

Certificat Avancé

Unités d'Hospitalisation à Domicile

Certifié par :



tech université
technologique



tech université
technologique

Certificat Avancé Unités d'Hospitalisation à Domicile

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

Accès au site web: www.techtitute.com/medecine/diplome-universite/diplome-universite-unites-hospitalisation-domicile

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 24

06

Diplôme

page 32

01

Présentation

L'évolution des caractéristiques démographiques de la société renforce le vieillissement de la population et par conséquent, les problèmes chroniques sont en augmentation, ce qui signifie que davantage de ressources doivent être déployées pour prendre en charge ce types de patients. Grâce aux progrès des technologies de la santé, les patients peuvent souvent être soignés à leur domicile, sans avoir à se déplacer vers les centres hospitaliers. Ce programme en Unités des Unités d'Hospitalisation à domicile a pour but de permettre aux médecins d'actualiser leurs connaissances dans ce domaine grâce aux dernières technologies éducatives.





“

Actualisez vos connaissances pour offrir le meilleur service à vos patients à domicile”

Actuellement, l'Hospitalisation à Domicile devient une référence en matière de soins médicaux, centrés sur les personnes et leurs besoins sanitaires et sociaux, qui permet au professionnel de la santé d'offrir aux patients les soins et traitements nécessaires avec la même qualité que celle des structures hospitalières.

Ainsi, lorsque la maladie a un diagnostic clinique stable et ne nécessite pas de machines spécifiques que l'on ne trouve qu'à l'hôpital, il est donc préférable que le patient soit soigné chez lui, car la vie au domicile et la tranquillité que cet espace procure au patient un lieu thérapeutique mieux adapté.

L'évolution démographique exige de repenser les soins de santé, qui auparavant étaient axés sur les processus aigus et sur la guérison comme objectif principal et avec les hôpitaux comme centre d'attention, pour passer à une médecine visant plus les soins que la guérison et ayant pour centre la personne et sa zone de confort du domicile où elle réside, sans pour autant réduire la qualité des soins ou l'utilisation de ressources intensives hospitalières.

Ce programme vise à approfondir tous les aspects qui rendent l'Hospitalisation à Domicile unique et différente des autres spécialités médicales, mais aussi à démontrer les inconvénients et les opportunités d'avenir qui nous attendent grâce aux nouvelles technologies éducatives.

Le programme présente les derniers faits scientifiques et les cas cliniques qui permettent un développement des connaissances, afin de partager les récentes expériences et techniques déjà expérimentées dans les différents services d'Hospitalisation Domicile à travers le monde.

Ce **Certificat Avancé en Unités d'Hospitalisation à domicile** contient le programme éducatif le plus complet et le mieux adapté du marché actuel. Les caractéristiques les plus importantes sont:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Hospitalisation à Domicile
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique est destiné à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Les exercices pratiques d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ 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 simple connexion à internet



Avec ce Certificat Avancé, vous avez la possibilité d'actualiser vos connaissances de manière pratique et sans renoncer à une rigueur scientifique, pour intégrer les dernières avancées de l'approche des soins à domicile dans votre pratique médicale quotidienne"

“

Ce Certificat Avancé est 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 en Hospitalisation à Domicile, vous obtiendrez un diplôme délivré par TECH Global University"

Son corps enseignant est composé de professionnels prestigieux et renommés, ayant une longue carrière dans le domaine des soins de santé, de l'enseignement et de la recherche, qui ont travaillé dans différents hôpitaux, développant une expérience professionnelle et pédagogique qu'ils délivrent de manière extraordinaire dans ce Certificat Avancé.

La conception méthodologique de ce Certificat Avancé a été élaborée par une équipe d'experts multidisciplinaire en *e-Learning*, et intègre les derniers développements en technologie pour la création de nombreux outils éducatifs multimédias. Elle est basée essentiellement sur la méthode scientifique, pour faire face à la résolution de problèmes réels dans votre pratique clinique habituelle, ce qui vous permettra d'avancer dans l'acquisition des connaissances et le développement des compétences qui auront un impact sur votre carrière professionnelle.

Ce Certificat Avancé est composé de vidéos, d'auto-évaluations, de cas cliniques et les examens modulaires, ont été minutieusement revus, mis à jour et intégrés par les professeurs et l'équipe, afin de faciliter le processus d'apprentissage de manière didactique et efficace et d'atteindre les objectifs du programme.

Ce Certificat Avancé vous permettra de fournir des soins plus personnalisés aux patients hospitalisés au domicile.

Développez vos connaissances dans la prise en charge des patients en Hospitalisation à Domicile, grâce à ce programme dans lequel vous trouverez le meilleur matériel didactique et des études de cas réels. Découvrez ici les dernières avancées de la spécialité afin de pouvoir exercer une pratique médicale de qualité.



02 Objectifs

L'objectif principal de ce programme est le perfectionnement des professionnels de la santé, fondé sur l'acquisition des connaissances scientifiques les plus récentes dans le domaine de l'Hospitalisation Domicile, le suivi des patients chroniques complexes et des maladies ayant des besoins palliatifs et leur traitement, leur permettant de développer les compétences qui feront de leur pratique clinique quotidienne un bastion des normes scientifiques disponibles, avec un sens critique, innovant et multidisciplinaire.



