



Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers

Modalité: En ligne Durée: 6 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 400 h.

Accès au site web: www.techtitute.com/infirmerie/diplome-universite/diplome-universite-assistance-soins-femme-pendant-accouchement-infirmiers

Sommaire

O1

Présentation

Objectifs

page 4

page 8

03 04 05
Direction de la formation Structure et contenu Méthodologie

page 12 page 16 page 20

06 Diplôme

page 28



La Société Espagnole de Gynécologie et d'Obstétrique (SEGO) considère que la naissance d'un enfant en bonne santé n'est pas, bien que cela puisse paraître, un événement banal. C'est le résultat d'un soin et d'une attention infinis accordés avec générosité et professionnalisme par différentes catégories professionnelles. Elle estime également que les soins à l'accouchement doivent être basés sur les principes d'humanisation, de contrôle du fœtus et de soulagement de la douleur. C'est pourquoi elle estime que les protocoles d'assistance pendant le travail et l'accouchement doivent donner la priorité à la sécurité et à la santé de la mère et du nouveau-né. L'objectif ultime est de garantir le bien-être de la mère et du bébé tout au long du processus de naissance.

Sachant qu'il s'agit de services spécifiques, favoriser la formation des professionnels en leur donnant une qualification spécifique aura un impact sur l'amélioration de la qualité des soins.



tech 06 | Présentation

Le personnel infirmier travaille aux soins et à l'attention de la femme enceinte en assurant les soins de base tels que l'hygiène, le confort, le soutien psychologique et la prise en charge nutritionnelle, principes de base pour assurer des soins efficaces. Grâce à l'évolution de l'accouchement à faible intervention proposée par le ministère de la Santé et de la Politique sociale, les différents professionnels de la santé qui travaillent avec la femme enceinte doivent assurer des soins adéquats et efficaces, en réduisant au minimum les interventions inutiles et en garantissant l'intimité de la femme enceinte ainsi qu'en favorisant les soins du nouveau-né, tels que le nettoyage, la pose de bracelets d'identification, etc. en contact étroit avec la mère, favorisant le lien maternel-filial

Le rôle de l'infirmerie dans l'évolution de la femme enceinte, de la puérilité et du nouveau-né est essentiel, assuré par des professionnels qui se consacrent directement aux soins de la femme, car la connaissance commune nous permet de réaliser des soins en faveur des recommandations sur la naissance normale, ainsi que des dernières normes développées dans le Guide clinique de la naissance normale publié par le ministère de la Santé et de la Politique sociale cette même année.

Cette ligne de pensée et d'action coïncide avec un fort changement qui doit avoir lieu dans la relation entre les équipes de santé et la femme, pour passer d'une relation technique à une relation dans laquelle le principe bioéthique de l'autonomie et l'attention à l'intégrité de la personne impliquée sont prioritaires. L'objectif est de prendre en charge de manière globale le processus auquel les femmes sont confrontées lors de l'accouchement et d'améliorer ainsi les résultats pour leur santé et celle du produit de la gestation.

L'objectif général de cette proposition de formation est de former les professionnels infirmiers à répondre aux besoins de santé des personnes avec une rigueur scientifique et les normes professionnelles les plus élevées. Cette formation a été créée en réponse aux multiples besoins du milieu hospitalier pour tous les professionnels, aussi bien ceux qui viennent d'être incorporés que ceux qui offrent leurs services professionnels depuis un certain temps et qui ont besoin d'une mise à jour constante dans ce domaine très spécifique de la pratique.

