

Certificat

Infections à l'Hôpital
et à Domicile





Certificat Infections à l'Hôpital et à Domicile

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

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/kinesitherapie/cours/infections-hopital-domicile

Sommaire

01

Présentation

page 4

02

Objectifs

page 8

03

Direction de la formation

page 12

04

Structure et contenu

page 16

05

Méthodologie

page 20

06

Diplôme

page 28

01

Présentation

L'objectif de ce programme est de former des physiothérapeutes capables de prévenir les infections dans les environnements domestiques. En ce sens, l'hospitalisation à domicile est un moyen d'éviter les infections, surtout si on la compare aux centres hospitaliers, qui peuvent parfois être les lieux où les patients contractent certaines infections. Les progrès des traitements évoluent chaque année, principalement pour combattre les micro-organismes les plus résistants. C'est pourquoi il est essentiel que les professionnels de la santé se forment en permanence pour actualiser leurs connaissances dans ce domaine et fournir des soins plus efficaces à leurs patients. Des programmes tels que celui que TECH présente à cette occasion permettent au kinésithérapeute d'obtenir les informations les plus récentes du marché sur les principales infections de l'hospitalisation à domicile et leurs traitements.





“

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

L'évolution démographique, avec une population de plus en plus vieillissante, appelle à repenser de fond en comble les soins de santé pour se concentrer davantage sur les soins aux patients. Ce changement s'opère grâce à l'hospitalisation à domicile, qui permet à ces patients d'être soignés chez eux, ce qui est bénéfique pour les deux parties, puisque, d'une part, les patients peuvent être accompagnés par leurs proches à tout moment, et d'autre part, il y a un désengorgement des structures hospitalières et une réduction des coûts de santé puisque les séjours des patients ne sont plus prolongés.

Tant dans le cas des personnes âgées, dont on estime qu'environ 70% des Espagnols souffrent d'au moins une maladie chronique, que dans le cas des patients atteints de cancer, par exemple, qui peuvent dans certains cas recevoir un traitement à domicile, il ne faut pas oublier qu'ils peuvent devenir une cible facile pour les micro-organismes, car leur système immunitaire est affaibli. Ils peuvent donc être plus sujets aux infections que les autres patients.

Il est donc extrêmement important que les physiothérapeutes actualisent constamment leurs connaissances afin d'être au courant des derniers développements en matière de traitement des infections et d'offrir à leurs patients les thérapies les plus précises dans chaque cas.

Ce programme est orienté vers l'approfondissement de tous les aspects qui rendent l'hospitalisation à domicile unique et différente des autres spécialités de physiothérapie, en se concentrant particulièrement sur l'étude des principales infections qui affectent les patients en hospitalisation à domicile.

Ce **Certificat en Infections à l'Hôpital et à Domicile** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Ses principales caractéristiques sont:

- ◆ Le développement de plus de 100 études de cas présentées par des experts en infections des patients à l'hôpital et à domicile
- ◆ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et sanitaires sur les disciplines indispensables à la pratique professionnelle
- ◆ Actualités sur le rôle des Kinésithérapeute dans l'Hospitalisation à Domicile.
- ◆ Le contenu de Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Le système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour la prise de décision sur les situations présentées
- ◆ Il met l'accent sur la médecine factuelle et les méthodologies de recherche dans le domaine de l'hospitalisation à domicile
- ◆ Les cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ◆ Il est possible d'accéder aux contenus depuis tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Ce Certificat vous offre la possibilité d'étudier avec des professionnels espagnols prestigieux et renommés, qui vous aideront à actualiser vos connaissances dans ce domaine"

“

Ne manquez pas l'occasion d'intégrer les dernières avancées de la physiothérapie dans le domaine des infections en hospitalisation à domicile pour améliorer la prise en charge de vos patients"

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 diplôme, développée par une équipe multidisciplinaire d'experts en *e-learning*, intègre les dernières avancées en matière de technologie éducative pour la création de nombreux outils pédagogiques multimédias qui permettent au professionnel, en se basant fondamentalement sur la méthode scientifique, de faire face à la résolution de problèmes réels dans sa pratique clinique quotidienne, ce qui lui permettra de continuer à progresser dans l'acquisition de connaissances et le développement de compétences qui auront un impact sur son futur travail professionnel.

