

Certificat Avancé

Physiologie et Soins Durant
l'Allaitement Maternel



Certificat Avancé Physiologie et Soins Durant l'Allaitement Maternel

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 mois
- » Diplôme: TECH Université Technologique
- » Horaires: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/diplome-universite/diplome-universite-physiologie-soins-durant-allaitement-maternel

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 13

04

Structure et contenu

page 18

05

Méthodologie

page 22

06

Diplôme

page 30

01

Présentation

L'allaitement est l'une des périodes les plus importantes de la puerpéralité, car la mère, s'il n'y a pas de complications, peut fournir à l'enfant une alimentation saine, correcte et équilibrée en fonction de ses besoins nutritionnels, en renforçant ses défenses et en permettant le développement correct de son système digestif en vue de l'ingestion d'autres types d'aliments. Il s'agit d'un processus naturel, mais qui comporte une série de complexités, tant physiques que psychologiques et qui peut avoir de graves conséquences pour la patiente et l'enfant. C'est pourquoi un suivi médical spécialisé doit être réalisé selon les dernières techniques cliniques en matière d'allaitement, que le professionnel pourra approfondir grâce à ce programme. C'est une expérience académique qui vous permettra d'actualiser votre pratique en termes de physiologie du sein et de soins pendant les premiers mois du post-partum de manière 100% en ligne.



“

Vous souhaitez connaître en détail les dernières tendances en matière d'allaitement dans le contexte gynécologique actuel? Si la réponse est oui, vous disposez de la meilleure opportunité pour le faire 100% en ligne"

L'allaitement maternel est sans aucun doute l'un des processus les plus complexes de la maternité. En plus de nécessiter une technique que de nombreuses mères et bébés ne peuvent acquérir pour diverses raisons (par exemple, parce qu'ils souffrent d'ankyloglossie, de rétrognathie ou de fente labiale), elle peut avoir un impact considérable sur la santé psychologique de la femme. Des soins médicaux spécialisés sont donc indispensables, tant dans la période prénatale que postnatale, non seulement pour veiller à la santé de l'enfant et de la mère, mais aussi pour l'accompagner sur le chemin d'une maternité adaptée à ses besoins et à ses souhaits. Ainsi, à travers l'enseignement de différentes techniques de stimulation du lait ou par des conseils nutritionnels, les praticiens aident la mère à avoir une maternité adaptée à ses besoins et à ses désirs, avec la confiance nécessaire pour s'occuper de son enfant conformément aux soins et directives recommandés pour un bon développement physique et cognitif.

C'est précisément ce domaine que vise ce programme en Physiologie et Soins Durant l'Allaitement Maternel, à la pointe de la médecine et qui rassemble les informations les plus exhaustives et les plus innovantes dans ce domaine dans le cadre d'une expérience académique de 6 mois. Ainsi, en plus de revoir l'histoire et l'évolution du concept d'allaitement, vous découvrirez les dernières avancées en matière de physiologie du sein et de sa structure osseuse et musculaire. Ce programme met également l'accent sur les soins post-partum, tant pour la mère que pour le bébé, afin de leur garantir à tous les deux une bonne santé. Enfin, vous découvrirez les dernières techniques de stimulation, ainsi que des stratégies pour une prise en charge confortable et efficace.

Pour ce faire, vous pourrez utiliser les 525 heures de contenu théorique, pratique et supplémentaire que vous trouverez dans le Campus Virtuel de pointe que TECH mettra à votre disposition pour cette expérience académique. En plus du programme et des dizaines de cas cliniques, vous pourrez utiliser des dizaines d'heures de matériel supplémentaire tel que des vidéos détaillées, des articles de recherche, des lectures complémentaires, des nouvelles, des exercices de prise de conscience, des questions fréquemment posées et bien plus encore. Vous aurez ainsi accès à une qualification adaptée non seulement à vos besoins, mais aussi aux exigences de la gynécologie du post-partum d'aujourd'hui.

Ce **Certificat Avancé en Physiologie et Soins Durant l'Allaitement Maternel** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Médecine et Gynécologie
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé afin d'améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur des méthodologies innovantes
- ♦ Les cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel.
- ♦ La possibilité d'accéder au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion Internet



Le programme comprend un aperçu de l'allaitement maternel à travers l'histoire, afin que vous puissiez voir comment les différentes techniques ont évolué jusqu'à aujourd'hui"

“

L'examen de la physiologie du sein dans l'allaitement vous aidera à mettre en œuvre les meilleures stratégies diagnostiques et thérapeutiques dans votre pratique en fonction des caractéristiques symptomatologiques de votre patient"

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus dans de grandes sociétés et des universités prestigieuses.

