

Mastère Spécialisé

Médecine Esthétique Odontologique





## Mastère Spécialisé Médecine Esthétique Odontologique

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 12 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

Accès au site web: [www.techtitute.com/fr/odontologie/master/master-medecine-esthetique-odontologique](http://www.techtitute.com/fr/odontologie/master/master-medecine-esthetique-odontologique)

# Sommaire

01

Présentation

---

*page 4*

02

Objectifs

---

*page 8*

03

Compétences

---

*page 14*

04

Direction de la formation

---

*page 18*

05

Structure et contenu

---

*page 22*

06

Méthodologie

---

*page 32*

07

Diplôme

---

*page 40*

# 01

# Présentation

La spécialité de la médecine esthétique est l'une des plus demandées dans le domaine de la santé et celle qui a le plus de projection de croissance. C'est pourquoi de plus en plus de dentistes souhaitent acquérir des connaissances actualisées dans ce domaine afin d'intégrer les principales techniques et procédures dans leur pratique clinique. Ils peuvent aborder cette spécialité dans le tiers moyen et inférieur du visage, pour sa gestion continue et la connaissance des structures de soutien maxillaire et mandibulaire, offrant une prise en charge complète et plus personnalisée au patient. Ce programme est l'outil clé qu'il faut pour donner un coup de pouce à cette profession en obtenant des informations multidisciplinaires qui abordent non seulement tout ce qui concerne la médecine esthétique faciale, mais aussi à la gestion et au développement des affaires.





“

*Découvrez le progrès de la médecine  
esthétique appliquée à la dentisterie et  
intégrez ce nouveau service dans votre  
clinique dentaire”*

De plus en plus de personnes se rendent dans une clinique dentaire pour améliorer leur apparence physique, sans avoir besoin d'une pathologie qui les oblige à faire ce pas. Donc, la pratique de l'esthétique est également plus répandue et de nombreux dentistes sont à la recherche de programmes de troisième cycle leur permettant de se spécialiser et d'élargir leur offre de soins. En pensant à cette nouvelle tendance, TECH Université Technologique propose ce Mastère Spécialisé en Médecine Esthétique Odontologique. Un programme qui aborde tous les facteurs pertinents pour le professionnel de manière didactique et simple. Ainsi, vous apprendrez et mettrez à jour vos connaissances SUR les traitements médico-esthétiques liés au tiers moyen et inférieur du visage, ainsi que la bonne gestion de leurs complications possibles, l'intégration de la médecine esthétique et des traitements de spécialités dentaires telles que la prothodontie, la parodontie et l'orthodontie.

Mais ce diplôme va plus loin et ne se concentre pas seulement sur les aspects médicaux, mais permet de connaître le secteur de la santé au niveau des entreprises, en enseignant comment élaborer un plan d'affaires et de communication qui optimise l'utilisation des ressources. Ainsi, la gestion des techniques de marketing ou des réseaux sociaux sera un élément clé dans le travail des professionnels de ce domaine, ce qui donnera une plus grande visibilité à votre clinique et permettra de contrôler la réputation de celui-ci.

Ainsi, l'objectif principal de ce Mastère Spécialisé est de permettre à l'apprenant d'élargir ses connaissances en médecine esthétique, d'améliorer le résultat final des traitements d'orthodontiques ou de prothèse dentaire, en utilisant des techniques rajeunissantes des tissus mous extra-oraux, et en intégrant de nouveaux traitements dans sa pratique quotidienne.

En plus, l'un des principaux avantages de ce programme est qu'il est offert dans un format 100% en ligne, de sorte que le dentiste n'aura pas à laisser de côté sa profession ou le reste de ses obligations quotidiennes pour le suivre. Au contraire, vous serez libre de choisir l'horaire et le lieu d'étude qui vous convient le mieux, en ayant un accès direct à toutes les ressources disponibles sur le campus virtuel dès la formalisation de votre inscription. Sans aucun doute, un programme qui supposera un avant et un après dans votre formation et qui vous placera comme l'une des meilleures références en matière de dentisterie esthétique.

Ce **Mastère Spécialisé en Médecine Esthétique Odontologique** contient le programme scientifique le plus complet et le mieux adapté du marché actuel. Ses caractéristiques les plus importantes sont les suivantes:

- ♦ Le développement de cas pratiques présentés par des experts en médecine esthétique appliquée à la dentisterie
- ♦ 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 d'auto-évaluation pour améliorer l'apprentissage
- ♦ Mettre l'accent sur des méthodologies innovantes pour l'utilisation de traitements esthétiques en dentisterie
- ♦ Des cours théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des sujets controversés et un travail de réflexion individuel
- ♦ La disponibilité de l'accès aux contenus à partir de tout appareil fixe ou portable avec connexion internet



*Si vous cherchez un programme pour mettre à jour vos connaissances en harmonie et esthétique faciale, n'y pensez plus. Inscrivez-vous dès maintenant à ce Mastère Spécialisé et devenez un dentiste esthétique renommé”*

“

*Avec la méthodologie didactique la plus récente du moment et un programme de premier ordre, vous aurez l'occasion de mettre à jour vos connaissances pour vous surpasser et offrir une attention plus personnalisée”*

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

Son contenu multimédia, développé avec les dernières technologies éducatives, permettra au professionnel 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 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.

*Avec cette formation, le dentiste atteindra l'harmonie faciale des patients grâce aux nouvelles connaissances sur les interventions esthétiques.*

*Votre clinique sera une référence dans la dentisterie esthétique grâce aux nouvelles procédures que vous pouvez effectuer après avoir suivi ce programme.*



# 02

## Objectifs

L'esthétique dentaire et faciale est essentielle dans la société d'aujourd'hui. C'est pourquoi de plus en plus de dentistes souhaitent se spécialiser dans ce domaine afin d'offrir des traitements plus personnalisés à leurs patients. Ce Mastère Spécialisé a été créé dans le but principal d'offrir une information spécialisée à ces professionnels, afin qu'ils puissent mettre à jour leurs connaissances de manière simple et intégrer dans leur offre sanitaire ces traitements esthétiques qui apportent des bénéfices considérables aux utilisateurs.