Il convient de noter que chacun des contenus générés, ainsi que les vidéos, les auto-examens, les cas cliniques et les examens modulaires, ont été minutieusement revus, mis à jour et intégrés par les professeurs et l'équipe d'experts qui composent le groupe de travail, afin de faciliter le processus d'apprentissage de manière didactique et échelonnée permettant d'atteindre les objectifs du programme d'enseignement.

L'étudiant pourra trouver une multitude d'exercices pratiques avec auto-évaluation pour améliorer son propre apprentissage.

Étudiez avec nous et mettez à jour vos connaissances pour offrir les soins les plus efficaces et personnalisés à vos patients.



02 Objectifs

L'objectif principal du diplôme est le perfectionnement des professionnels de la physiothérapie, basé sur l'acquisition des connaissances scientifiques les plus récentes et innovantes dans le domaine de l'hospitalisation à domicile, de la gestion des patients chroniques complexes et des maladies ayant des besoins palliatifs et de leur traitement, ce qui leur permettra de développer les compétences qui convertiront leur pratique clinique quotidienne en un bastion des normes des meilleures preuves scientifiques disponibles, avec un sens critique, innovant, multidisciplinaire et intégratif. et intégratif.





“

Rester informé est essentiel pour fournir de meilleurs soins à nos patients”



Objectif général

- ♦ Mettre à jour le physiothérapeute, à travers les meilleures preuves scientifiques pour la gestion de l'unité d'hospitalisation à domicile, comme une alternative efficace et efficiente à l'hospitalisation conventionnelle

“

Faites le pas pour être à jour dans le domaine de l'hospitalisation à domicile”





Objectifs spécifiques

- ◆ Souligner l'importance de la morbidité et de la mortalité dues aux infections multirésistantes chez les patients complexes ayant des besoins particuliers
- ◆ Aborder les éléments pathophysiologiques actuels parmi les maladies chroniques non transmissibles et les infections

03

Direction de la formation

Le programme d'enseignement implique la participation de physiothérapeutes spécialistes, maîtres et experts universitaires prestigieux et reconnus, ayant de nombreuses publications, une expérience d'enseignement et une expérience professionnelle dans de nombreux hôpitaux, où beaucoup des maladies étudiées ont un 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, entre autres.

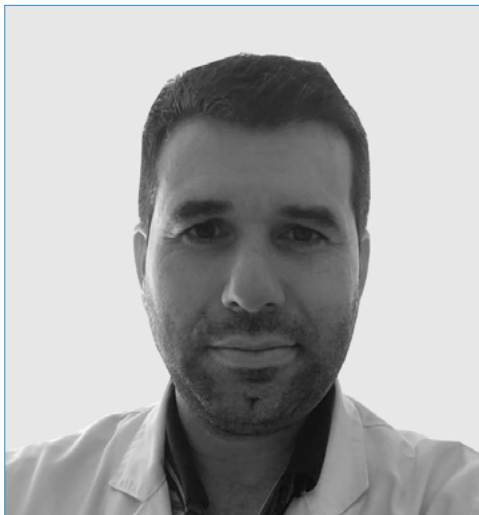




“

Apprenez auprès des meilleurs professionnels de la santé et complétez votre formation dans le domaine des infections à l'hôpital à domicile"

Direction



Dr Lafuente Sanchis, Manuel Pablo

- ◆ Diplômé en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valencia. Espagne
- ◆ Chef du service de l'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 Católica 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. Université Catholique de Valence
- ◆ Professeur Master Soins Palliatifs. Tech University
- ◆ Professeur Master en Urgences Infirmierie. Université Européenne de Valence

Professeurs

Dr Martin Marco, Antonio

- ◆ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Zaragoza España
- ◆ Spécialiste en Médecine Interne. Hôpital Arnau de Vilanova, Lleida Espagne
- ◆ Chef du service d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs
- ◆ Responsable enseignant et chercheur Unité de soins palliatifs
- ◆ Master en Soins Urgence
- ◆ Membre de la Société Espagnole d'Oncologie Médicale

