

Certificat

Nutrition dans le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités





Certificat

Nutrition dans le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités

- » 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/pharmacie/cours/nutrition-surpoids-obesite-comorbidites

Sommaire

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

L'obésité est devenue un problème de santé mondial qui touche des millions de personnes dans le monde. Le manque d'habitudes saines en est l'une des principales causes. Cependant, il existe encore de nombreuses personnes qui, après avoir reçu un diagnostic de surpoids ou d'obésité, décident de réduire leur poids en s'adressant à des spécialistes, notamment aux pharmaciens. Ce programme, enseigné 100% en ligne, propose aux professionnels les dernières actualités en matière de nutrition et les traitements pharmacologiques les plus efficaces en fonction des caractéristiques du patient et de sa pathologie. Tout cela avec un contenu multimédia qui offre aux étudiants le matériel pédagogique le plus récent.



“

TECH présente un programme qui vous permettra de vous mettre à jour sur les traitements pharmacologiques les plus utilisés chez les personnes obèses et en surpoids"

Les chiffres fournis par l'Organisation Mondiale de la Santé concernant l'incidence de l'obésité dans le monde sont préoccupants, car ils affectent non seulement la population adulte, mais aussi les enfants et les adolescents, ce qui démontre qu'une mauvaise alimentation, le manque d'exercice physique est répandu et a un impact direct sur la santé. Face à ce problème, est né ce programme sur la Nutrition en cas de Surpoids, d'Obésité et de ses Comorbidités, qui fournit au professionnel pharmaceutique les connaissances les plus actuelles concernant les traitements actuellement prescrits et recommandés.

De cette manière, les étudiants de ce diplôme universitaire pourront connaître les traitements et modèles les plus récents de régimes hypocaloriques, de psychonutrition et de problèmes de santé dérivés de l'obésité et du surpoids comme le diabète et les maladies cardiovasculaires. De même, le professionnel pharmaceutique se plongera dans la chirurgie bariatrique et endoscopique.

Tout cela, avec un enseignement dispensé en mode en ligne auquel les étudiants peuvent accéder quand ils le souhaitent. Il vous suffit d'avoir une tablette ou un ordinateur avec une connexion Internet pour avoir l'agenda le plus à jour en matière de Surpoids, d'Obésité et de leurs Comorbidités. Pour ce faire, il dispose également de matériel pédagogique complémentaire comme des résumés vidéo de chaque sujet, des lectures spécialisées et des cas pratiques, qui vous apporteront un bonus dans les connaissances renouvelées que vous acquerrez avec ce programme universitaire.

Ce **Certificat en Nutrition dans le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités** 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 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 des méthodologies innovantes
- ♦ Les cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et le travail de réflexion individuel
- ♦ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



Plongez dans la nutrition actuellement recommandée chez les personnes atteintes de dyslipidémie et d'athérosclérose"

“

Un programme qui vous permet d'accéder à son contenu multimédia 24 heures sur 24 pour connaître les médicaments les plus utilisés contre le surpoids”

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, le professionnel bénéficiera d'un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire qu'il se formera dans un environnement simulé qui lui permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par Problèmes, par lequel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du cursus académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Ce programme 100% en ligne vous donnera les clés des régimes hypocaloriques utilisés aujourd'hui.

En 6 semaines vous renouvelerez toutes vos connaissances sur les maladies cardiovasculaires chez les personnes obèses.



02 Objectifs

Ce programme fournit aux étudiants les dernières techniques et traitements utilisés pour la prise en charge des patients obèses et en surpoids. Une mise à jour des connaissances que le professionnel pharmaceutique pourra acquérir après les six semaines de ce diplôme universitaire. Le système de *Relearning*, basé sur la répétition de contenus, que TECH propose dans tous ses programmes favorise la fondation des connaissances et la réduction des heures d'étude.



“

Le système Relearning, utilisé par TECH dans tous ses diplômes, vous permettra de réduire les longues heures d'étude"



Objectifs généraux

- ◆ Acquérir des connaissances approfondies et actualisées sur la situation actuelle de la population mondiale en surpoids et obèse
- ◆ Améliorer les aptitudes et compétences professionnelles nécessaires pour assurer la prise en charge de ce type de patients conformément aux dernières preuves scientifiques démontrables



Un agenda actualisé avec les études les plus récentes dans le domaine du diagnostic et de l'approche des personnes ayant subi une chirurgie bariatrique"