Ce Certificat Avancé en Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers contient le programme scientifique le plus complet et le plus à jour du marché. Les principales caractéristiques de la formation sont:

- Développement de cas cliniques présentés par des experts des différentes domaines de connaissances. Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles pour une pratique professionnelle de qualité
- Mise à jour sur les soins infirmiers et l'assistance aux femmes lors de l'accouchement
- Système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations cliniques présentées
- Avec un accent particulier sur les soins infirmiers fondés sur des données et les méthodologies de recherche dans les soins de l'accouchement
- Le tout sera complété par des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- Disponibilité des contenus à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Ce programme vous permettra d'améliorer vos compétences en matière de traitement des le Parties"



Ce Certificat Avancé peut être le meilleur investissement que vous pouvez faire dans la sélection d'un programme de mise à niveau pour deux raisons: en plus de mettre à jour vos connaissances en Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement, vous obtiendrez un diplôme de Certificat Avancé par TECH Université Technologique"

Son corps enseignant comprend des professionnels de la santé du domaine des soins infirmiers obstétrique-gynécologique, qui apportent leur expérience professionnelle à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus appartenant aux principales sociétés scientifiques.

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'entrainer dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes, grâce auquel le médecin devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du cours. Elle s'appuiera sur un système vidéo interactif innovant développé par des experts renommés et expérimentés dans le domaine des soins infirmiers obstétriques et gynécologiques.

Augmentez votre confiance dans la prise de décision en mettant à jour vos connaissances grâce à ce Certificat Avancé en Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers.

Ne manquez pas l'occasion de mettre à jour vos connaissances en matière d'Assistance et de Soins aux Femmes lors de l'Accouchement afin d'améliorer les soins aux patients.