“

*Appliquer la toxine botulique, l'acide hyaluronique et faire des chirurgies de bichectomie font partie de votre quotidien. Vous avez maintenant la possibilité de mettre à jour vos connaissances pour utiliser les procédures les plus récentes”*



## Objectifs généraux

---

- ♦ Approfondir l'anatomie de la tête et du cou pour réduire les complications et la consolidation de la bonne gestion du patient qui cherche dans la médecine esthétique l'harmonisation des tissus
- ♦ Connaître les traitements de médecine esthétique applicables à la clinique dentaire, pouvant élargir le portefeuille de services et acquérir une spécialité dont la demande est en plein essor
- ♦ Recommander le traitement idéal et personnalisé pour chaque patient dans chaque cas
- ♦ Inculquer à l'apprenant l'importance vitale des résultats les plus naturels possibles dans chaque traitement, pour lequel les matériaux et les techniques les plus avant-gardistes seront étudiés
- ♦ Connaître la structure d'entreprise de la clinique dentaire sous différents angles, afin d'optimiser les ressources nécessaires à la recherche d'une rentabilité maximale de l'entreprise
- ♦ Être capable de reproduire les modèles qui sont rentables et d'écarter ceux qui représentent un déficit commercial
- ♦ Comprendre la puissance de la communication et du marketing pour l'acquisition, la rétention et promotion des clients actuels et futurs





## Objectifs spécifiques

---

### Module 1. Médecine Esthétique

- ◆ Avoir une connaissance générale de la combinaison de la clinique dentaire et de la clinique esthétique
- ◆ Connaître les différents outils technologiques nécessaires à la réalisation d'interventions esthétiques en dentisterie
- ◆ Connaissance des aspects humains liés aux patients
- ◆ Comprendre les protocoles d'action dans différentes circonstances
- ◆ Savoir effectuer des tâches administratives et comptables dans une clinique

### Module 2. Techniques de création, de développement et d'exécution de la gestion commerciale, marketing et des médias sociaux

- ◆ Réaliser une analyse des possibilités commerciales, du macro-environnement du marché et pouvoir atterrir sur une analyse permettant l'optimisation des ressources existantes pour les matérialiser dans une augmentation de l'activité d'exploitation et de la facturation mensuelle de la clinique
- ◆ Apprendre à utiliser le modèle canvas en profondeur
- ◆ Réaliser des stratégies compétitives dans un secteur en plein essor, et d'autres de croissance pour que l'entreprise se développe en densité et en capillarité simultanément
- ◆ Apprendre diverses techniques de vente
- ◆ Comprendre l'importance des ventes, de l'acquisition et de la récurrence
- ◆ Acquérir les connaissances pour comprendre pourquoi le marketing numérique permet de se connecter avec le public cible, en faisant le moins d'investissement possible et en obtenant la plus grande portée
- ◆ Démystifier les tabous générés par les traitements esthétiques et les intégrer comme des soins de beauté, les réseaux sociaux étant le canal principal
- ◆ Acquérir les compétences nécessaires pour créer du contenu de qualité, les réseaux sociaux étant le principal outil pour promouvoir votre travail
- ◆ Développer des actions de communication efficaces et crédibles qui donneront une réputation à votre travail médico-esthétique

### **Module 3. La médecine esthétique appliquée à la dentisterie**

- ♦ Effectuer une analyse des traits du patient au niveau macro-esthétique, comme les proportions du visage et leur mesure en fonction des différents modèles de visage
- ♦ Analyser le profil du visage, connaître les différents paramètres de mesure afin d'établir un meilleur diagnostic et un meilleur traitement
- ♦ Analyser la mini-esthétique du sourire
- ♦ Apprendre à connaître les paramètres esthétiques à la fois des incisives au repos, l'exposition de la gencive sur le sourire et la largeur de celui-ci
- ♦ Étudier la micro-esthétique dans les détails de chaque dent, connaissant la forme et le contour que doit avoir chacun d'eux
- ♦ Analyser la forme et la texture de la gencive, le bon positionnement des dents et sa répercussion sur l'esthétique du sourire
- ♦ Analyser l'impact de différentes malocclusions dentaires sur l'esthétique du visage

### **Module 4. Anatomie de la médecine esthétique Anatomie de la tête et du cou**

- ♦ Revoir et mémoriser l'anatomie de la tête et du cou afin d'obtenir une maîtrise complète des traitements à effectuer
- ♦ Comprendre les processus du vieillissement afin de les contrer avec les traitements les plus appropriés
- ♦ Apprendre à réaliser un diagnostic facial correct

### **Module 5. Remplissage dermique Acide hyaluronique et hydroxyapatite de calcium**

- ♦ Connaître les différences entre les différents produits de comblement dermique
- ♦ Apprendre à analyser et à comprendre les différents modèles de visage
- ♦ Apprendre à prendre des décisions préalables au traitement des charges cutanées en fonction du sexe du patient
- ♦ Connaître le tiers inférieur du visage et apprendre à le traiter avec de l'acide hyaluronique
- ♦ Apprendre toutes les techniques d'infiltration d'acide hyaluronique sur les lèvres, rajeunissement périoral et masculinisation
- ♦ Connaître les indications et contre-indications liées à l'acide hyaluronique dans le tiers inférieur du visage

### **Module 6. Comblement dermique à l'acide hyaluronique au tiers inférieur du visage**

- ♦ Apprendre à analyser et à comprendre les différents modèles de visage
- ♦ Apprendre à prendre des décisions préalables au traitement des charges cutanées en fonction du sexe du patient
- ♦ Connaître le tiers inférieur du visage et apprendre à le traiter avec de l'acide hyaluronique
- ♦ Apprendre toutes les techniques d'infiltration d'acide hyaluronique sur les lèvres, rajeunissement périoral et masculinisation
- ♦ Indications et contre-indications associées à l'acide hyaluronique dans le tiers inférieur du visage

### **Module 7. Remplissage dermique avec de l'acide hyaluronique dans le tiers moyen du visage**

- ♦ Apprendre à analyser et à comprendre les différents modèles de visage
- ♦ Apprendre à prendre des décisions préalables au traitement des charges cutanées en fonction du sexe du patient
- ♦ Se familiariser avec le milieu du visage et apprendre à le traiter avec de l'acide hyaluronique
- ♦ Apprendre toutes les techniques d'infiltration d'acide hyaluronique pour réaliser correctement la projection de la face moyenne et du nez
- ♦ Connaître les indications et contre-indications liées à l'acide hyaluronique dans le tiers moyen du visage

### **Module 8. Plasma riche en facteurs de croissance Applications esthétiques et dentaires Chirurgie de bichectomie Microneedling**

