

Certificat Avancé

Traitement Diététique,
Pharmacologique et
Chirurgical de l'Obésité





tech université
technologique

Certificat Avancé Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Ob siti 

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/diplome-universite/diplome-universite-traitement-dietetique-pharmacologique-chirurgical-obesite

Sommaire

01

Présentation

Page 4

02

Objectifs

Page 8

03

Direction de la formation

Page 12

04

Structure et contenu

Page 18

05

Méthodologie d'étude

Page 22

06

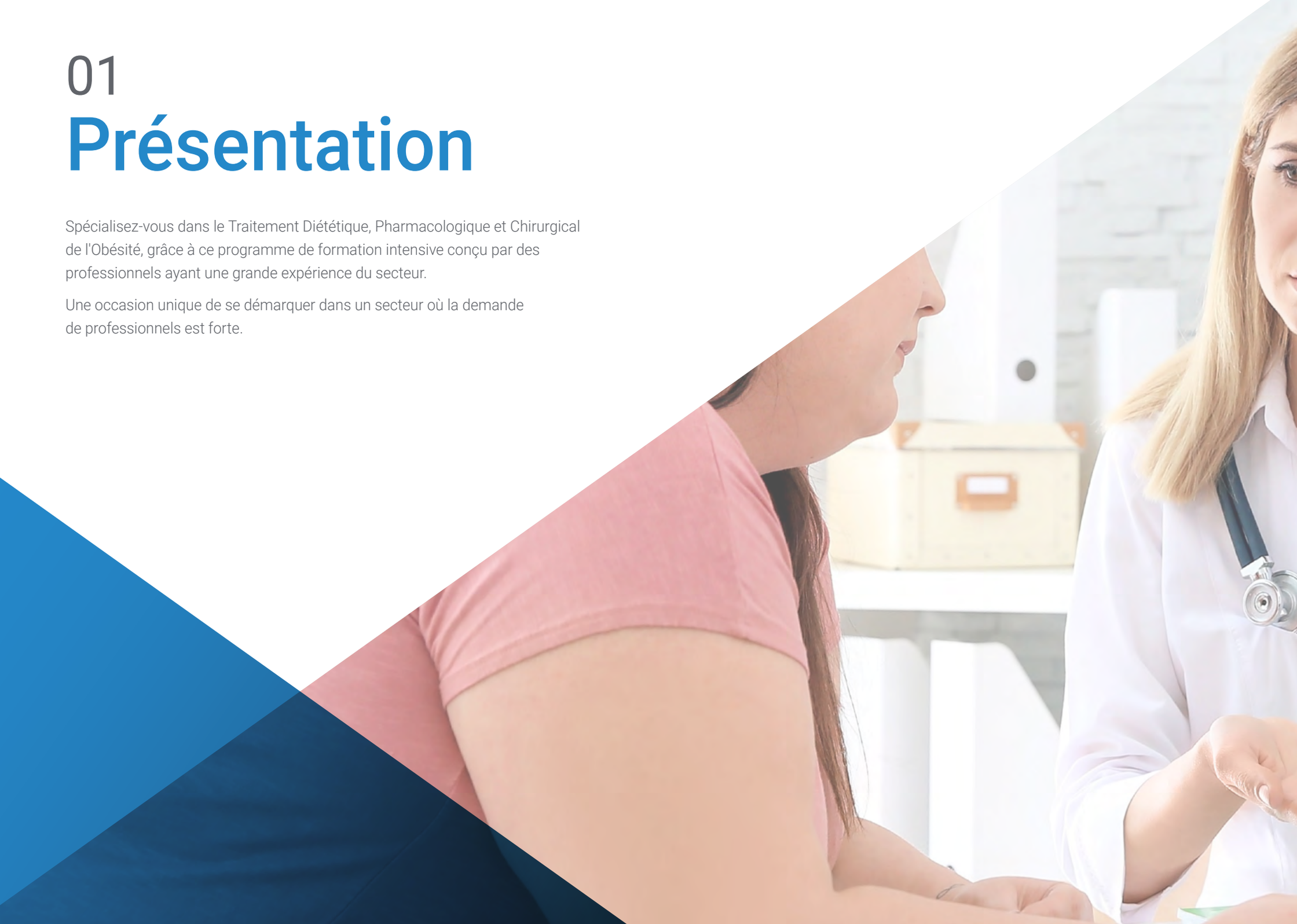
Diplôme

Page 32

01 Présentation

Spécialisez-vous dans le Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Obésité, grâce à ce programme de formation intensive conçu par des professionnels ayant une grande expérience du secteur.