Dr Tarraso Gómez, María Luisa

- ◆ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Valencia 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 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
- ◆ Chef du service d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs

Dr Duart Clemente, Cristina

- ◆ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Valencia Espagne
- ◆ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire. Hôpital Universitaire La Ribera. Alcoy
- ◆ Master en Soins Palliatifs Université de Valladolid
- ◆ Médecin Adjoint dans le Service d'Hospitalisation à domicile et de Soins Palliatifs

Dr Ciancotti Oliver, Lucía

- ◆ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Valencia 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
- ◆ 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 Bou Monterde, Ricardo

- ◆ Diplômé en Médecine et Chirurgie de l'Université de Valencia. Espagne
- ◆ Spécialiste en Médecine Préventive et Santé Publique
- ◆ Docteur 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 Torrijos Pastor, Antonio

- ◆ Diplômé en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Cadiz Espagne
- ◆ Spécialiste en Médecine Familiale et Communautaire. Hôpital Marina Baixa. Villajoyosa
- ◆ Master Universitaire en Soins Palliatifs. Université de Valladolid
- ◆ Assistant Médecin Unité d'Hospitalisation à Domicile et de Soins Palliatifs

Dr Santander Lopez, 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
- ◆ Chef du service d'Hospitalisation à Domicile et Soins Palliatifs

Dr Bustos, Loida Flor

- ◆ Diplôme en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Valencia 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

04

Structure et contenu

Le programme d'enseignement a été créé par un groupe de professeurs et de professionnels de la santé de diverses spécialités médicales, dotés d'une vaste expérience clinique, de recherche et d'enseignement, désireux d'intégrer les connaissances scientifiques les plus récentes et les plus actualisées sur l'hospitalisation à domicile afin de garantir la formation et l'amélioration de la pratique clinique quotidienne des professionnels qui s'occupent de patients ou de populations dans la communauté.





“

Apprenez à connaître les bases de l'hospitalisation à domicile grâce à ce cours diplômant qui vous permettra de vous tenir au courant des nouvelles avancées dans ce domaine"

Module 1. Gestion des infections à domicile Critères d'admission et d'exclusion, prise en charge, critères de sortie

- 1.1. Pneumonie
 - 1.1.1. Diagnostic
 - 1.1.2. Gestion à domicile
 - 1.1.3. Broncho-aspirations Prévention et gestion
- 1.2. Infections des voies urinaires
 - 1.2.1. Pyélonéphrite
 - 1.2.2. Infection des voies urinaires
 - 1.2.3. Prostatite
- 1.3. Infections intra-abdominales
 - 1.3.1. Abscès hépatiques
 - 1.3.2. Abscès post-chirurgicaux
 - 1.3.3. Cholécystite et cholangite
 - 1.3.4. Diverticulite
 - 1.3.5. Pancréatite infectieuse
- 1.4. Abscès
 - 1.4.1. Généralités
 - 1.4.2. Traitements
 - 1.4.3. Types de remèdes





- 1.5. Infections des tissus mous
 - 1.5.1. Concept
 - 1.5.2. Classification
- 1.6. Infection de la plaie chirurgicale
 - 1.6.1. Concept
 - 1.6.2. Classification
- 1.7. Ostéomyélites
 - 1.7.1. Concept
 - 1.7.2. Classification
- 1.8. Endocardite
 - 1.8.1. Concept
 - 1.8.2. Classification
- 1.9. Infections des prothèses et des dispositifs intravasculaires
 - 1.9.1. Concept
 - 1.9.2. Classification
- 1.10. Neutropénie fébrile
 - 1.10.1. Diagnostic
 - 1.10.2. Thérapeutique

“

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

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 est utilisé, par exemple, dans les écoles de médecine les plus prestigieuses du monde et a été considéré comme l'un des plus efficaces par des publications de premier plan telles que le **New England Journal of Medicine**.