- ♦ Approfondir le traitement du plasma riche en facteurs de croissance, afin de pouvoir l'incorporer dans la pratique clinique tant dans le cabinet dentaire que dans le cabinet esthétique
- ♦ Apprendre les méthodes d'obtention du PRP et les protocoles pour son application dans différentes disciplines, ainsi que le matériel nécessaire pour réaliser la technique de manière simple et sûre

- ♦ Apprendre comment la chirurgie d'extraction des boules de Bichat est effectuée
- ♦ Revoir l'anatomie pour rendre la pratique en salle d'opération plus prévisible et plus simple
- ♦ Apprendre ce qu'il faut sur le microneedling pour pouvoir l'intégrer dans le portefeuille de traitements de la clinique
- ♦ Apprendre l'importance des techniques combinées pour obtenir de meilleurs résultats
- ♦ Comprendre les bénéfices associés tant au patient qu'à la clinique de cette association de traitements
- ♦ Connaître les complications et contre-indications de manière schématique mais complète pour savoir agir toujours en cas d'urgence

### **Module 9. Toxine botulique**

- ♦ Connaître l'origine et le mécanisme d'action de la toxine botulique
- ♦ Apprendre les applications possibles de la toxine botulique et, en particulier, comprendre l'utilisation de la toxine botulique en médecine esthétique
- ♦ Apprenez les indications et les contre-indications de l'utilisation de la toxine botulique chez les patients
- ♦ Apprendre la technique et savoir ajuster le dosage en fonction du patient et de l'application du traitement
- ♦ Comprendre les unités et connaître chacun des points d'administration
- ♦ Apprendre à reconstituer la toxine botulique dans tous ses formats (quantité d'unités/pot)
- ♦ Connaître les complications de la toxine, les éviter et savoir les gérer si elles se produisent

### **Module 10. Autres traitements médico-esthétiques Peeling et mésothérapie**

- ♦ Connaître les traitements dermatologiques tels que les peelings chimiques et les mésothérapies faciales
- ♦ Apprendre les processus d'application de ces traitements, leur mécanisme d'action et les résultats attendus

- ♦ Approfondir les avantages de chaque traitement et comprendre pourquoi ils sont bénéfiques pour le derme
- ♦ Apprendre leurs indications médicales ainsi que les soins préalables et ultérieurs qui doivent être recommandés aux patients
- ♦ Connaître le cadre juridique dans lequel se trouvent ces types de traitements dermatologiques



*Si vous souhaitez créer votre propre cabinet dentaire mais que vous n'avez aucune expérience du monde des affaires, ne vous inquiétez pas. Ce Mastère Spécialisé vous fournira tout ce que vous devez savoir pour réussir dans la gestion des affaires”*

# 03

## Compétences

L'odontologie esthétique est de plus en plus demandée. Les patients ne viennent plus seulement chez le dentiste pour résoudre un défaut qui les gêne dans la bouche ou pour prévenir les infections ou autres pathologies. De plus en plus, ils sont soucieux d'améliorer leur apparence physique et recherchent une harmonie faciale qui leur permette de se sentir mieux dans leur peau. Avec ce programme, le spécialiste pourra acquérir le niveau de formation qui lui permettra de conseiller ses patients sur les meilleures interventions, en fonction de leurs besoins, et de les appliquer avec sécurité et garanties de succès.





“

*Développez les compétences nécessaires pour faire en sorte que vos patients soient satisfaits des résultats de vos procédures esthétiques”*



## Compétences générales

---

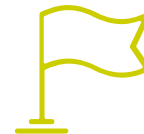
- ♦ Avoir une vision globale de la médecine esthétique appliquée à la clinique dentaire
- ♦ Gérer efficacement une clinique de dentisterie esthétique
- ♦ Appliquer différents traitements liés à l'esthétique dentaire et faciale
- ♦ Sensibiliser les patients à l'importance de la stérilisation et de l'hygiène comme mesures préventives contre d'éventuelles infections

“

*Vous serez chargé de conseiller vos patients sur l'image de leur visage, vous devez donc disposer de connaissances spécialisées pour être en mesure de fournir les traitements les plus récents”*







## Compétences spécifiques

---

- ♦ Gérer et développer leurs fonctions au sein de toute clinique esthétique
- ♦ Avoir une connaissance approfondie de l'anatomie de la tête et du cou
- ♦ Appliquer les produits de comblement dermique dans le tiers moyen et inférieur du visage pour éviter le vieillissement
- ♦ Résoudre les complications liées à l'utilisation de l'acide hyaluronique
- ♦ Appliquer la toxine botulique à effets esthétiques dans la zone du visage
- ♦ Connaître les contre-indications et les effets indésirables possibles de la bichectomie
- ♦ Mettre en œuvre les techniques les plus récentes de peeling et de mésothérapie
- ♦ Corriger les problèmes esthétiques liés aux malocclusions
- ♦ Appliquer différentes techniques de vente, en tenant compte de la différence entre le recrutement et la récurrence des clients, et de l'importance de l'expérience utilisateur à chaque étape

# 04

## Direction de la formation

Les enseignants de ce Mastère Spécialisé en Médecine Esthétique Odontologique de TECH Université Technologique ont été sélectionnés pour leur grande expérience dans ce domaine. Ainsi, conscients de l'importance d'être à jour avec les dernières procédures et techniques de médecine esthétique appliquées à l'odontologie, ils ont créé un syllabus très complet qui reflète toutes leurs connaissances et leur expertise dans le domaine.





“

*Une équipe pédagogique de premier ordre, spécialisée dans l'esthétique dentaire et faciale, ainsi que dans l'entrepreneuriat et le commerce, afin que vous acquériez une formation globale qui vous permettra d'être un entrepreneur performant”*

## Direction



### Mme González Rodríguez, Paloma

- ◆ Propriétaire du Cabinet Dentaire Chamberí Chirurgie orale, implantologie et dentisterie générale Médecine esthétique faciale et dentaire Madrid
- ◆ Chirurgien oral à la Clinique Vivanta Séville
- ◆ Chirurgien buccal et dentiste généraliste à la Clínica Dental Dra. Montero Séville
- ◆ Dentiste généraliste et prosthodontiste à ADESLAS SEGURCAIXA Cádiz
- ◆ Endodontiste exclusif à ADESLAS DENTAL Cádiz
- ◆ Diplôme en Odontologie Université CEU San Pablo, Madrid
- ◆ Master en Chirurgie Orale, Implantologie et Parodontologie UMA, Université de Malaga.
- ◆ Spécialiste de l'Esthétique Dentaire et Faciale Armónico, Dr. Sandra Duque