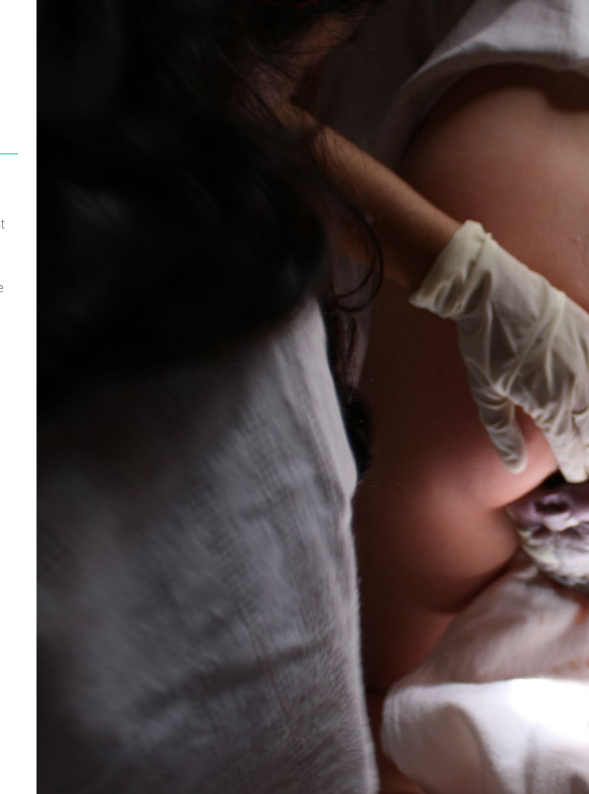


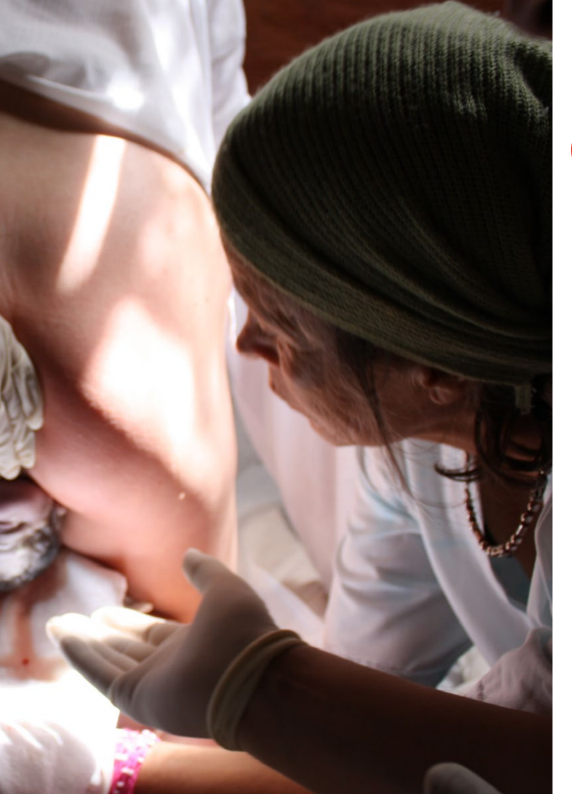
tech 10 | Objectifs



Objectifs généraux

- Acquérir des connaissances spécifiques en matière de soins obstétricaux
- Promouvoir des stratégies de travail fondées sur une approche globale du patient en tant que modèle de référence pour atteindre l'excellence en matière de soins
- Favoriser l'acquisition de compétences et d'aptitudes techniques, grâce à un système audiovisuel performant, et la possibilité de se perfectionner par une formation spécifique
- Encourager la stimulation professionnelle par la formation continue et la recherche







Objectifs spécifiques

- Impliquer la femme dans la prise de décision tout au long du processus
- Faciliter l'accès de la personne accompagnante à tout moment
- Conformité du dans le décret 101/95, qui détermine les droits des parents et des enfants dans le cadre des soins de santé pendant le processus de naissance
- Favoriser un climat de confiance, de sécurité et d'intimité, en respectant la vie privée, la dignité et la confidentialité des femmes
- Promotion de l'allaitement maternel



Saisissez l'occasion et faites le pas pour vous mettre à jour sur les derniers développements en matière de soins infirmiers pendant l'accouchement"





tech 14 | Direction de la formation

Direction



Dr Rodríguez Díaz, Luciano

- Matron Hôpital Universitaire de Ceuta
- Professeur Titulaire au Centre Universitaire de soins Infirmiers de Ronda
- Professeur à l'Unité d'Enseignement de Sage-femmes de Ceuta
- Membre du groupe des urgences obstétrico-gynécologiques de la 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 l'Institut d'Études de Ceuta
- Membre du Comité de Rédaction de l'European Journal of Health Research
- Docteur de l'Université de Granada



Dr Vázquez Lara, Juana María

- Infirmière du 061 de Ceuta
- Sage-femme Zone Sanitaire de Ceuta
- Chef d'études à l'Unité de formation des Sages-femmes de Ceuta
- Professeur Unité d'Enseignement des Sages-femmes de Ceuta
- Coordinateur du groupe des urgences obstétricales et gynécologiques de la SEEUE
- Docteur de l'Université de Granada

Professeurs

Mme Andrés Núñez, Carmen Patricia

- Diplômé en Médecine et en Chirurgie
- Spécialiste en Obstétrique et Gynécologie de l'Hôpital Universitaire de Ceuta

Mme Carrasco Racero, María Mercedes

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Infirmière et coordinatrice de stage Centro Universitario de Ronda

Mme De Dios Pérez, María Isabel

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme de l'Hôpital Universitaire de Zaragoza

Mme Díaz Lozano, Paula

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme de l'Hôpital Universitaire de Ceuta

Mme Gilart Cantizano, Patricia

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme en Soins Spécialisés au Campo de Gibraltar et à l'Hôpital Quirón Campo de Gibraltar

Mme Llinás Prieto, Lucía

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Infirmière en soins spécialisés à Cádiz

M. Márquez Díaz, Antonio

- Diplôme en Infirmerie
- Sage-femme de l'Hôpital Costa del Sol de Marbella et de l'Hôpital Quirón Campo de Gibraltar

Mme Mérida Téllez, Juanma

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme de l'Hôpital Costa del Sol de Marbella

Mme Mérida Yáñez, Beatriz

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme en Soins Primaires en Extremadura

M. Muñoz Vela, Francisco Javier

- Diplôme en Infirmerie
- Sage-femme en Soins Spécialisés à l'Hôpital Maternel et infantilede Málaga

