

Certificat

Syndrome Fébrile et Fièvre
aux Urgences pour Infirmiers





tech université
technologique

Certificat

Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences pour Infirmiers

Modalité: En ligne

Durée: 2 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 225 h.

Accès au site web: www.techtitute.com/infirmierie/cours/syndrome-febrile-fievre-urgences-infirmiers

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

La fièvre est l'un des principaux symptômes causés par les infections. Une action précoce peut donc améliorer rapidement et efficacement l'état du patient. Par conséquent, avec ce programme éducatif, nous voulons former des infirmières capables d'intervenir auprès des patients atteints de maladies infectieuses qui présentent ces symptômes, de manière à obtenir une réelle amélioration chez le patient.



“

Nous vous offrons une spécialisation unique grâce à deux aspects fondamentaux: la qualité du corps enseignant et l'actualisation du programme académique. Si vous souhaitez renforcer votre formation, ne manquez pas cette occasion"

L'une des principales caractéristiques que les maladies infectieuses peuvent présenter chez les patients est la fièvre, car le corps tente de combattre les micro-organismes qui en sont la cause en élevant la température corporelle. Cependant, ce mécanisme de survie généré par le corps lui-même doit être traité par des professionnels pour éviter des conséquences majeures pour les patients.

Afin d'offrir une formation complète sur cet aspect, TECH a conçu ce programme spécifique pour les infirmières travaillant dans le Service des Urgences, afin qu'elles sachent comment agir à tout moment. Concrètement, le syllabus aborde des aspects aussi variés que l'approche initiale dans le syndrome fébrile aigu, les antimicrobiens, ou la gestion de la fièvre chez différents types de patients, en fonction de leurs pathologies propres, entre autres aspects.

Ainsi, cette spécialisation très complète, qui a été élaborée par une équipe de spécialistes du domaine, aidera les étudiants à améliorer leurs compétences professionnelles, en obtenant une formation supérieure qui leur permettra d'atteindre la réussite professionnelle.

En outre, ce Certificat présente l'avantage, étant donné qu'il s'agit d'une formation 100% en ligne, de permettre au professionnel de décider où et quand étudier, sans engagements ni obligations, et donc de pouvoir combiner son temps d'étude avec le reste de ses obligations quotidiennes.

Ce **Certificat en Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences pour Infirmiers** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les caractéristiques les plus remarquables de la formation sont:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en la matière
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Les développements thérapeutiques sur l'intervention dans les Maladies Infectueuses
- ♦ Les exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé afin d'améliorer l'apprentissage
- ♦ Le système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations cliniques présentées
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies de recherche
- ♦ Les cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ♦ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



*Une spécialisation de haut niveau
pour les professionnels en quête
de réussite Professionnelle”*

“

Cet programme est le meilleur investissement que vous puissiez faire dans le choix d'un programme de remise à niveau pour deux raisons: en plus de mettre à jour vos connaissances en matière de Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences, vous obtiendrez une qualification Certificat de par TECH"

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine des soins infirmiers, apportant leur expérience professionnelle, à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus par des sociétés de premier plan et des universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira un étude immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'apprentissage par les problèmes, grâce auquel l'infirmier doit essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du cours académique. Pour ce faire, le professionnel aura l'aide d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus en Syndrome Fébrile et Fièvre, et possédant une grande expérience dans l'enseignement.

Augmentez votre confiance dans la prise de décision en actualisant vos connaissances grâce à ce Certificat.

Nous vous offrons la meilleure méthodologie d'enseignement et une multitude de cas qui vous faciliteront votre étude.



02 Objectifs

Le Certificat en Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences pour Infirmiers vise à faciliter les performances Sanitaire dédié au traitement de la pathologie infectieuse urgente dans tous les domaines, mais surtout aux urgences.



