

Certificat

Soins Infirmiers

Cardiologiques Aigus





Certificat

Soins Infirmiers Cardiologiques Aigus

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/infirmierie/cours/soins-infirmiers-cardiologiques-aigus

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 fréquence et le risque des maladies cardiaques ont toujours représenté un grand effort pour le secteur de la Santé, et il est nécessaire que les professionnels chargés des soins et de l'attention aux patients souffrant de maladies cardiaques soient en mesure d'aborder toutes les situations qui se présentent chez un patient souffrant d'une pathologie cardiaque d'une manière précise, spécialisée et actualisée. Ce programme se concentre précisément sur les soins cardiaques aigus : les différentes pathologies qu'il couvre, leurs causes, les besoins du patient, les protocoles de traitement, etc. Le tout avec une vision actualisée et pratique, fournie par des spécialistes du domaine. En outre, ce programme sera enseigné entièrement en ligne, avec tous les outils nécessaires pour une formation parfaite du spécialiste.





“

Profitez des connaissances et des ressources académiques d'un programme complet et efficace, réalisé par des experts en cardiologie qui ont pris en compte les particularités de la pratique infirmière dans tous les contenus"

Les maladies cardiaques aiguës sont extrêmement complexes et peuvent avoir des effets vasculaires ou pulmonaires. Le professionnel qui se prépare à soigner les patients atteints de ces affections doit disposer d'une base théorique solide et d'une gestion technique qui lui permettent d'agir aussi bien à titre préventif et dans les situations d'urgence que dans les périodes de stabilisation et de réadaptation subséquente. Toutes ces connaissances théoriques et cette gestion pratique doivent être soutenues par une mise à jour continue dans le domaine, car les progrès dans les soins et la gestion des pathologies cardiaques sont constants.

Ce Certificat aborde en détail les différentes pathologies cardiaques liées aux vaisseaux du cœur, du choc cardiogénique aux tachyarythmies ventriculaires. Il aborde également les protocoles de soins adaptés aux différentes étapes de la prise en charge des patients, qu'il s'agisse de la prise en charge initiale des patients suspects de SCA ou de la prise en charge post-opératoire. Ce programme couvre donc l'ensemble des techniques de pathologies cardiaques aiguës développées à ce jour.

L'enseignement technique et théorique dispensé par des conférenciers spécialisés et les outils d'apprentissage en ligne proposés par TECH Université Technologique rendent ce programme très pratique pour l'infirmière. Avec des articles scientifiques, des rapports de cas réels, du matériel audiovisuel et un vaste contenu interactif, le professionnel infirmier qui suit le cours aura accès à une mine d'informations qui contribuera sans aucun doute à son travail de mise à jour continue.

Ce **Certificat en Soins Infirmiers Cardiologiques Aigus** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Soins Infirmiers en Cardiologie
- ♦ 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 effectuer le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ♦ 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 à internet



Apprenez les nouvelles techniques de soins et d'attention aux patients cardiaques dans un programme complet qui combine les preuves scientifiques les plus rigoureuses avec le plus haut niveau de pratique clinique"

“ Apprenez tous les détails sur le Syndrome Coronarien Aigu (SCA), sa prévention et les progrès dans les soins aux patients concernés dans ce Certificat ”

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 grandes sociétés 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 axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Il propose une étude approfondie de la méthodologie de travail la plus efficace, actualisée sur la base des postulats scientifiques les plus récents, pour traiter l'embolie pulmonaire causée par une maladie cardiaque aiguë.

Étudier de manière pratique, dynamique et efficace, sans les contraintes d'un calendrier académique prédéfini ou de cours en face à face.



02 Objectifs

Ce programme est conçu pour atteindre, de manière efficace, les objectifs techniques et théoriques en tenant compte des dernières avancées en cardiologie. Grâce à ce Certificat, l'étudiant sera en mesure d'apprendre tous les détails des médicaments et des instruments utilisés dans le traitement des maladies coronariennes, en particulier les maladies cardiaques aiguës, en élargissant ses connaissances cliniques avec les découvertes scientifiques les plus récentes.



