

Certificat

Nutrition dans les Maladies
Rénales, Hépatiques
et Pancréatiques



Certificat

Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques

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

Accès au site web: www.techtute.com/fr/farmacia/cours/nutrition-maladies-renales-hepatiques-pancreatiques

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

pág.30

01

Présentation

La nutrition est un facteur clé dans le rétablissement des personnes souffrant de maladies chroniques des reins, du foie et du pancréas, car il s'agit généralement de pathologies dans lesquelles une alimentation inadéquate peut entraîner une détérioration et une aggravation de l'état de santé de la personne. Les pharmaciens qui souhaitent se tenir au courant des derniers développements dans ce domaine et des traitements les plus innovants actuellement utilisés, disposent d'un enseignement 100% en ligne, accessible à tout moment de la journée à partir d'un appareil disposant d'une connexion internet. Tout cela, accompagné d'une équipe d'enseignants spécialisés dans le domaine de la Nutrition et de l'Endocrinologie.



“

Une formation universitaire pour se tenir au courant des traitements les plus avancés et les plus innovants appliqués aux patients atteints de fibrose”

Ce Certificat en Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques s'adresse tout particulièrement aux pharmaciens qui souhaitent acquérir des connaissances actualisées et exhaustives dans ce domaine avec une approche théorico-pratique, qui leur seront utiles dans la prise en charge quotidienne de ce type de patients.

Ainsi, les étudiants qui suivront les six semaines de cette formation universitaire comprendront en profondeur l'intérêt de la nutrition chez les patients souffrant d'insuffisance rénale chronique, dialysés ou transplantés. Il abordera également les dernières avancées en matière d'insuffisance pancréatique, de fibrose et de cirrhose du foie. Un ensemble de pathologies affectées par le microbiote intestinal aura une place spécifique dans ce cours.

La méthodologie d'enseignement utilisée par TECH favorisera le renouvellement des connaissances d'une manière plus simple et plus agile. Ainsi, les étudiants pourront accéder à l'ensemble du contenu du programme dès le premier jour, ce qui favorisera la répartition de la charge d'enseignement en fonction de leurs besoins. Le tout est complété par un contenu multimédia et une vaste bibliothèque de ressources pédagogiques. Une excellente opportunité pour les professionnels qui souhaitent combiner leurs responsabilités professionnelles avec un enseignement de haut niveau et à la pointe de l'enseignement.

Ce **Certificat en Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques** contient le programme scientifique le plus complet et le plus récent sur le marché. Ses principales caractéristiques sont :

- ◆ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Nutrition et en Endocrinologie
- ◆ 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



Un programme qui aborde l'adaptation nutritionnelle de manière actualisée chez les patients présentant des comorbidités antérieures"

“

Un Certificat accessible 24 heures sur 24, 7 jours sur 7. Idéal pour combiner avec vos responsabilités professionnelles et personnelles”

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.

Cette formation vous permettra de renouveler vos connaissances dans les traitements nutritionnels appliqués à la néphropathie diabétique.

Vous étudierez en profondeur la mesure protectrice de l'antiprotéinurie en pré-dialyse et la prévention des comorbidités rénales avec un enseignement 100% en ligne.



02

Objectifs

L'objectif principal de ce Certificat est de permettre aux pharmaciens d'actualiser leurs connaissances grâce au contenu le plus récent dans le domaine de la Nutrition, en se concentrant sur son application directe dans les soins quotidiens qu'ils prodiguent. Ainsi, pendant les 150 heures d'enseignement de ce programme, les étudiants apprendront les outils appliqués en Nutrition et la planification la plus moderne utilisée sur la base de preuves scientifiques. Tout cela grâce au système de *Relearning*, qui leur permettra de renouveler leurs connaissances d'une manière plus agile et de réduire les longues heures d'étude.



“

Un programme enseigné 100% en ligne qui vous rapproche des dernières techniques appliquées pour améliorer la qualité de vie des patients atteints de maladies rénales”



Objectifs généraux

- ◆ Permettre au diplômé de se mettre à jour de manière exhaustive sur tout ce qui concerne la planification nutritionnelle des patients atteints de maladies hépatiques, pancréatiques et rénales.
- ◆ Fournir au professionnel les outils académiques les plus récents et les plus efficaces qui lui permettront d'atteindre ses propres objectifs académiques d'une manière simple, dynamique et hautement bénéfique pour ses performances professionnelles.





Objectifs spécifiques

- ◆ Mettre à jour ses connaissances sur les fonctions et pathologies rénales, hépatiques et pancréatiques et leur relation avec la nutrition.
- ◆ Évaluer les cas cliniques et les outils à utiliser dans les consultations de nutrition.
- ◆ Planifier les traitements nutritionnels sur la base des preuves scientifiques et de l'évaluation de l'évolution.

