artificielle
- 1.6. Les consultations de puériculture au cours de la première année du nourrisson
- 1.7. Alimentation au cours de la première année de vie et à l'âge préscolaire
- 1.8. Alimentation de l'enfant et de l'adolescent
- 1.9. L'adolescence
- 1.10. Vaccins Calendrier de vaccination et situations particulières

Module 2. Gastro-entérologie

- 2.1. Douleur abdominale aiguë
- 2.2. Douleurs abdominales chronique
- 2.3. Hypertrophie congénitale du pylore
- 2.4. Diarrhée aiguë Déshydratation aiguë Troubles de l'équilibre acido-basique
- 2.5. La maladie cœliaque
- 2.6. ERGE
- 2.7. Constipation
- 2.8. Parasitose intestinale
- 2.9. Aliments fonctionnels, microbiote intestinal et probiotiques
- 2.10. Hépatites

Module 3. Nutrition Métabolisme Endocrine

- 3.1. Croissance normale et pathologique L'enfant qui ne s'épanouit pas
- 3.2. Diabète
- 3.3. Obésité
- 3.4. Maladies métaboliques congénitales
- 3.5. La dyslipidémie en âge pédiatrique
- 3.6. L'enfant de petite taille
- 3.7. Hypopituitarisme chez l'enfant
- 3.8. Maladies thyroïdiennes dans l'enfance
- 3.9. Pathologie de la puberté
- 3.10. Diagnostic de l'insuffisance surrénale en soins primaires





Module 4. Neurologie, psychiatrie et troubles du sommeil

- 4.1. Céphalées
- 4.2. Épilepsies et troubles convulsifs non épileptiques de l'enfance (TDAH)
- 4.3. Infirmité motrice cérébrale infantile
- 4.4. Diagnostic et suivi de l'enfant atteint du syndrome de Down
- 4.5. Trouble Déficitaire de l'Attention avec Hyperactivité (TDAH)
- 4.6. Troubles psychosomatiques chez l'enfant et l'adolescent
- 4.7. Autisme
- 4.8. Introduction à la neuroanatomie du sommeil
- 4.9. Suspicion clinique de la présence d'un trouble du sommeil: manifestations Clinique diurne et nocturne
- 4.10. Diagnostic et traitement des principaux troubles du sommeil chez

Module 5. Hématologie, immunologie et maladies infectieuses

- 5.1. Immunodéficiences congénitales
- 5.2. Allergies médicamenteuses et alimentaires dans l'enfance
- 5.3. Anémies
- 5.4. Leucémies
- 5.5. Troubles hémorragiques et coagulation
- 5.6. Nouveau-né ayant une mère atteinte de la VIH
- 5.7. Maladies exanthématiques
- 5.8. Syndrome fébrile sans foyer
- 5.9. Coqueluche et syndrome coquelucheux
- 5.10. Septicémie-choc septique

“ *La mise à jour de votre pratique clinique vous semblera une tâche simple et dynamique à réaliser grâce à la nature multidisciplinaire, innovante et inédite de ce Certificat Avancé en Pédiatrie en Soins Primaires*”

05

Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***le Relearning***.

Ce système d'enseignement s'utilise, notamment, dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde. De plus, il a été considéré comme l'une des méthodologies les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez le Relearning, un système qui laisse de côté l'apprentissage linéaire conventionnel au profit des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a prouvé son énorme efficacité, notamment dans les matières dont la mémorisation est essentielle"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, vous serez confronté à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels vous devrez enquêter, établir des hypothèses et finalement résoudre la situation. Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'efficacité de cette méthode. Les spécialistes apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, vous ferez l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui révolutionne les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit ancré dans la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du médecin.

“

Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consiste à présenter aux apprenants des situations réelles complexes pour qu'ils s'entraînent à prendre des décisions et pour qu'ils soient capables de justifier la manière de les résoudre. En 1924, elle a été établie comme une méthode d'enseignement standard à Harvard"

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre réalisations clés:

1. Les étudiants qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale au moyen d'exercices pour évaluer des situations réelles et appliquer leurs connaissances.
2. L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques ce qui permet à l'étudiant de mieux s'intégrer dans le monde réel.
3. Grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité, on obtient une assimilation plus simple et plus efficace des idées et des concepts.
4. Le sentiment d'efficacité de l'effort fourni devient un stimulus très important pour l'étudiant, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps consacré à travailler les cours.



Relearning Methodology

TECH renforce l'utilisation de la méthode des cas avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: Relearning.

Cette université est la première au monde à combiner des études de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque leçon, ce qui constitue une véritable révolution par rapport à la simple étude et analyse de cas.

Le professionnel apprendra à travers des cas réels et la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe qui facilitent l'apprentissage immersif.



À la pointe de la pédagogie mondiale, la méthode Relearning a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels qui terminent leurs études, par rapport aux indicateurs de qualité de la meilleure université en (Columbia University).

Grâce à cette méthodologie, nous, formation plus de 250.000 médecins avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

Dans notre programme, l'apprentissage n'est pas un processus linéaire mais il se déroule en spirale (nous apprenons, désapprenons, oublions et réapprenons). Par conséquent, ils combinent chacun de ces éléments de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Dans ce programme, vous aurez accès aux meilleurs supports pédagogiques élaborés spécialement pour vous:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour la formation afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH online. Tout cela, élaboré avec les dernières techniques afin d'offrir des éléments de haute qualité dans chacun des supports qui sont mis à la disposition de l'apprenant.



Techniques et procédures chirurgicales en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques médicales actuelles. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Bibliographie complémentaire

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans la bibliothèque virtuelle de TECH, l'étudiant aura accès à tout ce dont il a besoin pour compléter sa formation.





Études de cas dirigées par des experts

Un apprentissage efficace doit nécessairement être contextuel. Pour cette raison, TECH présente le développement de cas réels dans lesquels l'expert guidera l'étudiant à travers le développement de la prise en charge et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Les connaissances de l'étudiant sont périodiquement évaluées et réévaluées tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation, afin que l'étudiant puisse vérifier comment il atteint ses objectifs.



Cours magistraux

Il existe de nombreux faits scientifiques prouvant l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" permet au professionnel de renforcer ses connaissances ainsi que sa mémoire puis lui permet d'avoir davantage confiance en lui concernant la prise de décisions difficiles.



Guides d'action rapide

À TECH nous vous proposons les contenus les plus pertinents du cours sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



06 Diplôme

Le Certificat Avancé en Pédiatrie en Soins Primaires vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat Avancé délivré par TECH Université Technologique.





“

Complétez ce programme et recevez votre diplôme sans avoir à vous soucier des déplacements ou des démarches administratives inutiles”

Ce **Certificat en Pédiatriques en Soins Primaires** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception son correspondant diplôme de **Certificat** délivré par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Pédiatriques en Soins Primaires**

N.º d'heures officielles: **400 h.**



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne formation

développement institutions

classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat Avancé

Pédiatrie en
Soins Primaires

Modalité: En ligne

Durée: 6 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 400 h.

Certificat Avancé

Pédiatrie en Soins Primaires