Objectifs spécifiques

- ♦ Adapter l'évaluation du cas clinique et l'interprétation des causes du surpoids et de l'obésité, des comorbidités et des risques
- ♦ Calculer et planifier les différents modèles individuellement régimes hypocaloriques
- ♦ Planifier les consultations et les équipes multidisciplinaires sur l'obésité

03

Direction de la formation

Dans ce Certificat, le professionnel pharmaceutique trouvera une équipe pédagogique experte, tant au niveau de la direction que du corps enseignant, en Nutrition et Endocrinologie. Sa vaste expérience professionnelle est une garantie pour les étudiants qui souhaitent renouveler leurs connaissances auprès de spécialistes qui exercent actuellement leur activité dans des centres hospitaliers de premier plan. De même, sa proximité permet aux étudiants de poser toutes leurs questions lors de la réalisation de cet enseignement universitaire de qualité.





“

Un programme préparé par des professionnels possédant une vaste expérience qui apporteront les développements récents en matière de nutrition et de pharmacologie pour les personnes en surpoids”

Direction



Dr Vázquez Martínez, Clotilde

- Cheffe du Département Endocrinologie et Nutrition de l'Hôpital Universitaire Fondation Jiménez Díaz
- Cheffe de Section d'Endocrinologie et Nutrition à l'Hôpital Universitaire Ramón y Cajal
- Cheffe de Section d'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
- Docteur en Médecine et Chirurgie de l'Université Autonome de Madrid
- Licence en Médecine et de 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
- Distinguée 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 chez Medicadiet
- ♦ Nutritionniste Clinique Spécialisé dans la Prévention et le Traitement de l'Obésité, du Diabète et des Comorbidités
- ♦ Nutritionniste à l'étude Predimed Plus
- ♦ Nutritionniste chez Eroski
- ♦ Nutritionniste à la Clinique Axis
- ♦ Professeur du Master en Obésité et Comorbidités de l'Université Rey Juan Carlos
- ♦ Professeur du Cours d'Excellence en Obésité à l'Hôpital Universitaire de la Fondation 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 par la Fondation Tripartita
- ♦ Cours d'Actualisation sur la Pratique du 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
- ♦ Licence en Médecine et 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 Sanz Martínez, Enrique

- ♦ Nutritionniste Clinique à l'Hôpital Universitaire Général de Villalba et à l'Hôpital Universitaire Rey Juan Carlos
- ♦ Diététicien et 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
- ♦ Diplômé en Nutrition Humaine et Diététique à l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Master en Nutrition Clinique, Université Catholique San Antonio de Murcia
- ♦ Master en Obésité et ses Comorbidité Prévention, Diagnostic et Traitement Intégral à l'Université Rey Juan Carlos

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
- ♦ Licence en Sciences et Technologies de l'Alimentation
- ♦ Diplôme en Nutrition Humaine et Diététique
- ♦ Master en Entraînement sportif et Nutrition de l'Université Européenne de Madrid



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 à l' Conseil Supérieur des Sports
- ◆ Nutritionniste à WWF
- ◆ Nutritionniste chez 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 Physique, Évolution et Biodiversité Humaines, Université Complutense de Madrid
- ◆ Licence en Nutrition Humaine et Diététique de l'Université Autonome de Madrid

04

Structure et contenu

Une partie du succès des diplômes de TECH réside dans l'utilisation de cas cliniques réels comme méthodologie d'apprentissage, de telle sorte que le diplômé doit mettre en pratique ses connaissances, tout en perfectionnant ses compétences et capacités professionnelles. Ceci, ajouté au programme théorique le meilleur et le plus exhaustif, permet à cette université d'offrir un nouveau diplôme académique moderne et dynamique, parfait, dans ce cas, pour mettre à jour vos connaissances et vous permettre de rattraper tout ce qui concerne la Nutrition chez les patients atteints de handicaps, surpoids ou obésité.



“

Vous approfondirez également les clés de la psychologie associée au régime alimentaire pour perdre du poids, élargissant ainsi vos connaissances à d'autres domaines d'action"