Une occasion unique de se démarquer dans un secteur où la demande de professionnels est forte.





“

Améliorez la qualité des soins prodigués à vos patients grâce à cette formation innovante sur l'Obésité”

L'obésité, la véritable épidémie du 21^{ème} siècle jusqu'à l'émergence du covid-19, représente un problème de santé mondial majeur. L'OMS estime qu'elle pourrait toucher 650 millions de sujets dans le monde, avec une mortalité associée d'environ 2,8 millions de sujets par an.

Il s'agit d'un syndrome hétérogène dont la physiopathologie et l'étiopathogénie font l'objet de progrès constants (génétique, épigénétique, nouveaux mécanismes de contrôle hormonal, nutrignomique, microbiomique, etc.) qui permettent de mieux caractériser les facteurs affectant les processus impliqués dans l'homéostasie énergétique et dans le développement de l'obésité.

L'augmentation de son incidence, les complications qui l'accompagnent et entraînent une augmentation significative de la mortalité, et en particulier de la mortalité cardiovasculaire et cancéreuse, les différents traitements médicaux et chirurgicaux disponibles, ainsi que l'augmentation exponentielle des coûts des soins de santé que l'obésité entraîne, en font un sujet d'attention permanent.

En ce sens, la prévention est essentielle avec une approche multidisciplinaire visant à mettre en place des changements de mode de vie : en particulier l'activité physique et les habitudes alimentaires, qui doivent être initiés le plus tôt possible.

Les professionnels doivent savoir diagnostiquer correctement l'obésité et ses complications et proposer des stratégies de traitement appropriées dans les trois domaines d'action fondamentaux : la nutrition, l'exercice physique et les attitudes envers la nourriture, auxquels il faut ajouter les médicaments et la chirurgie bariatrique chez les patients pour lesquels elle est indiquée.

Au cours de la dernière décennie, d'énormes progrès ont été réalisés dans la connaissance de l'obésité, ce qui signifie que la Médecine de Précision est de plus en plus proche, exigeant que les professionnels soient adéquatement préparés à fournir de nouvelles réponses thérapeutiques. L'énorme développement des nouvelles technologies, suscité par le covid-19 à travers les applications de santé, sensibilise le patient et l'aide à la prise de décision. En outre, des Directeurs Invités Internationaux de renom donneront des *Masterclasses* rigoureuses.

Ce **Certificat Avancé en Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Obésité** contient le programme éducatif le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes :

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts de l'Obésité
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques de l'ouvrage fournissent des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Les avancées sur l'Obésité
- ◆ Les exercices pratiques où effectuer le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes en matière d'Obésité
- ◆ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ◆ La disponibilité du contenu à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion à internet



De prestigieux Directeurs Invités Internationaux offriront des Masterclasses minutieuses qui approfondiront les avancées les plus récentes sur le Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Obésité”

“

Ce Certificat Avancé est sûrement le meilleur investissement que vous puissiez faire dans le choix d'un programme de remise à niveau pour deux raisons : en plus de mettre à jour vos connaissances sur l'Obésité, vous obtiendrez un diplôme de TECH Université Technologique”

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de l'Obésité, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus issus de grandes entreprises et d'universités prestigieuses.

Son contenu multimédia, élaboré avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une préparation immersive programmée pour 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 académique. Pour cela, le professionnel sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus dans l'Obésité et possédant une grande expérience en médecine.

Faites le pas et rejoignez l'équipe. Vous y trouverez le meilleur matériel didactique pour faciliter votre formation.

Ce Certificat Avancé 100% en ligne, vous permettra de combiner vos études avec votre travail professionnel tout en améliorant vos connaissances dans ce domaine.



02 Objectifs

Le Certificat Avancé en Traitement Diététique, Pharmacologique et et Chirurgical de l'Obésité vise à faciliter la performance du professionnel dédié à la médecine, avec les dernières avancées et les traitements les plus innovants du secteur.





