

Certificat

Pathologie Dégénérative
et Infectieuse chez le
Patient Rhumatisant





Certificat

Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/pathologie-degenerative-infectieuse-patient-rhumatisant

Accueil

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

Les maladies rhumatismales sont un ensemble de pathologies affectant le système musculosquelettique telles que l'arthrite ou le lupus. Ces maladies sont très répandues dans la population et leur incidence augmente en raison du vieillissement de la population et sous l'influence de facteurs tels que l'obésité. La Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant est l'une des principales complications qui se manifestent chez ces patients, et son traitement nécessite une prise en charge intégrale et multidisciplinaire. C'est pourquoi les professionnels de santé ont de plus en plus besoin d'être formés dans ce domaine. TECH offre un programme 100% en ligne afin de répondre à ce besoin et de fournir des informations fiables et actualisées concernant la gestion de ces pathologies.



“

Vous aimeriez participer à une formation complète et actualisée sur la Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient en Rhumatologie? Ne manquez pas l'opportunité de vous inscrire à ce Certificat! Avec TECH, vous aurez accès à des informations fiables et à une équipe de professionnels hautement qualifiés"

La Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant est un sujet très important dans la médecine actuelle. Les patients souffrant de maladies rhumatismales, telles que la polyarthrite rhumatoïde ou l'arthrose, sont sujets aux pathologies dégénératives et Infectieuses qui peuvent être handicapantes et dégrader leur qualité de vie. La compréhension de ces pathologies et leur prise en charge adaptée sont fondamentales pour le traitement et les soins de ces patients.

C'est pourquoi les professionnels de ce domaine doivent être hautement qualifiés. Ce diplôme en Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant est une excellente opportunité pour acquérir des connaissances spécialisées et actualisées sur ces pathologies.

Le programme de ce Certificat aborde de manière complète les pathologies dégénératives et infectieuses les plus courantes chez les patients souffrant de maladies rhumatismales, de leur étiopathogénie aux options thérapeutiques disponibles. Il fournit une analyse des techniques de diagnostic et des connaissances approfondies sur la physioPathologie du Système Locomoteur associée à l'âge ainsi que sur les fractures les plus fréquentes aux urgences et en consultation. Les lésions des tissus mous, les infections musculosquelettiques et les traumatismes articulaires seront également étudiés.

Le diplôme sera dispensé 100% en ligne permettant aux étudiants d'être flexibles et d'éviter les déplacements inutiles. La méthodologie d'apprentissage *Relearning* axée sur l'apprentissage significatif et sur la mise à jour continue des notions sera utilisée. Grâce à cela, les étudiants pourront appliquer, dans leur pratique quotidienne, les connaissances acquises. Ce Certificat représente une opportunité unique pour le développement professionnel des médecins et spécialistes en Rhumatologie et en Médecine Musculosquelettique.

Ce **Certificat en Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant** 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 santé, axés sur la Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant
- ◆ 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
- ◆ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Approfondissez vos connaissances et aidez vos patients: Recevez une formation sur la Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant grâce à ce Certificat"

“

Ce diplôme vous offre une formation de qualité dispensée par des experts du domaine de la Pathologie chez le Patient Rhumatisant. Inscrivez-vous dès maintenant et devenez un expert dans la prise en charge de ces patients!"

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

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. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Avec les connaissances que vous allez acquérir grâce à ce Certificat en Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient en Rhumatologie, vous propulserez votre carrière vers de nouveaux horizons.

Grâce à TECH, vous aurez accès à un programme éducatif complet et actualisé, dispensé par des experts en Rhumatologie. Inscrivez-vous dès maintenant et prenez le contrôle de votre futur professionnel!.



02 Objectifs

L'objectif de ce Certificat est de fournir aux étudiants une formation spécialisée en pathologies dégénératives et infectieuses affectant le système locomoteur des patients en gériatrie. Ce programme permet aux étudiants de comprendre les différentes manifestations de ces pathologies dans les différentes structures anatomiques, de connaître les processus de prise en charge les plus récents, et de reconnaître les mesures thérapeutiques pharmacologiques et non pharmacologiques les plus avancées, pour chacune des situations pouvant survenir dans le cadre de ces pathologies.