“

Développez vos connaissances avec ce Certificat Avancé dans lequel vous trouverez la formation la plus complète du marché”



Objectif général

- ♦ Mettre à jour le médecin à travers les meilleures preuves scientifiques pour la gestion des maladies et des patients dans le domaine de l'Hospitalisation à Domicile, comme une alternative efficace et efficiente à l'hospitalisation conventionnelle.

“

Saisissez l'opportunité de vous informer sur les dernières nouveautés en matière d'Unités d' Hospitalisation à Domicile »





Objectifs spécifiques

Module 1. Organisation de l'hospitalisation à domicile

- ♦ Créer des compétences pour la mise en œuvre de plans de soins pour la prévention de ces pathologies
- ♦ Évaluer et interpréter les caractéristiques et conditions particulières des patients ayant des besoins hospitaliers, mais à domicile
- ♦ Fournir aux participants des informations avancées, approfondies, actualisées et multidisciplinaires permettant une approche globale du processus santé-maladie infectieuse, de l'utilisation des antibiotiques et de la résistance aux antibiotiques

Module 2. Généralités Recherche et enseignement

- ♦ Évaluer le patient en vue de son admission ou de son transfert vers les soins primaires
- ♦ Gérer les sorties, les transferts et les réadmissions à l'hôpital
- ♦ Gérer les cas en fonction du contexte clinique et des réglementations

Module 3. Prise en charge de différents types spécifiques de patients

- ♦ Identifier les besoins en fonction de l'âge du patient
- ♦ Gérer les patients chroniques complexes

- ♦ Aborder les patients psychiatriques en gérant les particularités du suivi de la santé mentale à domicile

Module 4. Syndromes secondaires dans la prise en charge à domicile

- ♦ Intégrer la connaissance des critères d'admission et d'exclusion
- ♦ Gérer les principaux symptômes et complications chez les patients post-chirurgicaux
- ♦ Diagnostiquer et appliquer à domicile le traitement adapté des maladies ayant leurs propres caractéristiques

Module 5. Médecine préventive en hospitalisation à domicile

- ♦ Pour justifier l'importance de la gestion des maladies chroniques en période de stabilité afin de réduire la morbidité et la mortalité, les visites aux services d'urgence de stabilité pour réduire la morbidité et la mortalité, les visites aux services d'urgence et les soins conventionnels.
- ♦ Compléter les connaissances sur les germes et les mesures à prendre au domicile
- ♦ Mettre en œuvre différents traitements en fonction de l'adéquation thérapeutique

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme englobe des spécialistes réputés dans ce domaine et qui apportent à ce programme l'expérience de leur travail, ainsi que des spécialistes reconnus ayant une expérience professionnelle dans de nombreux hôpitaux concernant les maladies à taux de morbidité et de mortalité élevé. Le corps enseignant est composé d'une équipe multidisciplinaire de diverses spécialités médicales telles que la Médecine Interne, la Médecine Familiale, la Médecine Palliative, la Médecine Préventive, les Soins Infirmiers.



“

Ce certificat Avancé vous offre l'opportunité de vous perfectionner auprès de spécialistes renommés, et issus d'universités prestigieuses, qui vous aideront à actualiser vos connaissances dans ce domaine”

Direction



Dr Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- Diplômé en Médecine et en Chirurgie, Université de Valence. Espagne
- Chef du Service de d'Hospitalisation à Domicile et de Soins Palliatifs, l'Hôpital Universitaire de la Ribera
- Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire à l'Hôpital Virgen de los Lirios Alcoy. Espagne
- Expert Universitaire en Soins Palliatifs, Université Internationale de La Rioja
- Expert universitaire en enseignement Universitaire, Université Catholique de Valencia
- Instructeur en simulation clinique, Université catholique de Murcia
- Membre de la Société Espagnole d'Hospitalisation à Domicile
- Membre de la Société Espagnole de Simulation Clinique
- Professeur de la Licence pour le diplôme d'Infirmier Urgences et Crises, Université catholique de Valence
- Professeur de maîtrise en soins palliatifs, TECH Université Technologique
- Professeur Master en Urgences infirmier Université Européenne de Valence

Professeurs

Mme Amoros Cantero, Aurora

- ♦ Diplôme Universitaire en Soins Infirmiers Université de Valence
- ♦ Infirmière en Médecine Préventive Hôpital Universitaire de la Ribera

Mme. Alcover Pons, Marta

- ♦ Diplôme Universitaire en Soins Infirmiers Université de Valence
- ♦ Infirmière en Médecine Préventive Hôpital Universitaire La Ribera Alzira

Dr Bou Monterde, Ricardo

- ♦ Diplômé en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valence Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Préventive et Santé Publique
- ♦ Diplôme en Médecine et en Chirurgie Département de Santé Publique Université de Barcelone
- ♦ Chef du Service de Médecine Préventive et de Santé Publique Hôpital Universitaire La Ribera Valence

