

Certificat

Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux





Certificat

Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/nutrition-pathologies-systeme-nerveux

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

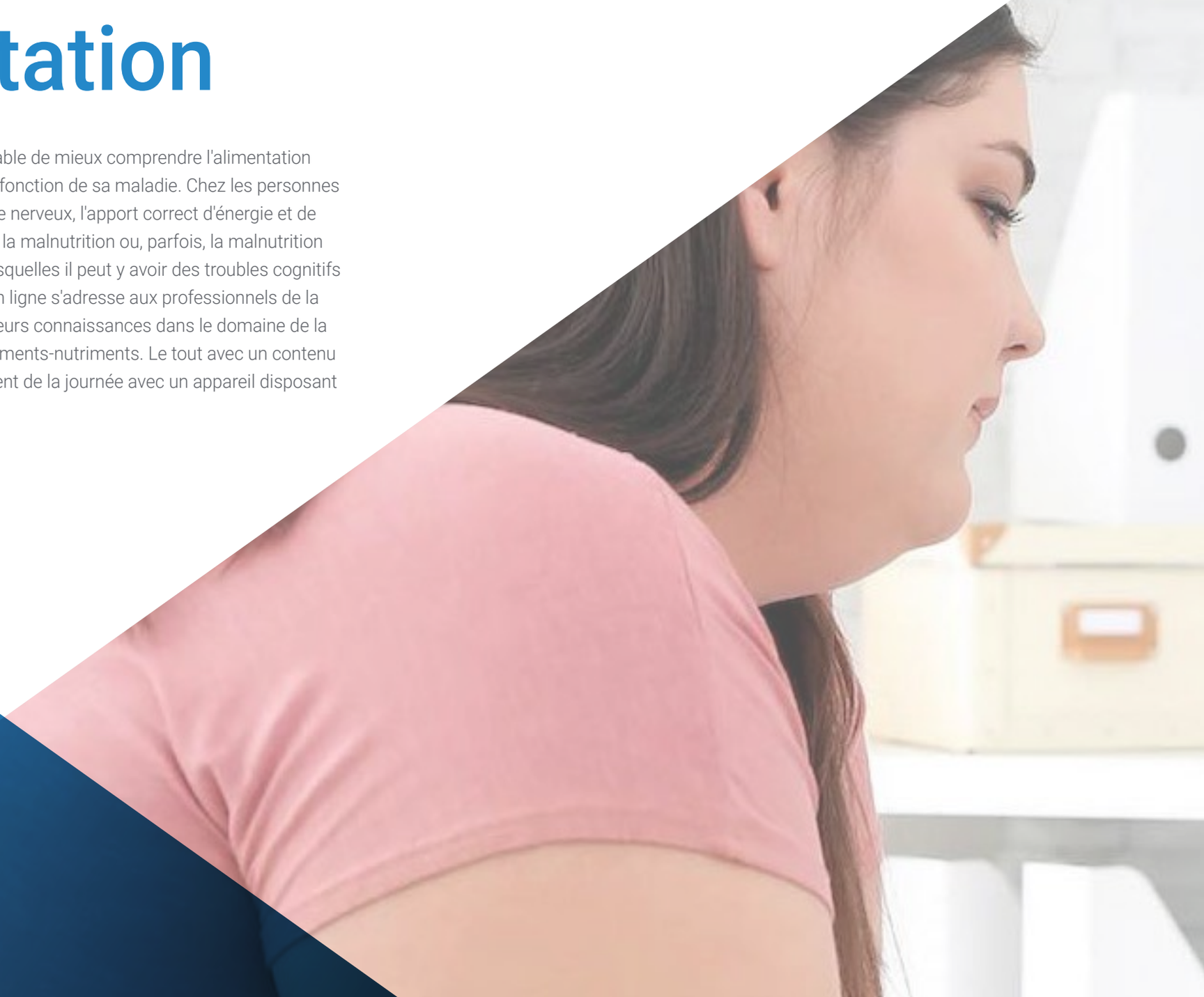
Diplôme

page 30

01

Présentation

Il devient de plus en plus indispensable de mieux comprendre l'alimentation que chaque patient doit prendre en fonction de sa maladie. Chez les personnes atteintes de pathologies du système nerveux, l'apport correct d'énergie et de nutriments est essentiel pour éviter la malnutrition ou, parfois, la malnutrition associée à des pathologies dans lesquelles il peut y avoir des troubles cognitifs et moteurs. Ce programme 100% en ligne s'adresse aux professionnels de la santé qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances dans le domaine de la nutrition et des interactions médicaments-nutriments. Le tout avec un contenu multimédia accessible à tout moment de la journée avec un appareil disposant d'une connexion internet.



