

Certificat Avancé

Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs





Certificat Avancé

Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/diplome-universite/diplome-universite-contrôle-symptomes-soins-palliatifs

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 20

05

Méthodologie

page 26

06

Diplôme

page 34

01

Présentation

Les Soins Palliatifs représentent une approche globale de la prise en charge des patients atteints d'une maladie avancée ou en phase terminale. Leur principal objectif est d'améliorer la qualité de vie des patients et de soulager leurs souffrances. À cet égard, la Gestion des Symptômes joue un rôle fondamental dans les soins palliatifs, car les patients présentent souvent une variété de symptômes physiques, psychologiques ou sociaux qui ont un impact négatif sur leur bien-être général. Dans cette situation, il est primordial que les professionnels de la Santé se tiennent au courant des dernières avancées en matière de techniques de gestion de la douleur. Afin de les aider dans cette tâche, TECH met en œuvre un programme en ligne axé sur les procédures les plus innovantes pour gérer les symptômes.



“

Grâce à ce Certificat Avancé 100% en ligne, vous développerez des plans de traitement holistiques qui amélioreront la qualité de vie de vos patients en phase terminale"

La technologie a complètement transformé la pratique médicale au cours des dernières décennies. Dans le domaine des Soins Palliatifs, ces avancées technologiques jouent un rôle de plus en plus important dans le contrôle des symptômes et le soulagement des souffrances des patients. Par exemple, la Radiothérapie ciblant des zones spécifiques de la douleur aide à réduire l'inflammation et la compression des nerfs, ce qui améliore la qualité de vie des individus. Cependant, pour profiter des avantages de ces outils, les médecins doivent régulièrement mettre à jour leurs compétences afin de les utiliser correctement et d'optimiser le bien-être des personnes.

Dans ce contexte, TECH lance un programme révolutionnaire en Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs. Conçu par des références dans ce domaine, l'itinéraire académique analysera les bases scientifiques de la douleur ressentie par les patients en phase terminale, en abordant des aspects tels que l'épidémiologie, l'anatomie et les atlas topographiques. Le programme explorera également les traitements non pharmacologiques les plus efficaces (tels que les Thérapies Physiques ou la Réhabilitation) et les médicaments les plus appropriés pour les comorbidités fréquentes (y compris l'Insuffisance Hépatique). Dans le même ordre d'idées, le programme fournira aux diplômés les clés pour agir dans les situations d'urgence liées à des conditions allant de la Neutropénie Fébrile ou du Syndrome de Lyse Tumorale aux Hémorragies Digestives. Ainsi, les spécialistes appliqueront les thérapies les plus appropriées pour contrôler l'inconfort de l'individu et améliorer son état clinique.

En plus du matériel académique rigoureux de ce Certificat Avancé, le programme est enseigné dans une méthodologie 100% en ligne. Cela permettra aux spécialistes de mettre à jour leurs connaissances depuis le confort de leur domicile, sans avoir à se rendre dans des centres universitaires. De plus, la méthode disruptive *Relearning*, dont TECH est un pionnier, leur permet de consolider des concepts complexes de manière progressive et naturelle. En outre, ils auront accès à des *Masterclasses* exhaustives données par une véritable référence scientifique et de recherche dans le domaine des Soins Palliatifs.

Ce **Certificat Avancé en Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Soins Palliatifs
- ♦ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et pratiques sur ces disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être utilisé 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 au contenu à partir de n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion Internet



Le Directeur International Invité de TECH est une véritable éminence des Sciences Médicales et vous proposera des Masterclasses exclusives qui rassemblent les innovations les plus pointues en matière de Soins Palliatifs"

“

Vous découvrirez les techniques d'imagerie les plus sophistiquées pour identifier la cause de la douleur chez les patients atteints de pathologies avancées"

Le programme comprend dans son corps enseignant des professionnels du secteur qui apportent à cette formation l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une formation 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 ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Vous souhaitez vous plonger dans les traitements les plus innovants pour faire face à la Crise d'Anxiété? Ce programme vous permettra d'y parvenir en 540 heures seulement.

Vous accéderez à un système d'apprentissage basé sur la répétition, avec un enseignement naturel et progressif tout au long du programme.



