

Certificat

Pathologie en Hospitalisation Domicile

Certifié par :





Certificat

Pathologie en Hospitalisation à Domicile

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès web : www.techtute.com/fr/medecine/cours/pathologie-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 22

06

Diplôme

page 30

01 Présentation

L'Hospitalisation à Domicile a favorisé la prise en charge de certains patients qui nécessitent un service spécialisé, pouvant être réalisé en dehors des structures hospitalières. Cependant, toutes les maladies ne peuvent pas être traitées au domicile des patients. Grâce à ce programme, le spécialiste pourra apprendre à connaître les principales pathologies pouvant être traitées à domicile et à gérer les symptômes et les traitements pour chaque type de patient.



“

Il est essentiel que les professionnels de la santé poursuivent leur formation tout au long de leur vie professionnelle"

La qualité des soins pour les patients hospitalisés à domicile doit être identique à celle des soins traditionnels. Il est donc essentiel que les médecins mettent constamment leurs connaissances à jour afin d'offrir un service de qualité, en tenant compte des différentes pathologies que les patients peuvent présenter. Surtout, parce qu'il faut tenir compte du fait que beaucoup des patients qui sont pris en charge par cette procédure sont des personnes âgées, ou celles qui ont des traitements palliatifs.

Dans certains cas, 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 préférable de soigner le patient à son domicile, car cela procure une tranquillité en faisant de cet espace un lieu thérapeutique mieux adapté.

L'augmentation de la population vieillissante et souffrant de maladies chroniques a conduit à un nombre croissant de patients traités avec cet outil de santé. Ainsi, ce Certificat en Pathologie en Hospitalisation à Domicile a pour but de permettre au médecin d'actualiser les connaissances sur le sujet grâce aux dernières technologies éducatives.

Le programme est rigoureusement présenté avec les dernières avancées scientifiques et les cas cliniques dans lesquels nous pouvons faire un développement connaissances, afin de partager des expériences et les techniques innovantes qui sont déjà mises en œuvre dans les diverses Unités d'Hospitalisation à Domicile.

Ce **Certificat en Pathologie en Hospitalisation à Domicile** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les caractéristiques les plus importantes sont:

- Le développement de plus de 100 études de cas présentées par des experts en le patient à hospitalisation à domicile
- Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques avec lesquels ils sont conçus fournissent des informations scientifiques et sanitaires essentielles pour une pratique professionnelle de qualité
- Les avancées concernant le rôle des Médecin en Hospitalisation à Domicile
- Il contient des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- Un système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations présentées
- Avec un accent particulier sur la Médecine fondée sur les preuves et les méthodologies de recherche en Hospitalisation à Domicile
- Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- La disponibilité des contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Saisissez l'opportunité de vous former concernant les dernières avancées en matière de Pathologie en Hospitalisation à Domicile pour les intégrer dans votre pratique médicale quotidienne »

“

Grâce à ce Certificat, vous pourrez vous perfectionner de manière confortable à partir de n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet »

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel. Ainsi, ils se formeront dans un environnement simulé qui leur permettra d'apprendre en immersion et de s'entraîner dans des situations réelles

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.

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

Ce Certificat est composé de contenus élaborés par le corps enseignant, des vidéos, des auto-évaluations cas cliniques et les examens modulaires, qui ont été minutieusement revus, mis à jour et intégrés par l'équipe d'experts qui l'encadre, afin de faciliter le processus d'apprentissage de manière didactique et pratique permettant d'atteindre les objectifs du programme.



02 Objectifs

L'objectif principal de ce Certificat est le perfectionnement des professionnels de la santé, fondé sur l'acquisition des connaissances scientifiques les plus récentes dans le domaine de l'Hospitalisation à Domicile, le suivi des patients chroniques complexes et des maladies ayant des besoins palliatifs et leur traitement, 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.