“

C'est l'occasion pour vous de vous informer sur les traitements innovants de l'Obésité”

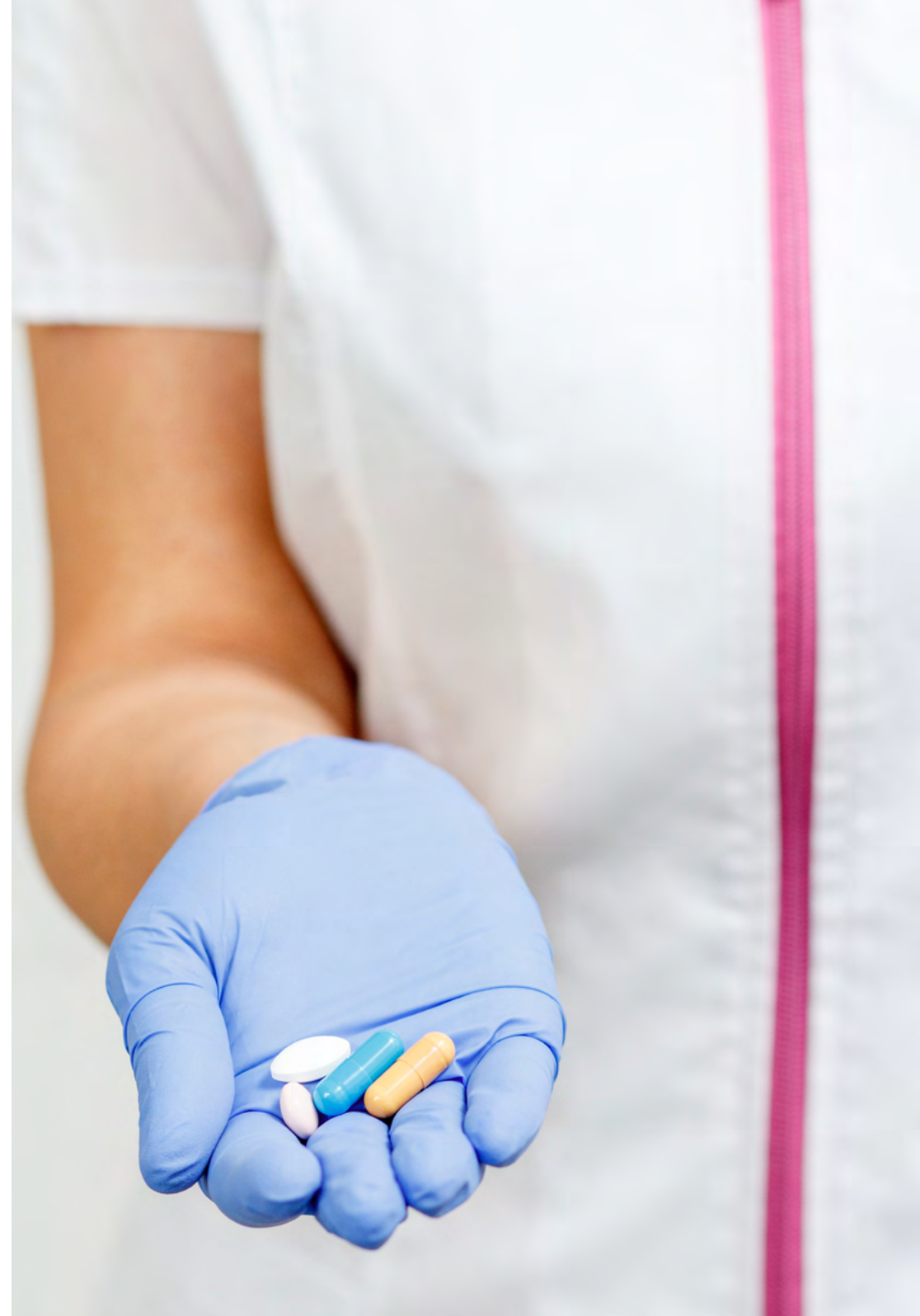


Objectifs généraux

- ◆ Actualiser les connaissances du médecin sur les nouvelles tendances en matière de nutrition humaine, dans les situations de santé et les situations pathologiques, grâce à une médecine fondée sur les preuves
- ◆ Promouvoir des stratégies de travail basées sur la connaissance pratique des nouvelles tendances en matière de nutrition et leur application aux pathologies de l'enfant et de l'adulte, où la nutrition joue un rôle fondamental dans leur thérapie
- ◆ Favoriser l'acquisition de compétences et d'aptitudes techniques, grâce à un système audiovisuel performant, et la possibilité de se perfectionner par des ateliers de simulation en ligne et/ou des formations spécifiques
- ◆ Encourager la stimulation professionnelle par la préparation continue et la recherche