“

La meilleure formation pour se tenir au courant des derniers développements dans le domaine des Sciences de la Santé, en observant la méthodologie infirmière la plus efficace mise en pratique par le corps enseignant”



Objectifs généraux

- ♦ Actualiser les connaissances en matière de traitement et de prise en charge des patients diagnostiqués avec les principales pathologies cardiovasculaires, notamment les maladies du myocarde et du péricarde, les maladies coronariennes et les arythmies
- ♦ Assurer la mise à jour des connaissances du personnel infirmier en cardiologie et améliorer sa qualification afin de l'encourager dans son travail quotidien et d'accroître sa motivation professionnelle
- ♦ Renforcer la capacité des professionnels à évaluer de manière équilibrée l'utilisation des ressources de santé par rapport aux bénéfices individuels, sociaux et collectifs qui peuvent en être tirés
- ♦ Permettre la mise en place d'outils de communication entre les professionnels de santé au sein d'une équipe pluridisciplinaire
- ♦ Améliorer la perception du rôle social des professionnels infirmiers en tant qu'agents individuels dans un système global de soins de santé et des exigences éthiques qui en découlent





Objectifs spécifiques

- ◆ Connaître la prise en charge hospitalière des principaux syndromes cardiovasculaires aigus tels que les syndromes coronariens aigus, l'insuffisance cardiaque gauche et droite, les arythmies, les arrêts cardiaques, les syndromes aortiques aigus et les complications aiguës des maladies valvulaires, myocardiques et péricardiques
- ◆ Acquérir les connaissances essentielles pour comprendre, prévenir et prendre en charge les complications et comorbidités les plus courantes chez les patients atteints de cardiopathie critique (électrolytes, métabolisme, respiratoire, rénale et infectieuse)
- ◆ Acquérir une connaissance de base des techniques et procédures les plus couramment utilisées chez ces patients, telles que les ponctions vasculaires, les systèmes de surveillance hémodynamique et d'assistance circulatoire, les systèmes d'hypothermie induite, l'intubation orotrachéale et la ventilation mécanique invasive et non invasive, la péricardiocentèse, l'insertion de stimulateurs cardiaques et d'autres dispositifs électriques, et les systèmes de remplacement rénal, ainsi que le soutien nutritionnel et les médicaments concomitants



Développez vos compétences et actualisez vos connaissances en matière de soins cardiaques aigus"

03

Direction de la formation

Les enseignants qui ont élaboré ce programme possèdent une riche expérience académique et professionnelle qu'ils mettent à la disposition des professionnels des soins infirmiers intéressés par ce domaine. Ce sont des spécialistes actifs qui possèdent toutes les compétences nécessaires pour aider à renforcer la pratique des soins de santé dans la pratique professionnelle quotidienne. Les enseignants seront soutenus par les outils virtuels offerts par TECH, des techniques d'éducation virtuelle entièrement éprouvées qui font de ce programme l'outil idéal pour la mise à jour sur le terrain.



“

Bénéficiez du soutien de professionnels qui ont une connaissance de première main des conditions cardiaques aiguës les plus pertinentes, en vous fournissant les connaissances clés que vous pourrez incorporer immédiatement dans votre pratique quotidienne"

Direction



Mme Capote Toledo, María Luz

- Coordinatrice du Service d'Hémodynamique et d'Arythmie de l'Hôpital Universitaire Principe des Asturies et de l'Hôpital Universitaire Severo Ochoa
- Superviseuse de l'Insuffisance Cardiaque, de la Réhabilitation Cardiaque, des Examens Cardiopulmonaires telles que l'Imagerie, Ergométrie et Holter, et des Consultations de Cardiologie à Haute Résolution à l'Hôpital Clinique San Carlos. Madrid
- Superviseuse de l'Hémodynamique et de l'Électrophysiologie à l'Hôpital Clinique San Carlos
- Diplôme en Infirmiers de l'Université Complutense de Madrid
- Master en Qualité des Soins de Santé de l'université Rey Juan Carlos de Madrid en Collaboration avec l'Agence Laín Entralgo



04

Structure et contenu

Le syllabus de ce programme est soigneusement organisé pour couvrir tous les détails anatomiques et procéduraux des maladies cardiaques aiguës et de leur prise en charge par les infirmières. Ce Certificat est divisé en dix thèmes qui résument les derniers développements en matière de cardiologie et d'affections aiguës appliqués à la pratique Infirmière. Il s'agit d'une qualification hautement pratique et pleinement fonctionnelle pour les Services Infirmiers d'aujourd'hui.