“

Augmentez votre confiance dans la prise de décision en actualisant vos connaissances grâce à ce Certificat »



Objectif général

- Actualiser les connaissances du médecin, grâce aux meilleures données scientifiques probantes, pour le traitement des Pathologie en Hospitalisation à Domicile, comme alternative efficace et efficiente à l'hospitalisation conventionnelle

“

Saisissez l'opportunité de vous informer des dernières avancées en Pathologie en Hospitalisation à Domicile »





Objectifs spécifiques

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

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des spécialistes réputés dans ce domaine 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 vous offre l'opportunité de vous perfectionner avec des spécialistes renommés, issus d'universités prestigieuses et qui vous aideront à actualiser vos connaissances dans ce domaine"

Direction



Dr Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ♦ Diplômé en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valence Espagne
- ♦ Chef du Service en Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs Hôpital Universitaire de la Ribera
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Hôpital Virgen de los Lirios de Alcoy Espagne
- ♦ Expert universitaire en Soins Palliatifs Université Internationale de La Rioja
- ♦ Expert Universitaire en enseignement Universitaire Université Catholique de Valence
- ♦ Instructrice en Simulation Clinique Université Catholique de Murcie
- ♦ 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 Catolique de Valence
- ♦ Professeur de Master en Soins Palliatifs Tech University
- ♦ Professeur de Master en Urgences Infirmierie 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
- ♦ Master 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 Espagne

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 en Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs

Dr Martín Marco, Antonio

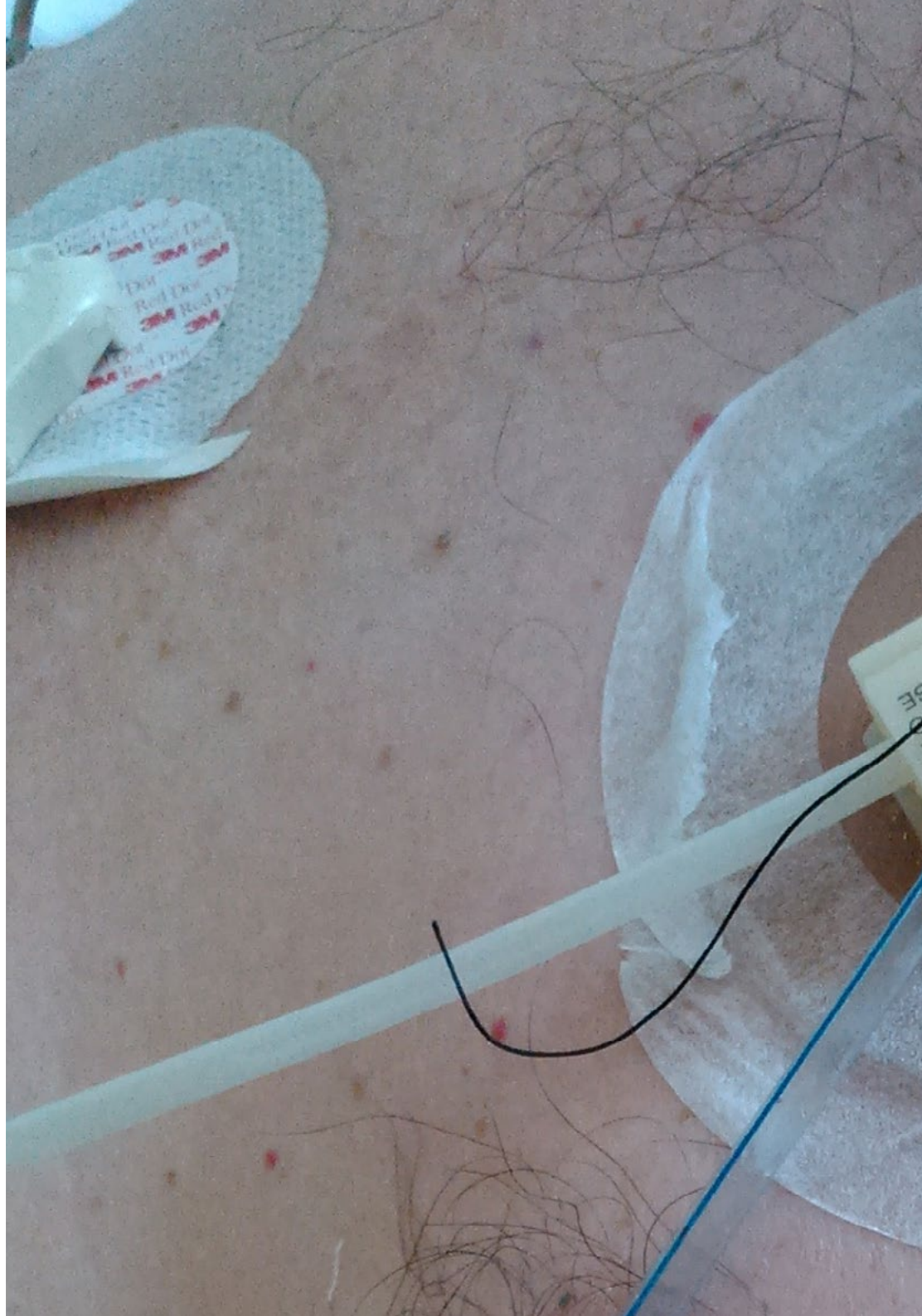
- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Saragosse, Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Interne Hôpital Arnau de Vilanova, Lleida Espagne
- ♦ Médecin Adjoint en Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ♦ Responsable enseignant et chercheur de l'Unité de Soins Palliatifs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

