

Certificat

Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical





Certificat

Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical

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

Accès web: www.techtitute.com/fr/medecine/cours/chirurgie-rajeunissement-facial-cervical

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 22

06

Diplôme

page 30

01

Présentation

Retrouver une apparence physique plus jeune est le souhait de nombreuses personnes qui, au fil des années, ont constaté que leur image ne correspondait pas à leur état d'esprit. C'est pourquoi elles se tournent vers la chirurgie pour atteindre leur idéal de beauté. Ce programme tentera d'expliquer les dernières avancées et découvertes en matière d'anatomie faciale et cervicale qui ont permis le développement de la chirurgie esthétique faciale contemporaine. Si vous souhaitez vous spécialiser dans ce domaine, n'hésitez plus et rejoignez notre communauté d'étudiants.





“

Le culte de l'esthétique dans la société actuelle conduit de nombreuses personnes à vouloir rajeunir leur apparence, en optant pour des techniques chirurgicales innovantes"

Le Certificat en Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical fournit des connaissances avancées et spécialisées aux professionnels de la chirurgie esthétique afin qu'ils puissent obtenir des résultats optimaux chez les patients qui souhaitent un rajeunissement physique. Pour atteindre cet objectif, TECH a réuni les plus grands spécialistes dans ce domaine afin de vous offrir les informations les plus récentes pour vous permettre de réaliser des interventions techniques de qualité.

Les changements tissulaires qui surviennent au cours du vieillissement peuvent causer des souffrances considérables chez certaines personnes, même si le vieillissement en soi est une chose bonne et naturelle. Dans la région du visage, notre meilleure compréhension des changements volumétriques qui se produisent au fil du temps a révolutionné notre compréhension du rajeunissement facial.

L'objectif de la chirurgie du rajeunissement facial et cervical n'est pas seulement de corriger l'affaissement des tissus du visage, mais aussi de restaurer le volume perdu dans des zones particulières afin de reconstruire un contour facial rajeuni et d'améliorer la qualité des tissus. Dans de nombreux cas, la graisse et sa fraction vasculaire stromale sont des éléments clés du traitement.

Ce programme génère des connaissances spécialisées sur le traitement du vieillissement du visage et comprend les aspects pertinents du vieillissement du visage, de l'anatomie à l'analyse du patient, en passant par les méthodes de traitement chirurgical et non chirurgical utilisées pour traiter les changements observés dans le visage vieillissant.

Ce Certificat comporte un programme intensif conçu pour vous enseigner les technologies, les matériaux et les traitements de cette discipline et comprend une perspective complète de la chirurgie plastique esthétique qui vous permettra de vous spécialiser d'une manière éthique et responsable. Ainsi, avec ce cours, vous acquerrez une formation hautement qualifiée qui vise l'excellence. De plus, son format 100 % en ligne vous permettra de poursuivre vos études depuis le lieu de votre choix, sans avoir à vous déplacer ni à subir de contraintes de temps.

Ce **Certificat en Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical** contient le programme scientifique le plus complet et le plus à jour du marché. Ses principales caractéristiques sont :

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical
- ♦ Le contenu graphique, schématique et éminemment pratique du programme fournit des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ♦ Quelles sont les nouveautés en matière de chirurgie de rajeunissement facial et cervical ?
- ♦ Exercices pratiques où le processus d'auto-évaluation peut être réalisé afin d'améliorer l'apprentissage
- ♦ Un accent particulier sur les méthodologies innovantes en matière de chirurgie de rajeunissement du visage et du col de l'utérus.
- ♦ Leçons 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 à internet.



Élargissez vos connaissances grâce à ce programme qui vous permettra de vous spécialiser jusqu'à atteindre l'excellence dans ce domaine.

“

Ce Certificat est le meilleur investissement que vous puissiez faire dans le choix d'un programme de perfectionnement pour deux raisons : en plus d'actualiser vos connaissances en chirurgie de rajeunissement facial et cervical, vous obtiendrez un diplôme de TECH Université Technologique”

Son corps enseignant comprend des professionnels de la chirurgie plastique esthétique, qui apportent leur expérience professionnelle à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus de grandes sociétés 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 problèmes, dans lesquels le médecin doit essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent pendant le cours. Pour ce faire, le professionnel sera assisté par un système vidéo interactif innovant créé par des experts renommés et expérimentés en chirurgie de rajeunissement facial et cervical.

