

Certificat

Pathologie Néoplasique
et Paranéoplasique
en Rhumatologie





Certificat

Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie

- » 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.techtute.com/fr/medecine/cours/pathologie-neoplasique-paraneoplasique-rhumatologie

Accueil

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 18

05

Méthodologie

page 22

06

Diplôme

page 30

01

Présentation

Le diagnostic et le traitement de maladies liées au cancer et ses manifestations dans le système musculosquelettique est un domaine de la médecine qui nécessite une formation spécialisée en raison de l'augmentation du nombre de cancers au sein de la population et de la complexité de la prise en charge de ces pathologies. C'est pourquoi TECH offre une opportunité unique aux professionnels de santé désireux d'approfondir leurs connaissances dans ce domaine. L'université a créé un diplôme qui aborde des thèmes comme l'évaluation et la prise en charge de patients en gériatrie atteints d'un cancer, les syndromes paranéoplasiques et les manifestations rhumatismales liées aux traitements par chimiothérapie, entre autres. Le programme est dispensé 100% en ligne et fonctionne selon la méthodologie pédagogique du *Relearning*, axée sur l'apprentissage actif et la collaboration entre les étudiants.





“

Apprenez à prendre en charge les tumeurs articulaires et osseuses, les syndromes paranéoplasiques, les effets secondaires des traitements par chimiothérapie de manière multidisciplinaire et bien plus encore. Inscrivez-vous dès maintenant et propulsez votre carrière!”

La Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie est un domaine de la médecine devenu très important ces dernières années, en raison de l'allongement de l'espérance de vie de la population ainsi que de l'augmentation du nombre de maladies oncologiques. Ce domaine aborde le diagnostic et le traitement de maladies rhumatismales liées aux tumeurs et la prise en charge de syndromes paranéoplasiques.

Il est primordial que les professionnels de santé aient des connaissances actualisées sur les avancées de ce secteur, et c'est pourquoi TECH a élaboré un Certificat sur ce sujet. Les professionnels travaillant en oncologie et en rhumatologie peuvent être confrontés à des patients atteints de tumeurs et de problèmes rhumatologiques liés. Il est donc important qu'ils aient les compétences et les connaissances adaptées pour leur prodiguer les meilleurs soins.

Dans le Certificat en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie de nombreux thèmes sont abordés: de l'évaluation clinique de patients gériatriques oncologiques à la prise en charge de fractures pathologiques osseuses chez les patients en oncologie. La prise en charge de syndromes paranéoplasiques et les manifestations rhumatismales des traitements par chimiothérapie et immunothérapie sont également étudiées. Le programme offre une formation complète et actualisée sur la prise en charge de la Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie.

Le Certificat est entièrement dispensé en ligne ce qui permet aux étudiants d'organiser les contenus de cours comme ils le souhaitent et de les adapter à leur vie personnelle. La méthodologie pédagogique du *Relearning*, axée sur l'apprentissage par l'expérience, la réflexion et la collaboration, permet un apprentissage profond et significatif. Les étudiants travaillent avec une équipe de professionnels hautement qualifiés et qui ont de l'expérience dans le domaine de la Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie. Ceux-ci les guideront tout au long du processus d'apprentissage.

Ce **Certificat en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie** 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 Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie
- ♦ 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



Vous souhaitez connaître les dernières tendances en matière de traitement des syndromes paranéoplasiques? Ne manquez pas l'opportunité de vous inscrire à ce Certificat"

“

Ce diplôme vous offre l'opportunité d'apprendre des meilleurs spécialistes en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique et d'acquérir les connaissances nécessaires pour faire décoller votre carrière. Inscrivez-vous dès aujourd'hui et faites un premier pas vers le succès!"

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.

Devenez un expert en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie et prodiguez à vos patients les meilleurs soins possibles.

Vous souhaitez être un professionnel de santé hors du commun dans le domaine de la Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie? Atteignez votre objectif grâce à ce programme académique.