Le contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage concret et contextuel, dans un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, selon lequel le professionnel devra essayer de résoudre différentes situations de la pratique professionnelle qui se présenteront à lui tout au long du programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Vous aurez accès à 525 heures de contenu diversifié, théorique, pratique et complémentaire, pour approfondir des aspects uniques tels que les derniers développements liés au concept de "peau contre peau"

Ce programme est idéal pour actualiser vos connaissances en matière de conception de plans nutritionnels visant à modifier et à favoriser l'allaitement après l'accouchement.



02 Objectifs

L'allaitement maternel, comme la grande majorité des processus dans lesquels la médecine est impliquée, présente des stratégies de plus en plus efficaces dans sa pratique à mesure que le fonctionnement du corps de la femme a été davantage compris, en particulier pendant la grossesse et le post-partum. Par conséquent, afin de fournir aux étudiants les informations les plus récentes et exhaustives relatives à ce domaine, TECH a développé ce programme complet, dans lequel vous trouverez, en plus des stratégies gynécologiques les plus pointues, tout le matériel dont vous avez besoin pour perfectionner vos compétences cliniques en seulement 6 mois.





“

L'activité physique est-elle compatible avec l'allaitement ? Dans ce programme, vous trouverez les dernières recommandations pour la promotion de l'exercice et les contre-indications à éviter pendant la période post- partum"



Objectifs généraux

- ♦ Offrir au professionnel l'information la plus exhaustive et la plus innovante sur l'allaitement maternel pendant la période post-partum
- ♦ Connaître en détail les soins recommandés selon les dernières études pédiatriques pour le développement physique et cognitif correct du bébé à travers l'alimentation et la stimulation

“

Vous travaillerez de manière intensive sur les techniques d'attachement qui révolutionnent l'allaitement dans le contexte obstétrical actuel”





Objectifs spécifiques

Module 1. L'Allaitement Maternel aujourd'hui et à travers l'histoire

- ♦ Examiner l'épidémiologie mondiale actuelle de l'Allaitement Maternel
- ♦ Encourager le bon développement de la relation mère-enfant, en réduisant le nombre d'enfants qui sont agressés, abandonnés et qui ne s'épanouissent pas sans cause organique
- ♦ Encourager l'Allaitement Maternel afin d'assurer une croissance et un développement adéquats, en prévenant les problèmes de santé futurs

Module 2. Physiologie et histoire clinique de la lactation

- ♦ Actualiser les connaissances de la Physiologie de l'Allaitement Maternel
- ♦ Décrire l'anatomie du sein allaitant
- ♦ Définir les caractéristiques d'une banque de lait

Module 3. Soins pendant l'Allaitement Maternel et santé de la femme allaitante

- ♦ Fournir des informations sur l'alimentation de la mère allaitante

Module 4. Le nouveau-né en bonne santé

- ♦ Expliquer les avantages de l'allaitement pour le rétablissement de la femme après l'accouchement et à long terme
- ♦ Expliquer les différentes positions d'allaitement et leurs indications

03

Direction de la formation

Le corps enseignant de ce programme est composé d'un certain nombre d'experts de haut niveau, spécialisés dans les soins cliniques des femmes pendant la période post-partum. Grâce à son engagement inconditionnel dans la formation, ainsi qu'à sa haute qualité professionnelle, l'étudiant de ce programme bénéficiera d'une assistance inégalée, qui se manifestera, en plus de la diversité et de l'exhaustivité du matériel inclus, dans les consultations qui peuvent être effectuées à travers le Campus Virtuel pour résoudre les doutes qui peuvent surgir au cours de cette expérience académique.





“

Vous bénéficierez du soutien d'une équipe pédagogique spécialisée dans la gynécologie et l'allaitement en période post-partum, qui partagera avec vous les stratégies les plus avant-gardistes et efficaces pour guider vos patientes"

Direction



Mme Aguilar Ortega, Juana María

- ♦ Coordinatrice de l'Allaitement à l'Hôpital 12 octobre
- ♦ Infirmière Néonatale à l'Hôpital 12 octobre
- ♦ Co-auteur d'Études sur l'Allaitement pendant le Post-partum
- ♦ Chargée de cours en Sciences Infirmières à l'Université de Saragosse
- ♦ Conseillère en Allaitement Certifiée