Module 1. La nutrition dans le surpoids, l'obésité et leurs comorbidités

- 1.1. Physiopathologie de l'obésité
 - 1.1.1. Diagnostic de précision
 - 1.1.2. Analyse des causes sous-jacentes
- 1.2. Diagnostic phénotypique
 - 1.2.1. Composition corporelle, calorimétrie et impact sur le traitement personnalisé
- 1.3. Cible de traitement et modèles de régimes hypocaloriques
- 1.4. Prescription d'exercices physiques en cas de surpoids et d'obésité
- 1.5. Psychologie associée aux régimes amaigrissants: psychonutrition
- 1.6. Comorbidités associées à l'obésité
 - 1.6.1. Gestion nutritionnelle dans le syndrome métabolique
 - 1.6.2. Résistance à l'insuline
 - 1.6.3. Diabète de type 2 et Diabésité
- 1.7. Risque cardiovasculaire et adaptations nutritionnelles de l'hypertension, la dyslipidémie et l'athérosclérose
- 1.8. Pathologies digestives associées à l'obésité et à la dysbiose
- 1.9. Traitement pharmacologique dans l'obésité et interactions médicament-nutriments et adaptation du plan nutritionnel
- 1.10. Chirurgie bariatrique et endoscopique
 - 1.10.1. Adaptations nutritionnelles





“

Avec ce diplôme universitaire, vous connaîtrez les traitements les plus efficaces actuellement utilisés pour lutter contre l'obésité”

05

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***.