Dr Ciancotti Oliver, Lucía

- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valence Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Hôpital Lluís Alcanyis Xàtiva
- ♦ Spécialiste en Médecine Préventive, santé publique et hygiène Hospital Dr Peset Valence
- ♦ Médecin Assistant du Service de Médecine Préventive à l'Hôpital Universitaire La Ribera Valence
- ♦ Membre de la Société Espagnole de Médecine Préventive, de Santé Publique et d'Hygiène
- ♦ Maîtrise en Santé publique et gestion sanitaire Université de Valence

Dr Bustos, Loida Flor

- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valence Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Hôpital Clinique Universitaire de Valence
- ♦ Médecin adjoint Unité d'Hospitalisation à Domicile et de Soins Palliatifs de l'Hôpital Universitaire de la Ribera Valence

García-Noblejas Julià, Pablo

- ♦ Diplôme Universitaire en Soins Infirmiers Université de Valence Espagne
- ♦ Infirmier Unité d'Hospitalisation à Domicile et de Soins Palliatifs Hôpital Universitaire de la Ribera
- ♦ Master en gestion Hospitalière Université Catholique de Valence España de la Ribera, Valence

Dr Jara Calabuig, Irina

- ♦ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Reus Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Hôpital Virgen de los Lirios Alcoy
- ♦ Master en Soins Palliatifs Université de Valladolid
- ♦ Médecin Adjoint dans l'Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs

Dr Martín Marco, Antonio

- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Saragosse, Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Interne Hôpital Arnau de Vilanova, Lleida Espagne
- ♦ Médecin Adjoint dans l'Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ♦ Responsable enseignant et chercheur de l'Unité de Soins Palliatifs
- ♦ Master en Soins Médicaux d'Urgence
- ♦ Membre de la Société Espagnole d'Oncologie Médicale

Mme. Marqués Aguilar, Elvira

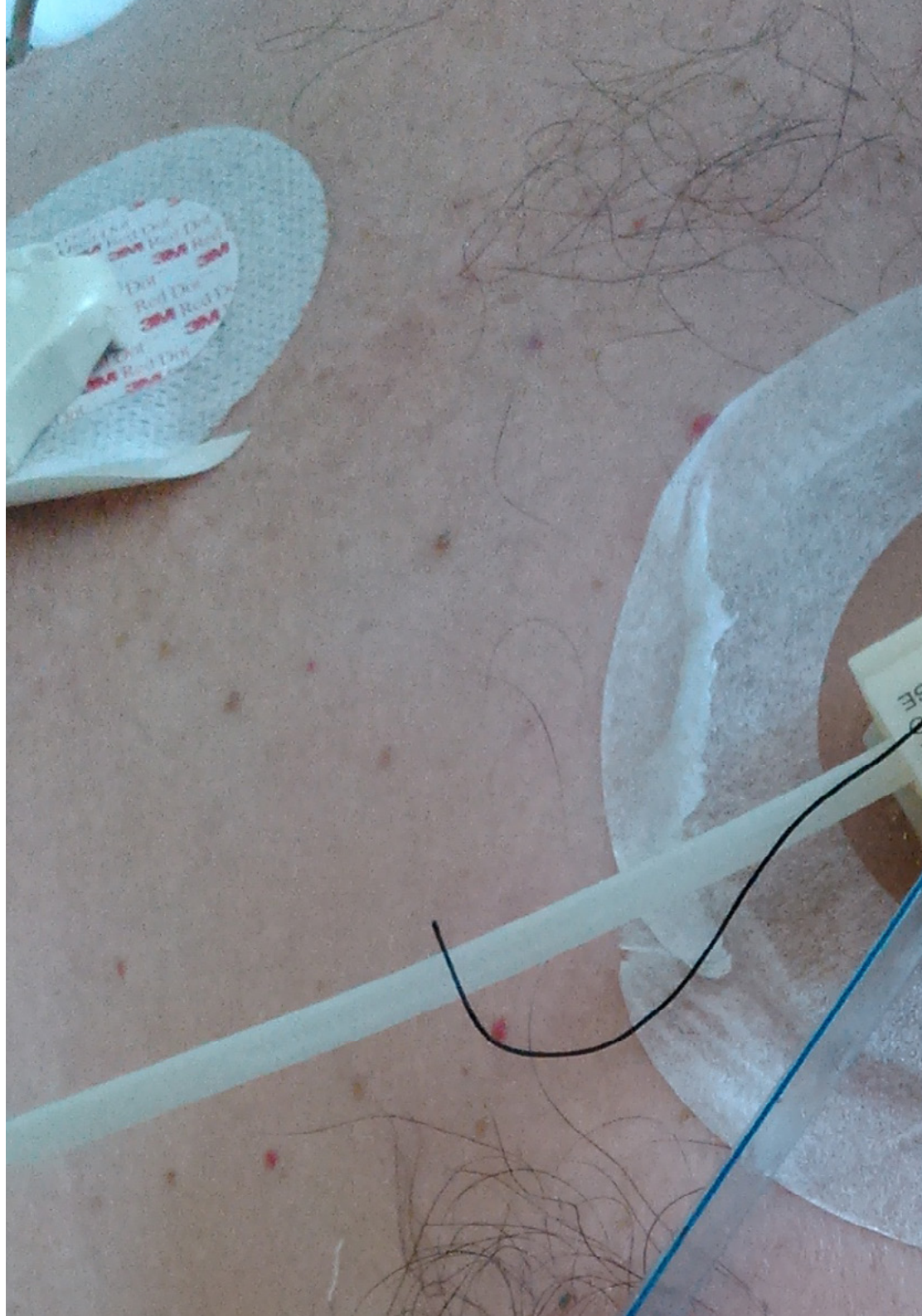
- ♦ Chef du service de l'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ♦ Diplôme Universitaire en Soins Infirmiers Université de Valence Campus La Fe Espagne
- ♦ Master en Santé Scolaire
- ♦ Gestionnaire de cas pour les patients chroniques complexes École d'Études de Santé de Valence