“

Un programme qui aborde la Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux à partir de la base, de manière à ce que vous puissiez rattraper votre retard sans rien laisser d'inachevé"

Au cours des dernières décennies, plusieurs études scientifiques ont démontré l'étroite relation entre la nutrition, le système nerveux et les maladies neurologiques. Ainsi, les aliments et les nutriments ingérés par les personnes peuvent à la fois prévenir et contrôler différentes pathologies. Il est vrai que les patients déjà diagnostiqués nécessitent une évaluation et une approche thérapeutique spécifiques. Cette formation universitaire permet aux professionnels de la santé de connaître les dernières avancées dans ce domaine grâce à des experts en Nutrition et en Endocrinologie.

Ainsi, les étudiants qui suivent ce diplôme universitaire, enseigné entièrement en ligne, apprendront les différents régimes recommandés et les dernières informations sur les aliments à incorporer chez les personnes souffrant de maladies telles que la maladie de Parkinson, la schizophrénie, les troubles bipolaires, la boulimie, l'anorexie ou la sclérose en plaques. Le tout avec un contenu multimédia qui apportera aux étudiants une connaissance exhaustive qui les aidera à se maintenir à jour dans ce domaine.

Un Certificat avec un plan d'étude flexible, où le professionnel médical peut répartir la charge d'enseignement en fonction de ses besoins. TECH offre le contenu complet de toutes ses qualifications dès le premier jour, de sorte que les étudiants peuvent y accéder, sans sessions à horaire fixe, le télécharger et le consulter quand ils le jugent opportun. Une méthode d'enseignement qui favorise le personnel médical qui souhaite combiner ses responsabilités professionnelles avec un programme de renouvellement des connaissances, avec un programme basé sur les dernières mises à jour dans le domaine de la Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux.

Ce **Certificat en Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux** 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 Nutrition et en Endocrinologie
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et concrètes essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation est utilisé pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Il met l'accent sur 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 possibilité d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



En savoir plus sur la conception de plans nutritionnels efficaces pour la prévention des troubles cognitifs, de la démence et de la maladie d'Alzheimer"

“

La bibliothèque de ressources multimédias vous fournira des connaissances supplémentaires et récentes sur les Pathologies du Système Nerveux”

Le corps enseignant est composé de professionnels du domaine qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel d'apprendre de manière située et contextuelle, c'est-à-dire dans un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par Problèmes. Ainsi l'étudiant devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui lui seront présentées 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 ce Certificat, vous apprendrez les derniers développements en matière de nutrition et de pathologies psycho-affectives.

Vous connaîtrez les avancées scientifiques en matière de nutrition chez les patients atteints de pathologies du mouvement non contrôlées.



02

Objectifs

Le professionnel de Santé a la garantie d'étudier en 6 semaines un diplôme universitaire qui lui apportera les derniers développements dans le domaine de la Nutrition appliquée aux différentes pathologies qui affectent le système nerveux. Vous y parviendrez grâce à une équipe d'enseignants spécialisés et au contenu du programme, dans lequel vous trouverez des résumés vidéo, des lectures spécifiques et les outils nécessaires à la mise à jour de vos connaissances dans ce domaine.



“

Ce Certificat vous permet de renouveler vos connaissances dans le domaine des troubles du Comportement Alimentaire”