N'hésitez pas à suivre cette formation avec nous. Vous trouverez le meilleur matériel pédagogique avec les 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

Le programme de Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical vise à faciliter la performance du professionnel avec les dernières avancées et les traitements les plus innovants du secteur, en atteignant une formation supérieure qui lui permet d'agir en toute sécurité dans les cas qui se présentent dans sa pratique.





“

TECH s'est fixé pour objectif de vous offrir la formation la plus complète du marché en matière de chirurgie de rajeunissement facial et cervical afin que vous puissiez acquérir un niveau de formation supérieur qui vous élèvera au rang d'élite professionnelle"



Objectifs généraux

- Présenter les dernières avancées et les meilleures techniques chirurgicales disponibles qui permettront d'obtenir le plus haut niveau de satisfaction des patients en matière de chirurgie esthétique du visage.
- Examiner l'anatomie de la zone topographique pour comprendre le processus d'apparition des différentes imperfections
- Établir les différentes techniques de base en chirurgie faciale
- Identifier les autres techniques alternatives non chirurgicales qui permettent d'améliorer le vieillissement du visage



Apprenez à connaître les nouveaux outils qui peuvent être appliqués à la chirurgie plastique esthétique et offrez un plus de qualité à vos patients"





Objectifs spécifiques

- ♦ Examiner l'anatomie du visage et du cou
- ♦ Déterminer les considérations esthétiques de la région du visage et du cou
- ♦ Analyser les changements associés au vieillissement
- ♦ Développer les différentes techniques chirurgicales utilisées dans la gestion du SMAS
- ♦ Analyser les étapes de l'évaluation préopératoire
- ♦ Établir les complications opératoires possibles attribuées à chaque procédure
- ♦ Démontrer les procédures complémentaires utilisées dans la gestion du vieillissement cervico-facial

03

Direction de la formation

Le corps enseignant du programme comprend des experts en chirurgie plastique esthétique, qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation. En outre, d'autres experts au prestige reconnu participent à sa conception et à son développement, complétant ainsi le programme de manière interdisciplinaire.





“

*Les plus grands experts en chirurgie
esthétique se sont réunis pour vous montrer
toute leur expertise dans ce domaine”*

Direction



Dr Delgado Caldera, Carlos

- Chirurgien Plastique et Esthétique spécialisé en Chirurgie Esthétique Mammaire, Corporelle et Procédures Esthétiques Faciales
- Diplôme de Chirurgie Plastique Reconstructive Esthétique et Maxillo-faciale, Hôpital Général Dr. Jesús Yerena, Caracas (Venezuela) 2012-2014 Approuvé par le Ministère du Pouvoir Populaire pour la Santé (MPPS) et la Société Vénézuélienne de Chirurgie Plastique, Reconstructive, Esthétique et Maxillo-faciale (SVCPREM)
- Stage, Centro Médico Docente La Trinidad, Caracas (Venezuela) 2013-2015 Stagiaire en chirurgie esthétique du sein, du corps et du visage. Reconstruction Microchirurgicale Service de Chirurgie Plastique et de Reconstruction
- Stage, Fondation Universitaire des Sciences de la Santé (FUCS), Bogota (Colombie) 2014. Stagiaire en Chirurgie Crânienne et Postopératoire Service de Chirurgie Plastique et de Reconstruction
- Postgrade de Chirurgie Générale, Cité Hospitalière Dr. Enrique Tejera, Valencia (Venezuela) 2010-2012. Approuvé par le Ministère du Pouvoir Populaire pour la Santé (MPPS)
- Médecin Chirurgien, Université de Carabobo. 2001-2006 École de médecine
- Chef du Département de Chirurgie Plastique et de Reconstruction, Institut d'Urologie (IDU) (pratique privée), Valence (Venezuela). 2018-2020
- Chirurgien esthétique plastique, Servicios Mediplan C.A, Caracas - Margarita (Venezuela). 2015-2017
- Chirurgien Plastique Esthétique, Grupo Cil Venezuela 2015 2015-2016



