

Certificat

Lèpre





Certificat Lèpre

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Diplôme: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Heures de cours: 150 h
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/lepre

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

La lèpre est actuellement beaucoup moins répandue que d'autres maladies infectieuses telles que la tuberculose. Cependant, l'incidence de cette maladie est toujours présente dans de nombreuses régions du monde et n'a pas été éradiquée. C'est pourquoi le professionnel de santé doit être préparé à traiter ces patients et connaître en détail les dernières données scientifiques relatives à leur prise en charge clinique et à leur traitement. Afin de vous mettre à jour de manière pratique, rapide et efficace, TECH a développé ce programme complet qui comprend un syllabus adapté aux derniers développements en Microbiologie présenté 100% en ligne.





“

*Vous disposez d'une opportunité
unique d'apprendre en détail les progrès
médicaux réalisés dans le domaine de
la Lèpre de manière 100% en ligne”*

La lèpre est une maladie infectieuse causée par la bactérie *Mycobacterium Leprae*, qui provoque des ulcères cutanés, des lésions neurologiques et une faiblesse musculaire qui s'aggrave avec le temps. La dégradation de la qualité de vie du patient est donc notoire, surtout chez les enfants et les adolescents. C'est pourquoi une intervention précoce et précise du professionnel de santé est nécessaire, mais il convient également de travailler avec les informations les plus récentes, fondées sur les dernières preuves scientifiques en matière de Microbiologie.

C'est pourquoi TECH a développé un Certificat en Lèpre, destiné aux experts du secteur, et qui offre une formation allant de l'évolution aux aspects pertinents à prendre en compte lors du diagnostic d'un tableau clinique associé à cette pathologie. Le spécialiste sera mis à jour sur l'étiopathogénie et l'épidémiologie de l'infection, ainsi que sur la classification clinique, l'anatomie pathologique et les dernières techniques pour sa reconnaissance et son traitement. Enfin, l'importance de la prévention et du contrôle sera exposée.

Tout cela, dans le cadre d'un programme dynamique et présenté dans un format pratique 100% en ligne qui comprend également des heures de matériel supplémentaire de haute qualité pour contextualiser l'information et approfondir les sections que le diplômé juge nécessaires. L'ensemble du contenu sera disponible dès votre inscription académique et pourra être téléchargé sur n'importe quel dispositif doté d'une connexion internet pour une consultation ultérieure.

Ce **Certificat en Lèpre** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- » Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Médecine et Microbiologie
- » 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
- » Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation est utilisé pour améliorer l'apprentissage
- » Il se concentre sur 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



Développez vos connaissances sur l'étiopathogénie de la Lèpre afin de connaître les origines possibles de la maladie et d'appliquer des mesures préventives dans son contexte"

“

Vous souhaitez vous plonger dans l'anatomie pathologique de la Lèpre? Ce programme comprend des heures du meilleur matériel supplémentaire pour vous permettre d'approfondir de manière personnalisée les aspects qui vous intéressent le plus”

Vous découvrirez les dernières données scientifiques relatives à la classification clinique de la Lèpre: Lépromateuse, Tuberculoïde et Borderline.

Vous pouvez accéder à la salle de Classe Virtuelle à tout moment et depuis n'importe quel appareil disposant d'une connexion internet.

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

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.

La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long de la formation. Pour ce faire, il sera assisté d'un système vidéo interactif innovant créé par des experts reconnus.



02 Objectifs

En effet, bien qu'avec le temps, La lèpre soit une maladie qui a été maîtrisée, son éradication est encore loin d'être acquise. C'est pourquoi les Médecins Spécialistes doivent périodiquement mettre à jour leurs connaissances afin de pouvoir appliquer les preuves scientifiques liées aux progrès de la Médecine et de la Microbiologie dans leurs stratégies et techniques, ce qui explique la conception de cette formation diplômante. Ainsi, l'objectif est de les orienter dans leur mise à jour en leur fournissant le meilleur programme d'enseignement et les outils académiques les plus modernes du secteur.