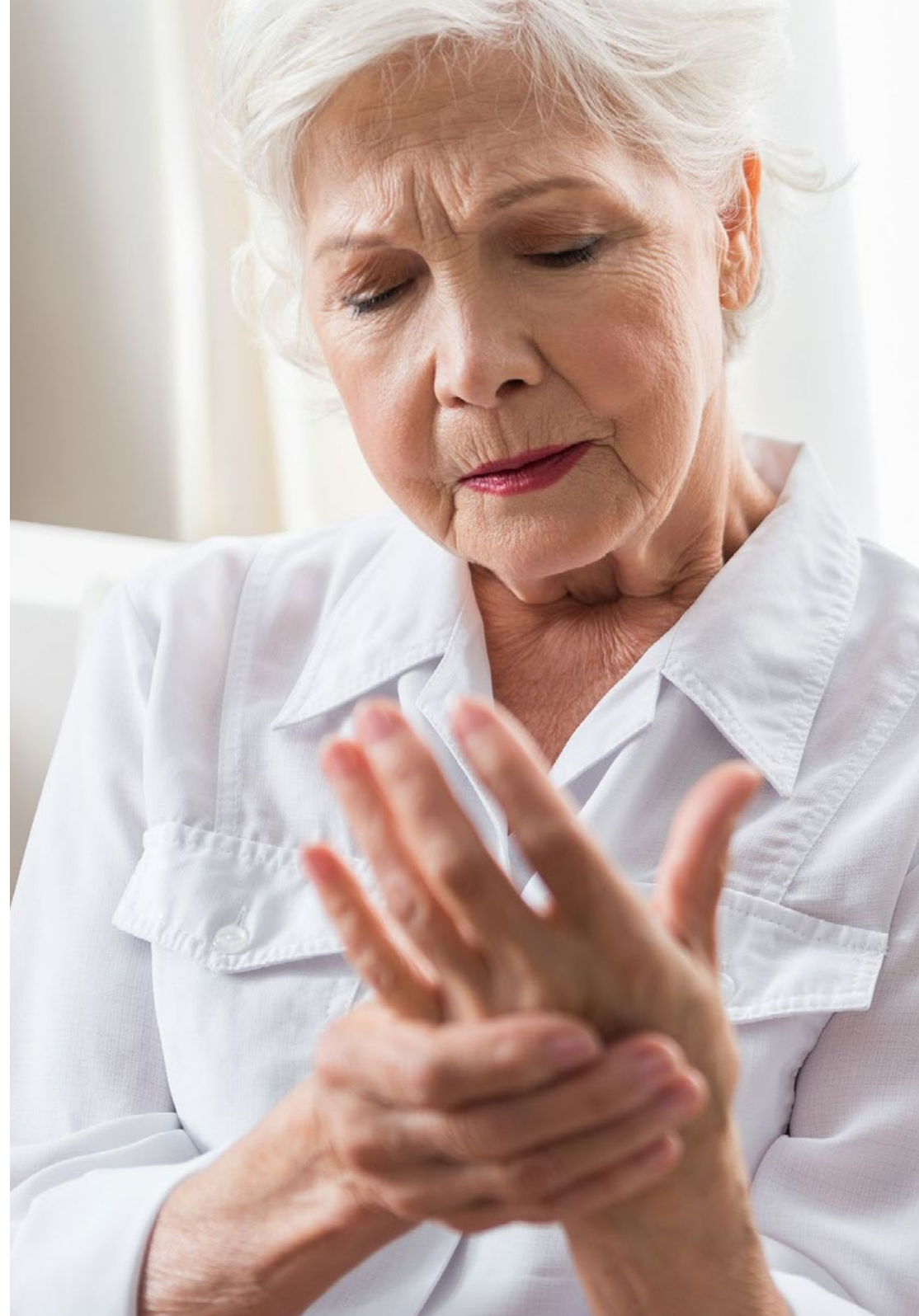


Objectifs généraux

- ◆ Développer une connaissance large, spécialisée et actualisée de la nutrition chez les patients souffrant de pathologies du système nerveux
- ◆ Perfectionner les compétences de gestion de ce type de patients sur la base des dernières preuves scientifiques dans le secteur de la Nutrition et de la Diététique

“

Approfondir de manière plus personnalisée et actualisée le plan nutritionnel des patients souffrant d'anorexie, de boulimie ou de BED”





Objectifs spécifiques

- ♦ Actualiser à partir de preuves scientifiques la relation entre les pathologies du système nerveux et la nutrition
- ♦ Évaluer les besoins et les difficultés du patient, en plus d'une évaluation adéquate de l'état nutritionnel
- ♦ Connaître les principaux aspects psychologiques des patients présentant des altérations des troubles du comportement

03

Direction de la formation

TECH s'engage à fournir un enseignement de haut niveau accessible à tous dans toutes ses qualifications. C'est avec cette philosophie à l'esprit que nous avons sélectionné une équipe d'enseignants hautement qualifiés ayant une grande expérience professionnelle dans le domaine de la Nutrition et de l'Endocrinologie dans des cliniques et des hôpitaux de premier plan. Un choix qui permettra au professionnel médical de disposer dans ce programme des informations et des études les plus récentes sur la nutrition nécessaire aux patients atteints de pathologies du système nerveux.