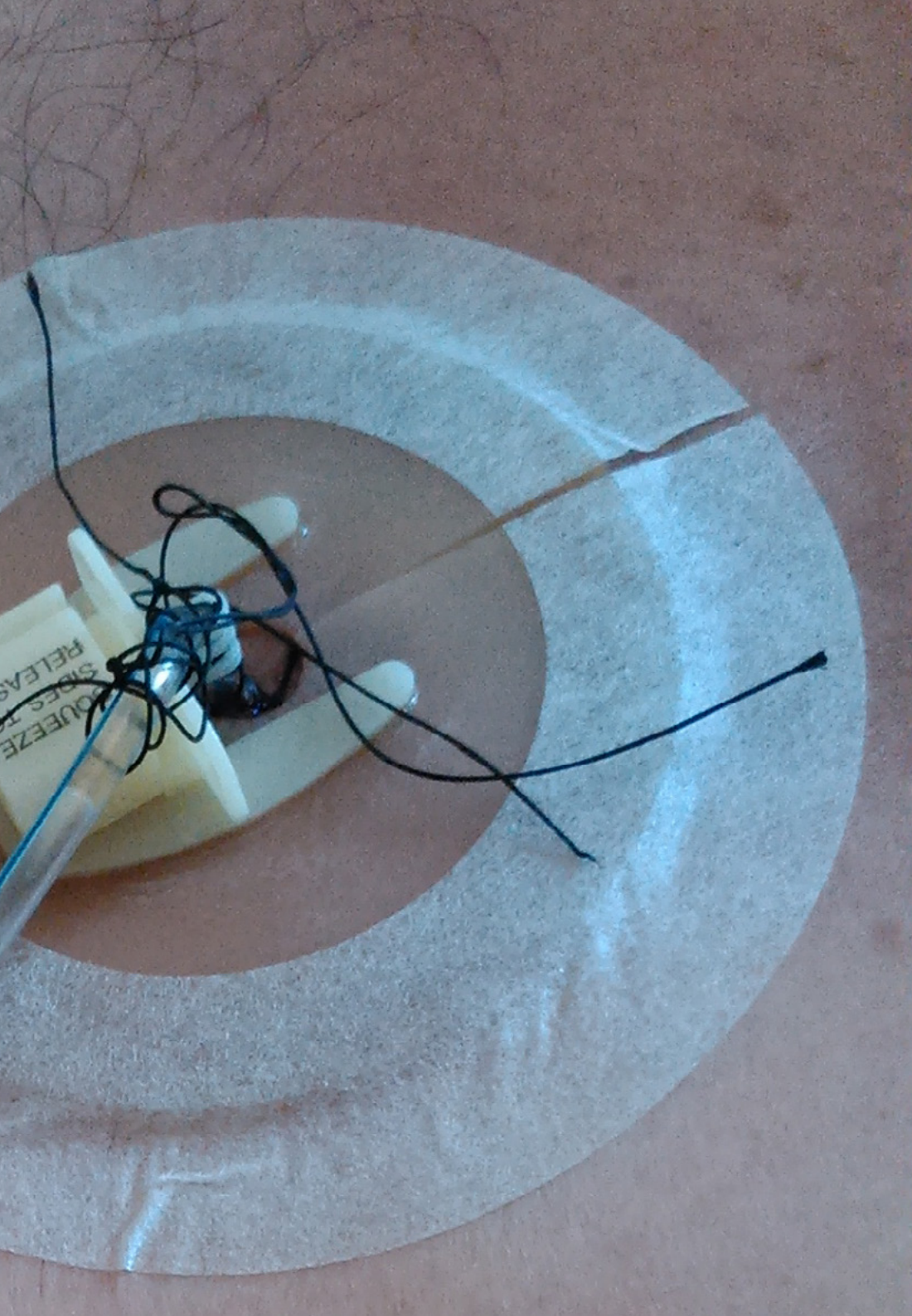
Dr Santander López, Jorge

- ♦ 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

Mme. Sanchis Aguilar, Paula

- ♦ Gestionnaire de cas pour les patients chroniques complexes EVES
- ♦ Diplôme Universitaire en Soins Infirmiers
- ♦ Chef du service de l'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs Hôpital Universitaire de la Ribera





