

Certificat

Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire





Certificat

Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: www.techtute.com/fr/medecine/cours/changements-involutifs-periorbitaires-esthetique-perioculaire

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'Esthétique Périculaire est devenue, surtout ces dernières années, l'une des disciplines les plus importantes au sein de l'une des sous-spécialités de l'Ophthalmologie: l'Oculoplastie. Cette branche fonde ses interventions sur les traitements et les techniques les plus récents en matière de chirurgie esthétique faciale. C'est pourquoi il est essentiel pour tout professionnel de ce secteur de maintenir ses connaissances à jour afin de pouvoir offrir à ses patients les meilleurs soins possibles. Ce programme est le moyen idéal de se mettre à jour, puisque, grâce à ce programme, le diplômé sera en mesure d'approfondir les dernières preuves scientifiques dans cette spécialité, en faisant également un examen complet de toutes ses spécifications. Pour ce faire, TECH vous fournira le meilleur contenu 100 % en ligne, dans le but de répondre à vos propres besoins d'une manière compatible avec toute autre activité professionnelle ou personnelle





“

Il vous appartient, on ne peut mieux, de parfaire avec ce programme vos compétences chirurgicales et esthétiques dans la prise en charge des patients par le traitement cosmétique périoculaire"

La réparation des paupières par blépharoplastie est l'une des interventions chirurgicales les plus demandées dans le cadre de l'Oculoplastie Esthétique, afin d'obtenir un rajeunissement de cette zone. En général, cette branche de l'Ophtalmologie est devenue l'une des plus recherchées en raison des résultats efficaces qu'elle permet d'obtenir et des grandes avancées réalisées en termes de techniques chirurgicales esthétiques dans la zone périoculaire: produits de comblement du visage tels que le *lipofilling* ou les acides hyaluroniques, techniques de récupération de la peau lisse avec les toxines butoliniques, etc.

Tout cela sera abordé en profondeur dans ce Certificat en Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire, un programme complet conçu par TECH et son équipe d'experts, dans le but de fournir aux diplômés toutes les informations nécessaires pour se mettre à jour en complétant une qualification créée spécifiquement pour les professionnels dans le domaine de l'ophtalmologie oculoplastique. Au cours de ce programme, le spécialiste approfondira les différentes techniques chirurgicales qui donnent actuellement les meilleurs résultats, ainsi que les considérations anatomiques à prendre en compte et les nouveaux paradigmes de l'Esthétique Périoculaire.

Grâce à son système éducatif innovant, basé non seulement sur la technologie la plus avancée, mais aussi sur la meilleure méthodologie d'enseignement, vous mettrez à jour vos connaissances en seulement 6 semaines et 100% en ligne. Vous disposerez d'un programme dynamique et exhaustif, d'heures de matériel supplémentaire sous différents formats et d'une faculté spécialisée qui vous guidera tout au long de cette expérience académique afin que vous puissiez obtenir, de manière garantie, les meilleurs résultats conformément à vos attentes les plus ambitieuses.

Ce **Certificat en Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actualisé du marché. Ses caractéristiques sont les suivantes:

- ◆ Le développement d'études de cas présentées par des experts en Ophtalmologie
- ◆ Les contenus graphiques, schématiques et éminemment pratiques de l'ouvrage fournissent des informations scientifiques et pratiques sur les disciplines essentielles à la pratique professionnelle
- ◆ Des exercices pratiques où effectuer le processus d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ◆ Il met l'accent sur les méthodologies innovantes
- ◆ Cours théoriques, questions à l'expert, forums de discussion sur des sujets controversés et travail de réflexion individuel
- ◆ La possibilité d'accéder aux contenus depuis n'importe quel appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet



Une opportunité unique et 100% en ligne d'approfondir les derniers développements en matière de conseil esthétique périoculaire, où que vous soyez et avec un emploi du temps entièrement conçu par vous"

“

Dans la Salle de Classe Virtuelle, vous trouverez des vidéos détaillées, des images, des lectures complémentaires et des articles de recherche pour approfondir chacune des sections du programme”

Le programme comprend, dans son corps enseignant, des professionnels du secteur qui apportent l'expérience de leur travail à cette formation, ainsi que des spécialistes reconnus issus de grandes entreprises et d'universités prestigieuses.

Grâce à son contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, les spécialistes bénéficieront d'un apprentissage situé et contextuel, c'est-à-dire un environnement simulé qui fournira une formation immersive programmée pour s'entraîner dans des situations réelles.

La conception de ce programme est axée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le professionnel doit essayer de résoudre les différentes situations de la pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme académique. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Un programme qui vous permettra de perfectionner vos compétences en matière de chirurgie des sourcils grâce à une connaissance exhaustive et actualisée de la prise en charge clinique de ces patients.

Vous pourrez revoir les changements involutifs et les considérations anatomiques qui se produisent dans la zone périoculaire, afin de disposer des connaissances les plus complètes et les plus récentes.