“

Saisissez l'occasion et faites le pas pour vous tenir au courant des derniers développements en matière d'Obésité”





Objectifs spécifiques

Module 1. Gestion diététique de l'obésité

- ◆ Examiner les preuves de l'apport en glucides et en protéines dans la prévention et le traitement de l'obésité
- ◆ Étudier en profondeur les bases de la relation entre les graisses alimentaires et la régulation du poids corporel
- ◆ Étudier les habitudes alimentaires et le régime hypocalorique équilibré comme traitement diététique de l'obésité
- ◆ Acquérir des connaissances sur les régimes d'échange et comment cataloguer les différents aliments génériques
- ◆ Examiner le régime méditerranéen en tant que modèle pour la prévention et le traitement de l'obésité
- ◆ Se familiariser avec l'histoire et la situation actuelle des régimes miracles et leurs répercussions sur les individus et la société
- ◆ Expliquer la méthodologie d'un régime pour maintenir le poids perdu
- ◆ Apprendre des notions sur les régimes à très faible teneur en calories

Module 2. Traitement pharmacologique de l'obésité

- ◆ Identifier l'arsenal pharmacologique actuellement disponible pour traiter l'obésité
- ◆ Établir les indications des médicaments anti-obésité pour chaque patient
- ◆ Analyser comment leur effet est contrôlé et les résultats que l'on peut en attendre
- ◆ Reconnaître d'autres médicaments déjà commercialisés dans d'autres pays comme les États-Unis
- ◆ Présenter les médicaments qui entraînent une perte de poids, sans que cela soit leur principale raison d'être
- ◆ Passer en revue des médicaments miracles qui ont été utilisés dans le traitement de l'obésité
- ◆ Acquérir une connaissance approfondie des nouveaux axes de recherche en Médecine de Précision

Module 3. Traitement chirurgical de l'obésité

- ◆ Traiter correctement les indications et contre-indications de la chirurgie bariatrique
- ◆ Établir le protocole préopératoire, avec stratification du risque chirurgical
- ◆ Reconnaître toutes les techniques de chirurgie bariatrique
- ◆ Connaissance approfondie des thérapies endoscopiques actuellement utilisées, de leurs indications et de leur gestion clinique
- ◆ Savoir indiquer la chirurgie métabolique
- ◆ Gestion postopératoire du patient opéré
- ◆ Identifier les raisons possibles des urgences après une chirurgie bariatrique
- ◆ Se familiariser avec le suivi de la grossesse après une chirurgie bariatrique

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des experts de premier plan en Obésité, qui apportent l'expérience de leur travail. Par ailleurs, d'autres experts au prestige reconnu participent à sa conception et à son élaboration, complétant ainsi le programme de manière interdisciplinaire.



“

*Les plus grands professionnels du domaine
se sont réunis pour vous enseigner les
dernières avancées en matière d'Obésité"*

Directeur International Invité

Considéré comme une référence dans le traitement des **Maladies Métaboliques** et de l'**Obésité**, le Docteur Samuel Szomstein est un **chirurgien** prestigieux qui a accumulé une expérience professionnelle étendue de plus de 25 ans. Il a ainsi fait partie d'institutions renommées telles que la **Cleveland Clinic** aux États-Unis, où il a considérablement amélioré la qualité de vie de nombreux patients souffrant de troubles chroniques tels que le **Diabète**.

L'une de ses principales réalisations est son rôle de **Directeur de l'Institut de Chirurgie Laparoscopique et Bariatrique Avancée**. Sous sa direction, cette institution a été la première à utiliser des **techniques mini-invasives**, qui ont amélioré l'expérience des patients en favorisant un rétablissement plus rapide. Dans le même temps, ces méthodes ont considérablement réduit le risque de complications supplémentaires telles que l'Infection, l'Anémie Postopératoire et la Thrombose Veineuse Profonde. En ce sens, il a contribué à la formation de **70 professionnels**, qui ont ensuite réalisé plus de **6 000 interventions bariatriques** pour traiter l'excès de poids.

