

Certificat

Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique





tech université
technologique

Certificat
Toxine Botulique
en Dermatologie
et Esthétique

Modalité: En ligne

Durée: 2 Mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 150 h.

Accès au site web: www.techtitute.com/medecine/cours/toxine-botulique-dermatologie-esthetique

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

La Toxine Botulique est utilisée pour réduire les rides de la peau et prévenir l'apparition des rides. C'est l'un des outils les plus utilisés par les personnes qui veulent prévenir le vieillissement de leur peau.





“

Un programme complet qui vous permettra de vous tenir au courant des dernières avancées en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique”

Le type de ride dynamique ou statique est l'un des facteurs les plus importants à prendre en compte pour décider d'une procédure ou d'une autre. Les rides dynamiques sont causées par l'action des muscles et sont traitées par la Toxine Botulique.

Ce programme permettra au professionnel une actualisation sur les types de toxine botulique autorisés, la connaissance précise des mécanismes d'action de chacun d'entre eux et les indications détaillées dans chaque zone anatomique. Le tout avec les plus récentes données scientifiques.

D'autre part, l'application thérapeutique de facteurs impliqués dans les processus biologiques est l'un des piliers de la médecine régénérative. Il existe de nombreuses publications qui démontrent la régénération des tissus par les facteurs de croissance. L'étude de la Toxine Botulique et de ses éventuelles indications, la procédure pour l'obtenir sera très utile en raison de son utilisation répandue ces dernières années, c'est pourquoi elle constitue également l'une des principales parties de l'étude de cette formation.

Le Certificat en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique, est une formation destinée à fournir aux médecins les connaissances techniques nécessaires pour mettre en œuvre une spécialisation dans leur vie professionnelle. Elle apporte un équilibre supplémentaire à la vie professionnelle et ouvre une porte à une demande croissante dans le secteur de la santé.

Ce **Certificat en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique** contient le programme de spécialisation le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques de la formation sont:

- Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Toxine Botulique en Dermatologie et esthétique
- 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 avancées récentes concernant la Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique
- Des exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation est utilisé pour améliorer l'apprentissage
- Il met l'accent sur les méthodologies innovantes Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique
- 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



Élargissez vos connaissances grâce à ce Certificat en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique qui vous permettra de vous spécialiser et d'atteindre l'excellence dans ce domaine”

“

Ce Certificat est sûrement le meilleur investissement que vous puissiez faire concernant le choix d'une formation pour deux raisons: en plus d'actualiser vos connaissances en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétiques, vous obtiendrez un Universitaire certifié TECH Université Technologique”

Son corps enseignant comprend des professionnels du domaine de la Médecine Esthétique, qui apportent leur expérience professionnelle à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus par des sociétés de premier plan et des 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 axée sur l'apprentissage par les problèmes, grâce auquel le médecin devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du cursus universitaire. À cette fin, le spécialiste s'appuiera sur un système vidéo interactif innovant, créé par des experts reconnus dans le domaine de la Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique avec grande expérience.

Saisissez l'opportunité de suivre cette formation avec nous. Vous trouverez le meilleur matériel pédagogique avec des leçons virtuelles.

Ce Certificat 100% en ligne vous permettra de combiner vos études avec votre travail professionnel tout en améliorant vos connaissances dans ce domaine.



02 Objectifs

Ce Certificat en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique vise à faciliter la performance du professionnel dédié à la médecine Enseignement avec avec les dernières avancées et les traitements les plus innovants du secteur.