Mme Palomo Gómez, Rocío

- Diplômée en soins infirmiers
- · Sage-femme en Soins Spécialisés de Ceuta

Mme Revidiego Pérez, María Dolores

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme en Soins Spécialisés au Campo de Gibraltar et à l'Hôpital Quirón Campo de Gibraltar

Mme Rivero Gutiérrez, Carmen

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Sage-femme en Soins Spécialisés de Ceuta

M. Rodríguez Díaz, David

- Diplôme en Infirmerie
- Infirmier à l'Hôpital Universitaire Nuestra Señora de Candelaria

M. Vázquez Lara, Francisco José

• Diplôme en Sciences Biologiques

Mme Vázquez Lara, María Dolores

- Diplômé en Soins Infirmiers
- Infirmière en Soins Primaires de Campo de Gibraltar





tech 18 | Structure et contenu

Module 1. Le travail durant l'accouchement

- 1.1. Physiologie de la contraction utérine Activité utérine
 - 1.1.1. Aspects physiologiques de base de la contraction utérine
 - 1.1.2. Biochimie de base de la contraction utérine
 - 1.1.3. Activité utérine Bref aperçu historique
 - 1.1.4. Composantes de l'activité utérine
 - 1.1.5. Musculature abdominale
 - 1.1.6. Causes du début d'accouchement
- 1.2. Facteurs impliqués dans l'accouchement
 - 1.2.1. Le fœtus Tête fœtale
 - 1.2.2. Statique fœtale
 - 1.2.3. Manœuvres de Léopold
 - 1.2.4. Nomenclature obstétricale déterminée par la statique fœtale
 - 1.2.5. Diagnostic par examen vaginal
 - 1.2.6. Canal de naissance
 - 127 Axe du bassin
 - 1.2.8. Plans Hodge
 - 1.2.9. Canal souple d'accouchement
 - 1.2.10. Moteur d'accouchement
- 1.3. Évaluation du bien-être du fœtus
 - 1.3.1. Évaluation de l'activité fœtale
 - 1.3.2. Test non stressant (TNS) (TNE ou NST)
 - 1.3.3. Test d'effort ou test de tolérance à la contraction
 - 1.3.4. Profil biophysique
 - 1.3.5. Amnioscopie
 - 1.3.6. Échographie Étude Doppler
 - 1.3.7. Surveillance bioélectronique pendant le travail
 - 1.3.8. Surveillance du rythme cardiaque fœtal
 - 1.3.9. Paramètres du rythme cardiaque fœtal
 - 1.3.10. Surveillance biochimique

- 1.4. début du travail et pendant les périodes de l'accouchement
 - 1.4.1. Début du travail Prodromes de accouchement
 - 1.4.2. Période de la dilatation
 - 1.4.3. Période d'expulsion
 - 1.4.4. Période d'accouchement
- 1.5. Mécanisme d'administration en présentation vertex
 - 1.5.1. Accommodation et emboîtement dans le détroit supérieur
 - 1.5.2. Descente et rotation intra-pelvienne
 - 1.5.3. Flexion
 - 1.5.4. Détachement
 - 1.5.5. E. Rotation externe et accouchement de l'épaule
- 1.6. Pharmacologie de l'accouchement
 - 1.6.1. Principes pharmacocinétiques
 - 1.6.2. Mécanismes d'action entre la mère et le fœtus
 - 1.6.3. Utilisation et gestion des médicaments pendant le travail et l'accouchement