Professeurs

Mme De la Cabeza Molina Castillo, María

- ♦ Sage-femme Experte en Triages Gynéco-obstétricaux
- ♦ Sage-femme au Centre de Santé de Churriana de la Vega
- ♦ Sage-femme au Service d'Obstétrique de la Maternité et de l'Hôpital Infantile de Jaén
- ♦ Sage-femme à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Membres de l'Association Andalouse de Sages-femmes

Mme Gómez González, Irene

- ♦ Sage-femme Hôpital Universitaire de Ceuta

Mme Del Pozo Álvarez, Lidia

- ♦ Infirmière Sage-femme Experte en Gynécologie et Obstétrique
- ♦ Sage-femme à Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Sage-femme au Centre de Santé de Cordoba
- ♦ Sage-femme au Centre de Santé de Lanzarote

Mme Hachero Rodríguez, Carmen María

- ♦ Sage-femme à l'Hôpital de Zaragoza
- ♦ Membre du Conseil d'Administration de l'Association Andalouse de Sages-femmes
- ♦ Membre de la formation

Mme De la Cabeza Molina Castillo, María

- ♦ Sage-femme Experte en Triages Gynéco-obstétricaux
- ♦ Sage-femme au Centre de Santé de Churriana de la Vega
- ♦ Sage-femme au Service d'Obstétrique de la Maternité et de l'Hôpital Infantile de Jaén
- ♦ Sage-femme à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Membres de l'Association Andalouse de Sages-femmes

M. Carrasco Guerrero, Manuel

- ♦ Sage-femme à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Spécialiste en Soins Infirmiers en Obstétrique-Gynécologie
- ♦ Prix de la Meilleure Communication Orale au Congrès International des Soins Infirmiers et de Kinésithérapie de Ceuta et Melilla

Mme Armijo Navarro, Elena

- ♦ Sage-femme à l'Hôpital San Sebastián

Mme De Dios Pérez, María Isabel

- ♦ Sage-femme à l'Hôpital Universitaire de Zaragoza
- ♦ Diplômée en Soins Infirmiers
- ♦ Infirmière Spécialisée en Obstétrique et Gynécologie

Dr Vázquez Lara, Juana María

- ♦ Infirmière en Soins Primaires
- ♦ Infirmière du Service d'Urgence 061 de la Zone de Gestion Sanitaire de Ceuta
- ♦ Docteur de l'Université de Grenade
- ♦ Sage-femme Intérimaire au Service d'Accouchement de l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Chef d'études à l'Unité de Formation des Sages-femmes de Ceuta
- ♦ Professeur de l'Unité d'Enseignement des Sages-femmes de Ceuta
- ♦ Coordinatrice Nationale du Groupe de Travail des Urgences Obstétricales et Gynécologiques de la Société Espagnole des Infirmières d'Urgence (SEEUE)
- ♦ Master en Éducation Physique et Santé
- ♦ Experte en Promotion de la Santé Communautaire, UNED
- ♦ Spécialité en Soins Infirmiers Obstétricaux et Gynécologiques (Sage-femme) l'Hôpital Costa del Sol de Marbella, École Universitaire de Soins Infirmiers et de Sages-femmes de Malaga, Université de Malaga
- ♦ Licence Universitaire en Soins Infirmiers, École Universitaire de Soins Infirmiers Salus Infirmorum, Université de Cádiz

Dr Rodríguez Díaz, Luciano

- ♦ Infirmier Spécialisé en Obstétrique et Gynécologie
- ♦ Chef d'Études en Enseignement des Soins Infirmiers Obstétriques et Gynécologiques de l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Sage-femme à l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Professeur Titulaire au Centre Universitaire de soins Infirmiers Virgen de La Paz Ronda, Espagne
- ♦ Professeur de l'Unité d'Enseignement des Sages-femmes de Ceuta
- ♦ Membre du Groupe de Travail des Urgences Obstétricales et Gynécologiques de la Société Espagnole des Soins Infirmiers d'Urgence (SEEUE)
- ♦ Responsable de Santé Périnatale: Santé Sexuelle Reproductive et Accouchement Normal d'Ingesa Membre de la Commission Clinique pour la Recherche et la Formation Continue de l'Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Membre de l'Institut des Études de la Santé, Comité de Rédaction de l'European Journal of Health Research, Société Espagnole des Urgences et des Crises
- ♦ Docteur de l'Université de Grenade
- ♦ Master en Éducation Physique et Santé de l'Université de Grenade
- ♦ Master en Soins Infirmiers Gynécologiques de l'Université CEU Cardenal Herrera
- ♦ Master en Soins Infirmiers Obstétriques de l'Université CEU Cardenal Herrera
- ♦ Spécialiste en Sciences Infirmières Obstétricale et Gynécologique de l'Université de Malaga
- ♦ Licence en Soins Infirmiers de l'Université de Cádiz
- ♦ Expert en Promotion de la Santé dans la Communauté de l'Université Nationale d'Éducation à Distance (UNED)