02 Objectifs

La chirurgie esthétique, en général, est de plus en plus demandée. Dans ce domaine, la cosmétique périoculaire et les interventions chirurgicales qui s'y rapportent sont parmi les plus demandées dans la spécialité de l'Ophtalmologie. C'est pourquoi l'objectif de ce programme est de permettre aux diplômés de mettre à jour leurs connaissances de manière confortable et complète, tout en combinant leur programme avec leur activité professionnelle. Vous pourrez ainsi mettre à jour et perfectionner vos compétences médicales, sans devoir négliger votre pratique ou votre vie personnelle.



“

Si l'un de vos objectifs est de maîtriser la blépharoplastie supérieure, ce programme vous permettra de perfectionner votre technique chirurgicale et la gestion post-opératoire”



Objectifs généraux

- ◆ Fournir au diplômé une connaissance détaillée des dernières preuves scientifiques liées aux changements involutifs péri-arbitaux et à l'Esthétique Périoculaire
- ◆ Acquérir une connaissance détaillée des principales techniques chirurgicales et fournir au spécialiste des informations qui lui permettront de perfectionner ses compétences professionnelles

“

Un programme qui vous permettra de mettre à jour vos connaissances en matière d'évaluation clinique de la chirurgie des paupières”





Objectifs spécifiques

- ◆ S'informer sur les conseils/*planning* concernant la chirurgie des paupières
- ◆ Acquérir une compréhension approfondie de la ptose frontale et la procédure de plastie frontale endoscopique directe et indirecte
- ◆ Apprendre l'exploration et la technique chirurgicale de la blépharoplastie supérieure et inférieure
- ◆ Connaître les utilisations et des complications du laser CO2
- ◆ Découvrir les types de produits de comblement périoculaires disponibles, ainsi que les avantages et les complications de leur utilisation
- ◆ Comprendre le fonctionnement de la toxine botulique, ses applications et les complications liées à son utilisation
- ◆ Acquérir une connaissance approfondie des nouveaux paradigmes de l'esthétique périoculaire

03

Direction de la formation

Tant la direction que l'enseignement de ce Certificat relèvent de la responsabilité d'un groupe de spécialistes en Oculoplastie ayant une vaste expérience dans la gestion clinique des patients ayant subi une chirurgie périoculaire. En outre, il s'agit de professionnels actifs qui ont travaillé dans les principaux centres internationaux d'Ophtalmologie et qui ont donc une longue et vaste carrière professionnelle, aspects qui se refléteront dans l'exhaustivité du programme et dans son caractère innovant mais complet.





“

Vous aurez la possibilité, à tout moment, de contacter l'équipe enseignante pour résoudre vos doutes sur le programme ou pour poser des questions relatives à la profession"

Direction



Dr Ibáñez Flores, Nuria

- ♦ Cheffe du Service d'Oculoplastie du Centre d'Ophtalmologie de Barcelone: Institut Català de Retina
- ♦ Révision des Archives de la Société espagnole d'Ophtalmologie
- ♦ Directrice et Coordinatrice du Master chirurgical en Oculoplastie, Orbitte et Voies lacrymales à l'Université Internationale de Catalogne
- ♦ Responsable et Coordinatrice des sessions inter-hospitalières d'Oculoplastie à l'Institut Català de Retina
- ♦ Doctorat en Médecine et Chirurgie de l'Université Autonome de Barcelone
- ♦ Diplôme en Médecine et Chirurgie de l'Université de Barcelone
- ♦ Membre de la Société Espagnole de Chirurgie Plastique Oculaire et Orbitale



Dr Pascual González, Macarena

- ♦ Médecin Spécialiste en Ophtalmologie à la Section Oculoplastie, Voies Lacrymales et Orbitte de l'Hôpital Général Universitaire Gregorio Marañón
- ♦ Médecin Spécialiste en Ophtalmologie à de l'Institut de Plastique Oculaire et d'Ophtalmologie de Madrid
- ♦ Spécialiste en Ophtalmologie à l'Hôpital Universitaire Fundación Jiménez Díaz
- ♦ Spécialiste en Ophtalmologie à l'Hôpital Universitaire de Torrejon
- ♦ Professeure d'ophtalmologie à l'Université Complutense de Madrid
- ♦ Fellow of European Board of Ophthalmology (FEBO)
- ♦ Licence en Médecine de l'Université de Malaga
- ♦ Spécialiste en Ophtalmologie à l'Hôpital Général Universitaire Gregorio Marañón
- ♦ Master en médecine esthétique, Régénérative et Anti-âge de l'Université Complutense de Madrid



Professeurs

Dr Gasparini, Cecilia

- ◆ Coordinatrice Médicale à la Clinique Somos Miranda
- ◆ Fellowship en Oculoplastie avec le Dr Martín H. Devoto, Consultores Oftalmológicos
- ◆ Coordinatrice Médicale du Service d'Oculoplastie chez Consultores Oftalmológicos
- ◆ Membre de: Conseil Argentin d'Ophtalmologie (CAO) et Société Argentine de Plastiques Oculaires (SAPO)
- ◆ Spécialiste en Ophtalmologie, Universidad del Salvador, Buenos Aires
- ◆ Licence en Médecine de l'Université de Buenos Aires

Dr Devoto, Martín H.