Module 2. Assistance et soins aux femmes lors de l'accouchement

- 2.1. Évaluation et soins à la femme
 - 2.1.1. Diagnostic de l'accouchement
 - 2.1.2. Le partogramme
 - 2.1.3. Assistance et soins de la femme pendant la dilatation
 - 2.1.4. Évaluation de l'avancement du travail
 - 2.1.5. Assistance et soins de la femme pendant le troisième stade du travail
 - 2.1.6. Épisotomie et épisiorrhaphie
 - 2.1.7. Assistance et soins à la femme pendant le travail et l'accouchement
 - 2.1.8. Prélèvement et don de sang de cordon ombilical (DSCU)
 - 2.1.9. Protocole d'assistance à accouchement
- 2.2. Soulagement de la douleur lors de l'accouchement Physiologie de la douleur lors de l'accouchement Perception de douleur
 - 2.2.1. Physiologie de la douleur lors de l'accouchement
 - 2.2.2. Caractéristiques de la douleur lors de l'accouchement
 - 2.2.3. Théorie de la porte
 - 2.2.4. Perception de la douleur lors de l'accouchement

Structure et contenu | 19 tech

- 2.2.5. Techniques non pharmacologiques de soulagement de la douleur lors de l'accouchement
- 2.3. Soins pour un accouchement normal. Plan de naissance
 - 2.3.1. Plan de naissance
 - 2.3.2. Biomécanique de accouchement
 - 2.3.3. Positions en faveur du développement du travail
 - 2.3.4. Protocole d'assistance à l'accouchement normal
- 2.4. Analgésie et anesthésie obstétricales
 - 2.4.1. Oxyde nitreux
 - 2.4.2. Morphine
 - 2.4.3. Anesthésiques locaux
 - 2.4.4. Anesthésie pudendale
 - 2.4.5. Analgésie péridurale
 - 2.4.6. Anesthésie générale
 - 2.4.7. Analyse comparative des techniques d'anesthésie dans la césarienne
- 2.5. Assister la femme dans la supervision de l'accouchement
 - 2.5.1. Indications pour l'induction
 - 2.5.2. Induction facultative
 - 2.5.3. Contre-indications à l'induction
 - 2.5.4. Risgues liés à l'induction
 - 2.5.5. Recommandations sur les informations relatives au déclenchement La prise de décision
 - 2.5.6. Méthodes d'induction
 - 2.5.7. Stimulation de l'accouchement
 - 2.5.8. Assistance et soins à la femme
 - 2.5.9. Information
 - 2.5.10. Techniques et restriction des mouvements
 - 2.5.11. Surveillance de l'analgésie
 - 2.5.12. Hydratation et apport
 - 2.5.13. Positions d'expulsion
- 2.6. Aspects psychologiques de la mère pendant l'accouchement
 - 2.6.1. Relations familiales Soutien familial et professionnel lors de l'accouchement
 - 2.6.2. Facteurs psychologiques pendant la dilatation
 - 2.6.3. Facteurs psychologiques dans l'expulsion
 - 2.6.4. Interactions mère-enfant
 - 2.6.5. Données sur les premiers contacts peau à peau

- 2.7. Différentes alternatives en matière de soins obstétricaux
 - 2.7.1. Accouchement à l'hôpital
 - 2.7.2. Centres d'accouchement
 - 2.7.3. Naissance à domicile
 - 2.7.4. Évaluation du risque maternel et périnatal





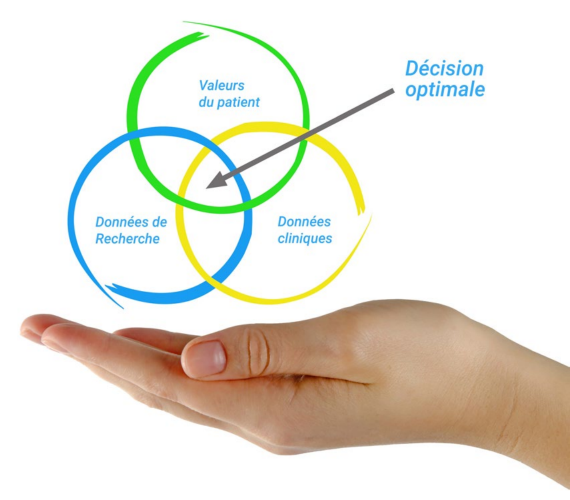


tech 22 | Méthodologie

À TECH, School nous utilisons la Méthode des cas

Dans une situation clinique 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 personnels infirmiers apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement dans le temps.