“

L'objectif principal de TECH est que vous atteignez vos propres objectifs. Pour cette raison, il mettra à votre disposition tous les outils académiques nécessaires pour vous aider, non seulement à les atteindre, mais aussi à les surmonter"

03

Direction de la formation

Cette formation universitaire sera enseignée par une équipe de professionnels spécialisés ayant une vaste expérience dans le domaine de la Nutrition et de l'Endocrinologie. Non seulement leur expérience a été la clé du choix de TECH, mais leur travail professionnel actuel et leur proximité seront décisifs pour que les étudiants acquièrent une connaissance plus directe de la réalité dans ce domaine. De même, les pharmaciens pourront poser toutes les questions qu'ils souhaitent pendant le cours à l'équipe enseignante qui fait partie de ce Certificat.





“

L'équipe enseignante a sélectionné pour ce Certificat les études les plus modernes liées à la Nutrition et à la pancréatite"

Direction



Dr Vázquez Martínez, Clotilde

- ♦ Chef du Département d'Endocrinologie et Nutrition, Hôpital Universitaire de la Fondation Jiménez Díaz
- ♦ Chef de la Section d'Endocrinologie et Nutrition, Hôpital Universitaire Ramón et Cajal
- ♦ Chef de la Section d'Endocrinologie et Nutrition, Hôpital Universitaire Severo Ochoa
- ♦ Présidente de SENDIMAD (Société d'Endocrinologie, Nutrition et Diabète de la Communauté de Madrid)
- ♦ Coordinatrice du Groupe d'Éducation Thérapeutique (GEET) de la Société Espagnole du Diabète
- ♦ Docteur en Médecine, Université Autonome de Madrid
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie, Faculté de Médecine de l'Université de Valencia
- ♦ Spécialiste en Endocrinologie et Nutrition via MIR, Hôpital Universitaire Fondation Jimenez Díaz
- ♦ Prix Abraham García Almansa pour sa carrière en Nutrition Clinique
- ♦ Distingué parmi les 100 meilleurs Médecins d'Espagne selon la liste Forbes
- ♦ Prix de la Fondation pour le Diabète de Castilla - La Mancha (FUCAMDI) pour sa carrière dans le domaine du Diabète et de la Nutrition



Dr Sánchez Jiménez, Álvaro

- ◆ Spécialiste en Nutrition et Endocrinologie, Hôpital Universitaire Fondation Jiménez Díaz
- ◆ Nutritionniste chez Medicadiet
- ◆ Nutritionniste Clinique Spécialisée dans la Prévention et le Traitement de l'Obésité, du Diabète et des Comorbidités
- ◆ Nutritionniste, Étude Predimed Plus
- ◆ Nutritionniste, Eroski
- ◆ Nutritionniste, Clinique Axis
- ◆ Professeur en Master en Obésité et Comorbidités, Université Rey Juan Carlos, Madrid
- ◆ Professeur du Certificat d'Excellence en Obésité, Hôpital Universitaire Fondation Jiménez Díaz
- ◆ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique, Université Complutense de Madrid
- ◆ Nutrition et Alimentation des Personnes Agées, Université Complutense de Madrid
- ◆ Nutrition et Sport pour les Professionnels, Fondation Tripartita
- ◆ Certificat de Perfectionnement en Diabète de Type 1 et 2 pour les Professionnels de la Santé



Dr Montoya Álvarez, Teresa

- ♦ Chef du Service d'Endocrinologie et de Nutrition de l'Hôpital Universitaire Infanta Elena
- ♦ Responsable du Volontariat à la Fondation Garrigou
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie, Université de Navarre
- ♦ Master en Obésité et ses Comorbidité Prévention, Diagnostic et Traitement Intégral à l'Université Rey Juan Carlos
- ♦ Certificat en Urgences du Patient Ayant Des Antécédents De Chirurgie Bariatrique : Références Clés pour le Médecin de Garde
- ♦ Membre de : Institut de Recherche en Santé, Fondation Jiménez Díaz, Commission de Santé de la FEAPS Madrid et Trisomy 21 Research Society

Professeurs

Dr González Toledo, Beatriz María

- ♦ Infirmière à l'Unité de Pneumologie de l'Hôpital Fundación Jiménez Díaz
- ♦ Infirmière des Dialyses à la Fondation Renal Íñigo Álvarez de Toledo
- ♦ Master en Hémodialyse en Soins infirmiers délivré par l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Master en Nutrition et Santé, Université Oberta de Catalogne
- ♦ Expert en Dialyse Péritonéale pour Infirmiers, Université Cardenal Herrera
- ♦ Diplôme en Soins Infirmiers de l'Université Autonome de Madrid