“

Un programme qui vous donnera les meilleurs outils pour les soins en cardiologie, avec les derniers développements en matière de maladies cardiaques aiguës”

Module 1. Soins Cardiaques Aigus

- 1.1. Prise en charge initiale des patients présumés victimes d'un SCA
 - 1.1.1. Patients atteints de SCASEST
 - 1.1.2. Diagnostic, stratification du risque et traitement
 - 1.1.3. Prévention et gestion des complications
 - 1.1.4. Médicaments hypolipémiants et autres mesures de prévention secondaire
 - 1.1.5. Prise en charge initiale des patients présentant un SCASEST
 - 1.1.6. Diagnostic, stratification du risque et traitement
 - 1.1.7. Prévention et gestion des complications
 - 1.1.8. Médicaments antithrombotiques pour les SCA
- 1.2. Insuffisance cardiaque et œdème pulmonaire
 - 1.2.1. Décompensations de cardiopathies congénitales
 - 1.2.2. Traitement pharmacologique de l'insuffisance cardiaque aiguë
 - 1.2.3. Ventilation non invasive et invasive
- 1.3. Choc cardiogénique
 - 1.3.1. Surveillance Hémodynamique
 - 1.3.2. Assistance circulatoire mécanique postopératoire
- 1.4. Arrêt Cardiaque
 - 1.4.1. Prise en charge initiale de l'Arrêt Cardiaque
 - 1.4.2. Protection neurologique et évaluation du pronostic
- 1.5. Arythmies
 - 1.5.1. Fibrillation auriculaire et tachyarythmie supraventriculaire
 - 1.5.2. Tachyarythmies ventriculaires et dysfonctionnement du DAI
 - 1.5.3. Bradycardie Implantation de stimulateurs cardiaques Dysfonctionnement du pacemaker
- 1.6. Syndromes vasculaires, Myocardiques, Péricardiques et Valvulaires Aigus
 - 1.6.1. Syndromes aortiques aigus
 - 1.6.2. Embolie pulmonaire
 - 1.6.3. Péricardite aiguë, myocardite, myocardopathie induite par le stress (Syndrome de Takotsubo)
 - 1.6.4. Épanchement péricardique sévère Tamponnade cardiaque Péricardiocentèse
 - 1.6.5. Valvulopathie aiguë infectieuse et non infectieuse
- 1.7. Principes généraux de la prise en charge du patient en état critique cardiovasculaire
 - 1.7.1. Prophylaxie, nutrition, soins de fin de vie
 - 1.7.2. Soins postopératoires après une chirurgie cardiaque
 - 1.7.3. Syndrome de détresse respiratoire aiguë
 - 1.7.4. Insuffisance rénale aiguë et traitement de soutien rénal
- 1.8. Gestion du Diabète
 - 1.8.1. Troubles de la glycémie
 - 1.8.2. Équilibre acido-basique et troubles électrolytiques
 - 1.8.3. Hémorragie, anémie et transfusion sanguine
 - 1.8.4. Complications Infectieuses en soins intensifs cardiaque
- 1.9. Soins infirmiers dans les différentes techniques et procédures qui ont lieu dans l'Unité Coronaire
 - 1.9.1. Soins infirmiers lors de la canulation vasculaire
 - 1.9.2. Intubation orotrachéale et trachéotomie
- 1.10. Accompagner le patient en phase terminale dans l'Unité Coronarienne



Téléchargez tout le matériel didactique et accédez à un guide de référence fondamental pour la pratique infirmière dans les soins aux patients atteints de pathologies cardiaques aiguës"



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***.