## Professeurs

### Mme Calderón Cabello, María

- ◆ Directrice de la chirurgie orale, ainsi que responsable de la partie esthétique faciale et dentaire de la Clinique Odontologique et Esthétique 28 Séville
- ◆ Chirurgien buccal aux Cliniques du Centre Dentaire
- ◆ Esthétique dentaire et chirurgie orale à la Clinique Maxilodentaire Acero Dr. Javier Acero. Séville
- ◆ Diplôme en Odontologie Université CEU San Pablo, Madrid
- ◆ Master en Chirurgie Orale, Implantologie et Parodontologie Université de Málaga
- ◆ Cours de Médecine Esthétique, Acide Hyaluronique, fils tenseurs et Botox Madrid
- ◆ Cours sur l'utilisation de l'Acide Hyaluronique dans la Zone Périorale pour les Dentistes Séville
- ◆ Cours d'Anatomie Orale Appliquée à l'Implantologie et à l'Implantoprotèse Université de Seville

### Mme Palos Bonilla, Irene María

- ◆ Directrices des Relations Publiques MRA The Swatch Group Spain PR Agency
- ◆ Spécialiste en Communication et Relations Publiques MRA PR Agency
- ◆ Styliste de mode au magazine Cosmopolitan
- ◆ Master en Marketing Numérique The Power MBA
- ◆ Marketing et Communication pour les Marques de Luxe et de Mode Université Complutense de Madrid ELLE Executive Education
- ◆ Relations Publiques, Marchandisage Visuel et Stylistique Université Complutense de Madrid ELLE Executive Education



### **Carión Candelas, Alejandro**

- ◆ Consultor en Euro-Funding Advisory Group
- ◆ Directeur du contrôle des coûts Soldeser
- ◆ Directeur du restaurant Club Équestre Somosaguas, Madrid
- ◆ Double Diplôme en Droit et Gestion et Administration des Entreprises Université Rey Juan Carlos, Madrid

### **Mme Benítez Durbán, Mónica**

- ◆ Orthodontiste Clinique d'Orthodontie Jaime Benitez Hita Almería
- ◆ Orthodontiste Clinique Chamberi Dental Madrid
- ◆ Orthodontiste Clinique Perfectdent Madrid
- ◆ Diplôme en Odontologie Université San Pablo CEU, Madrid
- ◆ Master en Orthodontie et Orthopédie Dento-faciale Université Rey Juan Carlos, Madrid
- ◆ Master en Orthodontie Invisible Invisalign Académie Manuel Román, Madrid

### **Carpintero Navarro, Fernando**

- ◆ Entrepreneur et consultant en affaires
- ◆ Asesor Senior de Carrera The Power MBA
- ◆ Directeur des Comptes PLN distribution
- ◆ Chef d'équipe des ventes To good to go
- ◆ Chef du Développement des affaires Jobin App
- ◆ Double diplôme en Droit et ADE Université Carlos III de Madrid
- ◆ Programme de développement intégré pour les Jeunes Professionnels, Fondation López Quintás + ICADE

### **Mme Carión Candelas, Carlota**

- ◆ Infirmière aux Soins Intensifs Hôpital Isabel Zendal
- ◆ Infirmière, spécialité en Esthétique Clinique Chamberi
- ◆ Diplôme en soins infirmiers. Université Francisco de Vitoria
- ◆ Unité de Soins Intensifs et Réanimation Hôpital Quirón Salud Sur
- ◆ Unité de Soins Intensifs Pédiatriques Hôpital Sanitas La Moraleja

# 05

## Structure et contenu

Ce Mastère Spécialisé est conçu pour que les dentistes puissent intégrer dans leur pratique quotidienne la spécialité de la médecine esthétique, qui fait actuellement l'objet d'une forte demande dans la société. À cette fin, un plan d'étude 100% en ligne est proposé, avec lequel vous pourrez étudier en profondeur les principaux produits de comblement dermique, les *peelings* et la mésothérapie, entre autres. Vous apprendrez également les dernières techniques de gestion commerciale et de marketing, qui vous permettront de réussir avec votre propre clinique dentaire.



“

*La médecine esthétique du visage connaît un véritable boom. Avec ce Mastère Spécialisé, vous serez en mesure d'appliquer les dernières techniques dans votre clinique dentaire”*

## Module 1. Médecine Esthétique

- 1.1. Contexte de la médecine esthétique
  - 1.1.1. Contexte historique
  - 1.1.2. Contexte actuel
  - 1.1.3. Pertinence de la médecine esthétique
- 1.2. Gestion et direction d'une clinique esthétique: économie appliquée
  - 1.2.1. Gestion efficace
  - 1.2.2. Questions comptables nécessaires
  - 1.2.3. Réduction des coûts
  - 1.2.4. Maximisation des bénéfices
- 1.3. Psychologie et psychiatrie appliquées à la médecine esthétique
  - 1.3.1. Analyse des patients
  - 1.3.2. Types de patients
  - 1.3.3. Problèmes psychologiques et esthétiques
  - 1.3.4. Patients souffrant de problèmes psychologiques
  - 1.3.5. Comment orienter le traitement du patient en fonction de sa psychologie
- 1.4. Photographie
  - 1.4.1. Introduction à la photographie
  - 1.4.2. Importance de la photographie dans une clinique esthétique
  - 1.4.3. Prendre des photos de manière appropriée
  - 1.4.4. Aspects fondamentaux de la protection des données
- 1.5. Communication avec les patients
  - 1.5.1. Introduction à la communication
  - 1.5.2. Importance de la communication dans la relation médecin-patient
  - 1.5.3. Être un bon communicateur
- 1.6. Gestion du matériel et des fournisseurs
  - 1.6.1. Équipement essentiel
  - 1.6.2. Techniques de stockage et contrôle des stocks
  - 1.6.3. Gestion des commandes et des paiements aux fournisseurs
- 1.7. Protocoles et urgences
  - 1.7.1. Protocoles médicaux
  - 1.7.2. Protocole avec les patients
  - 1.7.3. Protocoles d'urgence