- ◆ Médecin Spécialiste en Ophtalmologie et Oculoplastie
- ◆ Spécialiste des pathologies des paupières, des voies lacrymales et de l'orbite
- ◆ Fellowship en Oculoplastie et Orbite à l'Université de Cincinnati
- ◆ Partenaire des Consultants en Ophtalmologie
- ◆ Membre du Comité de rédaction de la revue Ophthalmic Plastic and Reconstructive Surgery
- ◆ Auteur du cours de Science Clinique Fondamentale de l'Académie Américaine d'Ophtalmologie sur l'Oculoplastie et l'Orbite
- ◆ I a donné plus de 300 conférences en Argentine et 120 à l'étranger
- ◆ Auteur de 14 publications en Argentine et de 32 publications internationales
- ◆ Licence en Médecine de l'Université de Buenos Aires

Dr Díaz Ricci, Andrés

- ◆ Ophtalmologue résident à l'Hôpital Universitaire Austral, Buenos Aires
- ◆ Ophtalmologue bénévole à AMTENA
- ◆ Professeur à l'Université Austral, Argentine
- ◆ Diplôme de Médecine à l'Université Austral, Buenos Aires, Argentine

04

Structure et contenu

Pour le développement de ce diplôme 100% en ligne, TECH a pris en compte les critères de l'équipe enseignante, qui a été chargée de sélectionner les informations qui ont ensuite composé le syllabus, ainsi que de concevoir le matériel supplémentaire qui compose ce programme. De plus, tout le contenu peut être téléchargé sur n'importe quel appareil doté d'une connexion Internet, de sorte que le diplômé puisse le consulter à tout moment, même une fois l'expérience académique terminée.





“

L'équipe enseignante a sélectionné des cas cliniques tirés de sa propre pratique, afin que vous puissiez travailler de manière pratique au perfectionnement de vos compétences en ophtalmologie"

Module 1. Modifications involutives périorbitaires et esthétique périoculaire

- 1.1. Changements involutifs
- 1.2. Considérations anatomiques
- 1.3. Conseil/*planning*
- 1.4. Chirurgie des sourcils
 - 1.4.1. Examen préopératoire
 - 1.4.2. Lifting frontal direct
 - 1.4.3. *Lifting* endoscopique des sourcils
 - 1.4.4. Complications
 - 1.4.5. Gestion postopératoire
- 1.5. Blépharoplastie supérieure
 - 1.5.1. Examen préopératoire
 - 1.5.2. Technique chirurgicale
 - 1.5.3. Complications
 - 1.5.4. Gestion postopératoire
- 1.6. Blépharoplastie inférieure
 - 1.6.1. Examen préopératoire
 - 1.6.2. Technique chirurgicale
 - 1.6.3. Complications
 - 1.6.4. Gestion postopératoire
- 1.7. Laser CO₂
 - 1.7.1. Choix du patient
 - 1.7.2. Utilisations
 - 1.7.3. Complications
- 1.8. Remplissages
 - 1.8.1. Types d'obturations
 - 1.8.2. Utilisations
 - 1.8.3. Complications
- 1.9. Toxine Botulique
 - 1.9.1. Aspects spécifiques
 - 1.9.2. Utilisations
 - 1.9.3. Complications
- 1.10. Nouveaux paradigmes en matière d'esthétique périoculaire





“ Vous n’êtes qu’à un clic de commencer une expérience académique qui vous permettra non seulement d’actualiser et d’élargir vos connaissances, mais aussi d’investir votre temps pour garantir à vos patients des soins encore plus précis et efficaces”

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.



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.



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 Changements Involutifs Pérorbitaires et Esthétique Périoculaire garantit, outre la formation la plus rigoureuse et la plus actualisée, l'accès à un diplôme de Certificat délivré par TECH Université Technologique.



“

Terminez ce programme avec succès et recevez votre diplôme sans avoir à vous soucier des déplacements ou des formalités administratives”

Ce **Certificat en Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire** contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé l'évaluation, l'étudiant recevra par courrier* avec accusé de réception son diplôme de **Certificat** délivrée 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 Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire**

Modalité: **en ligne**

Durée: **6 semaines**



*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

Changements Involutifs
Périorbitaires et
Esthétique Périoculaire

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 6 semaines
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Certificat

Changements Involutifs Périorbitaires et Esthétique Périoculaire