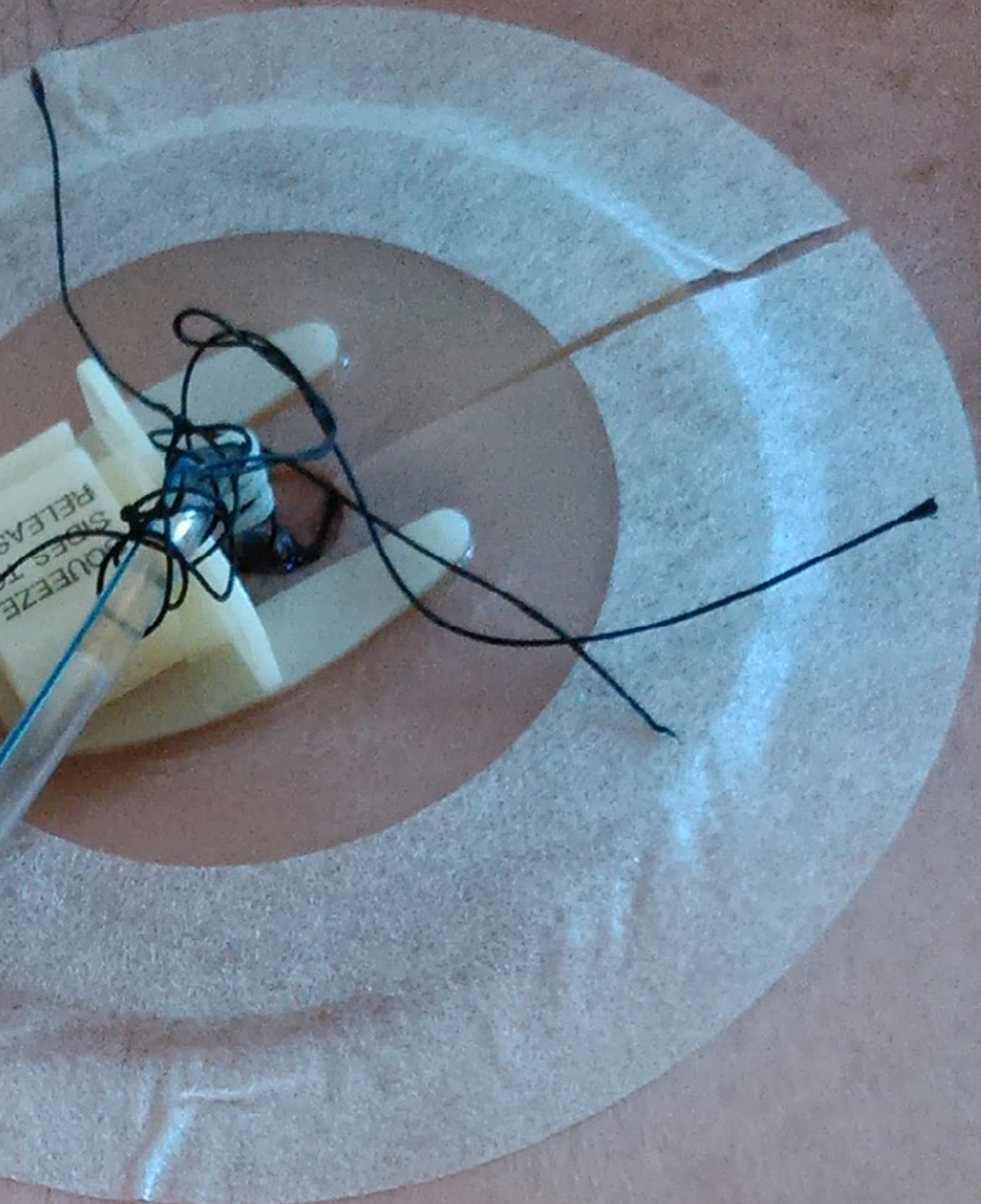
Mme. Marqués Aguilar, Elvira

- ♦ 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

- ♦ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Mendoza Argentine
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire. Hôpital Universitaire La Fe Valence Espagne