- 1.8. Le cabinet de médecine esthétique
  - 1.8.1. Installations nécessaires
  - 1.8.2. Le personnel d'une clinique de médecine esthétique Objectifs et fonctions
- 1.9. Prévention des infections
  - 1.9.1. Prévention des infections
  - 1.9.2. Stérilisation et mesures préventives d'hygiène
- 1.10. *Software*
  - 1.10.1. Importance des *software* dans la gestion d'une clinique esthétique
  - 1.10.2. Caractéristiques indispensables d'un *software* de gestion de clinique
  - 1.10.3. Combinaison d'un *software* dentaire avec *software* médico-esthétique

## Module 2. Techniques de création, de développement et d'exécution de la gestion commerciale, marketing et des médias sociaux

- 2.1. Analyse macro et micro de l'environnement des cabinets dentaires
  - 2.1.1. Gestion des ressources pour l'étude de l'incorporation de la médecine esthétique
- 2.2. Business model canvas
  - 2.2.1. Qu'est-ce que c'est?
  - 2.2.2. Comment est-il construit?
- 2.3. Principes fondamentaux et stratégie
  - 2.3.1. Analyse du secteur dentaire et esthétique
  - 2.3.2. Stratégies concurrentielles
  - 2.3.3. Stratégies de croissance
- 2.4. Proposition de valeur
  - 2.4.1. Qu'est-ce que c'est?
  - 2.4.2. Comment est-il construit?
- 2.5. Techniques de vente
  - 2.5.1. Recrutement
  - 2.5.2. Récurrence
- 2.6. Les bases du marketing
  - 2.6.1. Marketing de la santé
- 2.7. Le pouvoir du marketing numérique dans les traitements esthétiques
- 2.8. Publicité vs. Communication
  - 2.8.1. La réputation de la médecine esthétique dans les médias en ligne

- 2.9. Positionnement sur le Web
  - 2.9.1. SEO vs. SEM
  - 2.9.2. Instagram & Facebook Ads
  - 2.9.3. Google Ads
- 2.10. Les médias sociaux axés sur la santé
  - 2.10.1. Marketing d'influence pour communiquer sur la médecine esthétique

## Module 3. La médecine esthétique appliquée à la dentisterie

- 3.1. Médecine esthétique et orthodontie
- 3.2. Macro-esthétique
- 3.3. Mini-esthétique
- 3.4. Micro-esthétique
- 3.5. Répercussions esthétiques des malocclusions de classe II
- 3.6. Répercussions esthétiques des malocclusions de classe III
- 3.7. Répercussions esthétiques des malocclusions verticales
- 3.8. Répercussions esthétiques des asymétries
- 3.9. Médecine esthétique et réhabilitations prothétiques dentaires fixes et amovibles
- 3.10. Acide hyaluronique pour les traitements dentaires
  - 3.10.1. Parodontie
  - 3.10.3. Chirurgie orale
  - 3.10.3. Pathologie de l'articulation temporo-mandibulaire

## Module 4. Anatomie de la médecine esthétique Anatomie de la tête et du cou

- 4.1. Principes anatomiques généraux
- 4.2. L'anatomie appliquée à la stomatologie
- 4.3. L'anatomie orale comme support des tissus mous
- 4.4. Anatomie du tiers demi-visage
- 4.5. Anatomie du tiers inférieur du visage
- 4.6. Diagnostic facial
- 4.7. Anatomie du vieillissement du visage
  - 4.7.1. Vieillissement et peau
  - 4.7.2. Vieillissement et muscles
  - 4.7.3. Compartiments à graisse
- 4.8. Résorption osseuse
- 4.9. Anatomie des zones à risque facial
- 4.10. Anatomie vasculaire et innervation

## Module 5. Remplissage dermique Acide hyaluronique et hydroxyapatite de calcium

- 5.1. Introduction
  - 5.1.1. Classification des matériaux de comblement dermique
  - 5.1.2. Qu'est-ce que l'acide hyaluronique?
  - 5.1.3. Composition
  - 5.1.4. Classification de l'acide hyaluronique
  - 5.1.5. Qu'est-ce que l'hydroxyapatite de calcium?
  - 5.1.6. Composition
- 5.2. Prise en charge du patient sous traitement de comblement dermique
- 5.3. Types d'acide hyaluronique
- 5.4. Protocoles pour l'infiltration d'acide hyaluronique
  - 5.4.1. Pré-infiltration
  - 5.4.2. Infiltration
  - 5.4.3. Post-infiltration
- 5.5. Applications et indications de l'acide hyaluronique
  - 5.5.1. Esthétiques
  - 5.5.2. Odontologie
- 5.6. Approches des produits de comblement à base d'acide hyaluronique
- 5.7. Hydroxyapatite de calcium
  - 5.7.1. Classification
  - 5.7.2. Indications
  - 5.7.3. Protocoles pour l'infiltration d'hydroxyapatite de calcium
- 5.8. Différences entre les produits de comblement dermique
  - 5.8.1. Hydroxyapatite de calcium ou acide hyaluronique?
  - 5.8.2. Autres produits de comblement dermique d'intérêt
- 5.9. Complications générales
  - 5.9.1. Complications liées au traitement à l'acide hyaluronique
  - 5.9.2. Complications liées au traitement par hydroxyapatite de calcium
- 5.10. Traitement médical pharmacologique
  - 5.10.1. Pharmacologie associée aux effets post-traitement
  - 5.10.2. Hyaluronidase
  - 5.10.3. Protocole pour le traitement des douleurs oculaires ou de la cécité dues aux produits de comblement dermique

## Module 6. Comblement dermique à l'acide hyaluronique au tiers inférieur du visage

- 6.1. Analyse faciale
  - 6.1.1. Motifs faciaux
  - 6.1.2. Différences entre les sexes pour une analyse correcte du visage
- 6.2. Anatomie et proportions esthétiques de la zone périorale
  - 6.2.1. Anatomie des lèvres
  - 6.2.2. Anatomie de la zone genienne
  - 6.2.3. Vieillesse de la zone périorale
  - 6.2.4. Zones à risque anatomiques à prendre en compte lors du traitement
- 6.3. Anatomie mandibulaire et proportions esthétiques
  - 6.3.1. Menton
  - 6.3.2. Corps mandibulaire
  - 6.3.3. Angle de la mandibule
  - 6.3.4. Affaissement et vieillissement du tiers inférieur
  - 6.3.5. Zones à risque anatomiques à prendre en compte lors du traitement
- 6.4. Matériel et protocoles d'action
  - 6.4.1. Équipement nécessaire
  - 6.4.2. Types d'aiguilles
  - 6.4.3. Sélection du type d'acide hyaluronique en fonction de la zone à traiter
  - 6.4.4. Action avant et après le traitement
  - 6.4.5. Recommandations post-traitement pour le patient
- 6.5. Techniques d'infiltration d'acide hyaluronique pour les lèvres
  - 6.5.1. Hydratation des lèvres
  - 6.5.2. Contour des lèvres
  - 6.5.3. Remplissage des lèvres
  - 6.5.4. Volume russe
- 6.6. Techniques de rajeunissement du contour de l'œil
  - 6.6.1. Infiltration surconasogène
  - 6.6.2. Infiltration de codes-barres
  - 6.6.3. Infiltration surcolabiogène inférieure
- 6.7. Techniques d'infiltration d'acide hyaluronique dans la mandibule
  - 6.7.1. Infiltration du corps mandibulaire
  - 6.7.2. Infiltration de l'angle mandibulaire