Professeurs

Dr Ortiz, Clemencia

- ♦ Chirurgien Plastique Esthétique, Réparateur Maxillo-facial et Brûlé
- ♦ Médecin Chirurgien à l' Université de Carabobo. 2001
- ♦ Chirurgien général à l'hôpital Dr. Enrique Tejera Valencia. 2005
- ♦ Chirurgien Plastique Esthétique, Réparateur Maxillo-facial et Brûlés à l'Hôpital Universitaire Dr. Antonio Maria Pineda. 2008
- ♦ Chirurgien Plastique Esthétique, Réparateur Maxillo-facial et Brûlés par l'Hôpital Universitaire Dr. Antonio Maria Pineda. 2019
- ♦ Fellow Chirurgie Esthétique et Reconstructive Crâne Facial à l'Hôpital Pontife de la Bienfaisance Portugaise, Sao Paulo Brésil 2009
- ♦ Master en Médecine Esthétique Fuceme (Caracas) 2011
- ♦ Diplôme en Médecine régénérative et anti-âge (Caracas, 2014
- ♦ Cours Techniques Chirurgicales Avancées à l'Université USES (MIAMI) 2015

04

Structure et contenu

La structure des contenus a été conçue par les meilleurs professionnels du secteur de la chirurgie du rajeunissement facial et cervical, dotés d'une grande expérience et d'un prestige reconnu dans la profession, étayés par le volume de cas revus, étudiés et opérés, et d'une grande maîtrise des nouvelles technologies appliquées à l'enseignement.



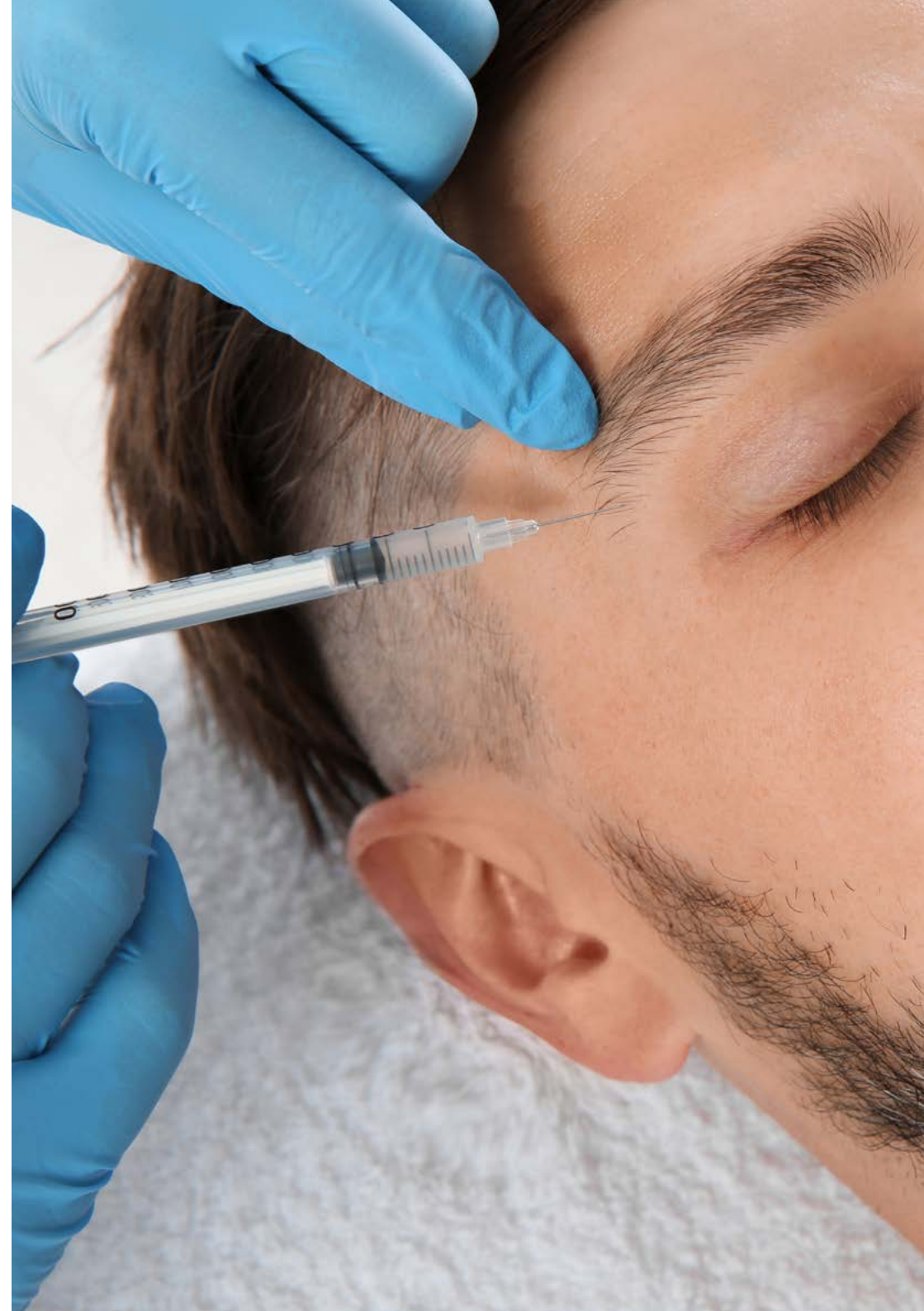


“

Ce Certificat contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché”