Dr Tarraso Gómez, María Luisa

- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valence Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire
- ♦ Master en Soins Palliatifs Université de Valladolid
- ♦ Médecin Adjoint Unité d'Hospitalisation à domicile et de Soins Palliatifs Hôpital Universitaire de la Ribera
- ♦ Docteur Adjoint Unité de la douleur Hôpital Universitaire de la Ribera
- ♦ Professeur Master en Soins Intensifs et Urgences Université Européenne de Valence

Dr Torrijos Pastor, Antonio

- ♦ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Cádiz Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Hôpital Marina Baja Villajoyosa
- ♦ Master Universitaire en Soins Palliatifs Université de Valladolid
- ♦ Médecin Adjoint dans l'Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs

Mme. Vila Herranz, Mireia

- ♦ Diplôme Universitaire en Soins Infirmiers Université Catholique de Valence Espagne
- ♦ DU en Maladies phase terminale et Soins Palliatifs pour les soins Infirmiers
- ♦ Chef du Service en Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ♦ Professeur de Cours de Formation en Soins Palliatifs EVES

04

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par une équipe de professionnels issus des meilleures centres et universités du monde, conscients de l'importance de la formation pour répondre aux besoins des patients. Ainsi se sont engagés à dispenser un enseignement de haute qualité en utilisant les nouvelles technologies éducatives.





“

Accédez à un programme de spécialisation complet dans le domaine de l'Hospitalisation à Domicile grâce à un programme d'enseignement aux méthodologies les plus innovantes du marché»

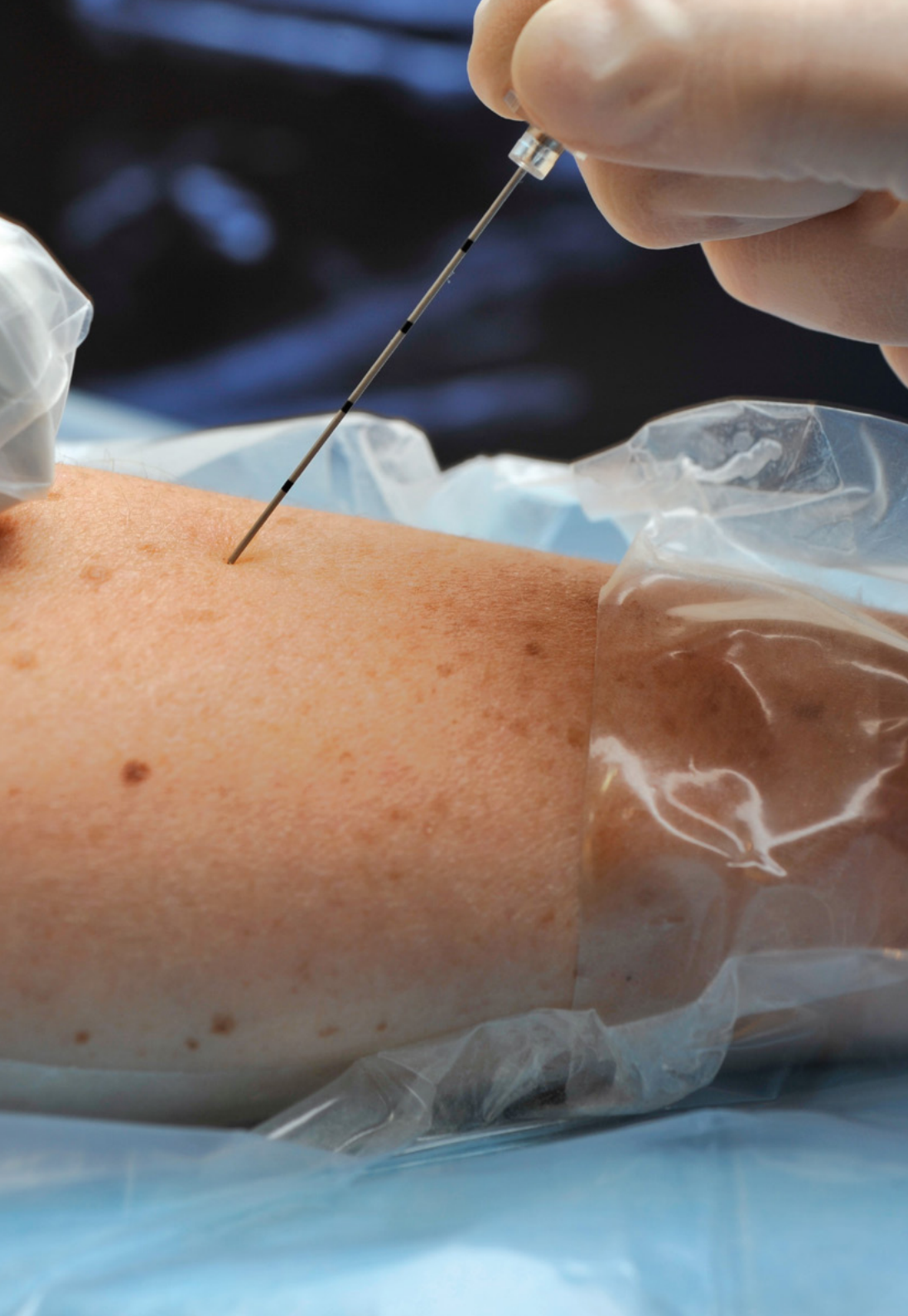
Module 1. Organisation de l'Hospitalisation à Domicile