- 6.8. Techniques d'infiltration du chenil
  - 6.8.1. Infiltration du menton
  - 6.8.2. Gland du menton
  - 6.8.3. Masculinisation
- 6.9. Complications et effets indésirables
  - 6.9.1. Lèvres
  - 6.9.2. Perioral
  - 6.9.3. Corps et angle mandibulaire
  - 6.9.4. Menton
- 6.10. Aspect juridique
  - 1.12.2. Consentement éclairé
  - 1.12.2. Photographies
  - 6.10.3. Histoire clinique

### **Module 7.** Remplissage dermique avec de l'acide hyaluronique dans le tiers moyen du visage

- 7.1. Analyse et harmonisation des visages
  - 7.1.1. Motifs faciaux
  - 7.1.2. Différences anatomiques selon le sexe du patient
- 7.2. Anatomie et proportions esthétiques de la face moyenne
  - 7.2.1. Anatomie de la région malaire, de la région submalaire, de la joue Région préauriculaire
  - 7.2.2. Anatomie de la région orbitaire, sillon palpébral
  - 7.2.3. Compartiments graisseux de la face moyenne Vieillesse
  - 7.2.4. Zones à risque anatomiques à prendre en compte lors du traitement
- 7.3. Anatomie et proportions nasales esthétiques
  - 7.3.1. Nez
  - 7.3.2. Zones à risque anatomiques à prendre en compte lors du traitement
- 7.4. Matériel et protocoles d'action
  - 7.4.1. Équipement nécessaire
  - 7.4.2. Types d'aiguilles et de canules
  - 7.4.3. Sélection du type d'acide hyaluronique en fonction de la zone à traiter
  - 7.4.4. Action avant et après le traitement
  - 7.4.5. Recommandations post-traitement pour le patient

- 7.5. Techniques d'infiltration d'acide hyaluronique pour le visage moyen
  - 7.5.1. Projection du milieu du visage
- 7.6. Technique de rhinomodelage
- 7.7. Indications
  - 7.7.1. Projection du milieu du visage
  - 7.7.2. Rhinomodelage
- 7.8. Complications et effets indésirables
  - 7.8.1. Projection du milieu du visage
  - 7.8.2. Rhinomodelage
- 7.9. Avant et après les soins
- 7.10. Aspect juridique
  - 7.10.1. Consentement éclairé
  - 7.10.2. Photographies
  - 7.10.3. Histoire clinique

## Module 8. Plasma riche en facteurs de croissance Applications esthétiques et dentaires Chirurgie de bichectomie Microneedling

- 8.1. Plasma riche en facteurs de croissance (PRP)
  - 8.1.1. Concept du PRP
  - 8.1.2. Applications esthétiques du traitement par PRP
  - 8.1.3. Applications dentaires du traitement par PRP
- 8.2. Matériel nécessaire au traitement et à la collecte du PRP
  - 8.2.1. Machines
  - 8.2.2. Kits d'extraction
  - 8.2.3. Importance de la stérilisation pour prévenir les infections
- 8.3. Technique d'obtention du PRP et protocoles de traitement
  - 8.3.1. Ponction veineuse
  - 8.3.2. Protocoles de fractionnement du plasma
  - 8.3.3. Anticoagulants et autres additifs
- 8.4. Le PRP en médecine esthétique
  - 8.4.1. Indications
  - 8.4.2. Avantages et résultats
  - 8.4.3. Contre-indications
  - 8.4.4. Complications et effets indésirables



- 8.5. Le PRP en chirurgie orale et parodontale
  - 8.5.1. Indications
  - 8.5.2. Avantages et résultats
  - 8.5.3. Contre-indications
  - 8.5.4. Complications et effets indésirables
- 8.6. Bichectomie
  - 8.6.1. Anatomie. Les balles de Bichat
  - 8.6.2. Qu'est-ce que la chirurgie des boules Bichat
  - 8.6.3. Technique
  - 8.6.4. Équipement nécessaire
  - 8.6.5. Indications
  - 8.6.6. Contre-indications et effets indésirables
  - 8.6.7. Suivi des soins Résultats
- 8.7. Microneedling
  - 8.7.1. Qu'est-ce que le microneedling? Marques commerciales
  - 8.7.2. Indications
  - 8.7.3. Protocoles de traitement en fonction de la pathologie du patient
  - 8.7.4. Avantages et résultats
  - 8.7.5. Contre-indications
  - 8.7.6. Complications et effets indésirables
- 8.8. Avantages de la combinaison de traitements pour l'harmonisation et le rajeunissement du visage
- 8.9. Dermatologie Structure anatomiques de la peau Soins avant et après traitement
- 8.10. Aspect juridique

## Module 9. Toxine botulique

- 9.1. Toxine botulique
  - 9.1.1. Concept de la toxine botulique
  - 9.1.2. Types de toxine botulique
  - 9.1.3. Mécanisme d'action de la toxine botulique
- 9.2. L'anatomie appliquée au traitement par la toxine botulique
  - 9.2.1. Musculature faciale du tiers supérieur
  - 9.2.2. Musculature du tiers moyen de la face
  - 9.2.3. Musculature du tiers inférieur du visage
  - 9.2.4. Musculature du cou Bandes platysmales