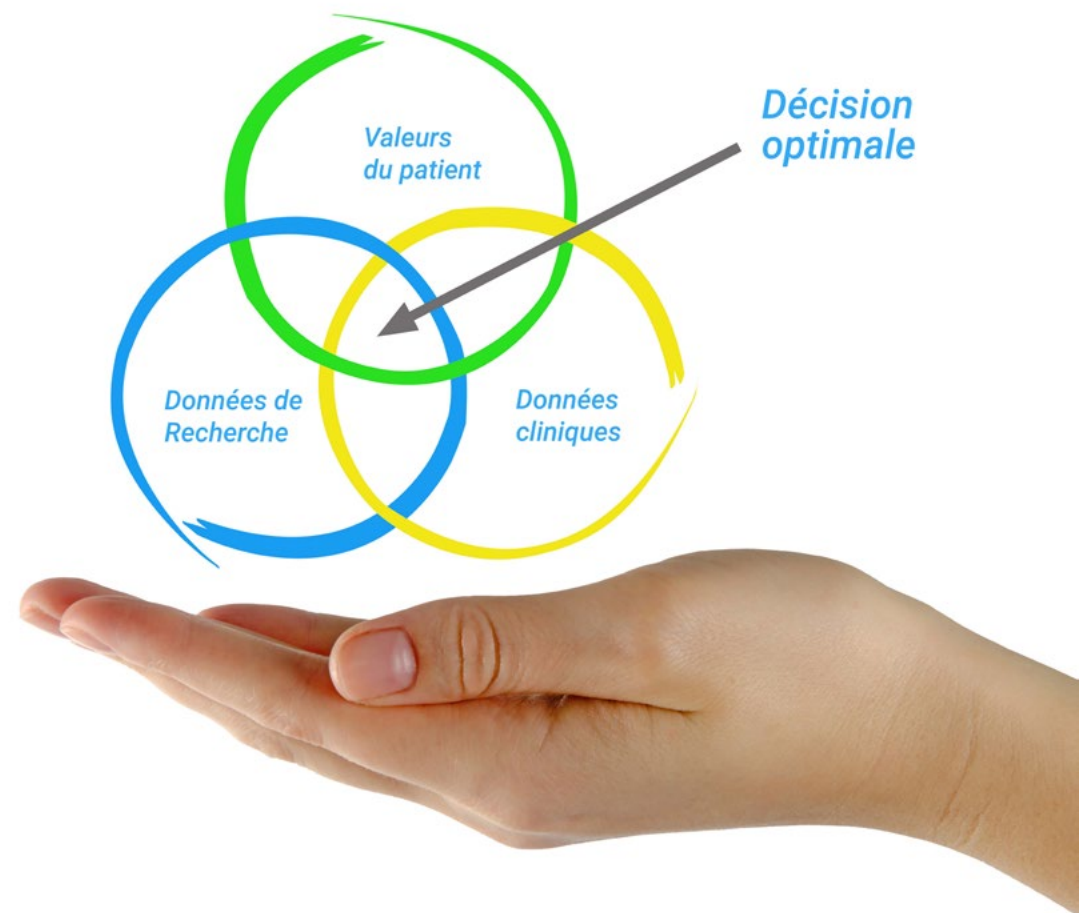
“

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

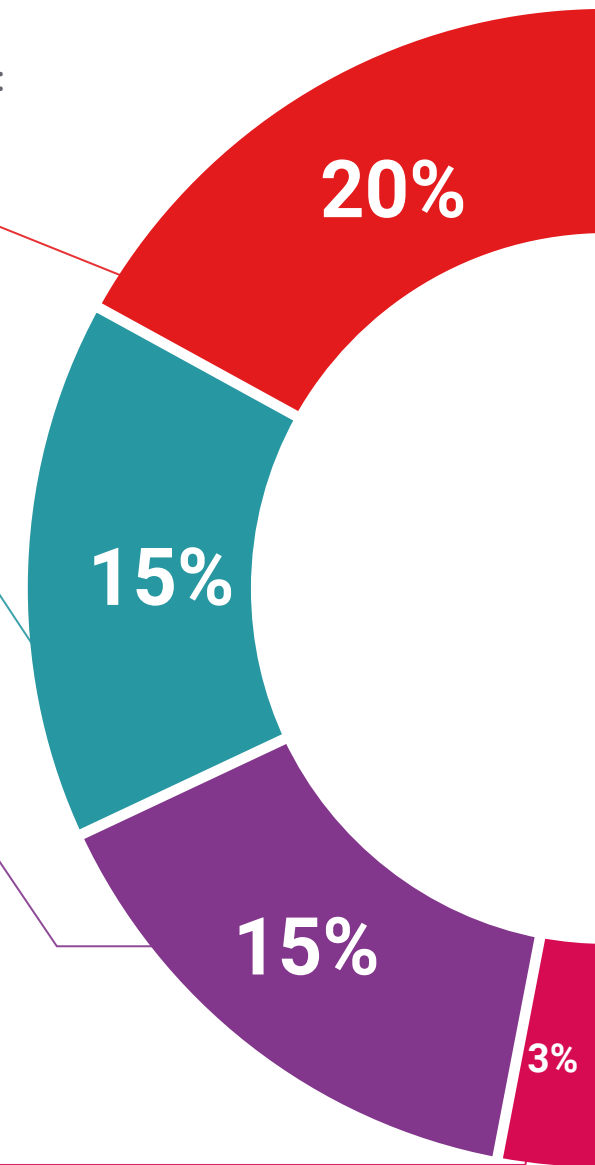
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

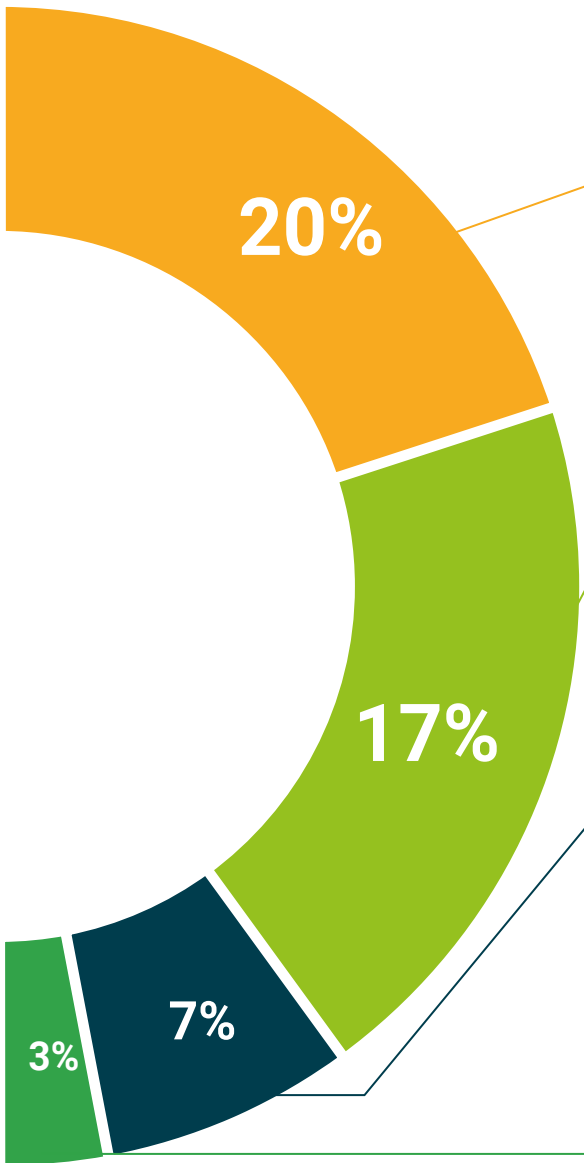
Ce système éducatif exclusif pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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 le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités 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 le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités** 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 le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités**
N° 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

certification institution

classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Nutrition dans le Surpoids,
l'Obésité et ses Comorbidités

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

Certificat

Nutrition dans le Surpoids, l'Obésité et ses Comorbidités