Mme Díaz Lozano, Paula

- ♦ Sage-femme à l'Hôpital Universitaire Virgen de Ceuta
- ♦ Sage-femme dans la Zone Sanitaire de Ceuta
- ♦ Spécialiste en Obstétrique et Gynécologie, Hôpital Universitaire de Ceuta
- ♦ Enseignante Spécialisée en Obstétrique
- ♦ Licence en Soins Infirmiers, Faculté des Soins Infirmiers et de Kinésithérapie de Cadix

“

*Une expérience de formation unique,
clé et décisive pour stimuler votre
développement professionnel”*

04

Structure et contenu

Le contenu de ce Certificat Avancé a été conçu par l'équipe pédagogique composée de spécialistes du domaine Obstétrique et Gynécologique, maîtrisant en détail les stratégies les plus efficaces et efficientes pour l'allaitement dans le contexte clinique actuel. Ainsi, les 525 heures de cours théoriques, pratiques et supplémentaires vous fourniront une vue d'ensemble actualisée et complète des techniques qui définissent les tendances en matière de soins post-partum. De plus, son format pratique, 100% en ligne, vous permet d'y accéder où et quand vous le souhaitez, sans avoir à vous soucier des horaires fixes et des cours en présentiel.



“

Vous pouvez actualiser votre liste de tétines et sucettes en fonction des recommandations des meilleurs experts, ainsi qu'en tenant compte de leurs contre-indications selon la structure de chacune d'entre elles”

Module 1. L'Allaitement Maternel aujourd'hui et à travers l'histoire

- 1.1. Concepts liés à l'Allaitement Maternel
 - 1.1.1. Évolution du concept d'Allaitement Maternel
 - 1.1.2. Concepts de l'Allaitement Maternel
- 1.2. Histoire de l'Allaitement Maternel
 - 1.2.1. Histoire naturelle de l'Allaitement Maternel
 - 1.2.2. Développement historique de l'importance de l'Allaitement Maternel
- 1.3. Idées reçues
 - 1.3.1. Fausses croyances sur l'Allaitement Maternel
 - 1.3.2. Croyances correctes sur allaitement maternel
- 1.4. Stratégie de soins pour un accouchement normal
 - 1.4.1. Promotion de l'Allaitement Maternel après l'accouchement
 - 1.4.2. Avantages de l'Allaitement Maternel à la naissance
- 1.5. Épidémiologie
 - 1.5.1. Évolution épidémiologique du développement de l'Allaitement Maternel
 - 1.5.2. Évolution sociale de l'Allaitement Maternel
- 1.6. Banques de lait humain
 - 1.6.1. Concept de banque de lait
 - 1.6.2. Caractéristiques d'une banque de lait
- 1.7. Conseil et soutien aux femmes qui souhaitent pas allaiter
 - 1.7.1. Éducation sanitaire pour les femmes qui ne souhaitent pas allaiter
 - 1.7.2. Informations spécifiques sur les soins des femmes qui n'allaitent pas
- 1.8. Droits des femmes pendant l'allaitement
 - 1.8.1. Les droits immédiats de la femme allaitante
 - 1.8.2. Avantages sociaux de la femme allaitante
- 1.9. Implication du père dans l'allaitement
 - 1.9.1. Le père comme soutien à la femme allaitante
 - 1.9.2. Le père comme conseiller en matière d'allaitement
- 1.10. Protection de l'allaitement maternel dans le monde: recommandations de l'OMS
 - 1.10.1. Recommandations de l'OMS
 - 1.10.2. Protection mondiale de l'allaitement maternel