02

Objectifs

À l'issue de ce Certificat Avancé, les praticiens se distingueront par leurs connaissances approfondies des principes médicaux et éthiques qui régissent les soins palliatifs. En retour, les diplômés développeront des compétences pour évaluer un large éventail de symptômes ressentis par les usagers des Soins Palliatifs (tels que la Douleur, la Dyspnée ou la Fatigue). De cette manière, les professionnels concevront et mettront en œuvre des plans de traitement personnalisés pour traiter la symptomatologie et gérer l'inconfort de leurs patients. En outre, les spécialistes amélioreront leurs compétences en matière de communication, ce qui leur permettra d'aborder des questions sensibles avec les patients et leurs familles de manière empathique.



“

Vous acquerez les compétences nécessaires pour évaluer un large éventail de symptômes ressentis par les patients en Soins Palliatifs et appliquer les traitements les plus appropriés pour les atténuer”



Objectifs généraux

- ♦ Avoir une solide compréhension des principes fondamentaux et des modèles de Soins Palliatifs, ainsi que des aspects tels que l'épidémiologie et la pathophysiologie des maladies chroniques
- ♦ Améliorer les compétences cliniques pour l'évaluation complète des patients, y compris la gestion des symptômes complexes et l'approche de la souffrance totale
- ♦ Adopter une approche individualisée des soins, en se concentrant à la fois sur les préférences et les valeurs des utilisateurs, en respectant leur autonomie à tous les stades de la pathologie
- ♦ Acquérir des compétences en matière de communication empathique et efficace avec les personnes touchées et leur famille
- ♦ Appliquer des connaissances nutritionnelles spécifiques pour améliorer le pronostic et réduire les complications chez les patients atteints d'une maladie avancée
- ♦ Se tenir au courant des innovations les plus pertinentes en matière de techniques diagnostiques et thérapeutiques pour le suivi des Patients en Phase Palliative



Vous aurez accès à la bibliothèque de ressources multimédia et à l'ensemble du programme dès le premier jour Pas d'horaires fixes et pas besoin d'être présent!"





Objectifs spécifiques

Module 1. Gestion de la Douleur

- ♦ Approfondir la connaissance de la douleur, de son anatomie et de ses moyens d'exploration
- ♦ Analyser les traitements conventionnel
- ♦ Fournir aux patients des informations sur leur état douloureux, ainsi que des stratégies d'autorégulation et d'autosoins pour une gestion efficace de la douleur
- ♦ Rechercher des techniques alternatives et nouvelles pour les mettre en œuvre dans la pratique clinique

Module 2. Contrôle des Symptômes

- ♦ Comprendre les bases physiologiques et pathologiques de la symptomatologie courante chez les patients en phase terminale
- ♦ Identifier avec précision les différents types de symptômes
- ♦ Effectuer des examens complets de la santé des patients en phase terminale
- ♦ Acquérir les compétences nécessaires pour traiter chaque symptôme de manière optimale

Module 3. Urgences en Soins Palliatifs

- ♦ Faire la différence entre les patients en phase palliative et les patients en phase terminale
- ♦ Reconnaître les urgences les plus fréquentes chez les patients palliatifs
- ♦ Assurer une gestion clinique correcte des urgences palliatives
- ♦ Adapter les traitements les plus appropriés en fonction des besoins spécifiques du patient

03

Direction de la formation

Dans son objectif de fournir des qualifications de premier ordre, TECH procède à un processus de sélection rigoureux pour former son personnel enseignant. Pour ce programme, elle comprend des spécialistes hautement qualifiés dans le domaine du Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs. Ces professionnels ont accumulé une vaste expérience professionnelle, au cours de laquelle ils ont amélioré le bien-être de nombreux patients en phase terminale. Grâce à cela, ils ont développé du matériel pédagogique de la plus haute qualité et applicable aux besoins du marché du travail. Ainsi, les diplômés ont les garanties qu'ils exigent pour accéder à une expérience académique enrichissante qui optimisera leur pratique clinique à un niveau supérieur.



