

Certificat

Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu



Certificat

Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/manifestations-cliniques-syndrome-coronarien-aigu

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 maladie coronarienne peut se présenter sous différentes formes, en distinguant les syndromes chroniques et les syndromes aigus. Une fois le diagnostic posé, le médecin doit agir sur la base de recommandations et de traitements adaptés à chaque cas clinique. Ce programme vous offre l'opportunité d'actualiser vos connaissances dans la prise en charge des différentes Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu et de vous tenir au courant des derniers concepts liés aux examens complémentaires et aux traitements. Grâce à son format 100% en ligne, les étudiants peuvent accéder à la classe virtuelle quand ils le souhaitent, et y trouveront tout le contenu du programme dès le premier jour, ainsi que des documents complémentaires qui leur permettront d'approfondir leurs connaissances des différents concepts.





“

Un diplôme 100% en ligne qui permet d'apprendre les derniers aspects du Syndrome Coronarien Aigu, sa classification et les informations les plus récentes sur la manière de prendre en charge le patient qui en souffre"

Le Syndrome Coronarien Aigu peut être classé en différentes manifestations d'un point de vue opérationnel et de la prise en charge du patient. La fréquence de cette maladie cardiaque dans la population fait qu'elle fait partie du travail quotidien des spécialistes, non seulement en Cardiologie, mais aussi en Soins Primaires et aux Urgences. Ainsi, les médecins doivent constamment faire le point sur les recherches les plus récentes et les plus efficaces afin de pouvoir offrir à leurs patients un diagnostic plus complet et plus prometteur.

Ce Certificat en Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu a été créé en réponse à cette demande. Il s'agit d'un programme complet conçu par des experts ayant une grande expérience des pathologies cardiaques, et destiné aux médecins qui souhaitent se tenir au courant des dernières avancées dans ce domaine.

Cette qualification couvre les formes de présentation de la maladie coronarienne, ainsi que la classification opérationnelle du SCA basée sur l'électrocardiogramme, sa physiopathologie et sa corrélation avec l'Anatomie Pathologique. Par ailleurs, il couvrira également l'angine instable et l'angine variante et leurs caractéristiques, ainsi que les tests diagnostiques complémentaires en laboratoire, en insistant sur les radiographies pulmonaires. Enfin, il abordera la stratification du risque thrombotique et hémorragique et conclura sur les tests de provocation du vasospasme, leur traitement et leur pronostic.

Un diplôme 100% en ligne, approuvé par TECH, la plus grande université en ligne du monde, et qui inclut les postulats scientifiques les plus modernes. En effet, les étudiants pourront poursuivre leur vie professionnelle tout en suivant le programme académique le plus complet et le plus actuel du moment, dans lequel ils trouveront, dès le début, une série d'éléments complémentaires leur permettant d'approfondir leurs connaissances.

Ce **Certificat en Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu** 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 Cardiologie
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique est destiné à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Les méthodologies innovantes
- ♦ Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ♦ La disponibilité de l'accès aux contenus à partir de tout appareil fixe ou portable avec connexion internet



Développez les variantes de l'angine de poitrine et le vasospasme coronarien en tant que cause de SCA grâce à ce programme"

“

Le contenu fournit toutes les informations nécessaires pour permettre au spécialiste de se tenir au courant des derniers développements dans la classification opérationnelle du SCA sur la base de l'électrocardiogramme"

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

Vous aurez accès à des cas cliniques réels et des vidéos détaillées sur chaque point du programme.

Vous reconnaîtrez les techniques de stratification des patients en fonction du risque thrombotique et hémorragique et individualiser leur traitement sur la base des dernières recherches.



02 Objectifs

L'objectif de cette qualification est de servir de guide au spécialiste et de fournir tous les outils dont il a besoin pour être à jour concernant les Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu. Ainsi, vous découvrirez les derniers développements dans ce domaine, ce qui vous permettra d'appliquer les nouvelles techniques et les nouveaux traitements dans votre pratique quotidienne. C'est pourquoi vous trouverez dans ce certificat, le programme le plus actualisé et le plus complet, ainsi qu'une variété de matériel complémentaire qui vous permettra d'acquérir une connaissance plus approfondie des principaux domaines d'intérêt de ce programme.