- 9.3. Indications de la toxine botulique
- 9.4. Matériau et technique de traitement
  - 9.4.1. Équipement nécessaire
  - 9.4.2. Reconstitution de la toxine botulique
  - 9.4.3. Technique d'infiltration
- 9.5. Application de la toxine botulique à des fins esthétiques du tiers supérieur du visage
- 9.6. Application de la toxine botulique à des fins esthétiques de la face moyenne
- 9.7. Application de toxine botulique à des fins esthétiques sur le tiers inférieur du visage et du cou
- 9.8. Toxine botulique à des fins non esthétiques
  - 9.8.1. Traitement des pathologies de l'ATM Bruxisme
  - 9.8.2. Hyperhidrose palmaire et axillaire
- 9.9. Complications et contre-indications liées à la toxine botulique
- 9.10. Aspect juridique
  - 9.10.1. Consentement éclairé
  - 9.10.2. Photographies
  - 9.10.3. Histoire clinique

## Module 10. Autres traitements médico-esthétiques Peeling et mésothérapie

- 10.1. Peeling
  - 10.1.1. Généralités
  - 10.1.2. Types de peeling
  - 10.1.3. Rétinol
- 10.2. Peeling superficiel
  - 10.2.1. Mécanisme d'action
  - 10.2.2. Indications
  - 10.2.3. Protocole de traitement
  - 10.2.4. Avantages
  - 10.2.5. Contre-indications, complications et effets indésirables
- 10.3. Peeling moyen
  - 10.3.1. Mécanisme d'action
  - 10.3.2. Indications
  - 10.3.3. Protocole de traitement
  - 10.3.4. Avantages
  - 10.3.5. Contre-indications, complications et effets indésirables

- 10.4. Peeling profond
  - 10.3.1. Mécanisme d'action
  - 10.3.2. Indications
  - 10.3.3. Protocole de traitement
  - 10.3.4. Avantages
  - 10.3.5. Contre-indications, complications et effets indésirables
- 10.5. Avant et après les soins
- 10.6. Complications et effets indésirables éventuels
- 10.7. Mésothérapie
  - 10.7.1. Généralités
  - 10.7.2. Types de mésothérapie
  - 10.7.3. Avantages
- 10.8. Indications. Techniques et formes d'application
- 10.9. Complications et effets indésirables éventuels Avant et après les soins
- 10.10. Aspect juridique
  - 10.10.1. Consentement éclairé
  - 10.10.2. Histoire clinique
  - 10.10.3. Formation professionnelle





“

*Un programme 100% en ligne, qui s'adapte à vos besoins afin que vous choisissiez seulement quand et où étudier”*

06

# Méthodologie

Ce programme de formation offre une manière différente d'apprendre. Notre méthodologie est développée à travers un mode d'apprentissage cyclique: **el Relearning**.

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







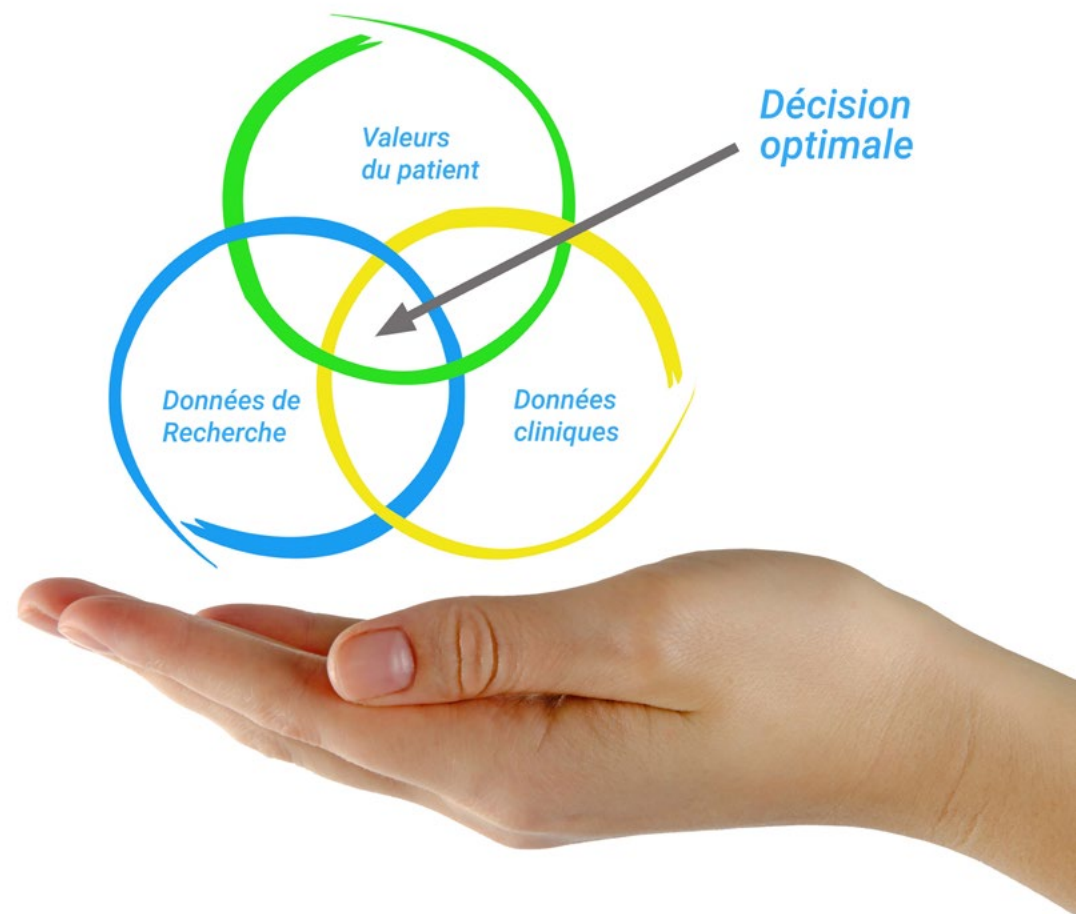
“

*Découvrez Relearning, un système qui 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 nécessitent une mémorisation"*

## À TECH, nous utilisons la méthode des cas

Dans une situation clinique 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 réelle, en essayant de recréer les véritables conditions de la pratique professionnelle du dentiste.

“

*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 acquis fondamentaux:

1. Les dentistes 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 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

À TECH, nous enrichissons la méthode des cas de Harvard avec la meilleure méthodologie d'enseignement 100% en ligne du moment: le Relearning.

Notre Université est la première au monde à combiner l'étude de cas cliniques avec un système d'apprentissage 100% en ligne basé sur la pratique et combinant un minimum de 8 éléments différents dans chaque cours. Ceci représente une véritable révolution par rapport à une simple étude et analyse de cas.