“

Grâce à ce programme, vous pourrez vous spécialiser en Toxine botulique dans la Dermatologie et Esthétique et connaître les dernières avancées dans ce domaine”



Objectifs généraux

- Enseigner la connaissance de toutes les modalités des traitements anti-âge et esthétiques, en intégrant les outils nécessaires à l'exercice de cette spécialité dans leur pratique quotidienne
- Apprendre à contrôler, retarder et prévenir le vieillissement qui existe aujourd'hui

“

Une opportunité créée pour les professionnels qui recherchent un programme intensif et efficace pour se spécialiser dans leur profession”





Objectifs spécifiques

- Le point sur les types de toxine botulique autorisés, la connaissance précise des mécanismes d'action de chacun d'eux et les indications détaillées dans chaque zone anatomique
- Comprendre l'application thérapeutique des facteurs impliqués dans les processus biologiques
- Étudier la régénération des tissus par les facteurs de croissance

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des experts de premier plan en médecine esthétique, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation. De plus, d'autres experts au prestige reconnu participent à sa conception et à sa préparation, complétant ainsi le programme de manière interdisciplinaire.





“

*Les plus grands experts en Médecine
Esthétique se sont réunis pour vous montrer
toutes leurs connaissances dans ce domaine”*

Direction



Dr. Mosquera González, Margarita

- Directrice Médicale du secteur de la Médecine Esthétique Intégrale. Clinique C&M. Rivas. Madrid
- Médecin Spécialiste dans l'Unité de Médecine Préventive de l'Hôpital Universitaire Fundación Alcorcón
- Spécialiste en Médecine Esthétique et Anti-âge



Dr. Lacosta Esclapez, Pilar

- Chef de l'Unité Lipedema Département de Médecine Esthétique Viamed Hospitales
- Chef du Département de Médecine Esthétique Oncologique à la Clinique de Chirurgie Plastique du Dr. Granado Tiogonce
- Chef de l'Unité de la Qualité de Vie des patients en Oncologie
- Médecin Esthétique à l'Hôpital Nuestra Señora de La Paloma
- Médecin Esthétique à la Clinique Pilar Lacosta
- Directrice Médicale du Centre de Dépendance Sergesa
- Directrice de l'Unité de Médecine Oncologique et Esthétique de la Clinique du Dr Granado à Pozuelo de Alarcón
- Directrice Médicale de la Clinique Dr. Pilar Lacosta à Boadilla del Monte
- Quelques Sociétés auxquelles elle appartient, Membre du conseil d'Administration du Groupe d'experts en Médecine Esthétique chez les Patients Oncologiques (GEMEON), SEMNO (Société Espagnole de Nutrition et de Médecine Orthomoléculaire), SEME (Société Espagnole de Médecine Oncologique Esthétique)

Professeurs

Dr. De Toledo Heras, María

- ♦ Spécialiste en Neurologie. Département de Neurologie, Hôpital Universitaire de La Princesa
- ♦ Responsable de l'Unité d'Épilepsie. Service de Neurologie de l'Hôpital Universitaire de La Princesa. Madrid
- ♦ Spécialiste en neurologie. Hôpital Universitaire Doce de Octubre
- ♦ Spécialité en Troubles Cognitifs et Démence
- ♦ Doctorat en Neurosciences

Dr. Chicón García, Jesús

- ♦ Directeur Médical Clinique Chez Jolie
- ♦ Directeur Médical Cliniques JEISAMED
- ♦ Directeur Médical Salutae
- ♦ Master en Médecine Esthétique et Nutrition Hospitalière
- ♦ Expert Européen en Gestion de la Qualité. Agence Espagnole de Qualité
- ♦ Expert Européen en Recherche, Développement et Innovation. Agence espagnole de la Qualité

Dr. Alonso García, Marcos

- ♦ Technicien en Santé Publique, Gouvernement de la Communauté de Madrid
- ♦ Spécialiste de l'Unité de Médecine Préventive de l'Hôpital Universitaire Fondation Alcorcón



Dr. Rocés Menéndez, Ana

- ◆ Directrice Médicale de Merz Pharma pour l'Espagne et le Portugal
- ◆ Directrice Médicale de la Clinique de Médecine Esthétique Centre d'Excellence Merz
- ◆ Spécialiste en Médecine Esthétique, Cosmétique et Anti-âge
- ◆ Master en Marketing Pharmaceutique

Dr. Sans Durán, Cristina

- ◆ Licence en Médecine et Chirurgie.
- ◆ Médecin Urgentiste au Summa 112
- ◆ Médecin spécialiste de la Cosmétique et de l'Esthétique
- ◆ Doctorat sur la Nutrition et l'Obésité

“

Notre équipe pédagogique vous apportera toutes ses connaissances afin que vous soyez au courant des informations les plus à jour sur le sujet”

04

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par les meilleurs professionnels du secteur de la médecine esthétique, dotés d'une grande expérience et d'un prestige reconnu dans la profession, avalisé par le volume de cas revus, étudiés et diagnostiqués, et d'une connaissance approfondie des nouvelles technologies appliquées à l'enseignement.