“

Vous êtes un professionnel de santé cherchant à approfondir ses connaissances et à développer ses compétences dans le domaine de la Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant? Ne cherchez plus et inscrivez-vous à ce Certificat"



Objectifs généraux

- ◆ Approfondir la compréhension des processus de vieillissement et de leurs implications cliniques, diagnostiques et pronostiques
- ◆ Étudier les déterminants biologiques et physiologiques spécifiques des patients gériatriques
- ◆ Approfondir les raisons pour lesquelles les pathologies se manifestent différemment chez les patients gériatriques, leurs implications cliniques, diagnostiques et pronostiques, ainsi que les caractéristiques pharmacologiques qui conditionnent leurs traitements
- ◆ Actualiser les connaissances sur les facteurs de conditionnement biopsychosocial liés au processus de vieillissement
- ◆ Promouvoir la prise en charge complète et holistique des patients gériatriques atteints de pathologies rhumatismales, qu'elles soient à médiation immunitaire, du métabolisme osseux, des manifestations paranéoplasiques ou dégénératives





Objectifs spécifiques

- ♦ Intégrer les manifestations des pathologies dégénératives et infectieuses de l'appareil locomoteur chez le patient gériatrique, ventilées par structures anatomiques
- ♦ Connaître les procédures les plus récentes dans l'approche des pathologies dégénératives et infectieuses de l'appareil locomoteur dans la population gériatrique
- ♦ Identifier les mesures thérapeutiques pharmacologiques et non pharmacologiques les plus avancées dans chacune des situations pouvant survenir dans les pathologies dégénératives et/ou infectieuses de l'appareil locomoteur



Identifiez correctement les fractures du bassin et de la hanche chez les personnes âgées et devenez ainsi un expert très convoité dans un domaine en pleine expansion"

03

Direction de la formation

Ce programme éducatif de haut niveau en Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant a été conçu afin que les étudiants aient une maîtrise parfaite des maladies rhumatismales et de leur pathogenèse. Ainsi, les enseignants sélectionnés sont des experts dans le domaine et s'engagent à enseigner les dernières techniques de diagnostic et de traitement des Pathologies Dégénératives et Infectieuses affectant le système musculosquelettique. Ce Certificat est conçu par les meilleurs experts afin de permettre aux étudiants de faire carrière dans le domaine de la rhumatologie et de relever les défis d'une population de plus en plus vieille et sujette aux maladies dégénératives et infectieuses du système musculosquelettique.





“

Les étudiants inscrits à ce diplôme bénéficieront d'une approche multidisciplinaire dans des domaines tels que l'épidémiologie, le traitement chirurgical et conservateur, et la gestion des implants"

Direction



Dr García Martos, Alvaro

- ◆ Spécialiste en Rhumatologie à l'Hôpital Universitaire du Tajo
- ◆ Médecin Spécialiste en Rhumatologie à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre
- ◆ Professeur Associé en Rhumatologie à l'Université Alfonso X , El Sabio
- ◆ Diplôme de Recherche à l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Diplôme en Médecine de l'Université de Cantabrie
- ◆ Master en Maladies Rhumatismales à Médiation Immunitaire, Université Rey Juan Carlos et Société Espagnole de Rhumatologie
- ◆ Certification EFSUMB Musculoskeletal Ultrasound level 1
- ◆ Niveaux A et B de l'échographie musculo-squelettique de la Société Espagnole de Médecine du Sport



Professeurs

Dr De Santiago Moraga, Mar

- ◆ Faculté du Service des Colonne vertébrale à l'Hôpital du Tajo
- ◆ Spécialiste en Chirurgie Orthopédique et Traumatologie
- ◆ Diplôme de Médecine de l'Université Complutense
- ◆ Master de Recherche et Traitement Spécialisé de la Douleur, Université de Valence