- ♦ Médecin Adjoint en Unité d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs

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 en 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 Chirurgie de l'Université de Cadix Espagne
- ♦ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire Hôpital Marina Baja Villajoyosa
- ♦ Master Universitaire en Soins Palliatifs Université de Valladolid
- ♦ Médecin Adjoint en 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

Le programme d'enseignement a été créé par un groupe de professionnels de la santé de diverses spécialités, dotés d'une vaste expérience clinique, de Recherche et d'Enseignement, soucieux d'intégrer les connaissances scientifiques les plus récentes en Hospitalisation à Domicile, afin d'assurer la formation et le perfectionnement et améliorer la pratique clinique quotidienne des professionnels qui traitent des patients.





“

Spécialisez-vous grâce à ce programme scientifique le plus complet et le plus récent du marché actuel »

Module 1. Syndromes Secondaires dans la Prise en Charge à Domicile

- 1.1. Insuffisance Cardiaque (IC)
 - 1.1.1. Critères d'admission et d'exclusion
 - 1.1.2. Traitement des symptômes et traitement à domicile
 - 1.1.3. Critères de sortie
- 1.2. MPCO
 - 1.2.1. Critères d'admission et d'exclusion
 - 1.2.2. Gestion des symptômes et traitement à domicile
- 1.3. Soins post-chirurgicaux aux patients
 - 1.3.1. Critères d'admission et d'exclusion
 - 1.3.2. Prise en charge des principaux symptômes et complications chez le patient post-chirurgical
- 1.4. Patient neurologique
 - 1.4.1. Démence
 - 1.4.2. Sclérose en plaques
 - 1.4.3. SLA
- 1.5. TVP et TEP
 - 1.5.1. Diagnostic à domicile
 - 1.5.2. Traitement adapté au domicile
 - 1.5.3. Critères d'admission en hospitalisation conventionnelle
- 1.6. Réhabilitation à domicile Perte de fonctionnalité Fractures
 - 1.6.1. Échelles de fonctionnalité
 - 1.6.2. Possibilités de réhabilitation à domicile
- 1.7. Syndromes néphro-urologiques
 - 1.7.1. Pyélonéphrite
 - 1.7.2. Pathologies des voies urinaires
 - 1.7.3. Maladie prostatique
 - 1.7.4. Maladies rénales aiguës et chroniques
- 1.8. Patient souffrant de maladies digestives
 - 1.8.1. Cirrhose
 - 1.8.2. Encéphalopathie hépatique
 - 1.8.3. Intestin court





“

*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.

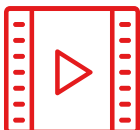
Le Relearning vous permettra d'apprendre avec moins d'efforts et plus de performance, en vous impliquant davantage dans votre spécialisation, en développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant les opinions: une équation directe vers le succès.

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 les meilleurs supports pédagogiques conçus spécialement 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