- 1.1. Introduction et justification
 - 1.1.1. Introduction
 - 1.1.2. Justification
- 1.2. Histoire de l'hospitalisation à domicile
 - 1.2.1. Rappel historique
 - 1.2.2. Unités de référence
 - 1.2.3. Le présent et l'avenir de l'H à D
- 1.3. Modèles organisationnels
 - 1.3.1. Soins à domicile en milieu hospitalier
 - 1.3.2. Soins de santé primaires
 - 1.3.3. Service d'aide à domicile
- 1.4. Différences entre l'UHD (Unité d'Hospitalisation à Domicile) et les soins à domicile provenant des Soins Primaires et d'autres modèles de soins à domicile
 - 1.4.1. Unité d'Hospitalisation à Domicile
 - 1.4.2. Modèles de soins à domicile
- 1.5. Médecine fondée sur les données probantes
 - 1.5.1. Avantages et inconvénients du modèle UHD par rapport à l'hospitalisation conventionnelle
- 1.6. Portefeuille de services
 - 1.6.1. Schéma de sortie anticipée
 - 1.6.2. Schéma de haute technologie
 - 1.6.3. Schéma des fonctions de soutien
- 1.7. Critères généraux d'inclusion et d'exclusion
 - 1.7.1. Volontariat
 - 1.7.2. Critères sociaux
 - 1.7.3. Critères géographiques
 - 1.7.4. Critères médicaux

- 1.8. Intégration avec les différents niveaux de soins
 - 1.8.1. Soins primaires
 - 1.8.2. Urgences
 - 1.8.3. Hospitalisation conventionnelle
 - 1.8.4. Centres socio-sanitaires
 - 1.8.5. Résidences
- 1.9. Structure et ressources de l'UHD
 - 1.9.1. Structure de l'UHD
 - 1.9.2. Ressources dans l'UHD

Module 2. Généralités Recherche et Enseignement dans l'UHD

- 2.1. Gestion du processus
 - 2.1.1. Évaluation préalable à l'admission
 - 2.1.2. Admission
 - 2.1.3. Admission et transfert vers les soins primaires
 - 2.1.4. Réadmission
 - 2.1.5. Gestion des cas
- 2.2. Dossiers cliniques électroniques, particularités de l'UHD (mobilité et accessibilité)
 - 2.2.1. Télémédecine
- 2.3. Cadre juridique
 - 2.3.1. Situation juridique en Espagne
- 2.4. Indicateurs de qualité
 - 2.4.1. Indicateurs de gestion
 - 2.4.2. Indicateurs cliniques
- 2.5. La recherche dans l'UHD
 - 2.5.1. Axes de travail actuels et futurs au sein de l'HaD
- 2.6. Enseignement de premier cycle et de troisième cycle
 - 2.6.1. Enseignement de premier cycle
 - 2.6.2. Enseignement de troisième cycle
- 2.7. Perspectives d'avenir
 - 2.7.1. Défis à venir



- 2.8. Télémédecine
 - 2.8.1. Concept et considérations
- 2.9. Gestion des cas
 - 2.9.1. L'infirmière gestionnaire de cas hospitalière
 - 2.9.2. L'infirmière gestionnaire de cas communautaire
 - 2.9.3. Gestion des cas basée sur la médecine

Module 3. Prise en Charge de Types Spécifiques de Patients

- 3.1. Patient gériatrique fragile
 - 3.1.1. Particularités du patient gériatrique
 - 3.1.2. Modèle de relation avec les centres de vie assistée
 - 3.1.3. Traitement des patients gériatriques
- 3.2. Patient chronique complexe
 - 3.2.1. Définition
 - 3.2.2. Modèles de prise en charge du patient chronique complexe
 - 3.2.3. Critères de fin de vie
- 3.3. Patient en soins palliatifs
 - 3.3.1. Différencier les patients palliatifs oncologiques et non oncologiques
 - 3.3.2. Critères de fin de vie
 - 3.3.3. Modèles de prise en charge des patients en soins palliatifs
- 3.4. Patient multi-fréquent
 - 3.4.1. Gestion des cas
- 3.5. Antibiothérapie à domicile
 - 3.5.1. Généralités
 - 3.5.2. OPAT (Outpatient Parenteral Antimicrobial Therapy)
- 3.6. Patient psychiatrique
 - 3.6.1. Particularités du suivi des soins de santé mentale à domicile
- 3.7. Patient pédiatrique
 - 3.7.1. Considérations sur le patient pédiatrique