“

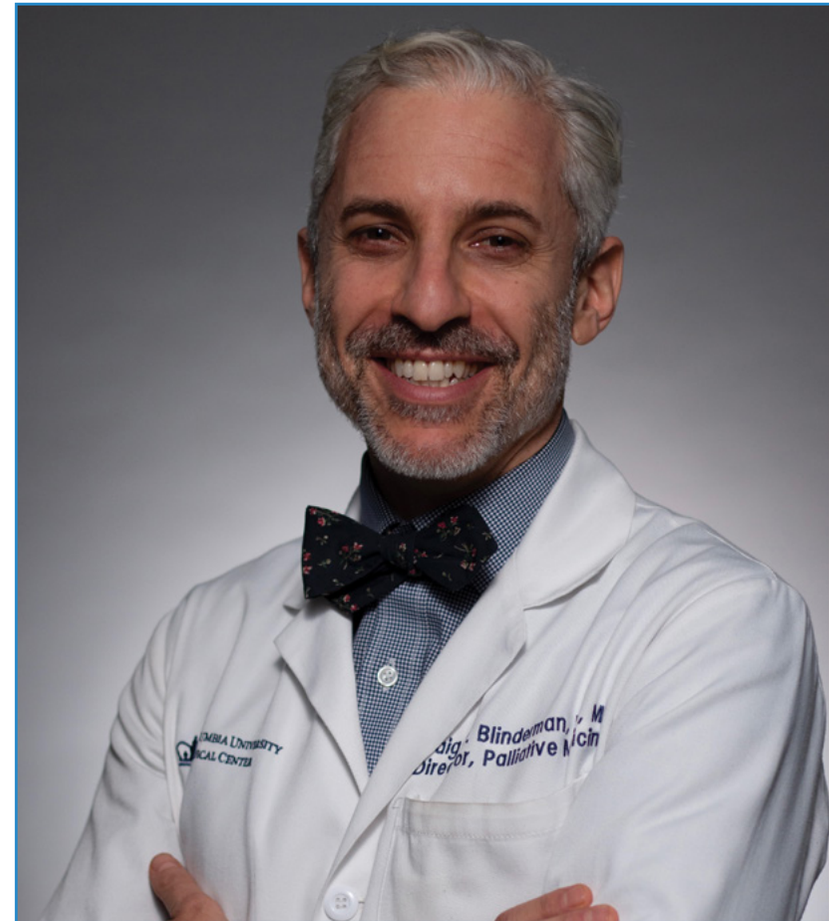
Faites le point sur le Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs avec les meilleurs experts du domaine. Boostez votre carrière avec TECH!"

Directeur invité international

Le Dr Blinderman est professeur agrégé de Médecine et directeur du Service de Médecine Palliative pour Adultes au Columbia University Medical Center/New York-Presbyterian Hospital. Auparavant, il était médecin traitant au sein du Service de Soins Palliatifs du Massachusetts General Hospital et a codirigé la MGH Cancer Pain Clinic de 2007 à 2010.

Il a publié de nombreux articles originaux, revues et chapitres dans les domaines suivants: soins palliatifs, soins palliatifs précoces chez les patients atteints de cancer du poumon, soins palliatifs pour les patients mourants, éthique médicale, détresse existentielle, évaluation des symptômes et qualité de vie chez les patients souffrant d'insuffisance cardiaque et pulmonaire chronique, ainsi que gestion de la douleur cancéreuse et gestion de la douleur chez les patients ayant des antécédents d'abus de substances psychoactives. Il est actuellement rédacteur en chef de la section "Case Discussions" du Journal of Palliative Medicine.

Il est titulaire d'un Doctorat à la Medical School for International Health de l'Université Ben Gurion, ainsi que d'une licence en Chimie de l'Université de Boston, diplôme qu'il a obtenu avec la mention *Magna Cum Laude*.