Dr Álvarez Collado, Carlos Juan

- ◆ Médecin de l'Unité d'Arthroscopie et de Médecine Sportive de l'Hôpital Universitaire du Tajo
- ◆ Médecin Spécialiste en Chirurgie Orthopédique et Traumatologie
- ◆ Diplôme de Médecine de l'Université Complutense
- ◆ Master en Gestion Médicale et Clinique
- ◆ Master à l'Université Nationale en Éducation à Distance en Collaboration avec l'Escuela Nacional de Sanidad
- ◆ Master en Chirurgie Orthopédique et Traumatologie, CEU Université Cardinal CEU Herrera

Dr Parra Grande, Francisco Javier

- ◆ Médecin Spécialiste à l'Hôpital de Tajo
- ◆ Médecin à l'Institut Médical Intégral de Tolède
- ◆ Médecin Spécialiste à l'Hôpital Universitaire Príncipe de Asturias Alcalá de Henares
- ◆ Spécialiste en Chirurgie Orthopédique et en Traumatologie
- ◆ Médecin à l'Unité Arthroscopie Virgen del Mar
- ◆ Licence en Médecine à l'Université Autonome de Madrid
- ◆ Diplôme d'Études Supérieures de l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Certificat de Formation Professionnelle en Chirurgie Orthopédique et Traumatologie par la Société Espagnole de Chirurgie Orthopédique et Traumatologie

04

Structure et contenu

Ce diplôme dispensé 100% en ligne présente une structure claire et organisée selon un module contenant 10 éléments différents complémentaires. Dans ce programme, les sujets traités sont vastes et variés et s'étendent de l'étiopathogénie de l'arthrose au traitement des lésions des tissus mous. De plus, il contient une analyse des techniques de diagnostic de l'arthrose les plus utilisées lors des consultations mais également d'autres techniques, moins connues. Une attention particulière sera portée à la détérioration de l'appareil locomoteur liée à l'âge et aux fractures les plus fréquentes aux urgences et lors des consultations des personnes âgées, ainsi que leur épidémiologie et leur coût socio-économique. Enfin, les infections musculosquelettiques et les lésions des tissus mous, telles que les lésions musculaires traumatiques et inflammatoires, feront l'objet d'une réflexion approfondie.



“

Ce Certificat vous fournira un programme d'étude conçu pour favoriser l'apprentissage autonome et efficace de manière pratique et 100% en ligne"

Module 1. Pathologie Dégénérative et Infectieuse

- 1.1. Arthrose
 - 1.1.1. Étiopathogénie Arthrose primaire et secondaire
 - 1.1.2. Rôle des structures non osseuses dans l'arthrose
 - 1.1.3. Biologie moléculaire de l'arthrose
- 1.2. Techniques de diagnostic de l'arthrose
 - 1.2.1. Réalité des techniques que nous sollicitons en consultation
 - 1.2.2. De la radiographie conventionnelle à la médecine nucléaire
 - 1.2.3. Autres techniques
- 1.3. Détérioration de l'appareil locomoteur liée à l'âge Fractures chez les personnes âgées
 - 1.3.1. Physiopathologie musculo-squelettique liée à l'âge: sarcopénie et ostéopénie
 - 1.3.2. Épidémiologie et coût socio-économique
 - 1.3.3. Fractures les plus fréquentes aux urgences et en consultation
- 1.4. Fractures du bassin et de la hanche chez les personnes âgées
 - 1.4.1. Épidémiologie Implications socio-économiques et problèmes de santé publique
 - 1.4.2. Diagnostic et classification
 - 1.4.3. Traitement
- 1.5. Pathologie dégénérative et traumatique de la colonne vertébrale des personnes âgées
 - 1.5.1. Caractéristiques et physiopathologie du vieillissement de la colonne vertébrale
 - 1.5.2. Fractures spécifiques à la tranche d'âge gériatrique
 - 1.5.3. Pathologie dégénérative discale, articulaire et canalaire
 - 1.5.4. Options thérapeutiques
- 1.6. Autres arthropathies
 - 1.6.1. Arthropathie neuropathique
 - 1.6.2. Arthropathie hémorragique
 - 1.6.3. Autres troubles arthropathiques
- 1.7. Informations générales sur le traitement de l'arthrose
 - 1.7.1. Traitement conservateur
 - 1.7.2. Traitement chirurgical avec préservation de l'articulation
 - 1.7.3. Traitement prothétique