Module 1. Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical

- 1.1. Anatomie faciale
 - 1.1.1. Introduction
 - 1.1.2. Régions faciales
 - 1.1.3. Plans faciaux
 - 1.1.4. Peau
 - 1.1.5. Sous-cutané
 - 1.1.6. Muscle aponévrotique
 - 1.1.7. Ligaments de maintien
 - 1.1.8. Périoste et fascia profond
 - 1.1.9. Considérations spécifiques par région anatomique
 - 1.1.10. Analyse cervico-faciale
 - 1.1.11. Vieillessement du visage
 - 1.1.11.1. Théories du vieillissement
 - 1.1.11.2. Changements structurels
 - 1.1.12. Zones dangereuses
 - 1.1.13. Résumé
- 1.2. *Lifting* faciale sous-osseuse du tiers moyen
 - 1.2.1. Introduction
 - 1.2.2. Évaluation préopératoire
 - 1.2.3. Technique chirurgicale
 - 1.2.4. Soins postopératoires
 - 1.2.5. Complications
 - 1.2.6. Résumé
- 1.3. Ritidoplastie cervico-faciale
 - 1.3.1. Introduction
 - 1.3.2. Sélection des patients
 - 1.3.3. Marquage préopératoire
 - 1.3.4. Technique chirurgicale
 - 1.3.5. Soins postopératoires
 - 1.3.6. Complications
 - 1.3.7. Résumé





- 1.4. Cervicoplastie
 - 1.4.1. Introduction
 - 1.4.2. Classification des troubles cervico-faciaux
 - 1.4.3. Traitement
 - 1.4.3.1. Liposuccion sous-mentale
 - 1.4.3.2. Sous-mentoplastie avec platysmaplastie
 - 1.4.3.3. Excision des glandes sous-mandibulaires
 - 1.4.4. Soins postopératoires
 - 1.4.5. Complications
 - 1.4.6. Résumé
- 1.5. *Facelift* avec pendentifs SMAS
 - 1.5.1. Introduction
 - 1.5.2. Évaluation du patient
 - 1.5.3. Marquage préopératoire
 - 1.5.4. SMAS *flaps*
 - 1.5.4.1. Plaque SMAS
 - 1.5.4.2. Mastectomie
 - 1.5.4.3. SMAS étendu
 - 1.5.4.4. Macs *lift*
 - 1.5.4.5. High SMAS
 - 1.5.5. Sutures de suspension
 - 1.5.6. Mini *lift*
 - 1.5.7. Soins postopératoires
 - 1.5.8. Complications
 - 1.5.9. Résumé
- 1.6. Rajeunissement péri-oral
 - 1.6.1. Introduction
 - 1.6.2. Anatomie et anthropométrie des grandes lèvres
 - 1.6.3. L'apparence idéale
 - 1.6.4. Variations selon le sexe et la nationalité