D'autre part, il a combiné ce travail avec sa facette de **Chercheur Clinique**. En effet, il a publié 25 chapitres dans des ouvrages spécialisés et 280 articles scientifiques sur des sujets tels que les **nouvelles technologies** permettant d'améliorer la sécurité des procédures chirurgicales. Ses études approfondies sur l'impact de la Chirurgie Bariatrique ont permis de développer des stratégies avancées pour optimiser le **bien-être mental et physique** des individus après leur opération.

Dans son engagement pour l'excellence des soins de santé, il a participé à diverses conférences internationales pour partager les dernières avancées thérapeutiques dans des domaines tels que les **techniques laparoscopiques** les plus innovantes pour réduire la douleur ou l'utilisation de la **robotique** pour visualiser l'anatomie des utilisateurs en détail. Cela a permis aux spécialistes d'adopter une **approche multidisciplinaire** afin d'accroître l'efficacité de leurs résultats cliniques.



Dr Szomstein, Samuel

- Directeur de l'Institut de Chirurgie Bariatrique et Métabolique à la Cleveland Clinic, États-Unis
- Président du Comité International de la Société Américaine de Chirurgie Bariatrique et Métabolique
- Résidence en Chirurgie Générale au Long Island Jewish Medical Center, États-Unis
- Résidence en Chirurgie Générale au New York Hospital Medical Center of Queens, États-Unis
- Diplôme en Médecine de l'Université Centrale du Venezuela
- Membre de : Comité de la Fédération Internationale de Chirurgie de l'Obésité et des Troubles Métaboliques, Bariatric Surgical Practice and Patient Care, Société Bariatrique et Métabolique Ibéro-américaine, Conseil de rédaction de Bariatric Times



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

Direction



Dr Puigdevall Gallego, Víctor

- Médecin Assistant en Endocrinologie et Nutrition au Service de Médecine Interne du Complexe Hospitalier de Soria
- Médecin Spécialiste en Endocrinologie et Nutrition au Centre de Soins Médicaux ASISA
- Auteur de nombreuses publications nationales et internationales
- Conférencier à plus de 70 congrès dans le monde entier
- Enseignant dans plus de 100 conférences et cours de formation
- Doctorat en Médecine et Chirurgie de l'Université de Saragosse
- Licence en Médecine de l'Université de Saragosse
- Professeur associé à l'Université de Valladolid
- Membre de : Groupe de Recherche sur l'Étude de l'Iode de la Société d'Endocrinologie, Diabète et Nutrition de Castille et León, Groupe de Diabète de la Société d'Endocrinologie, Diabète et Nutrition de Castille et León

Professeurs

Dr Ortega Sanchez, Higinio

- ◆ Médecin Spécialiste en Endocrinologie et Nutrition à l'Hôpital Universitaire Marqués de Valdecilla
- ◆ Licence en Médecine et Chirurgie
- ◆ Membre de : Société Espagnole d'Endocrinologie et de Nutrition (SEE) et Collège Officiel des Médecins de Soria

Dr Serrano Valles, Cristina

- ◆ Médecin Spécialiste en Endocrinologie et Nutrition à Hôpital Clinique Universitaire de Valladolid
- ◆ Licence en Médecine et Chirurgie
- ◆ Chercheuse au Centre de Recherche d'Endocrinologie et de Nutrition de l'Université de Valladolid
- ◆ Auteure de multiples articles spécialisés au niveau national

Dr Fernández Fernández, Luis

- ◆ Médecin Spécialiste du Service de Chirurgie Générale et du Système Digestif au Complexe Hospitalier de Soria
- ◆ Médecin Spécialiste dans le Service de Chirurgie Générale et du Système Digestif au Centre Médical de Soins de ASISA
- ◆ Auteur de plus de 100 publications dans des revues nationales et internationales
- ◆ Conférencière dans plus de 200 congr's, conférences et séminaires
- ◆ Doctorat en Médecine de l'Université de Barcelone
- ◆ Licence en Médecine et Chirurgie de l'Université Autonome de Barcelone
- ◆ Membre de : Unité du Cancer Colorectal de l'Hôpital Général de Soria

04

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par les meilleurs professionnels du domaine de l'Obésité dotés d'une grande expérience et de renommé dans la profession et avalisés par le volume de cas revus, étudiés et diagnostiqués, et d'une connaissance approfondie des nouvelles technologies appliquées en Médecine Anesthésiologie.