“

Aussi longtemps que des cas de Lèpre existeront, les professionnels de la santé continueront à avoir besoin de qualifications telles que celles proposées par TECH pour se tenir au courant de cette maladie et d'autres encore”



Objectifs généraux

- » Acquérir une connaissance générale, actualisée et complète de la situation médicale actuelle de la Lèpre dans la société
- » Fournir aux diplômés le matériel académique nécessaire pour leur permettre de se tenir au courant des nouveaux développements diagnostiques dans ce domaine

“

Quels que soient vos objectifs, TECH et son équipe vous guideront pour non seulement les atteindre, mais les dépasser avec une garantie totale”





Objectifs spécifiques

- » Comprendre l'évolution et les problèmes actuels des infections causées par le complexe *Mycobacterium Leprae*
- » Connaître en profondeur les réservoirs et les différentes voies de transmission de cette pathologie, ainsi que son étiopathogénie et son épidémiologie
- » Apprendre les différentes classifications cliniques de la maladie et son étude anatomopathologique
- » Connaître parfaitement les techniques de diagnostic et le traitement de cette infection, y compris le développement de la résistance

03

Direction de la formation

Les étudiants de ce programme y trouveront le soutien d'une équipe d'enseignants spécialisés en Microbiologie et Maladies Infectieuses, ayant une longue et vaste carrière dans la prise en charge clinique des patients atteints de Lèpre. Ce sont des professionnels actifs ayant une expérience de l'enseignement, qui sauront donc transmettre leurs connaissances de manière dynamique et en se basant sur les dernières évolutions du secteur, ce dont pourra bénéficier le professionnel pour tirer le meilleur parti de cette expérience académique.





“

Au cours du programme, vous pourrez compter sur le soutien de l'équipe pédagogique pour répondre à toutes les questions relatives au programme d'études”

Direction



Dr Sánchez Romero, María Isabel

- » Spécialiste de Secteur dans le Service de Microbiologie de l'Hôpital Universitaire Puerta de Hierro Majadahonda
- » Docteur en Médecine et de Chirurgie de l'Université de Salamanca
- » Médecin Spécialiste en Microbiologie et Parasitologie Clinique
- » Membre de la Société Espagnole des Maladies infectieuses et de Microbiologie Clinique
- » Secrétaire Technique de la Société de Microbiologie Clinique

Professeurs

Dr Losada, Carmen

- » Pharmacienne Communautaire au Laboratoire d'Analyses Cliniques Wetones
- » Diplôme en Pharmacie de l'université Alfonso X El Sabio
- » Spécialiste en Pharmacie de l'Université Alfonso X el Sabio
- » Master Expert en Orthopédie de l'Université de Salamanca
- » Master of Business Administration (MBA) Executive École de Commerce de Valladolid

Dr Portero Azorín, Maríá Francisca

- » Responsable en Fonctions du Service de Microbiologie de l' HU Puerta de Hierro Majadahonda
- » Spécialiste en Microbiologie et Parasitologie Clinique, Hôpital Universitaire Puerta de Hierro
- » Docteur en Médecine à l'Université Autonoma de Madrid
- » Diplôme de Troisième Cycle en Gestion Clinique par la Fondation Gaspar Casal
- » Séjour de Recherche à l'Hôpital Presbytérien de Pittsburgh grâce à une bourse du FISS



04

Structure et contenu

TECH a conçu ce diplôme en tenant compte de trois facteurs: les critères professionnels du personnel enseignant, l'information la plus récente et l'utilisation de la méthodologie pédagogique du *Relearning*. Ainsi, il a été possible de constituer un programme complet et dynamique qui, grâce à son format 100% en ligne, permettra à des milliers de spécialistes du monde entier de mettre à jour et d'approfondir leurs connaissances sur la Lèpre, depuis n'importe où et avec un emploi du temps entièrement personnalisé. Cette option académique est sûrement la meilleure pour se mettre à jour d'une manière compatible avec votre pratique et votre vie personnelle.