“

Vous disposerez d'une équipe pédagogique spécialisée en Nutrition et Endocrinologie. Elle vous fournira les études les plus récentes pour la prise en charge des patients atteints de pathologies du système nerveux"

Direction



Dr Vázquez Martínez, Clotilde

- Cheffe du Département Endocrinologie et Nutrition de l'Hôpital Fondation Jiménez Díaz
- Cheffe de Section en Endocrinologie et Nutrition à Hôpital Universitaire Ramón y Cajal
- Cheffe de Section en Endocrinologie et Nutrition à Hôpital Universitaire Severo Ochoa
- Présidente de la Société d'Endocrinologie, Nutrition et Diabète de la Communauté de Madrid (SENDIMAD)
- Coordinatrice du Groupe d'Éducation Thérapeutique (GEET) de la Société Espagnole du Diabète
- Doctorat à la Faculté de Médecine de l'Université Autonome de Madrid
- Licence en Médecine et Chirurgie de la faculté de Médecine de l'Université de Valencia
- Spécialiste en Endocrinologie et Nutrition via MIR à l'Hôpital Universitaire Fondation Jimenez Díaz
- Prix Abraham García Almansa pour la carrière en Nutrition Clinique
- Distinction 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 la Nutrition



Dr Sánchez Jiménez, Álvaro

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



Dr Montoya Álvarez, Teresa

- Cheffe du Service d'Endocrinologie et de Nutrition de l'Hôpital Universitaire Infanta Elena
- Responsable du Volontariat à la Fondation Garrigou
- Diplôme de Médecine et de Chirurgie de l'Université de Navarre
- Master en Obésité et ses Comorbidité Prévention, Diagnostic et Traitement Intégral à l'Université Rey Juan Carlos
- Cours 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 Modroño Móstoles, Naiara

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

Dr Prieto Moreno, Ana

- ◆ Nutritionniste en Département en Endocrinologie et Nutrition à l'Hôpital universitaire Fondation Jiménez
- ◆ Nutritionniste à l'Hôpital Général de Villalba
- ◆ Nutritionniste à l'Hôpital Universitaire Infanta Elena
- ◆ Nutritionniste au Conseil Supérieur des Sports
- ◆ Nutritionniste à WWF
- ◆ Nutritionniste à Medicadiet
- ◆ Nutritionniste à Sanitas Assurance
- ◆ Nutritionniste à Hôpital Universitaire La Paz
- ◆ Nutritionniste à la Fondation Mapfre
- ◆ Nutritionniste à la Copernal Publishing
- ◆ Nutritionniste de la Revue Diabetes
- ◆ Master en Obésité et Comorbidités, Stratégie de Prévention, Diagnostic et Traitement Intégral à l'Université d'Alcalá
- ◆ Master en Anthropologie, Évolution et Biodiversité, Université Complutense de Madrid
- ◆ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique de l'Université autonome de Madrid

Mme López Escudero, Leticia

- ◆ Nutritionniste à la Clinique Diet
- ◆ Diététicienne et Nutritionniste Clinique à l'Hôpital Universitaire de la Fondation Jiménez Díaz
- ◆ Diététicienne et Nutritionniste Clinique à l'Hôpital Universitaire Infanta Elena
- ◆ Enseignante du Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique
- ◆ Diplômée en Nutrition Humaine et Diététique de l'Université Complutense de Madrid
- ◆ Master en Obésité et ses Comorbidité Prévention, Diagnostic et Traitement Intégral à l'Université Rey Juan Carlos
- ◆ Master en Nutrition de l'Activité Physique et le Sport, Université Ouverte de Catalogne

Mme Labeira Candel, Paula

- ◆ Nutritionniste Clinique à l'Unité d'Endoscopie Bariatrique aux Hôpitaux de l'HM
- ◆ Nutritionniste Sportive et Clinique à l'Institut du Surpoids et de l'Obésité Clinique Quirónsalud
- ◆ Nutritionniste Sportive et Clinique à Medicadiet, Amincissement et Nutrition
- ◆ Nutritionniste Sportive au CF TrivalValderas de Alcorcón
- ◆ Analyste de la Qualité des Aliments et de l'Eau dans le Service de Santé d'Andalousie
- ◆ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique de l'Université Pablo Olavide de Séville
- ◆ Diplôme en Sciences et Technologies de l'Alimentation
- ◆ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique
- ◆ Master en Entraînement et Nutrition Sportifs de l'Université Européenne de Madrid

04

Structure et contenu

Ce Certificat a été conçu par l'équipe enseignante de manière consciencieuse et en accord avec les recherches récentes dans le domaine de la nutrition et de son application médicale chez les patients atteints de pathologies du système nerveux. Les simulations de cas pratiques fournies par les professionnels experts, ainsi que le reste du matériel didactique, conduiront le personnel médical à acquérir un renouvellement de ses connaissances dans la gestion nutritionnelle la plus récente chez les patients souffrant de maladies telles que la dépression, l'anorexie, la SLA, l'épilepsie ou la maladie de Huntington. Le système de *Relearning*, que TECH applique dans tous ses diplômes, facilite la consolidation des concepts et la réduction des heures d'étude.