Dr Blinderman, Craig David

- Directeur des Soins Palliatifs au New York Presbyterian Hospital, New York, USA
- Spécialiste des Soins Palliatifs au Massachusetts Hôpital Général
- Professeur de Médecine à Harvard Medical School
- Diplôme en Chimie de l'Université de Boston
- Professeur Associé au Département de Médecine de l'Université de Madrid

“

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

Direction



Dr Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ◆ Chef du Service d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs à l'Hôpital Universitaire de la Ribera, Valence
- ◆ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire, Hôpital Virgen de los Lirios de Alcoy
- ◆ Instructeur en simulation clinique, Université Catholique de Murcia
- ◆ Professeur Universitaire en Sciences Soins Infirmiers
- ◆ Expert Universitaire en Soins Palliatifs, Université Internationale de La Rioja
- ◆ Expert en Enseignement Universitaire à l'Université Católica de Valence
- ◆ Licence en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Valence
- ◆ Membre de: Société Espagnole d'Hospitalisation à Domicile et Société Espagnole de Simulation Clinique

Professeurs

Dr Duart Clemente, Cristina

- ◆ Médecin Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Système de santé de Valence
- ◆ Spécialiste de l'Équipe d'Évaluation des handicaps de la direction provinciale de Valence
- ◆ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire à l'Hôpital de La Ribera
- ◆ Master en Soins Palliatifs de l'Université de Valladolid
- ◆ Licence en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Navarre

Dr Santander López, Jorge

- ◆ Médecin Adjoint à l'Unité d'Hospitalisation à Domicile et de Soins Palliatifs de l'Hôpital La Fe
- ◆ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire
- ◆ Spécialiste en Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ◆ Licence en Médecine et Chirurgie de l'Université de Mendoza, Argentine
- ◆ Expert Universitaire en Douleur

Dr Tarraso Gómez, María Luisa

- ♦ Médecin Adjointe de l'Unité Hospitalisation à Domicile et des Soins Palliatifs de l'Hôpital Universitaire de la Ribera
- ♦ Praticienne Spécialiste de l'Unité de la Douleur à l'Hôpital Universitaire de la Ribera
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire. Résidence en Hôpital Dr Peset
- ♦ Master en Soins Palliatifs de l'Université de Valladolid
- ♦ Licence en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Valence
- ♦ Membre de: Société Valencienne d'Hospitalisation à Domicile et Groupe de Soins Palliatifs de la Société Espagnole Multidisciplinaire de la Douleur

Dr Torrijos Pastor, Antonio

- ♦ Médecin de l'Unité d'Hospitalisation à Domicile Hôpital Universitaire La Ribera
- ♦ Médecin Urgentiste extra-hospitalier du Centre de Santé Intégré Carlet.
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire à l'Hôpital Marina Baixa, Alicante
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie de l'Université de Cadiz
- ♦ Master en Soins Palliatifs de l'Université de Valladolid
- ♦ Master en Recherche en Médecine Clinique, Université Miguel Hernández
- ♦ Membre de: Groupe de Travail SVMFYC sur les Soins à Domicile, Groupe de Travail SEMERGEN sur les Soins Palliatifs et Groupe de Travail SEMFYC sur la Santé Mentale Nationale

Dr Clep, Camelia Alina

- ♦ Médical Spécialiste de Médecine Interne à l'Hôpital Universitaire La Ribera
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie de l'Université Luliu-Hatieganu, Cluj- Napoca Roumanie
- ♦ Médecin Adjointe dans l'Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ♦ Experte Universitaire en Soins Palliatifs. Université Internationale de La Rioja
- ♦ Master en Maladies Chroniques Université de Barcelone
- ♦ Membre de: Société Espagnole de Médecine Interne, Société Espagnole de l'Hospitalisation à Domicile et Société Espagnole de Soins Palliatifs

Dr Martín Marco, Antonio

- ♦ Spécialiste de Médecine Interne à l'Hôpital Arnau Vilanova, Valence
- ♦ Assistant Médecin Unité d'Hospitalisation à Domicile et de Soins Palliatifs
- ♦ Enseignant Recherche en Unité de Soins Palliatifs
- ♦ Master en Soins Médicaux d'Urgence
- ♦ Master en Médecine et Chirurgie des Urgences
- ♦ Licence en Médecine et Chirurgie de l'Université de Saragosse
- ♦ Membre de: Société Espagnole d'Oncologie Médicale et Société Espagnole de Médecine Interne