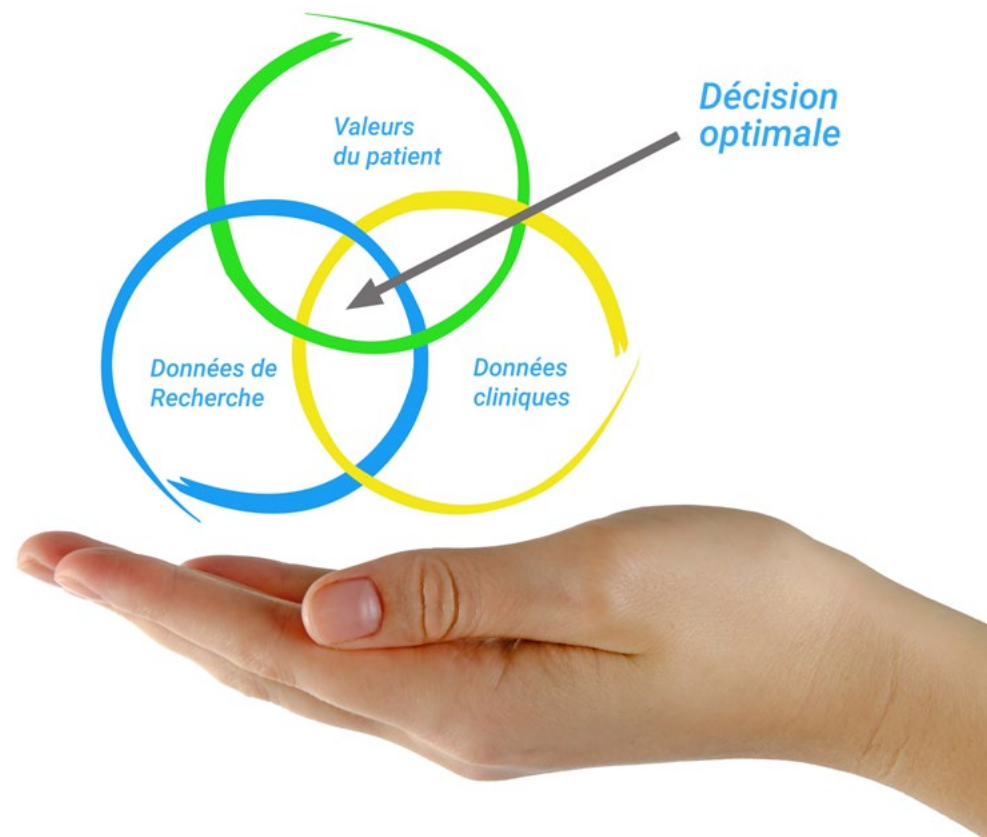
“

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

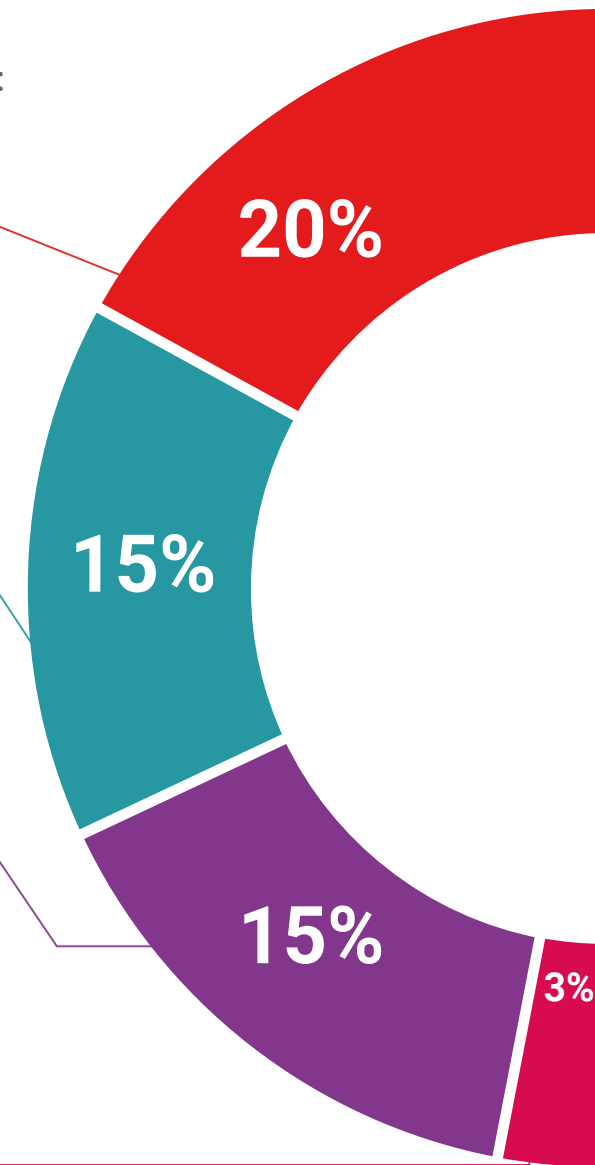
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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 Soins Infirmiers Cardiologiques Aigus garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat 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 en Soins Infirmiers Cardiologiques Aigus** 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** délivrée 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 Soins Infirmiers Cardiologiques Aigus**

Heures Officielles: **150 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
Soins Infirmiers
Cardiologiques Aigus

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

Certificat

Soins Infirmiers

Cardiologiques Aigus