“

*Ce Certificat Avancé contient
le programme scientifique le plus
complet et le plus actualisé du marché”*

Module 1. Gestion diététique de l'obésité

- 1.1. Glucides et protéines dans la prévention et le traitement de l'obésité
- 1.2. Les graisses alimentaires et leur rôle dans la régulation du poids corporel
- 1.3. Régime hypocalorique équilibré. Les habitudes alimentaires
 - 1.3.1. Distribution des nutriments
- 1.4. Régime d'échange
 - 1.4.1. Planification
 - 1.4.2. Menus
- 1.5. Le régime méditerranéen : prévention et traitement de l'obésité
 - 1.5.1. Predimed
- 1.6. Les groupes d'aliments : aliments "light" et fonctionnels
- 1.7. Régimes magiques ou miracles
 - 1.7.1. Régimes dissociés
 - 1.7.2. Régimes d'exclusion
 - 1.7.3. Régimes de jeûne
- 1.8. Régimes à très faible teneur en calories
- 1.9. Régime alimentaire dans le maintien du poids perdu
- 1.10. Régime alimentaire dans le traitement des comorbidités

Module 2. Traitement pharmacologique de l'obésité

- 2.1. Orlistat
 - 2.1.1. Étude de Xendos
- 2.2. Liraglutide
 - 2.2.1. Étude Scale
- 2.3. Naltresona/Bupropion
 - 2.3.1. Étude du COR
- 2.4. Médicaments anti-obésité : quand les utiliser et jusqu'à quand
 - 2.4.1. Algorithmes thérapeutiques
- 2.5. Médicaments commercialisés en Europe
- 2.6. Médicaments non commercialisés en Europe
- 2.7. Médicaments provoquant une perte de poids involontaire
- 2.8. Médicaments miracles
- 2.9. Les traitements futurs de l'obésité
- 2.10. Modifications pharmacocinétiques chez le patient obèse avant et après une chirurgie bariatrique



Module 3. Traitement chirurgical de l'obésité

- 3.1. Niveaux de preuve
- 3.2. Indications et contre-indications
- 3.3. Évaluation préopératoire et sélection des patients
- 3.4. Techniques chirurgicales
 - 3.4.1. Malabsorptives
 - 3.4.2. Restrictives
 - 3.4.3. Mixtes
- 3.5. Chirurgie métabolique et adaptative
- 3.6. Complications de la chirurgie bariatrique
- 3.7. Urgences en chirurgie bariatrique
- 3.8. Suivi postopératoire
- 3.9. Grossesse après une chirurgie bariatrique
- 3.10. L'avenir de la chirurgie bariatrique

“

Ce programme vous permettra de faire progresser votre carrière de manière confortable”

05

Méthodologie d'étude

TECH est la première université au monde à combiner la méthodologie des **case studies** avec **Relearning**, un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition guidée.

Cette stratégie d'enseignement innovante est conçue pour offrir aux professionnels la possibilité d'actualiser leurs connaissances et de développer leurs compétences de manière intensive et rigoureuse. Un modèle d'apprentissage qui place l'étudiant au centre du processus académique et lui donne le rôle principal, en s'adaptant à ses besoins et en laissant de côté les méthodologies plus conventionnelles.



“

TECH vous prépare à relever de nouveaux défis dans des environnements incertains et à réussir votre carrière”

L'étudiant: la priorité de tous les programmes de TECH

Dans la méthodologie d'étude de TECH, l'étudiant est le protagoniste absolu. Les outils pédagogiques de chaque programme ont été sélectionnés en tenant compte des exigences de temps, de disponibilité et de rigueur académique que demandent les étudiants d'aujourd'hui et les emplois les plus compétitifs du marché.