02 Objectifs

L'objectif principal du Certificat en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie est de fournir aux professionnels de santé une formation complète et actualisée sur le diagnostic et le traitement des patients en gériatrie atteints de cancers et de maladies rhumatismales. Ce programme est dispensé en ligne ce qui permet aux étudiants d'accéder aux informations depuis n'importe quel endroit et à n'importe quel moment. Au cours de la formation, les étudiants approfondissent leurs connaissances sur les spécificités des différents traitements oncologiques, sur la gestion des syndromes paranéoplasiques et sur les manifestations rhumatismales des médicaments de chimiothérapie et d'immunothérapie. Ils renforcent également leurs compétences en matière d'évaluation clinique en Oncogériatrie et étudient les fractures pathologiques les plus fréquentes chez les patients oncogériatriques.





“

Grâce à ce diplôme, vous apprendrez à prendre en charge les différentes manifestations rhumatismales des médicaments de chimiothérapie et d'immunothérapie”



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, 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

- ♦ Renforcer les compétences lors de la réalisation d'une évaluation clinique Oncogériatrique
- ♦ Approfondir les connaissances sur les spécificités des différents traitements oncologiques des patients en gériatrie ainsi que les moments d'administration les plus adaptés
- ♦ Approfondir les connaissances sur les différents types de traitements par immunothérapie disponibles et en cours de développement ainsi que leurs administrations et indications chez la population gériatrique et savoir les gérer
- ♦ Étudier la prise en charge des différents syndromes paranéoplasiques
- ♦ Prendre en charge les différentes manifestations rhumatismales des médicaments de chimiothérapie et d'immunothérapie
- ♦ Étudier les fractures pathologiques les plus fréquentes chez les patients oncogériatriques



Mettez à jour vos connaissances sur la Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie grâce à ce Certificat dispensé par des experts en la matière”

03

Direction de la formation

Afin de tenir son engagement de fournir une éducation de haute qualité, la direction TECH du Certificat en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie s'engage à offrir une formation complète et actualisée aux étudiants. C'est pourquoi TECH a rigoureusement sélectionné une équipe pédagogique composée d'experts en oncologie et en rhumatologie qui partageront leur expérience et leur savoir avec les étudiants. De plus, l'objectif est de favoriser une approche multidisciplinaire de la prise en charge de la Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique, et notamment les aspects cliniques, thérapeutiques et de rééducation.





“

TECH s'engage ainsi à offrir une formation de qualité et rigoureuse afin de former des professionnels hautement qualifiés dans le domaine de la Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie”

Directeur Invité International

Le Docteur Vikas Majithia est une personnalité de renommée internationale dans le domaine de la Rhumatologie, reconnue pour son leadership et ses contributions à la recherche clinique et à la pratique médicale. Il a consacré sa carrière au traitement de maladies inflammatoires telles que la Polyarthrite Rhumatoïde, l'Arthrite Psoriasique, le Lupus et la Vascularite, et est un expert dans des procédures telles que l'Arthrocentèse et les Injections Articulaires.

Il a ainsi mené une brillante carrière universitaire et médicale, notamment en tant que Chef de la Division de Rhumatologie à la Clinique Mayo de Floride, aux États-Unis. En outre, il a été Directeur de la Division de Rhumatologie au Centre Médical de l'Université du Mississippi, où il a supervisé. Il a également travaillé comme rhumatologue au Centre Médical GV (Sonny) Montgomery VA, prodiguant des soins aux vétérans pendant plus d'une décennie.

En outre, son dévouement à la recherche clinique l'a amené à être l'investigateur principal de nombreux essais et études, contribuant à plus de 40 publications évaluées par des pairs et à plusieurs chapitres d'ouvrages. En effet, son engagement dans la recherche continue lui permet de rester à l'avant-garde de projets clés, étant responsable de la mise en œuvre d'études cliniques avancées à la Clinique Mayo, notamment l'étude CLASSIC sur la Spondylarthrite Axiale, l'étude PALS (Patient Advocates in Lupus) financée par le PICORI, et l'étude RAPROPR visant à évaluer les résultats chez les patients atteints de Polyarthrite Rhumatoïde parmi plusieurs médicaments biologiques autres que le TNF.