“

Vous aurez à votre disposition des cas cliniques réels avec lesquels vous pourrez pratiquer vos aptitudes et perfectionner vos compétences médicales dans la prise en charge des patients atteints de Lèpre”

Module 1. Lèpre

- 1.1. Évolution
- 1.2. Réservoirs et transmission
- 1.3. Étiopathogénie
- 1.4. Épidémiologie
- 1.5. Classification clinique
 - 1.5.1. Lèpre lépromateuse
 - 1.5.2. Lèpre tuberculoïde
 - 1.5.3. Lèpre *Borderline*
- 1.6. Anatomie pathologique
- 1.7. Diagnostic
 - 1.7.1. Suspicion clinique
 - 1.7.2. Collecte de l'échantillon
 - 1.7.3. Techniques courantes
 - 1.7.4. Techniques moléculaires
- 1.8. Traitement
 - 1.8.1. Développement des résistances
- 1.9. Prévention et contrôle
- 1.10. Aspects pertinents





“

Par ailleurs, le contenu hébergé dans la Classe Virtuelle, vous offre des vidéos détaillées, des articles de recherche et des lectures complémentaires pour approfondir les sections du contenu de manière personnalisée”

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***.



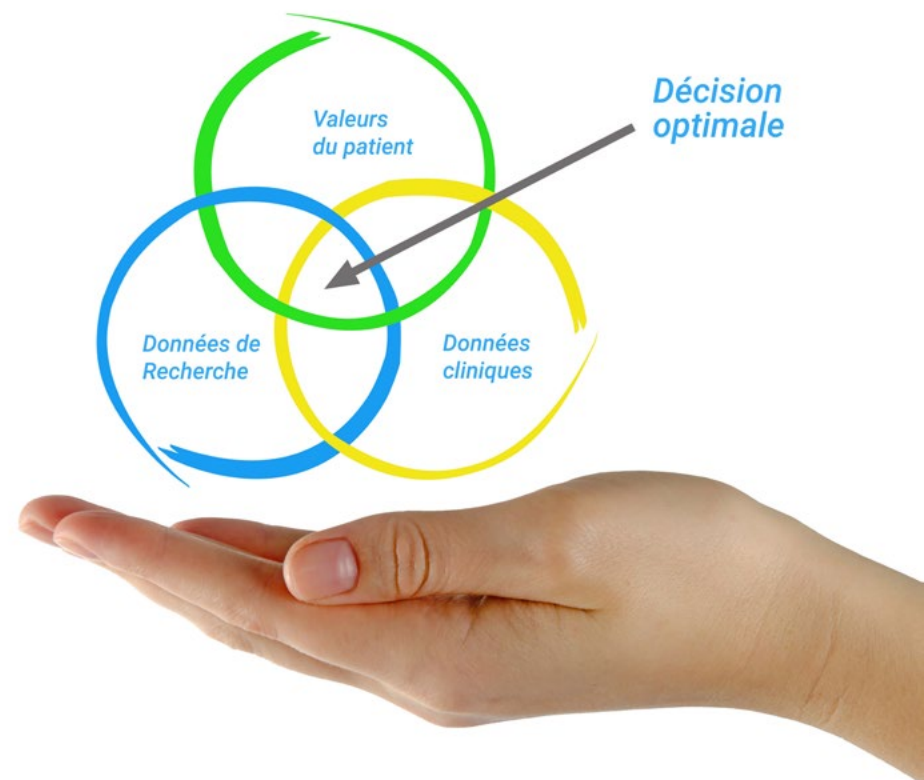
“

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

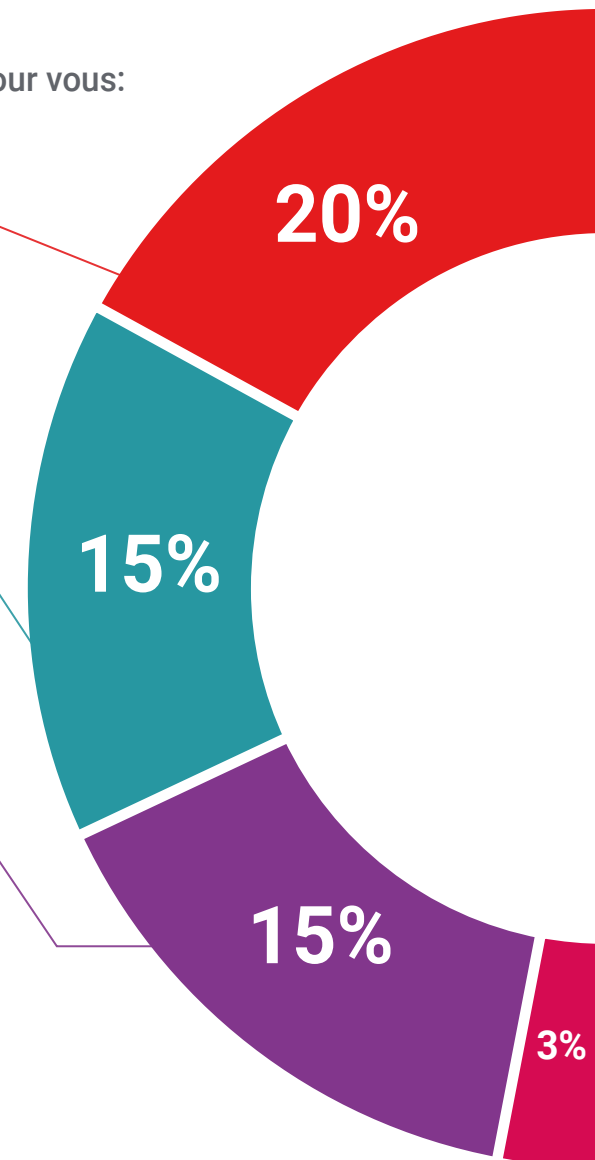
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

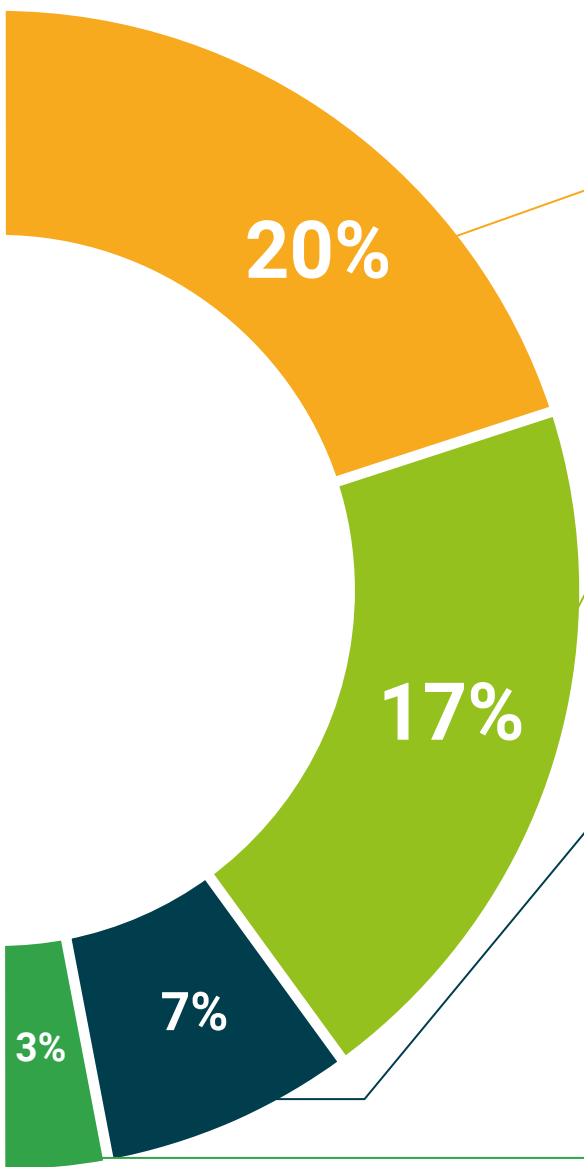
Ce système éducatif unique pour la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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 en Lèpre 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.



“

Complétez ce programme et recevez votre diplôme sans avoir à vous soucier des déplacements ou des démarches administratives inutiles”

Ce **Certificat en Lèpre** 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 Lèpre**

N° d'heures officielles: **150 h.**



*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
Lèpre

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Diplôme: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Heures de cours: 150 h
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat Lèpre