“

Découvrez Relearning, un système qui renonce à l'apprentissage linéaire conventionnel pour vous emmener à travers des systèmes d'enseignement cycliques: une façon d'apprendre qui s'est avérée extrêmement efficace, en particulier dans les matières qui exigent la mémorisation”

À TECH nous utilisons la Méthode des Cas

Dans une situation donnée, que doit faire un professionnel? Tout au long du programme, les étudiants seront confrontés à de multiples cas cliniques simulés, basés sur des patients réels, dans lesquels ils devront enquêter, établir des hypothèses et enfin résoudre la situation. Il existe de nombreuses preuves scientifiques de l'efficacité de cette méthode. Les kinésithérapeutes et les kinésiologues apprennent mieux, plus rapidement et de manière plus durable.

Avec TECH, vous pouvez faire l'expérience d'une méthode d'apprentissage qui ébranle les fondements des universités traditionnelles du monde entier.



Selon le Dr Gérvas, le cas clinique est la présentation commentée d'un patient, ou d'un groupe de patients, qui devient un "cas", un exemple ou un modèle illustrant une composante clinique particulière, soit en raison de son pouvoir pédagogique, soit en raison de sa singularité ou de sa rareté. Il est essentiel que le cas soit basé sur la vie professionnelle actuelle, en essayant de recréer les conditions réelles de l'exercice professionnel de la kinésithérapie.

“

Saviez-vous que cette méthode a été développée en 1912 à Harvard pour les étudiants en Droit? La méthode des cas consistait à leur présenter des situations réelles complexes pour qu'ils prennent des décisions et justifient 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 kinésithérapeutes/kinésologues 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 qui permettent au kinésithérapeute ou au kinésologue 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.



Relearning Methodology

TECH combine efficacement la méthodologie des études de cas avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui associe 8 éléments didactiques différents dans chaque leçon.

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

Le kinésithérapeutes/kinésiologue apprendra à travers des cas réels et la résolution de situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter un 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 ligne du monde (Columbia University).

Cette méthodologie a formé plus de 65.000 kinésithérapeutes/kinésiologues avec un succès sans précédent dans toutes les spécialités cliniques, quelle que soit la charge manuelle/pratique. 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 formation, 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 se déroule en spirale (apprendre, désapprendre, oublier et réapprendre). Par conséquent, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, le score global de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre le support matériel pédagogique, soigneusement préparé pour les professionnels:



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui vont enseigner le programme universitaire, spécifiquement pour lui, de sorte que le développement didactique est vraiment spécifique et concret.

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



Techniques et procédures de kinésithérapie en vidéo

TECH apporte les techniques les plus récentes et les dernières avancées éducatives à l'avant-garde des techniques et procédures actuelles de kinésithérapie/kinésiologie. Tout cela, à la première personne, 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

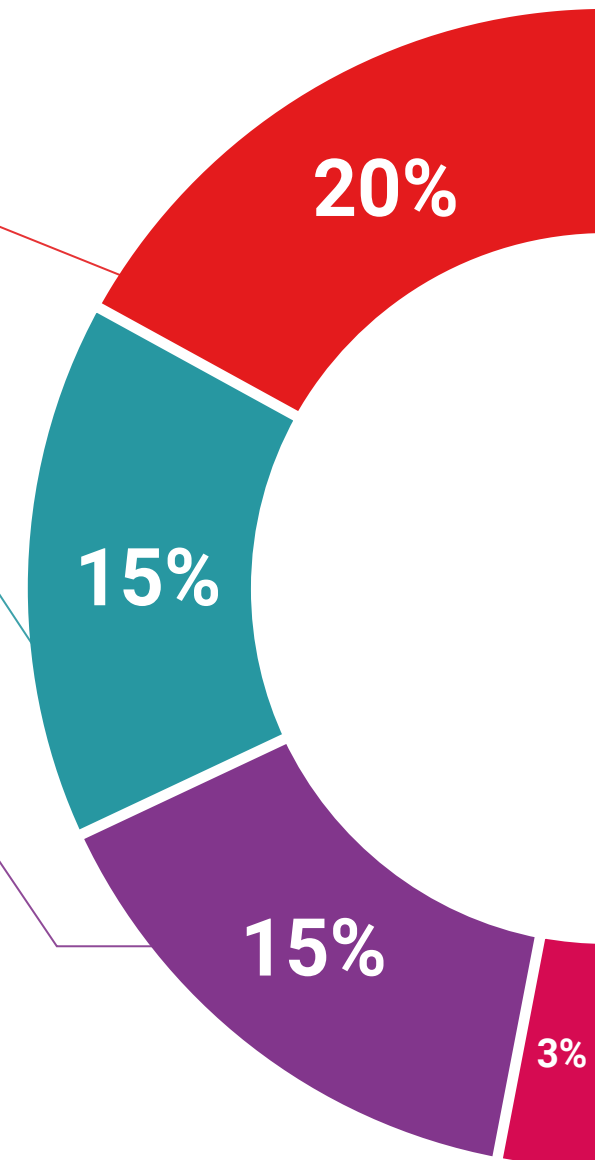
L'équipe TECH présente les contenus de manière attrayante et dynamique dans des pilules multimédia comprenant des audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de renforcer les connaissances.