- 1.6.5. Le processus de vieillissement
 - 1.6.5.1. *Peeling* chimique
 - 1.6.5.2. *Resurfacing* avec laser
 - 1.6.5.3. Toxine botulique
 - 1.6.5.4. Remplissages faciaux
- 1.6.6. *Lifting* subnasal
- 1.6.7. Marquage préopératoire
- 1.6.8. Technique chirurgicale
- 1.6.9. Complications
- 1.6.10. Résumé
- 1.7. Gestion esthétique du menton
 - 1.7.1. Introduction
 - 1.7.2. Analyse esthétique
 - 1.7.3. Ostéotomies
 - 1.7.3.1. Coulissant
 - 1.7.3.2. Échelon
 - 1.7.3.3. Coin
 - 1.7.3.4. Greffe
 - 1.7.3.5. Complications
 - 1.7.4. Génioplastie avec prothèse
 - 1.7.4.1. Types de prothèses et choix
 - 1.7.4.2. Approche intrabuccale
 - 1.7.4.3. Approche externe
 - 1.7.5. Complications
 - 1.7.6. Résumé
- 1.8. Rajeunissement par lipoinjection du visage
 - 1.8.1. Greffe de graisse: principes et généralités
 - 1.8.2. Récolte de la graisse
 - 1.8.2.1. Sélection du site du donneur
 - 1.8.2.2. Solution tumescence
 - 1.8.2.3. Sélection de la canule
 - 1.8.2.4. Liposuccion
 - 1.8.2.5. Techniques de traitement des graisses
 - 1.8.2.5.1. Centrifugation
 - 1.8.2.5.2. Lavage et filtration
 - 1.8.2.5.3. Lavage et décantation
 - 1.8.2.5.4. *Telfa Rolling*
 - 1.8.3. Infiltration de graisse
 - 1.8.4. Complications
 - 1.8.5. Résumé
- 1.9. Produits de comblement du visage et toxine botulique
 - 1.9.1. Introduction
 - 1.9.2. Remplissages faciaux
 - 1.9.2.1. Caractéristiques
 - 1.9.2.2. Zones de traitement
 - 1.9.2.3. Techniques d'application
 - 1.9.2.4. Complications
 - 1.9.3. Toxine botulique
 - 1.9.3.1. Caractéristiques
 - 1.9.3.2. Zones de traitement
 - 1.9.3.3. Techniques d'application
 - 1.9.3.4. Complications
 - 1.9.4. Résumé



- 1.10. Autres techniques de rajeunissement *Peelings*, équipements générateurs d'énergie
 - 1.10.1. Introduction
 - 1.10.2. Anatomie et physiologie de la peau
 - 1.10.3. Phototypes
 - 1.10.4. Classification des inesthétismes faciaux
 - 1.10.5. *Peelings*
 - 1.10.5.1. Généralités et principes de base
 - 1.10.5.2. Classification
 - 1.10.5.3. Techniques d'application
 - 1.10.5.4. Complications
 - 1.10.6. Équipements de production d'énergie
 - 1.10.6.1. Classification
 - 1.10.6.2. Mise en œuvre et effets
 - 1.10.6.3. Complications
 - 1.10.6.4. Résumé

“

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

05

Méthodologie

Cette formation vous propose 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 Méthodes les plus efficaces par des magazines scientifiques de renom comme par exemple le ***New England Journal of Medicine***.



“

Découvrez Relearning, un système qui abandonne 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

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 nombreuses preuves 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 réelle, 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 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 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. 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 est la première Université au monde à combiner les case studies avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la répétition, qui combine 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 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.

Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde. La méthode Relearning, à la pointe de la pédagogie mondiale, a réussi à améliorer le niveau de satisfaction globale des professionnels finalisant leurs études.

Grâce à cette méthodologie, plus de 250.000 médecins se sont formés 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, chacun de ces éléments est combiné de manière concentrique.

Selon les normes internationales les plus élevées, la note globale de notre système d'apprentissage est de 8,01.



Ce programme offre les meilleurs matériels éducatifs, préparés à l'intention des professionnels :



Support d'étude

Tous les contenus didactiques sont créés par les spécialistes qui enseignent les cours. Ils ont été conçus en exclusivité pour le programme 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. Ils sont élaborés à l'aide des dernières techniques ce qui nous permet de vous offrir une grande qualité dans chacun des supports que nous partageons avec vous.



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

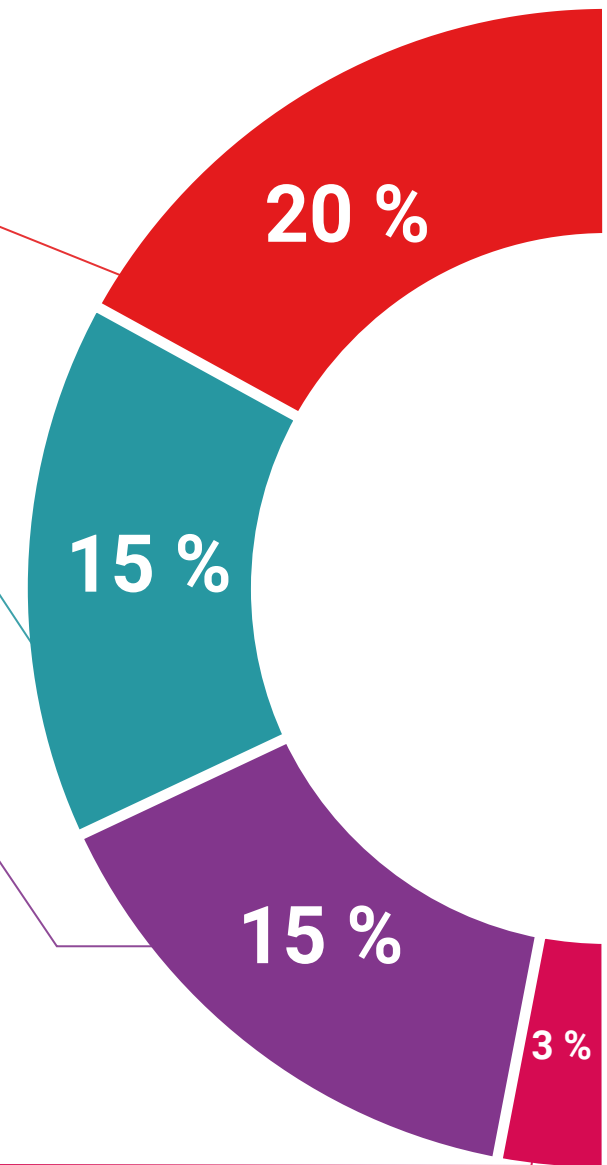
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