Dr Modroño Móstoles, Naiara

- ♦ Spécialiste en Endocrinologie, Hôpital Universitaire Fundación Jiménez Díaz
- ♦ Médecin Spécialiste en Endocrinologie, Hôpital Universitaire Infanta Elena
- ♦ Médecin Spécialiste en Endocrinologie, Hôpital Universitaire de Getafe
- ♦ Auteure de plusieurs articles pour des revues scientifiques
- ♦ Certificat en Traitement du Diabète Sucré de Type 2 à l' Universités Autonome de Barcelone



Dr Sanz Martínez, Enrique

- ◆ Nutritionniste Clinique à l'Hôpital Universitaire Général de Villalba et à l'Hôpital Universitaire Rey Juan Carlos
- ◆ Diététicien Chercheur dans le cadre du projet PREDIMED PLUS à l'Institut de Recherche sur la Santé de la Fundación Jiménez Díaz
- ◆ Chercheur et collaborateur de l'étude NUTRICOVID
- ◆ Chercheur et collaborateur dans l'étude prospective transversale OBESTIGMA
- ◆ Diplômée en Nutrition Humaine et Diététique à l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Master en Nutrition Clinique, Université Catholique San Antonio de Murcie
- ◆ Master en Obésité et ses Comorbidité Prévention, Diagnostic et Traitement Intégral à l'Université Rey Juan Carlos

Mme Manso del Real, Paula

- ◆ Directrice Adjointe des Soins Infirmiers, Fondation Renal Íñigo Álvarez de Toledo
- ◆ Superviseur des Soins Infirmiers de l'Unité de la Fondation Renal Íñigo Álvarez de Toledo
- ◆ Infirmier en Néphrologie, Hôpital Universitaire Fundación Jiménez Díaz
- ◆ Diplôme en Soins Infirmiers, Université Francisco de Vitoria
- ◆ Diplôme en Coopération Internationale et Promotion de la Santé, Université Francisco de Vitoria
- ◆ Certificat Avancé en Situation d'Urgences, Université Complutense de Madrid
- ◆ Master en Hémodialyse en Soins infirmiers, Université Complutense de Madrid

04

Structure et contenu

Les étudiants qui suivent cette formation universitaire ont accès à un programme d'études contenant les informations les plus récentes et les plus actuelles sur les maladies rénales, hépatiques et pancréatiques du point de vue de la nutrition et des traitements actuellement utilisés. Le système de *Relearning* favorise un renouvellement des connaissances de manière plus naturelle et progressive, ce qui est d'autant plus grâce au contenu multimédia (résumés vidéo, lectures spécialisées et études de cas) fourni par l'équipe d'enseignants qui dispense ce diplôme. De plus, tout cela sera disponible dès le début de la formation universitaire, ce qui vous permettra d'y accéder aussi souvent que vous le souhaitez.





“

Vous acquerez des connaissances actualisées et avancées dans le domaine de la nutrition chez les patients dialysés et transplantés rénaux”

Module 1. La nutrition dans les maladies rénales, hépatiques et pancréatiques

- 1.1. Nutriments
 - 1.1.1. Activité enzymatique, métabolisme, filtration et diurèse
- 1.2. Habitudes, risques, comorbidités antérieures et causales, et évaluation des habitudes alimentaires
- 1.3. Nutrition et Insuffisance Rénale Chronique : pré-dialyse
- 1.4. Nutrition et Insuffisance Rénale Chronique : transplantation rénale
- 1.5. Néphropathie diabétique
- 1.6. Lithiase rénale
- 1.7. Insuffisance pancréatique
- 1.8. Stéatose Hépatique non alcoolique, Fibrose, Cirrhose du foie et Lithiase vésiculaire
- 1.9. Modulation du microbiote intestinal dans la pathologie rénale, pancréatique et hépatique
- 1.10. Aspects psychologiques et planification des objectifs et des consultations





“

Une formation universitaire avec une approche pratique pour aborder les derniers développements en matière de planification nutritionnelle chez les patients atteints d'une maladie du foie"

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***.