“

Spécialisez-vous, en utilisant les dernières technologies éducatives, afin de contribuer avec qualité et sécurité la prise de décisions et l'accompagnement des patients”



Objectifs généraux

- Fournir les connaissances théoriques nécessaires pour être en mesure de comprendre l'environnement dans lequel s'exerce l'activité professionnelle afin de prendre en charge les patients atteints de maladies infectieuses
- Assurer le traitement approprié dans les différents cas de pathologie infectieuse
- Approfondir chacun des domaines dans lesquels les professionnels doivent être formés afin de pouvoir exercer avec connaissance dans la prise en charge des pathologies infectieuses

“

Saisissez l'occasion et faites le pas pour vous mettre à jour sur les derniers développements en matière de Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences pour Infirmiers”





Objectifs spécifiques

- ♦ Expliquer les biomarqueurs utilisés dans le diagnostic clinique des maladies infectieuses
- ♦ Définir l'utilisation de la protéine C-réactive et de la procalcitonine dans le diagnostic des maladies infectieuses
- ♦ Définir l'utilité pratique des tests non spécifiques pour la mise en évidence d'une maladie infectieuse
- ♦ Expliquer l'approche initiale du syndrome fébrile aigu
- ♦ Définir la prise en charge de la bactériémie, de la septicémie et du choc septique
- ♦ Expliquer comment activer le Code Sepsis
- ♦ Définir l'utilisation des différents antimicrobiens dans le syndrome fébrile
- ♦ Décrire les caractéristiques des différents types d'antimicrobiens
- ♦ Définir les implications de la résistance aux antimicrobiens pour le choix du traitement
- ♦ Expliquer les directives de base pour la sélection des antimicrobiens en fonction du type d'hôte et d'autres facteurs extrinsèques ou environnementaux
- ♦ Expliquer le concept d'antibiothérapie empirique
- ♦ Décrire la prise en charge de l'allergie aux bêta-lactamines
- ♦ Décrire l'utilisation des antimicrobiens et la fonction rénale
- ♦ Expliquer la relation entre la fièvre et la présence d'un exanthème
- ♦ Expliquez la relation entre la fièvre et la présence d'une lymphadénopathie
- ♦ Fièvre et altérations hématologiques
- ♦ Expliquer l'association entre la fièvre et l'altération de l'état de conscience
- ♦ Décrire la prise en charge de la fièvre chez le patient âgé
- ♦ Décrire la gestion de la fièvre chez les patients hémodialysés
- ♦ Décrire la gestion de la fièvre chez le patient porteur d'un dispositif intravasculaire
- ♦ Décrire la prise en charge de la fièvre chez le patient infecté par le VIH
- ♦ Décrire la prise en charge de la fièvre chez le patient présentant une immunosuppression latrogène
- ♦ Décrire la prise en charge de la fièvre chez le patient présentant une pathologie onco-hématologique
- ♦ Décrire la prise en charge de la fièvre chez le patient atteint de neutropénie fébrile
- ♦ Décrire la gestion de la fièvre chez le patient ayant subi une transplantation d'organe solide
- ♦ Expliquer les implications des infections par le cytomégalovirus et le virus BK chez les transplantés
- ♦ Décrire la gestion de la fièvre chez le patient récemment opéré
- ♦ Décrire la gestion actuelle de l'infection des plaies chirurgicales
- ♦ Expliquer la gestion des autres infections chez le patient récemment opéré
- ♦ Décrire la prise en charge de la fièvre chez la patiente enceinte
- ♦ Expliquer l'utilisation de l'antibiothérapie pendant la grossesse

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans le domaine du Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences et dans d'autres domaines associés. Ainsi, ils apportent à cette spécialisation leur expérience professionnelle. Par ailleurs, d'autres experts au prestige reconnu participent à sa conception et à son élaboration, complétant ainsi le programme de manière interdisciplinaire.



“

Nous avons les meilleurs professionnels en maladies infectieuses en ce moment. Ne manquez pas l'occasion de vous spécialiser former avec les meilleurs”

Direction



Dr Garcia del Toro, Miguel

- ♦ Docteur en Médecine de l'Université de Valence
- ♦ Chef de Service des Maladies Infectieuses du Consorcio Hôpital Général Universitaire de Valence.
- ♦ 50 publications nationales et internationales dans des revues et des livres, dont 33 indexées dans Pubmed et/ou Scopus
- ♦ Président Congrès du groupe d'étude national sur l'hépatite de la Société des Maladies Infectieuses et de la Microbiologie Clinique 2017
- ♦ Plus de 200 communications à des Congrès Nationaux et Internationaux dans la spécialité des Maladies Infectieuses, VIH et Hépatites Virales
- ♦ Chercheur principal d'une trentaine d'Essais Cliniques et/ou de Projets de Recherche