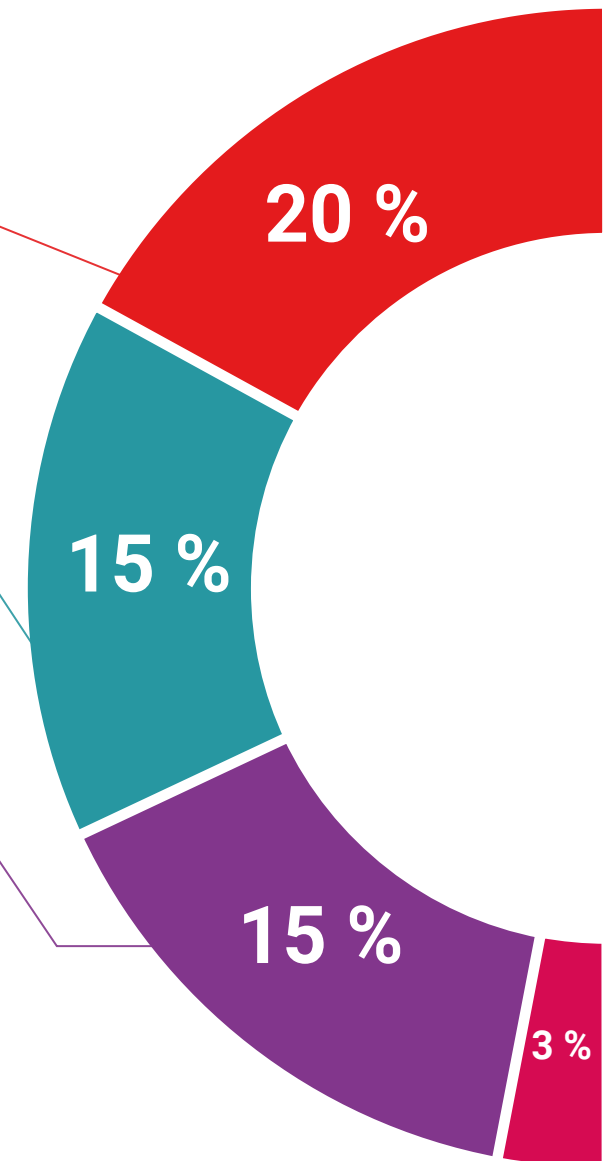
L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique par des capsules multimédias qui comprennent des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances.

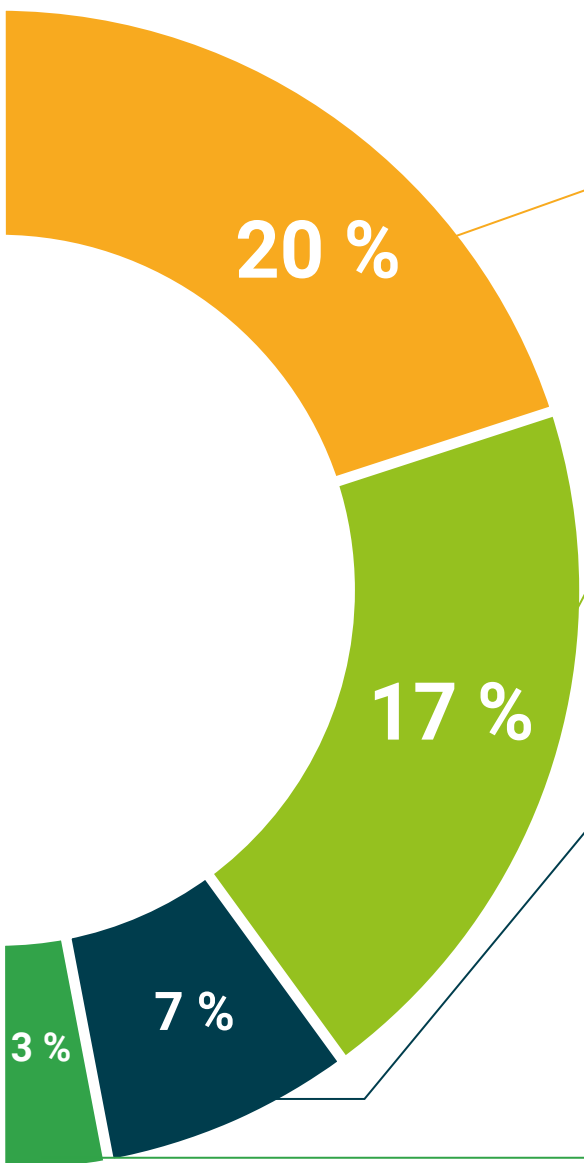
Ce système unique de formation à la présentation de contenus multimédias a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story"



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 en Pathologie en Hospitalisation à Domicile garanti, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

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

Ce **Certificat en Pathologie en Hospitalisation à Domicile** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi les évaluation, l'étudiant recevra par courrier* postal avec accusé de réception le diplôme de **Certificat** délivré par **TECH Université Technologique**.

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

Diplôme : **Certificat en Pathologie en Hospitalisation à Domicile**

N.º heures officielles : **125 h.**

Certifié par : Société Valencienne des Hôpitaux à Domicile



*L'Apostille de la Haye Dans le cas où l'étudiant demande que son diplôme en papier ait l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour l'obtenir moyennant un coût supplémentaire.

tech université
technologique

Certificat
Pathologie en
Hospitalisation
  Domicile

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire:   votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Pathologie en Hospitalisation à Domicile

Certifié par :