Parmi ses réalisations les plus remarquables, il a reçu de nombreux prix, dont le prestigieux Prix des Pionniers de la Médecine et de la Science, ainsi que le Prix de la Littérature de la Fondation pour la Recherche et l'Éducation pour la Recherche des Étudiants de la Société Américaine des Pharmaciens du Système de Santé, et il est considéré comme l'un des Meilleurs Médecins d'Amérique.



Dr. Majithia, Vikas

- Chef de la Division de Rhumatologie, Département de Médecine, Clinique Mayo, Floride, États-Unis
- Directeur de la Division de Rhumatologie au Centre Médical de l'Université du Mississippi
- Rhumatologue au Centre Médical GV (Sonny) Montgomery VA
- Bourse de Recherche en Rhumatologie au Centre Médical de l'Université du Mississippi
- Master en Santé Publique de l'Ecole de Santé Publique Johns Hopkins Bloomberg (BSPH)
- Docteur en Médecine de l'Institut Pandit Bhagwat Dayal Sharma Graduate des Sciences Médicales
- Licence en Médecine et Sciences Biologiques de l'Institut Supérieur des Sciences Médicales Pandit Bhagwat Dayal Sharma

“

Grâce à TECH, vous pourrez apprendre avec les meilleurs professionnels du monde”

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
- ♦ Licence en Médecine de l'Université de Cantabrie
- ♦ Master en Rhumatologie 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 Niveaux A et B de l'échographie musculo-squelettique de la Société Espagnole de Médecine du Sport

Professeurs

Dr Muñoz Sánchez-Miguel, César Gregorio

- ♦ Oncologue à l'Hôpital Universitaire HM Sanchinarro
- ♦ Médecin à l'Hôpital Universitaire du Tajo
- ♦ Chercheur en Essais Cliniques de Cancer Gastrique et Gastro-œsophagien avancé
- ♦ Spécialiste en Médecine Oncologique à l'Hôpital Universitaire 12 de Octubre de Madrid
- ♦ Professeur Associé de Médecine à l'Université San Pablo CEU
- ♦ Diplôme en Médecine à l'Université Autonome de Madrid



04

Structure et contenu

Le Certificat en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie est axé sur les aspects cliniques et thérapeutiques des maladies oncologiques et paranéoplasiques affectant l'appareil locomoteur et ses complications. Grâce à ce diplôme 100% en ligne, les étudiants apprendront tout sur l'évaluation initiale et le traitement des patients gériatriques oncologiques, le diagnostic et la prise en charge des syndromes paranéoplasiques, des tumeurs articulaires et osseuses, de l'amyloïdose, les effets secondaires et les effets à médiation immunitaire des traitements oncologiques, la douleur oncologique et les fractures osseuses pathologiques chez les patients en oncologie. Tout cela selon la méthodologie théorique et pratique du *Relearning*.



“

Grâce à ce diplôme vous mettrez à jour vos connaissances sur les outils utilisés pour identifier les manifestations rhumatismales des traitements par chimiothérapie”