“

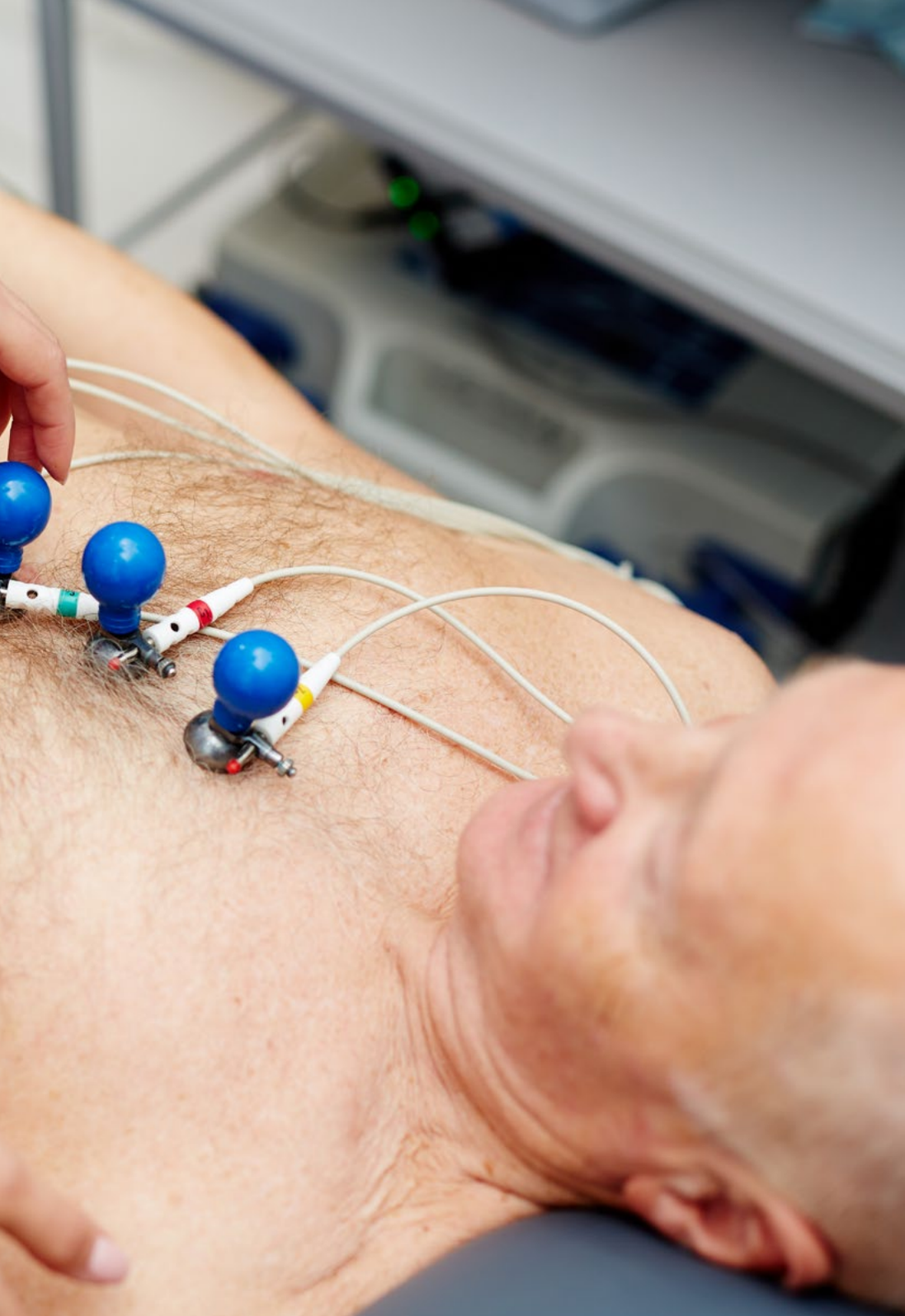
En moins de 6 semaines, vous verrez que les objectifs fixés au début du diplôme pourront être atteints et vous aurez envie d'aller plus loin"



Objectifs généraux

- ♦ Développer une compréhension approfondie du syndrome coronarien aigu (SCA) en commençant par sa physiopathologie et son importance en tant que principale cause de décès dans les pays développés
- ♦ Professionnaliser les compétences dans l'évaluation et le diagnostic différentiel des douleurs thoraciques dans le service des urgences en comprenant la valeur des différentes techniques complémentaires disponibles
- ♦ Classer de manière appropriée le risque initial du patient, et les mesures de traitement et de surveillance appropriées dans la phase pré-hospitalière
- ♦ Intégrer les thérapies de reperfusion, leurs limites, avantages et protocoles, en comprenant la grande importance du temps d'ischémie
- ♦ Diagnostiquer et gérer les complications mécaniques et arythmiques qui peuvent survenir dans ce syndrome
- ♦ Mettre en œuvre des mesures de traitement appropriées pendant la phase hospitalière et la valeur des unités de soins coronaires
- ♦ Développer la valeur et la structure des programmes de réadaptation cardiaque
- ♦ Comprendre les traitements qui ont apporté une valeur ajoutée à la prévention secondaire chez ces patients