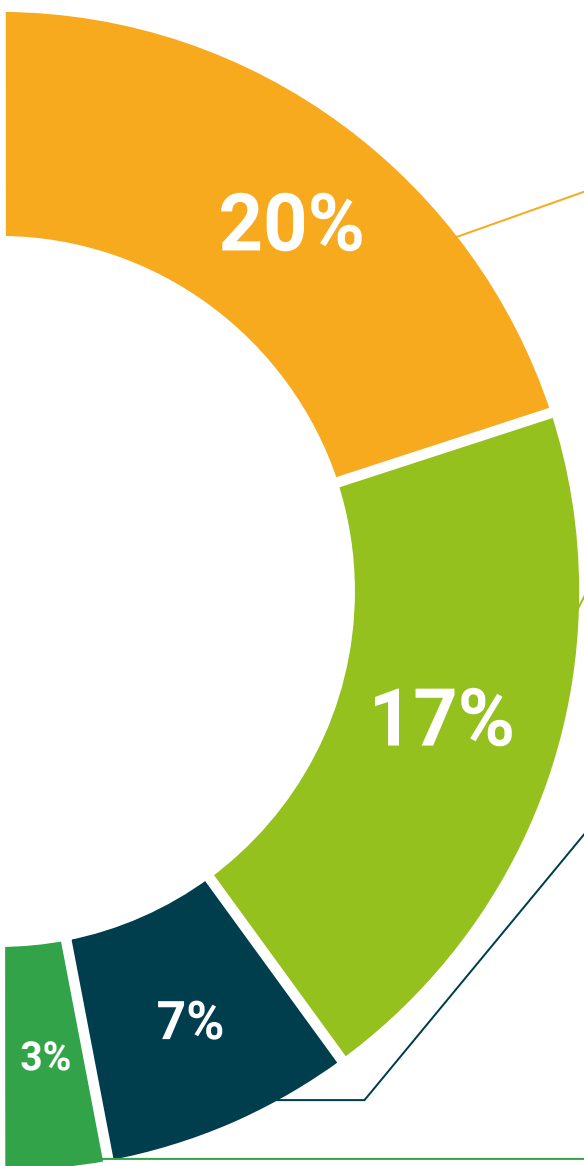
Ce système unique de présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story"



Lectures complémentaires

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.





Analyses de cas menées et développées 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 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 des preuves scientifiques de l'utilité de l'observation par un tiers expert. La méthode "Learning from an Expert" renforce les connaissances et la mémoire, et donne confiance dans les futures décisions difficiles.



Guides d'action rapide

TECH offre les contenus les plus pertinents du cours sous forme de fiches de travail ou de guides d'action rapide. Une manière synthétique, pratique et efficace d'aider les élèves à progresser dans leur apprentissage.



06 Diplôme

Le Certificat en Infections à l'Hôpital et à Domicile vous garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et la plus actuelle, l'accès à un diplôme universitaire de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

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

Ce **Certificat en Infections à l'Hôpital et à Domicile** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

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

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

Diplôme: **Certificat en Infections à l'Hôpital et à Domicile**

N.º d'heures Officielles: **150 h.**



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

Infections à l'Hôpital
et à Domicile

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

Certificat

Infections à l'Hôpital
et à Domicile