A close-up photograph of a person's face, specifically the forehead and eye area, receiving a dermal injection. A clear syringe with a needle is positioned on the skin. The person's eyes are closed. The image is partially obscured by a blue diagonal graphic element.

“

Ce Certificat en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique contient le programme spécialisation scientifique plus complet et le plus actuel du marché”

Module 1. Applications de la toxine botulique en dermatologie et en esthétique Médecine régénérative à des fins esthétiques

- 1.1. Types de Toxine Botulique
 - 1.1.1. Qu'est-ce que la toxine botulique
 - 1.1.2. Caractéristiques et types de toxine botulique
 - 1.1.3. Mécanisme d'action
- 1.2. Toxines botuliques autorisées pour un usage esthétique
 - 1.2.1. Toxines autorisées pour un usage cosmétique
 - 1.2.2. Noms commerciaux des toxines botuliques
 - 1.2.3. Types commerciaux autorisés pour la toxine botulique
 - 1.2.4. Reconstitution de la toxine Préservation
 - 1.2.5. Technique d'injection
 - 1.2.6. Recommandations post-traitement
- 1.3. Indications pour le traitement des rides d'expression
 - 1.3.1. Principes généraux
 - 1.3.2. Indications pour le traitement
 - 1.3.3. Indications pour le traitement du tiers supérieur: front, glabellle, périoculaire, sourcils, région sous-orbitaire et rides du nez
 - 1.3.4. Indications pour le traitement des rides verticales de la lèvre supérieure, des coins de la bouche, du menton et du cou
- 1.4. Traitement du tiers supérieur. Marquage de l'anatomie faciale
 - 1.4.1. Les muscles frontaux Traitement des rides horizontales du front
 - 1.4.2. Les muscles glabellaires Traitement des rides du lion et des rides verticales du front
 - 1.4.3. Muscles de la région périorbitaire Traitement des pattes d'oie
 - 1.4.4. Musculature des sourcils Lifting des sourcils Lifting de la queue des sourcils
 - 1.4.5. Muscles infra-orbitaires et nez Traitement des rides des paupières inférieures Rides nasales
- 1.5. Traitement du tiers moyen et inférieur Cou Marquage de l'anatomie faciale.
 - 1.5.1. Muscles péri-oraux Traitement des rides verticales de la lèvre supérieure
 - 1.5.2. Muscles péri-oraux Lignes de marionnettes. Élévation des commissures de la bouche
 - 1.5.3. Les muscles du menton Traitement des rides du menton
 - 1.5.4. Les muscles masséters Traitement de l'hypertrophie des masséters Bruxisme
 - 1.5.5. Musculature du cou Traitement du platysma





- 1.6. Traitement de l'hyperhidrose par la toxine botulique
 - 1.6.1. Types d'hyperhidrose: axillaire et palmaire
 - 1.6.2. Technique d'infiltration de la toxine botulique dans l'hyperhidrose
 - 1.6.3. Anesthésie tronculaire dans l'hyperhidrose palmaire
 - 1.6.4. Résultats et durée
- 1.7. Complications de l'application de la toxine botulique
 - 1.7.1. Généralités
 - 1.7.2. Complications par zone d'injection
 - 1.7.3. Dossier de sécurité clinique
 - 1.7.4. Immunogénicité
- 1.8. Introduction à la médecine régénérative
 - 1.8.1. Concept de Médecine Régénérative
 - 1.8.2. Facteurs de croissance
- 1.9. Applications de la médecine régénérative en dermatologie et en esthétique Autres applications médicales
 - 1.9.1. Application dans le domaine du rajeunissement
 - 1.9.2. Autres troubles Brûlures, cicatrices, chéloïdes et vergetures
- 1.10. Considérations pratiques et techniques d'injection
 - 1.10.1. Obtention de facteurs de croissance
 - 1.10.2. Infiltration dans la peau pour un rajeunissement
 - 1.10.3. Autres applications esthétiques