Dr Monroy Antón, José Luis

- Médecin Adjoint, Spécialiste d'Oncologie Radiothérapie à l'Hôpital Universitaire de la Ribera
- Médecin des Services de Santé à l'Académie d'Infanterie de Toledo
- Directeur des Installations Radiodiagnostiques Médical
- Consultant Services de Prévention des Risques au Travail
- Témoin expert de l'Ordre des Médecins des Tribunaux de Madrid
- Licence en Médecine et de Chirurgie de l'Université Autonome de Madrid
- Médecin Collaborateur de l'Association Espagnole contre le Cancer.
- Membre du Groupe Consultatif du Comité Scientifique de la Société Espagnole de de Protection Radiologique
- Certification ESTRO Fellow
- Membre de: Société Espagnole de Soins Palliatifs, Société Espagnole d'Oncologie Radiothérapeutique, Société Européenne de Radiologie Thérapeutique et d'Oncologie





“

*Une expérience de formation unique,
clé et décisive pour stimuler votre
développement professionnel”*

04

Structure et contenu

Grâce à ce programme universitaire, les médecins auront une solide compréhension des principes fondamentaux régissant les soins palliatifs. Le programme analysera les types de douleur les plus courants chez ces patients, en proposant différentes classifications en fonction d'aspects tels que la durée, l'origine ou la physiopathologie. En outre, le programme examinera en profondeur les traitements pharmacologiques les plus efficaces afin que les diplômés puissent contribuer à réduire les symptômes des individus. Le matériel pédagogique se concentrera sur l'approche de diverses maladies telles que la Dysphagie, *Delirium* ou le Prurit. Ainsi, les spécialistes acquerront des compétences pour développer des plans de traitement efficaces et la gestion de la symptomatologie.



“

Vous fournirez des outils efficaces pour aider vos patients et leurs familles à gérer les aspects émotionnels de la maladie en phase terminale"

Module 1. Gestion de la Douleur

- 1.1. La douleur en Soins Palliatifs
 - 1.1.1. Approche au la Douleur en Soins Palliatifs
 - 1.1.2. Épidémiologie
 - 1.1.3. Les types de douleur les plus courants chez les patients en soins palliatifs
- 1.2. Anatomie de la douleur
 - 1.2.1. Atlas topographique
 - 1.2.2. Les voies de la douleur
- 1.3. Classification
 - 1.3.1. Selon la durée
 - 1.3.2. Selon l'origine
 - 1.3.3. Selon la gravité
 - 1.3.4. Selon la physiopathologie
- 1.4. Évaluation et diagnostic de la douleur
 - 1.4.1. Anamnèse et examen
 - 1.4.2. Échelles et algorithmes
 - 1.4.3. Techniques d'imagerie
- 1.5. Traitement pharmacologique de la douleur chez le patient Palliatif
 - 1.5.1. Traitement pharmacologique habituelle
 - 1.5.2. Traitement pharmacologique des comorbidités les plus fréquentes: IR, ICC, insuffisance hépatique, troubles cognitifs
 - 1.5.3. Rotation opioïde
- 1.6. Traitement non pharmacologique
 - 1.6.1. Thérapies physiques
 - 1.6.2. Radiothérapie
 - 1.6.3. Réhabilitation
- 1.7. Douleur chez le patient âgé
 - 1.7.1. Approche en matière de consultation
 - 1.7.2. Types de douleur les plus courants
 - 1.7.3. Lignes directrices en matière de traitement et de suivi

- 1.8. Techniques d'intervention
 - 1.8.1. Ablation du ganglion
 - 1.8.2. Infiltrations
 - 1.8.3. Plexus
 - 1.8.4. Pompe à perfusion d' Drogue
 - 1.8.5. Neuro-modulateurs
- 1.9. Douleur associée au traitement antinéoplasique
 - 1.9.1. Hypercalcémie
 - 1.9.2. Lyse tumorale
 - 1.9.3. En rapport avec la Radiothérapie
- 1.10. Répercussions de la douleur
 - 1.10.1. Sur la qualité de vie
 - 1.10.2. Sur la sphère émotionnelle
 - 1.10.3. L'impact économique