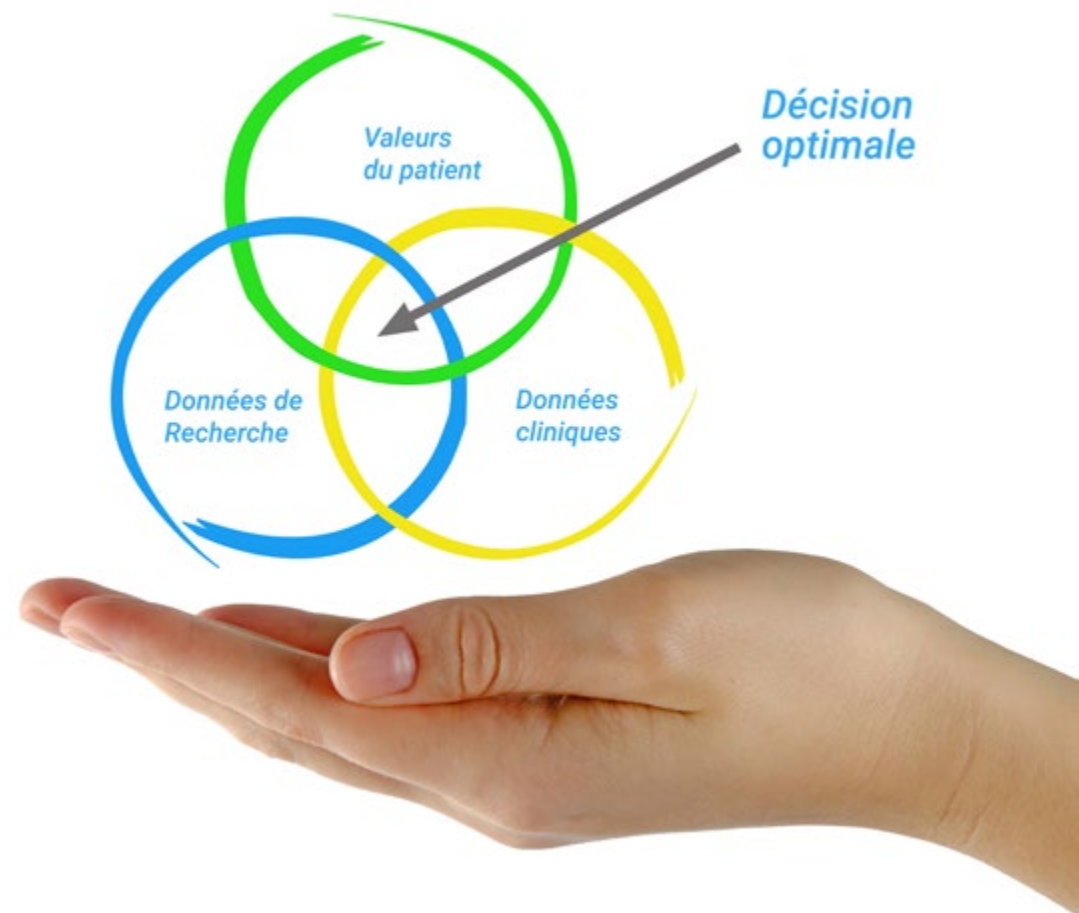
“

Découvrez Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui nécessitent une mémorisation"

À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Face à une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas cliniques simulés, basé sur des patients réels, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et enfin résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode. Les pharmaciens apprennent mieux, plus rapidement et plus durablement au fil du 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 basé sur la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de la pratique professionnelle du pharmacien.

“

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 pharmaciens 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 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 pharmacien 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 pour faciliter l'apprentissage immersif.

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, plus de 115.000 pharmaciens ont été formés avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge chirurgicale. Cette méthodologie pédagogique est développée dans un environnement très exigeant, avec un corps d'étudiants universitaires au profil socio-économique élevé et dont l'âge moyen est de 43,5 ans.

Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, 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 pharmaciens spécialisés qui vont enseigner le cours, spécifiquement pour le cours, 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 en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées en matière d'éducation, de l'avant-garde des procédures actuelles de soins pharmaceutiques. Tout cela, à la première personne, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension. 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 exclusif 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 des développements de cas réels dans lesquels l'expert vous guidera dans le développement de l'attention 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 Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques 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 diplôme sans avoir
à vous soucier des déplacements ou
des formalités administratives”*

Ce **Certificat en Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques** 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 Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques**

Heures Officielles : **150 h.**



*Apostille de La Haye. Dans le cas où l'étudiant demande que son diplôme sur papier soit obtenu avec l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION prendra les mesures appropriées pour l'obtenir, moyennant un supplément.

future
santé confiance personnes
éducation information tuteurs
garantie accréditation enseignement
institutions technologie apprentissage
communauté engagement
service personnalisé innovation
connaissance présent qualité
en ligne formation
certification institution
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Nutrition dans les Maladies
Rénales, Hépatiques
et Pancréatiques

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

Certificat

Nutrition dans les Maladies Rénales, Hépatiques et Pancréatiques