Objectifs spécifiques

- ♦ Reconnaître les différentes manifestations cliniques de la maladie coronarienne
- ♦ Classifier les syndromes coronariens aigus et leurs causes
- ♦ Adapter l'épidémiologie et les différentes présentations cliniques de SCASEST
- ♦ Approfondir les différentes manifestations électrocardiographiques de SCASEST
- ♦ Stratifier les patients en fonction du risque thrombotique et hémorragique afin d'individualiser leur traitement
- ♦ Approfondir l'étude de l'angine de poitrine et du vasospasme coronaire en tant que cause du SCA

“

L'objectif de TECH avec toutes ses qualifications est que le spécialiste obtienne le Certificat en sachant qu'il a investi dans le meilleur programme sur le marché"

03

Direction de la formation

Le corps enseignant qui encadre ce Certificat dispose d'une grande expérience professionnelle dans les différents domaines de la Cardiologie. De plus, son expérience de l'enseignement, combinée à son expérience professionnelle, le qualifie comme un excellent corps professoral. La qualité humaine qui caractérise ces professionnels est également un aspect important de leur engagement à offrir l'enseignement le plus complet et le plus bénéfique pour le spécialiste, avec la possibilité de demander des tutoriels individualisés pour poser toutes les questions concernant le programme.



“

Le corps enseignant a conçu ce Certificat en se basant sur sa propre expérience en Cardiologie et en suivant les directives de qualité établies par TECH”

Direction



Dr Botas Rodríguez, Javier

- ♦ Chef de Service de Cardiologie du HU Fondation Alcorcón
- ♦ Directeur du Laboratoire de Cathétérisme Cardiaque, Hôpital Universitaire Fondation Alcorcón
- ♦ Cardiologue, Hôpital Gregorio Marañón
- ♦ Professeur Associé de Physiologie Humaine à l'Université Rey Juan Carlos
- ♦ Diplôme de Médecine (Magna Cum Laude) et de Chirurgie de l'Université Autonome de Madrid
- ♦ Médecin Interne en Cardiologie à l'Hôpital Universitaire Gregorio Marañón
- ♦ Boursier Post-doctoral en Cardiologie Interventionnelle à l'Université de Stanford

Professeurs

Dr Vaqueriza Cubillo, David

- ♦ FEA de Cardiologie Clinique et de l'Unité Multidisciplinaire d'Insuffisance Cardiaque, Hôpital Infanta Leonor Madrid
- ♦ Spécialiste de l'Unité de Cardiologie, Hôpital Beata María Ana de Jesús Madrid
- ♦ Diplôme en Médecine à l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Résidence en Cardiologie à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre Madrid
- ♦ Master en Cardiologie à distance Chaire de cardiologie à l'Université Miguel Hernández Valence



04

Structure et contenu

L'ensemble du contenu de ce Certificat a été extrait des sources les plus fiables et les plus récentes, avec la garantie que le spécialiste, en choisissant cette qualification, accèdera au meilleur contenu sur les Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu. De plus, le caractère pratique offert par un corps enseignant en exercice dans le domaine de la Médecine Cardiaque est garanti, et rend ce programme idéal pour mettre à jour les connaissances et rester en contact avec les meilleurs professionnels.



“

Ce plan d'étude vous permettra d'avancer à votre rythme, sans stress et avec la garantie de disposer d'une connaissance approfondie et actualisée des Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu"

Module 1. Présentation clinique des syndromes coronariens et classification SCA-ST 1. Épidémiologie Physiopathologie et classification

- 1.1. Formes de présentation de la maladie coronarienne : syndromes coronariens chroniques et aigus
- 1.2. Classification opérationnelle des SCA basée sur l'ECG, épidémiologie de SCA-ST
- 1.3. Physiopathologie et corrélation avec l'Anatomie Pathologique
- 1.4. Angine instable et IAM sans Q: caractéristiques cliniques
- 1.5. ECG dans le SCA-ST
- 1.6. Tests complémentaires de diagnostic en laboratoire et RXT dans SCA-ST
- 1.7. Stratification du risque, échelles de risque thrombotique
- 1.8. Stratification du risque, échelles de risque hémorragique
- 1.9. Angine variante et vasospasme coronaire caractéristiques cliniques
- 1.10. Tests de provocation vasospasme Traitement et pronostic du vasospasme





“

Le meilleur contenu, les enseignants les plus qualifiés et la plus grande université technologique du monde ne peuvent que vous mener au succès”

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 en Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

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

Ce **Certificat en Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

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

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

Diplôme: **Certificat en Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu**

N.º heures officielles: **150 h.**





Certificat
Manifestations Cliniques du
Syndrome Coronarien Aigu

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Manifestations Cliniques du Syndrome Coronarien Aigu