Module 4. Syndromes Secondaires dans la Prise en Charge à Domicile

- 4.1. Insuffisance Cardiaque (IC)
 - 4.1.1. Critères d'admission et d'exclusion
 - 4.1.2. Gestion des symptômes et traitement à domicile
 - 4.1.3. Critères de sortie
- 4.2. MPCO
 - 4.2.1. Critères d'admission et d'exclusion
 - 4.2.2. Gestion des symptômes et traitement à domicile
- 4.3. Soins post-chirurgicaux aux patients
 - 4.3.1. Critères d'admission et d'exclusion
 - 4.3.2. Prise en charge des principaux symptômes et complications chez le patient post-chirurgical
- 4.4. Patient neurologique
 - 4.4.1. Démence
 - 4.4.2. Sclérose en plaques
 - 4.4.3. SLA
- 4.5. TVP et TEP
 - 4.5.1. Diagnostic à domicile
 - 4.5.2. Traitement adapté au domicile
 - 4.5.3. Critères d'admission en hospitalisation conventionnelle
- 4.6. Réhabilitation à domicile Perte de fonctionnalité Fractures
 - 4.6.1. Échelles de fonctionnalité
 - 4.6.2. Possibilités de réhabilitation à domicile
- 4.7. Syndromes néphro-urologiques
 - 4.7.1. Pyélonéphrite
 - 4.7.2. Pathologies des voies urinaires
 - 4.7.3. Maladie prostatique
 - 4.7.4. Maladies rénales aiguës et chroniques
- 4.8. Patient souffrant de maladies digestives
 - 4.8.1. Cirrhose
 - 4.8.2. Encéphalopathie hépatique
 - 4.8.3. Intestin court



Module 5. La Médecine Préventive en Hospitalisation à Domicile

- 5.1. Médecine Préventive
 - 5.1.1. Concept et généralités
- 5.2. Hygiène
 - 5.2.1. Considérations
 - 5.2.2. Procédures à domicile
- 5.3. Colonisation dans les infections à bactéries multirésistantes. Mesures à domicile
 - 5.3.1. Colonisation
 - 5.3.2. Bactéries multirésistantes
 - 5.3.3. Mesures à domicile
- 5.4. Pertinence du traitement antibiotique à domicile
 - 5.4.1. Types de traitements
 - 5.4.2. Pertinence thérapeutique
- 5.5. Vaccination des patients spéciaux
 - 5.5.1. Vaccins
 - 5.5.2. Patients spéciaux

“ *Une expérience éducative unique, clé et décisive pour stimuler votre développement professionnel* ”

05

Méthodologie

Ce programme de spécialisation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: ***le Relearning***. Ce système d'enseignement est utilisé dans les Écoles de Médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par de grandes publications telles que le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez le Relearning, un système qui abandonne l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous mener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui a démontré sa grande efficacité, surtout dans les matières qui nécessitent la mémorisation"

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.

À 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, 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. Elle a été établie comme méthode d'enseignement standard à Harvard en 1924”

L'efficacité de la méthode est justifiée par quatre éléments clés :

1. Les médecins qui suivent cette méthode parviennent non seulement à assimiler les concepts, mais aussi à développer leur capacité mentale, grâce à des exercices d'évaluation de situations réelles et d'application des 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, les étudiants obtiennent 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 est la première Université au monde à combiner les Études de Cas avec un système d'Apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui combine 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

Nous enrichissons les Études de Cas avec la meilleure méthode d'enseignement 100% en ligne : le Relearning.



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.

Placée à l'avant-garde pédagogique mondiale, la méthode Relearning a réussi à améliorer les niveaux de satisfaction globale des professionnels qui terminent leurs études, par rapport aux indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne (L'Université de Columbia).

Grâce à cette méthodologie, nous avons préparé 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 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.

La note globale du système d'apprentissage TECH est de 8.01, conformément aux normes internationales les plus élevées.



Ce programme, vous offre le meilleur matériel pédagogique, spécialement préparé pour vous:



Matériel d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés spécifiquement par les spécialistes qui enseignent le programme, de sorte que le développement didactique soit vraiment spécifique et concret.

Ces contenus sont ensuite appliqués au format audiovisuel, pour créer la méthode de travail en ligne TECH. Tout cela avec les dernières techniques, qui offrent des cours de haute qualité dans chacun des supports mis à la disposition de l'étudiant.



Techniques et procédures chirurgicales disponibles en vidéo

TECH rapproche les étudiants des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques et de l'avant-garde des techniques médicales actuelles. Tout cela, avec la plus grande rigueur, expliqué et détaillé pour contribuer à l'assimilation et à la compréhension de l'étudiant. Et surtout, vous pouvez les regarder autant de fois que vous le souhaitez.