Mme Garcia Rodriguez, Magdalena

- ♦ Diplômé en Médecine et en Chirurgie
- ♦ Spécialiste en Médecine Interne
- ♦ Médecin adjoint de l'Unité des Maladies Infectieuses du Consortium Hôpital général Valence
- ♦ Responsable de la Section de Santé Internationale et du Conseil des Voyageurs
- ♦ Auteur de nombreuses publications et projets de recherche
- ♦ Membre fondateur et conseiller de l'Association de la Maladie de Chagas de la Communauté Valencienne
- ♦ Membre du groupe d'étude des vaccins de la Société Espagnole des Maladies Infectieuses et de Microbiologie Clinique
- ♦ Membre du groupe d'étude espagnol sur le paludisme de la Société Espagnole de Médecine Tropicale et de Santé Internationale



Mme Ricart Olmos, Maria del Carmen

- ◆ Diplômé en Médecine et en Chirurgie
- ◆ Spécialiste en Médecine Interne
- ◆ Médecin Adjoint de l'Unité des Maladies Infectieuses du Consortium Hôpital Général Universitaire de Valence
- ◆ Auteur de nombreuses publications et projets de recherche
- ◆ Rédactrice du Document de Consensus sur l'Âge et l'Infection par le Virus de l'Immunodéficience Humaine. Groupe d'experts du Secrétariat du Plan National de lutte contre le SIDA (SPNS), Société Espagnole de Gériatrie et de Gériatologie (SEGG)
- ◆ Master en Maladies Infectieuses en Soins Intensifs

04

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par une équipe de professionnels des meilleurs centres hospitaliers et universités du territoire national, conscients de la pertinence de l'actualité de la actual pour pouvoir intervenir dans le diagnostic, le traitement et le suivi de les maladies infectieuse aux Urgences et l'engagement en faveur d'un enseignement de qualité grâce aux nouvelles technologies éducatives.





“

Ce Certificat contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché”

Module 1. Syndrome fébrile systémique Antimicrobiens

- 1.1. Biomarqueurs dans le sepsis
 - 1.1.1. Lactate
 - 1.1.2. Procalcitonine
 - 1.1.3. Proadrénomédulline
 - 1.1.4. Combinaisons
- 1.2. Approche initiale du syndrome fébrile aigu
 - 1.2.1. Prise en charge initiale du patient févreux aux urgences
 - 1.2.2. Traitement
 - 1.2.3. Catégories spéciales
 - 1.2.4. Fièvre d'origine inconnue
 - 1.2.5. Attitude et sort du patient
- 1.3. Bactériémie, Septicémie et Choc septique
 - 1.3.1. Définitions selon les conférences de consensus
 - 1.3.2. Comment identifier un patient atteint de septicémie?
 - 1.3.3. Controverses et limites des nouvelles définitions
 - 1.3.4. Gestion de la septicémie
- 1.4. Antimicrobiens
 - 1.4.1. Concept: Qu'est-ce qu'un antimicrobien?
 - 1.4.2. Antimicrobiens
 - 1.4.3. Grossesse et allaitement
 - 1.4.4. Antifongiques



Module 2. Prise en charge diagnostique et thérapeutique d'urgence de la fièvre dans des situations particulières

- 2.1. Fièvre aux urgences
 - 2.1.1. Concepts généraux
 - 2.1.2. Protocole d'action
 - 2.1.3. Orientation des patients
- 2.2. Fièvre chez les personnes âgées
 - 2.2.1. Concepts généraux
 - 2.2.2. Caractéristiques des tableaux cliniques spécifiques
 - 2.2.3. Points à retenir
- 2.3. Fièvre chez le patient hémodialysé
 - 2.3.1. Infections liées à l'accès vasculaire pour l'hémodialyse
 - 2.3.2. Autres considérations relatives à la pathologie infectieuse du patient dialysé
- 2.4. Fièvre chez le patient porteur de cathéters intravasculaires
 - 2.4.1. Manifestations cliniques
 - 2.4.2. Étiologie
 - 2.4.3. Diagnostic
 - 2.4.4. Traitement
 - 2.4.5. Prévention
- 2.5. Patient atteint d'une infection par le VIH
 - 2.5.1. Syndromes pulmonaires
 - 2.5.2. Syndromes neurologiques
 - 2.5.3. Autres syndromes fébriles
 - 2.5.4. Syndrome de reconstitution immunitaire
- 2.6. Patient présentant une immunosuppression iatrogène
 - 2.6.1. Étiologie
 - 2.6.2. Approche diagnostique
 - 2.6.3. Traitement
- 2.7. Patient présentant une pathologie onco-hématologique
 - 2.7.1. Prise en charge diagnostique et thérapeutique du patient onco-hématologique févreux
- 2.8. Patient ayant subi une transplantation d'organe solide
 - 2.8.1. Infections dans le premier mois suivant la transplantation
 - 2.8.2. Infections entre le premier et le sixième mois post-transplantation
 - 2.8.3. Infections après le sixième mois post-transplantation
 - 2.8.4. Stratégie de diagnostic
 - 2.8.5. Traitement empirique
- 2.9. Patient ayant subi une intervention chirurgicale récente
 - 2.9.1. Infection de la plaie chirurgicale. Gestion actuelle
 - 2.9.2. Autres infections chez le patient récemment opéré
- 2.10. Patiente enceinte
 - 2.10.1. Caractéristiques particulières de la femme enceinte
 - 2.10.2. Orientation diagnostique dans le service des urgences
 - 2.10.3. Traitement et gestion des situations particulières
 - 2.10.4. Indications pour l'admission en observation et en traitement hospitalier