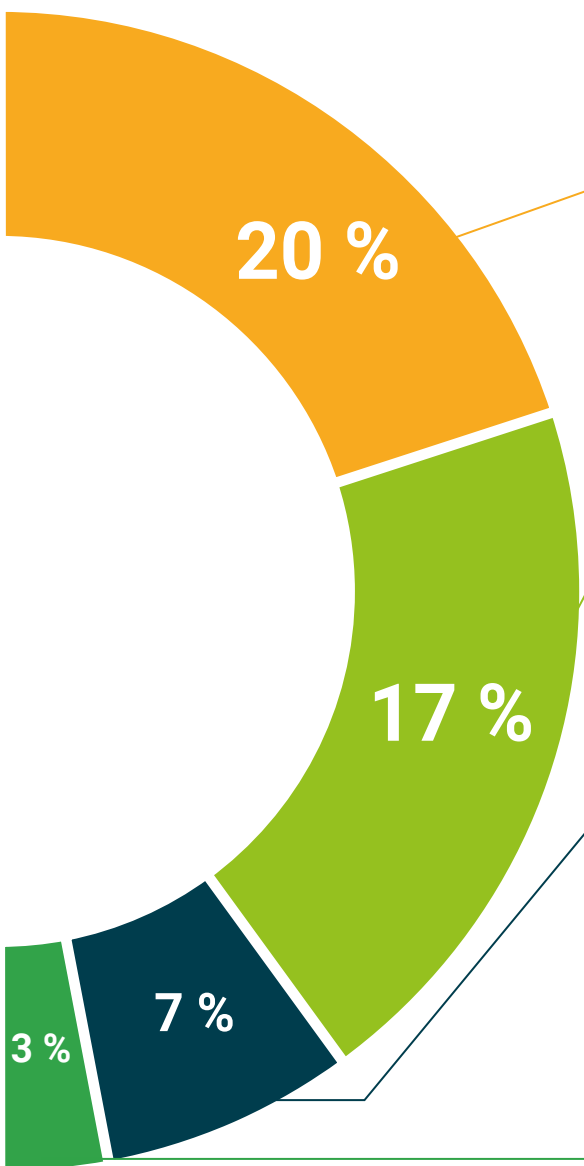
Ce système unique de formation à la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



Lectures complémentaires

Articles récents, documents de consensus et directives internationales, entre autres. Dans notre bibliothèque virtuelle TECH, vous aurez accès à tout ce dont vous avez besoin pour compléter votre 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 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 dans quelle mesure 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

TECH propose les contenus les plus pertinents du Certificat sous forme de fiches de travail ou de guides d'action rapide. Un moyen synthétique, pratique et efficace pour vous permettre de progresser dans votre apprentissage.



06 Diplôme

En plus de la spécialisation la plus rigoureuse et la plus actuelle qu'il soit, Certificat en Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical garantit l'accès à un Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Terminez ce programme avec succès et obtenez votre diplôme universitaire sans avoir à vous déplacer ou à remplir des formalités administratives"

Ce **Certificat en Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical** contient le programme scientifique le plus complet et le plus à jour du marché.

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

Le diplôme délivré par **TECH Université Technologique** exprimera la qualification obtenue dans le diplôme, et répondra aux exigences communément demandées par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Certificat en Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical**

N.º d'Heures Officielles : **150 h.**





Certificat

Chirurgie de Rajeunissement
Facial et Cervical

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

Certificat

Chirurgie de Rajeunissement Facial et Cervical