Résumés interactifs

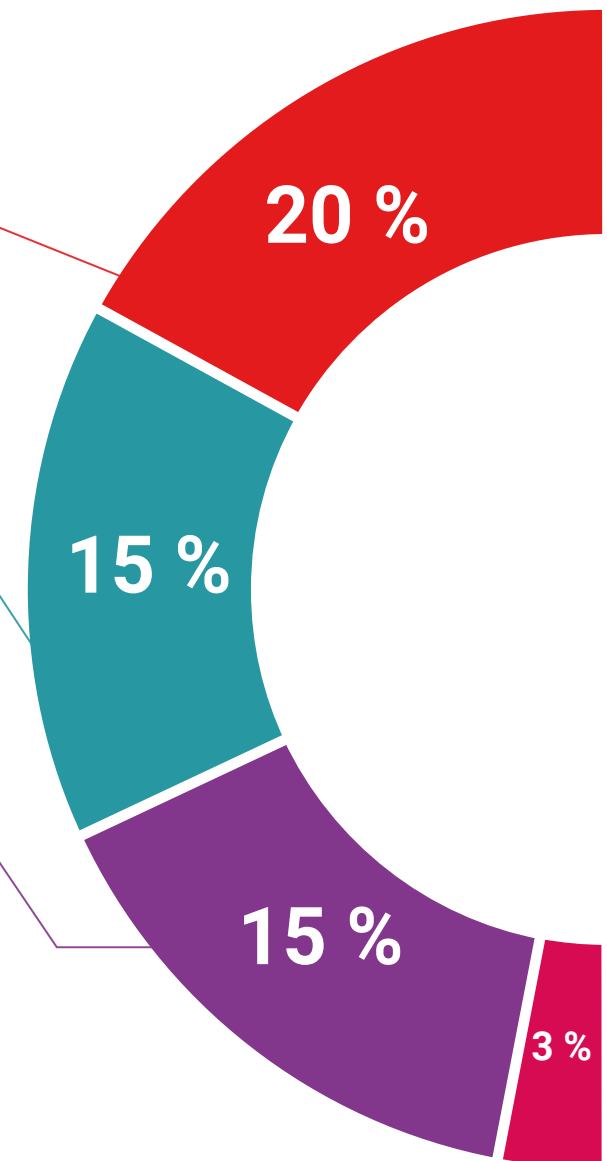
L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique par des capsules multimédias qui comprennent des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances.

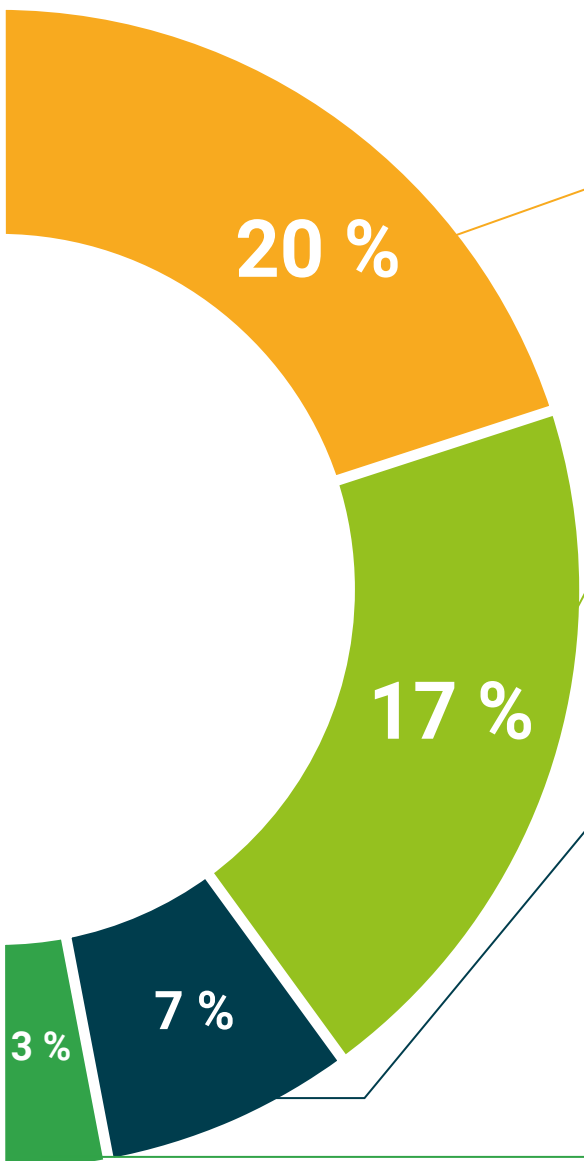
Ce système unique de formation à la présentation de contenus multimédias a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story"



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus, guides internationaux. Dans notre bibliothèque virtuelle TECH, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre 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 l'attention, et la résolution de différentes situations: une manière claire et directe afin d'atteindre le plus haut degré de compréhension.



Testing & Retesting

Nous évaluons et réévaluons périodiquement vos connaissances tout au long du programme, par le biais d'activités et d'exercices d'évaluation et d'auto-évaluation : vous pouvez ainsi constater vos avancées et savoir si vous avez atteint vos 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" renforce les connaissances et la mémoire, et la confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

TECH propose les contenus les plus pertinents, sous forme de feuilles de travail ou de guides d'action rapide. Une manière synthétique, pratique et efficace d'aider les étudiants à progresser dans leur apprentissage.



06 Diplôme

Le Certificat Avancé en Unités d'Hospitalisation à domicile, garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat Avancé délivré par TECH Université Technologique.



“

*Complétez ce programme avec succès et
recevez votre diplôme sans déplacements,
ni formalités administratives”*

Ce **Certificat Avancé en Unités d'Hospitalisation à Domicile** 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 Unités d'Hospitalisation à Domicile**

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.



Certificat Avancé Unités d'Hospitalisation à Domicile

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

Certificat Avancé

Unités d'Hospitalisation à Domicile

Certifié par :