Avec le modèle éducatif asynchrone de TECH, c'est l'étudiant qui choisit le temps qu'il consacre à l'étude, la manière dont il décide d'établir ses routines et tout cela dans le confort de l'appareil électronique de son choix. L'étudiant n'a pas besoin d'assister à des cours en direct, auxquels il ne peut souvent pas assister. Les activités d'apprentissage se dérouleront à votre convenance. Vous pouvez toujours décider quand et où étudier.

“

*À TECH, vous n'aurez PAS de cours en direct
(auxquelles vous ne pourrez jamais assister)”*



Les programmes d'études les plus complets au niveau international

TECH se caractérise par l'offre des itinéraires académiques les plus complets dans l'environnement universitaire. Cette exhaustivité est obtenue grâce à la création de programmes d'études qui couvrent non seulement les connaissances essentielles, mais aussi les dernières innovations dans chaque domaine.

Grâce à une mise à jour constante, ces programmes permettent aux étudiants de suivre les évolutions du marché et d'acquérir les compétences les plus appréciées par les employeurs. Ainsi, les diplômés de TECH reçoivent une préparation complète qui leur donne un avantage concurrentiel significatif pour progresser dans leur carrière.

De plus, ils peuvent le faire à partir de n'importe quel appareil, PC, tablette ou smartphone.

“

Le modèle de TECH est asynchrone, de sorte que vous pouvez étudier sur votre PC, votre tablette ou votre smartphone où vous voulez, quand vous voulez et aussi longtemps que vous le voulez”

Case studies ou Méthode des cas

La méthode des cas est le système d'apprentissage le plus utilisé par les meilleures écoles de commerce du monde. Développée en 1912 pour que les étudiants en Droit n'apprennent pas seulement le droit sur la base d'un contenu théorique, sa fonction était également de leur présenter des situations réelles et complexes. De cette manière, ils pouvaient prendre des décisions en connaissance de cause et porter des jugements de valeur sur la manière de les résoudre. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924.

Avec ce modèle d'enseignement, ce sont les étudiants eux-mêmes qui construisent leurs compétences professionnelles grâce à des stratégies telles que *Learning by doing* ou le *Design Thinking*, utilisées par d'autres institutions renommées telles que Yale ou Stanford.

Cette méthode orientée vers l'action sera appliquée tout au long du parcours académique de l'étudiant avec TECH. Vous serez ainsi confronté à de multiples situations de la vie réelle et devrez intégrer des connaissances, faire des recherches, argumenter et défendre vos idées et vos décisions. Il s'agissait de répondre à la question de savoir comment ils agiraient lorsqu'ils seraient confrontés à des événements spécifiques complexes dans le cadre de leur travail quotidien.



Méthode Relearning

Chez TECH, les *case studies* sont complétées par la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne: le *Relearning*.

Cette méthode s'écarte des techniques d'enseignement traditionnelles pour placer l'apprenant au centre de l'équation, en lui fournissant le meilleur contenu sous différents formats. De cette façon, il est en mesure de revoir et de répéter les concepts clés de chaque matière et d'apprendre à les appliquer dans un environnement réel.

Dans le même ordre d'idées, et selon de multiples recherches scientifiques, la répétition est le meilleur moyen d'apprendre. C'est pourquoi TECH propose entre 8 et 16 répétitions de chaque concept clé au sein d'une même leçon, présentées d'une manière différente, afin de garantir que les connaissances sont pleinement intégrées au cours du processus d'étude.

Le Relearning vous permettra d'apprendre plus facilement et de manière plus productive tout en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des opinions: une équation directe vers le succès.



Un Campus Virtuel 100% en ligne avec les meilleures ressources didactiques

Pour appliquer efficacement sa méthodologie, TECH se concentre à fournir aux diplômés du matériel pédagogique sous différents formats: textes, vidéos interactives, illustrations et cartes de connaissances, entre autres. Tous ces supports sont conçus par des enseignants qualifiés qui axent leur travail sur la combinaison de cas réels avec la résolution de situations complexes par la simulation, l'étude de contextes appliqués à chaque carrière professionnelle et l'apprentissage basé sur la répétition, par le biais d'audios, de présentations, d'animations, d'images, etc.