W881 / C882
TE: 10.22992
20

Module 1. Pathologie néoplasique et paranéoplasique

- 1.1. Oncogériatrie
 - 1.1.1. Évaluation initiale des patients gériatriques oncologiques
 - 1.1.2. Traitement oncologiques des patients en gériatrie
- 1.2. Syndromes paranéoplasiques
 - 1.2.1. Épidémiologie, étiologie et classification
 - 1.2.2. Pronostic et diagnostic différentiel des syndromes paranéoplasiques
- 1.3. Prise en charge de la pathologie paranéoplasique
 - 1.3.1. Traitement des syndromes paranéoplasiques
 - 1.3.2. Suivi des syndromes paranéoplasiques
- 1.4. Tumeurs articulaires
 - 1.4.1. Épidémiologie, diagnostic et classification
 - 1.4.2. Gestion multidisciplinaire
- 1.5. Tumeurs osseuses primaires et métastatiques
 - 1.5.1. Épidémiologie, diagnostic et classification
 - 1.5.2. Gestion multidisciplinaire
- 1.6. Amyloïdose
 - 1.6.1. Épidémiologie et types
 - 1.6.2. Amyloïdose AL: Gestion thérapeutique
- 1.7. Manifestations rhumatismales des traitements par chimiothérapie
 - 1.7.1. Toxicités dermatologiques secondaires des traitements systémiques
 - 1.7.2. Gestion des Toxicités dermatologiques secondaires des traitements systémiques
- 1.8. Effets secondaires/maladies à médiation immunitaire du système locomoteur secondaires à l'immunothérapie
 - 1.8.1. Effets secondaires aux inhibiteurs de point de contrôle
 - 1.8.2. Toxicité à l'immunothérapie cellulaire: vecteurs, TILs, cellules CAR-T
- 1.9. Douleur oncologique
 - 1.9.1. Incidence, types, classification
 - 1.9.2. Gestion de la douleur oncologique
- 1.10. Fractures pathologiques osseuses chez les patients en oncologie
 - 1.10.1. Incidence, causes
 - 1.10.2. Gestion des fractures pathologiques osseuses chez les patients en oncologie





“ Apprenez à réaliser correctement une évaluation initiale du patient gériatrique oncologique grâce à ce diplôme 100% en ligne élaboré par 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***.



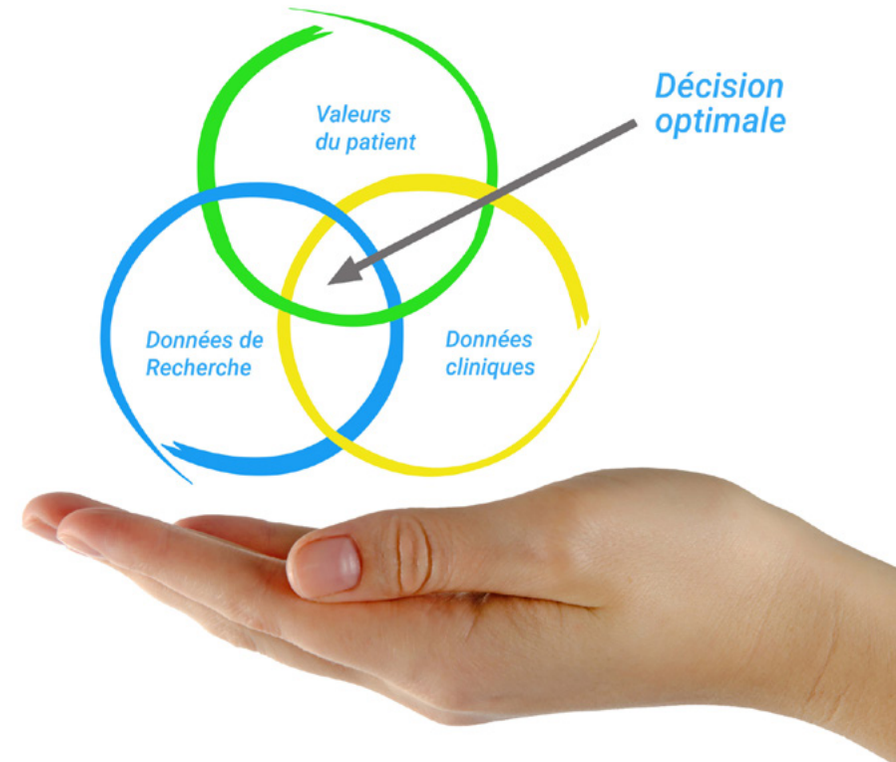
“

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 Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie 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.



“

*Terminez ce programme avec succès
et recevez votre Certificat sans avoir
à vous soucier des déplacements ou
des formalités administratives”*

Ce **Certificat en Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie** 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 Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie**

N.º d'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
Pathologie Néoplasique
et Paranéoplasique
en Rhumatologie

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

Certificat

Pathologie Néoplasique et Paranéoplasique en Rhumatologie