“

Les études de cas fournies par l'équipe d'experts seront d'une grande utilité pour appliquer les traitements nutritionnels les plus efficaces aux patients atteints de la maladie d'Alzheimer”

Module 1. Nutrition dans les pathologies du système nerveux

- 1.1. Nutrition dans la prévention des troubles cognitifs, de la démence et de la maladie d'Alzheimer
- 1.2. Nutrition et pathologies psycho-affectives
 - 1.2.1. Dépression
 - 1.2.2. Trouble Bipolaire
- 1.3. Pathologies avec modification du comportement alimentaire
 - 1.3.1. Schizophrénie
 - 1.3.2. Trouble de la Personnalité Limite
- 1.4. Troubles du Comportement Alimentaire
 - 1.4.1. Anorexie
 - 1.4.2. Boulimie
 - 1.4.3. BED
- 1.5. Nutrition dans les maladies dégénératives
 - 1.5.1. Sclérose en Plaques
 - 1.5.2. Sclérose Latérale Amyotrophique
 - 1.5.3. Dystrophies musculaires
- 1.6. La nutrition dans les pathologies avec des mouvements incontrôlés
 - 1.6.1. Parkinson
 - 1.6.2. La maladie de Huntington
- 1.7. La nutrition dans l'épilepsie
- 1.8. La nutrition dans les névralgies
 - 1.8.1. Douleur Chronique
- 1.9. Nutrition dans les cas de lésions neurologiques graves
- 1.10. Toxines, composés bioactifs, microbiote intestinal et leur relation avec les maladies du système nerveux





“

*Accédez aux dernières informations
sur la nutrition chez les patients
atteints de SLA grâce à ce Certificat”*

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***.



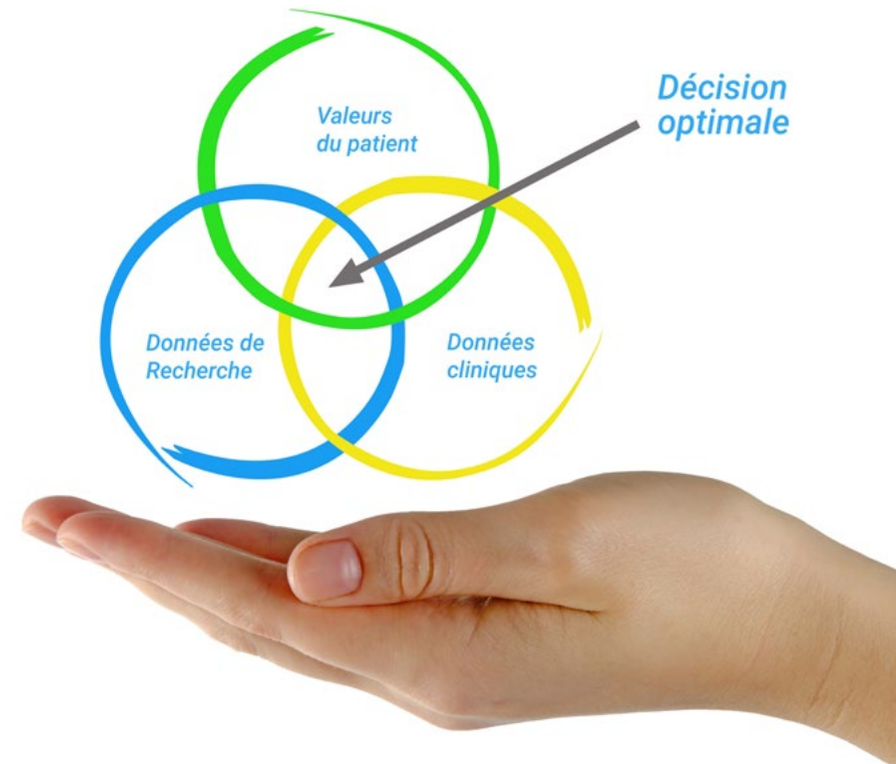
“

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 Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux 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 avec succès et recevez votre diplôme sans déplacements, ni formalités administratives”

Ce **Certificat en Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux** 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 Pathologies du Système Nerveux**

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

Nutrition dans les
Pathologies du
Système Nerveux

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

Certificat

Nutrition dans les Pathologies du Système Nerveux