Module 2. Contrôle des Symptômes

- 2.1. Contrôle des symptômes
 - 2.1.1. Approche en matière de consultation
 - 2.1.2. Comment refléter la gravité des symptômes
 - 2.1.3. Balances
- 2.2. Anorexie-cachexie
 - 2.2.1. Approche
 - 2.2.2. Suivi
 - 2.2.3. Traitement
- 2.3. Anxiété- dépression
 - 2.3.1. Approche
 - 2.3.2. Suivi
 - 2.3.3. Traitement
- 2.4. Symptômes digestifs
 - 2.4.1. Nausées
 - 2.4.2. Constipation
 - 2.4.3. Dysphagie



- 2.5. Symptômes respiratoires
 - 2.5.1. Toux
 - 2.5.2. Hémoptysie
 - 2.5.3. Estertores
- 2.6. Hoquet
 - 2.6.1. Approche
 - 2.6.2. Suivi
 - 2.6.3. Traitement
- 2.7. *Delirium*
 - 2.7.1. Approche
 - 2.7.2. Suivi
 - 2.7.3. Traitement
- 2.8. Asthénie
 - 2.8.1. Approche
 - 2.8.2. Suivi
 - 2.8.3. Traitement
- 2.9. Prurit
 - 2.9.1. Approche
 - 2.9.2. Suivi
 - 2.9.3. Traitement
- 2.10. Convulsions
 - 2.10.1. Approche
 - 2.10.2. Suivi
 - 2.10.3. Traitement

Module 3. Urgences en Soins Palliatifs

- 3.1. Neutropénie fébrile
 - 3.1.1. Infections en médecine palliative
 - 3.1.2. Approche et diagnostic
 - 3.1.3. Traitement
- 3.2. Syndrome lyse tumorale
 - 3.2.1. Approche
 - 3.2.2. Diagnostic
 - 3.2.3. Traitement
- 3.3. Compression de la moelle épinière
 - 3.3.1. Approche
 - 3.3.2. Diagnostic
 - 3.3.3. Traitement
- 3.4. Hypercalcémie
 - 3.4.1. Approche
 - 3.4.2. Diagnostic
 - 3.4.3. Traitement
- 3.5. TVP- PTE
 - 3.5.1. Approche
 - 3.5.2. Diagnostic
 - 3.5.3. Traitement
- 3.6. Crises d'anxiété
 - 3.6.1. Approche
 - 3.6.2. Diagnostic
 - 3.6.3. Traitement
- 3.7. Occlusion intestinale
 - 3.7.1. Approche
 - 3.7.2. Diagnostic
 - 3.7.3. Traitement





- 3.8. Hémorragie massive
 - 3.8.1. Approche
 - 3.8.2. Diagnostic
 - 3.8.3. Traitement
- 3.9. Douleur de rupture oncologique
 - 3.9.1. Approche
 - 3.9.2. Diagnostic
 - 3.9.3. Traitement
- 3.10. Autres en cas d'urgence
 - 3.10.1. Hémoptysie
 - 3.10.2. Hémorragie gastro-intestinale
 - 3.10.3. Dyspnée

“

Un programme complet conçu par des professionnels ayant une grande expérience des Soins Palliatifs, qui vous permettra de faire un bond en avant dans votre carrière professionnelle. Inscrivez-vous dès maintenant!”

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***.