*Ce sera une formation clé pour
faire avancer votre carrière”*

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***.



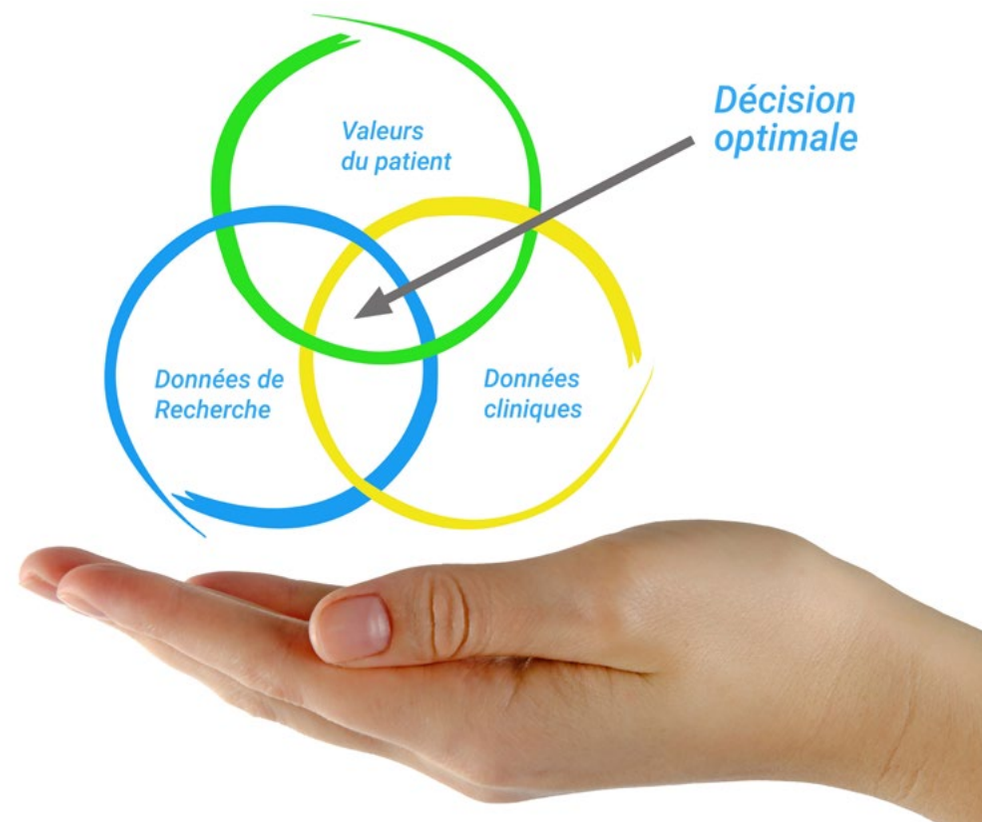
“

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 de Harvard 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 Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique 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.



“

Réussissez cette spécialisation avec succès et recevez votre Certificat sans avoir à vous soucier des contraintes de déplacements et administratives”

Ce **Certificat en Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi les évaluations, l'étudiant recevra par courrier postal* avec accusé de réception le diplôme de **Certificat** 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 Toxine Botulique en Dermatologie et Esthétique**

N.º 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 formations

développement institutions

classe virtuelle langues

tech université
technologique

Certificat

Toxine Botulique
en Dermatologie
et Esthétique

Modalité: En ligne

Durée: 2 Mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 150 h.

Certificat

Toxine botulique en
Dermatologie et Esthétique