Module 2. Physiologie et histoire clinique de la lactation

- 2.1. Anatomie du sein
 - 2.1.1. Structure osseuse environnante du sein
 - 2.1.2. Structure musculaire du sein
- 2.2. Physiologie de l'allaitement
 - 2.2.1. Développement physiologique de l'Allaitement Maternel
 - 2.2.2. Circuit hormonal de l'allaitement
- 2.3. Avantages de l'Allaitement Maternel pour la mère
 - 2.3.1. Concept
 - 2.3.2. Les avantages de l'allaitement pour la mère
- 2.4. Avantages de l'Allaitement Maternel pour le bébé
 - 2.4.1. Concept
 - 2.4.2. Les avantages de l'Allaitement Maternel pour le bébé
- 2.5. Évaluation de la prise
 - 2.5.1. Indications dans la prise
 - 2.5.2. Mauvais dans la prise
- 2.6. Signes d'un bon et d'une mauvaise prise du sein
 - 2.6.1. Concept de prise
 - 2.6.2. Les avantages d'une bonne prise
- 2.7. Positions recommandées
 - 2.7.1. Positions d'Allaitement Maternel appropriées
 - 2.7.2. Positions d'Allaitement Maternel inappropriées

Module 3. Soins pendant l'Allaitement Maternel et santé de la femme allaitante

- 3.1. Premières recommandations pendant la grossesse
 - 3.1.1. Évolution de l'allaitement maternel pendant la grossesse
 - 3.1.2. Soins de l'allaitement maternel pendant la grossesse
- 3.2. Soins des seins pendant l'allaitement
 - 3.2.1. Soins généraux
 - 3.2.2. Conseils spécifiques
- 3.3. Techniques appropriées pour l'alimentation au sein
 - 3.3.1. Différentes techniques d'allaitement
 - 3.3.2. Actions d'allaitement incorrectes
- 3.4. Effets à court terme de l'allaitement sur la santé de la femme
 - 3.4.1. Les avantages immédiats de l'allaitement maternel pour les femmes
 - 3.4.2. Conseils positifs pour l'allaitement
- 3.5. Effets de l'allaitement sur la santé de la femme à moyen et long terme
 - 3.5.1. Avantages à long terme de l'Allaitement Maternel
 - 3.5.2. Avantages à moyen terme de l'Allaitement Maternel
- 3.6. Régime alimentaire maternel et allaitement
 - 3.6.1. Les aliments qui altèrent le lait maternel
 - 3.6.2. Aliments qui favorisent l'Allaitement Maternel
- 3.7. Activité physique et allaitement
 - 3.7.1. Promotion de l'activité physique pendant l'Allaitement Maternel
 - 3.7.2. Contre-indications de l'activité physique pendant l'Allaitement Maternel

Module 4. Le nouveau-né en bonne santé

- 4.1. Caractéristiques anatomiques et physiologiques
 - 4.1.1. Anatomie du nouveau-né
 - 4.1.2. Physiologie du nouveau-né
- 4.2. Besoins nutritionnels du nourrisson
 - 4.2.1. Nutrition du nourrisson
 - 4.2.2. Conseils diététiques.
- 4.3. Croissance du nourrisson allaité
 - 4.3.1. Courbes de l'OMS
 - 4.3.2. Normalité dans la courbe
- 4.4. Colique du nourrisson
 - 4.4.1. Concept
 - 4.4.2. Indications pour éviter la colique du nourrisson
- 4.5. Contact précoce « peau contre peau »
 - 4.5.1. L'initiation « peau contre peau »
 - 4.5.2. Les avantages immédiats du « peau contre peau »
- 4.6. Première alimentation Attachement
 - 4.6.1. Concept d'attachement
 - 4.6.2. Indications de l'initiation du contact
- 4.7. Allaitement maternel et méthode "mère kangourou"
 - 4.7.1. Concept de méthode kangourou
 - 4.7.2. Initiation de la technique
- 4.8. Tétines et sucettes pendant l'allaitement
 - 4.8.1. Description des tétines et des sucettes
 - 4.8.2. Contreindications des tétines et des sucettes

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 Physiologie et Soins Durant l'Allaitement Maternel garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat Avancé délivré par TECH Université Technologique.



“

*Terminez ce programme avec succès
et recevez votre diplôme sans avoir à
vous soucier des déplacements ou des
formalités administratives”*

Ce **Certificat Avancé en Physiologie et Soins Durant l'Allaitement Maternel** contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat Avancé** délivrée par **TECH Université Technologique**.

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

Diplôme: **Certificat Avancé en Physiologie et Soins Durant l'Allaitement Maternel**

Heures Officielles: **525 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



Certificat Avancé
Physiologie et Soins Durant
l'Allaitement Maternel

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 mois
- » Qualification: TECH Université
Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat Avancé

Physiologie et Soins Durant
l'Allaitement Maternel