Les dernières données scientifiques dans le domaine des Neurosciences soulignent l'importance de prendre en compte le lieu et le contexte d'accès au contenu avant d'entamer un nouveau processus d'apprentissage. La possibilité d'ajuster ces variables de manière personnalisée aide les gens à se souvenir et à stocker les connaissances dans l'hippocampe pour une rétention à long terme. Il s'agit d'un modèle intitulé *Neurocognitive context-dependent e-learning* qui est sciemment appliqué dans le cadre de ce diplôme universitaire.

D'autre part, toujours dans le but de favoriser au maximum les contacts entre mentors et mentorés, un large éventail de possibilités de communication est offert, en temps réel et en différé (messagerie interne, forums de discussion, service téléphonique, contact par courrier électronique avec le secrétariat technique, chat et vidéoconférence).

De même, ce Campus Virtuel très complet permettra aux étudiants TECH d'organiser leurs horaires d'études en fonction de leurs disponibilités personnelles ou de leurs obligations professionnelles. De cette manière, ils auront un contrôle global des contenus académiques et de leurs outils didactiques, mis en fonction de leur mise à jour professionnelle accélérée.



Le mode d'étude en ligne de ce programme vous permettra d'organiser votre temps et votre rythme d'apprentissage, en l'adaptant à votre emploi du temps”

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre acquis fondamentaux:

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. L'assimilation des idées et des concepts est rendue plus facile et plus efficace, grâce à l'utilisation de situations issues de la réalité.
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.

La méthodologie universitaire la mieux évaluée par ses étudiants

Les résultats de ce modèle académique innovant sont visibles dans les niveaux de satisfaction générale des diplômés de TECH.

L'évaluation par les étudiants de la qualité de l'enseignement, de la qualité du matériel, de la structure et des objectifs des cours est excellente. Sans surprise, l'institution est devenue l'université la mieux évaluée par ses étudiants sur la plateforme d'évaluation Trustpilot, avec une note de 4,9 sur 5.

Accédez aux contenus de l'étude depuis n'importe quel appareil disposant d'une connexion Internet (ordinateur, tablette, smartphone) grâce au fait que TECH est à la pointe de la technologie et de l'enseignement.

Vous pourrez apprendre grâce aux avantages offerts par les environnements d'apprentissage simulés et à l'approche de l'apprentissage par observation: le Learning from an expert.



Ainsi, le meilleur matériel pédagogique, minutieusement préparé, sera disponible dans le cadre de ce programme:



Matériel didactique

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour le programme afin que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel afin de mettre en place notre mode de travail en ligne, avec les dernières techniques qui nous permettent de vous offrir une grande qualité dans chacune des pièces que nous mettrons à votre service.



Pratique des aptitudes et des compétences

Vous effectuerez des activités visant à développer des compétences et des aptitudes spécifiques dans chaque domaine. Pratiques et dynamiques permettant d'acquérir et de développer les compétences et les capacités qu'un spécialiste doit acquérir dans le cadre de la mondialisation dans laquelle nous vivons.



Résumés interactifs

Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias qui incluent de l'audio, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux, etc... Dans notre bibliothèque virtuelle, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre formation.





Case Studies

Vous réaliserez une sélection des meilleures *case studies* dans le domaine. Des cas présentés, analysés et encadrés par les meilleurs spécialistes internationaux.



Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme. Nous le faisons sur 3 des 4 niveaux de la Pyramide de Miller.



Cours magistraux

Il existe des preuves scientifiques de 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

TECH propose les contenus les plus pertinents du programme sous forme de fiches 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 Avancé en Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Obésité garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat Avancé délivré par TECH Université Technologique.



“

*Finalisez cette formation avec succès
et recevez votre diplôme sans avoir
à vous soucier des déplacements
ou des démarches administratives”*

Ce **Certificat Avancé en Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Obésité** contient le programme scientifique le plus complet et le actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat Avancé** délivrée par **TECH Université Technologique**.

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** indiquera la note obtenue lors du Certificat Avancé, et répond aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat Avancé en Traitement Diététique, Pharmacologique et Chirurgical de l'Obésité**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 mois**



*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 qualifications
en ligne formations
développement institutions
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat Avancé
Traitement Diététique,
Pharmacologique et
Chirurgical de l'Obésité

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

Certificat Avancé

Traitement Diététique,
Pharmacologique et
Chirurgical de l'Obésité