- 1.8. Infections musculosquelettiques
 - 1.8.1. Infections des tissus mous
 - 1.8.2. Infections osseuses: Ostéomyélite
 - 1.8.3. Infections articulaires
 - 1.8.4. Infections des implants
- 1.9. Blessures des tissus mous
 - 1.9.1. Lésions musculaires traumatiques et inflammatoires
 - 1.9.2. Lésions dégénératives, traumatiques et inflammatoires au niveau des tendons
 - 1.9.3. Pathologie de la bourse synoviale
- 1.10. Traumatismes articulaires
 - 1.10.1. Contusions
 - 1.10.2. Entorses
 - 1.10.3. Luxations

“

Ce programme académique vous fournira la meilleure méthodologie d'enseignement, 100% en ligne et adaptable à vos besoins éducatifs et professionnels. N'attendez plus et inscrivez-vous à TECH"

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.

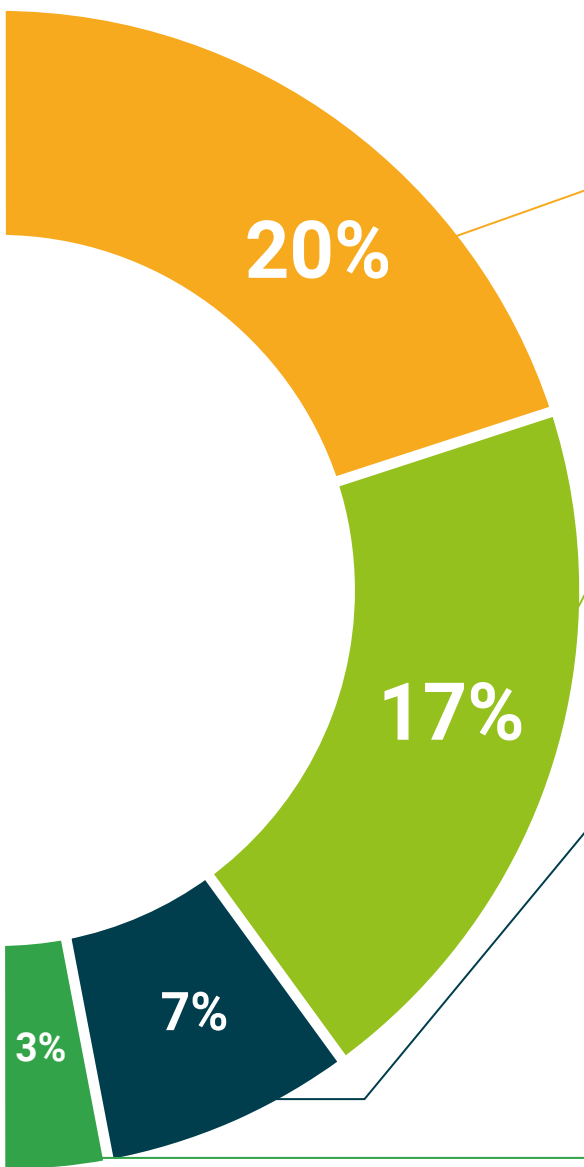
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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 Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant 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.



“

*Réussissez ce programme et recevez
votre Certificat sans déplacements ni
formalités administratives”*

Ce **Certificat en Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant** 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 Pathologie Dégénérative et Infectieuse chez le Patient Rhumatisant**

N.º d'heures officielles: **150 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
Pathologie Dégénérative
et Infectieuse chez le
Patient Rhumatisant

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

Certificat

Pathologie dégénérative
et Infectieuse chez le
Patient Rhumatisant