Une expérience unique, clé et décisive pour stimuler votre développement professionnel"

05

Méthodologie

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

1. 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.
2. 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.



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 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.



Ce programme offre le meilleur matériel 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

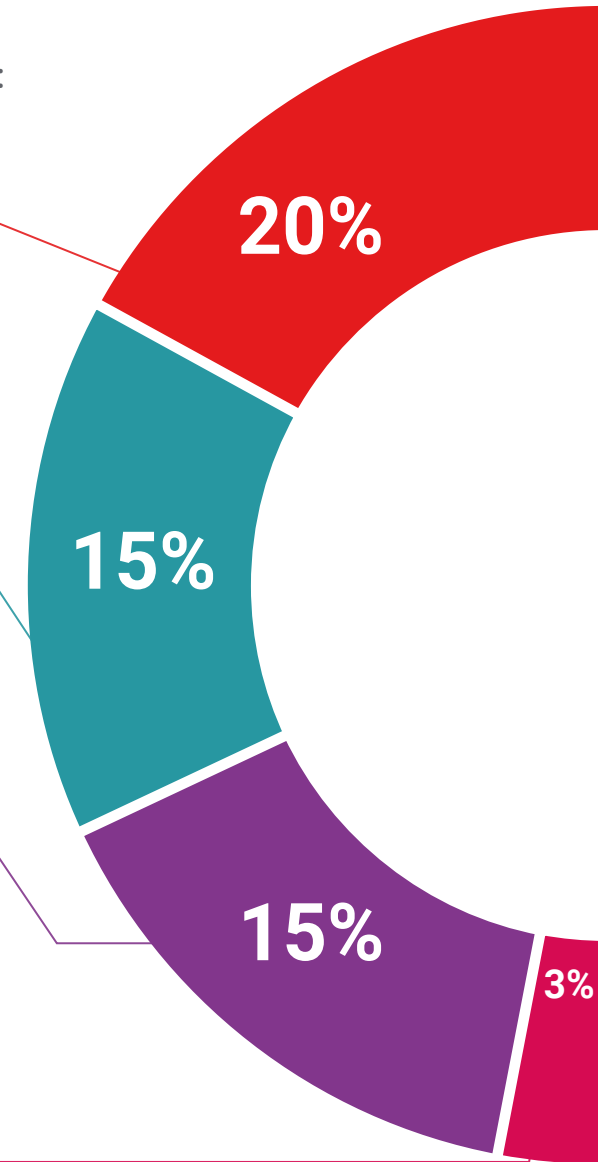
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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.





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

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 preuves 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.



06

Diplôme

Le Certificat en Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences pour Infirmiers, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Réussissez cette spécialisation avec succès et recevez votre Certificat sans avoir à vous soucier des contraintes de déplacements et administratives”

Ce **Certificat en Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences 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** 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 Syndrome Fébrile et Fièvre aux Urgences pour Infirmiers**

N.º d'heures officielles: **225 h.**



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

Syndrome Fébrile et Fièvre
aux Urgences pour Infirmiers

Modalité: En ligne

Durée: 2 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 225 h.

Certificat

Syndrome Fébrile et Fièvre
aux Urgences pour Infirmiers