Avec TECH, le personnel infirmier fait 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 réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle des soins infirmiers.



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'entrainent 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 acquis fondamentaux:

- Les personnels infirmiers 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.
- L'apprentissage est solidement traduit en compétences pratiques, ce qui permet au professionnel des soins infirmiers une meilleure intégration des connaissances dans le domaine hospitalier ou des soins de santé primaires.
- 3. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
- 4. Le sentiment d'efficacité de l'effort investi devient un stimulus très important pour les étudiants, qui se traduit par un plus grand intérêt pour l'apprentissage et une augmentation du temps passé à travailler sur le cours.





Relearning Methodology

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

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

Le personnel infirmier apprendra
à travers des études de cas réels
ainsi qu'en s'exerçant à résoudre
des situations complexes dans des
environnements d'apprentissage simulés.
Ces simulations sont développées à
l'aide de logiciels de pointe pour faciliter
l'apprentissage par immersion.



Méthodologie | 25 tech

Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, nous avons formé plus de 175.000 infirmiers avec un succès sans précédent et ce dans toutes les spécialités, quelle que soit la charge pratique. Notre méthodologie d'enseignement est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps étudiant universitaire au profil socioéconomique 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.

Ce programme offre le meilleur support pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail TECH en ligne. 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 infirmières en vidéo

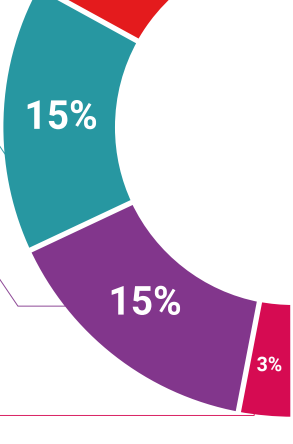
Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques actuelles des soins infirmiers. Tout cela, à la première personne, expliqué et détaillé rigoureusement pour atteindre une compréhension complète et une assimilation optimale. Et surtout, vous pouvez les visionner 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.

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

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation: vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos objectifs.



Cours magistraux

Il existe des données scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert.

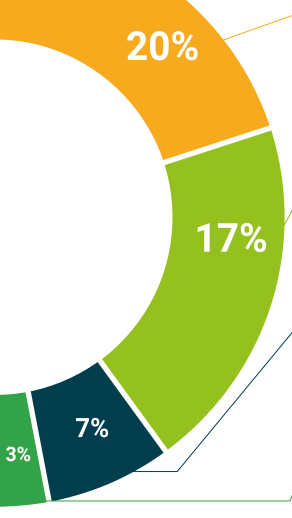
La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire,
et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



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.









tech 30 | Diplôme

Ce Certificat Avancé en Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi les évaluations, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception le diplôme de **Certificat Avancé** 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 Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers

N.º d'heures officielles: 400 h.



CERTIFICAT AVANCÉ

en

Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers

Il s'agit d'un diplôme spécialisé octroyé par cette Université d'une durée de 400 heures, débutant le dd/mm/aaaa et finalisant le dd/mm/aaaa.

TECH est une Institution Privée d'Enseignement Supérieur reconnue par le Ministère de l'Enseignement Public depuis le 28 juin 2018.

Fait le 17 juin 2020

Pre Tere Guevara Navarro

Ce diplôme doit impérativement être accompagné d'un diplôme universitaire reconnu par les autorités compétentes afin d'exercer la profession dans chaque pa

Code Unique TECH: AFWOR23S techtitute.com/dipl

technologique

Certificat Avancé

Assistance et Soins à la Femme pendant l'Accouchement pour Infirmiers

Modalité: En ligne

Durée: 6 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 400 h.