*Le dentiste apprendra à travers des études de cas réels ainsi qu'en s'exerçant à résoudre des situations complexes dans des environnements d'apprentissage simulés. Ces simulations sont développées à l'aide de logiciels de pointe pour faciliter l'apprentissage par immersion.*



Selon les indicateurs de qualité de la meilleure université en ligne du monde hispanophone (Columbia University). 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, nous avons formé plus de 115.000 médecins avec un succès sans précédent et ce 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 développant un esprit critique, en défendant des arguments et en contrastant des 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, nous combinons 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.



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



#### 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 en ligne. 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 en vidéo

Nous vous rapprochons des dernières techniques, des dernières avancées pédagogiques à l'avant-garde des techniques dentaires 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

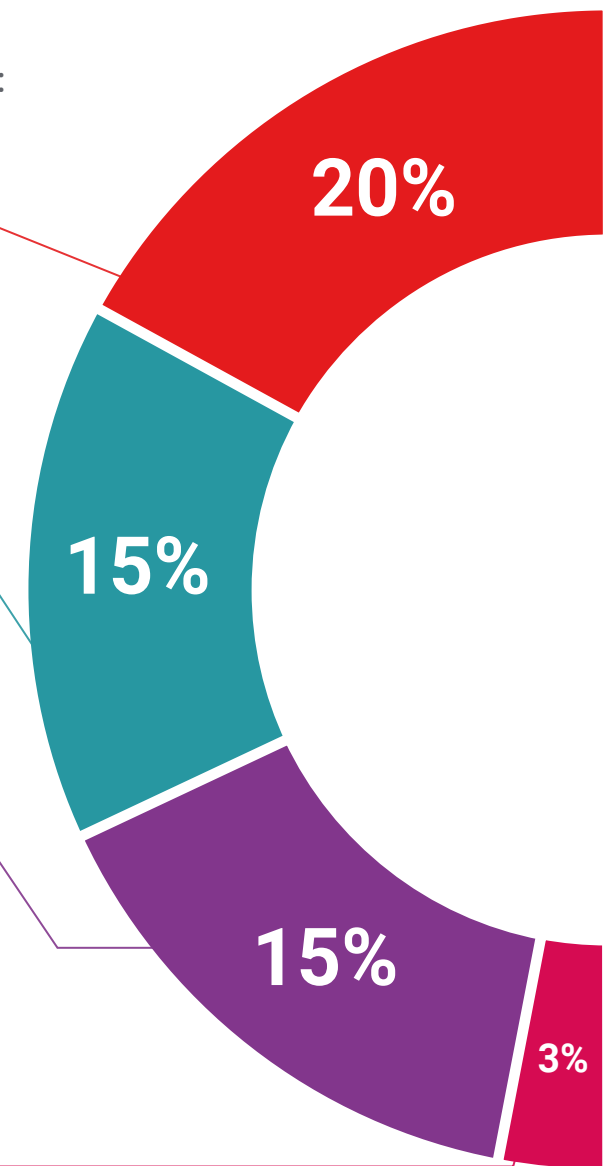
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

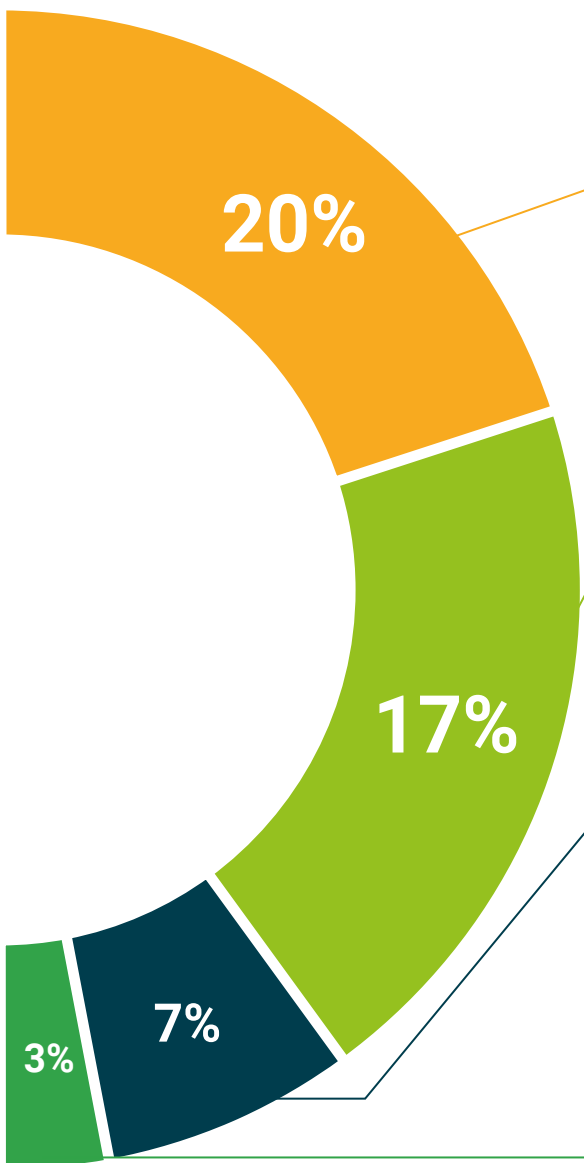
Ce système unique de formation à la présentation de contenu multimédia a été récompensé par Microsoft en tant que "European Success Story".



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



#### Guides d'action rapide

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.



# 07 Diplôme

Le Mastère Spécialisé en Médecine Esthétique Odontologique, en plus d'une formation des plus rigoureuses et actualisées, l'accès à un diplôme de Mastère délivré par TECH Université technologique.





“

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

Ce **Mastère Spécialisé en Médecine Esthétique Odontologique** contient le programme le plus complet et le plus à jour du marché.

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

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

Diplôme: **Mastère Spécialisé en Médecine Esthétique Odontologique**

ECTS: **60**

N° d'Heures Officielles: **1500 h.**



\*Apostille de La Haye Dans le cas où l'étudiant demande l'Apostille de La Haye pour son diplôme papier, TECH ÉDUCATION fera les démarches nécessaires pour l'obtenir, moyennant un coût supplémentaire.



**Mastère Spécialisé**  
Médecine Esthétique  
Esthétique

- » Modalité: en ligne
- » Durée: 12 mois
- » Qualification: TECH Université Technologique
- » Intensité: 16h/semaine
- » Horaire: à votre rythme
- » Examens: en ligne

**Mastère Spécialisé**

Médecine Esthétique Odontologique