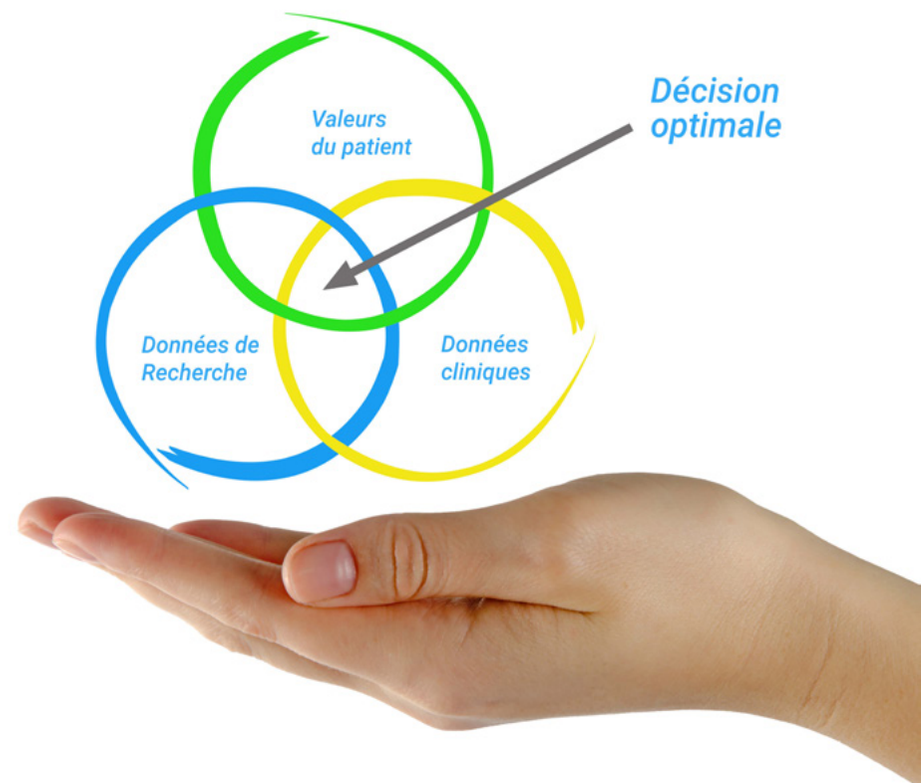
“

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

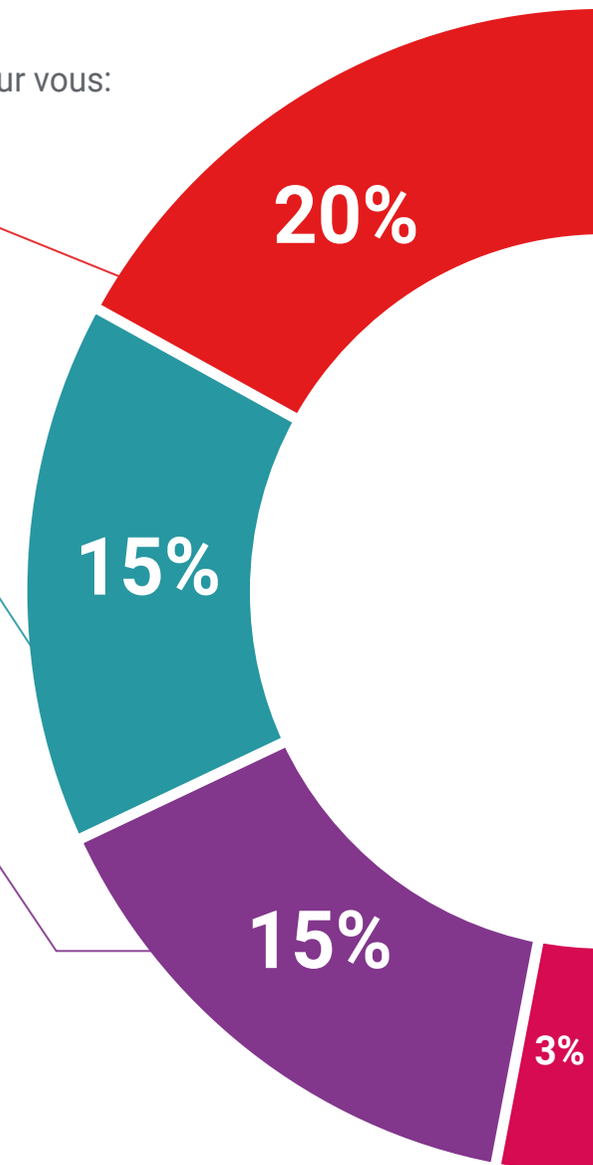
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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 Avancé en Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat Avancé 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 Avancé en Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs** 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 Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs**

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 qualité
en ligne formation
développement institutions
classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat Avancé
Contrôle des Symptômes
en Soins Palliatifs

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

Certificat Avancé

Contrôle des Symptômes en Soins Palliatifs

