

Mastère Hybride

Médecine Esthétique pour Odontologues





tech université
technologique

Mastère Hybride Médecine Esthétique pour Odontologues

Modalité: Hybride (En ligne + Pratiques Cliniques)

Durée: 12 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 1.620 h.

Accès au site web: www.techtute.com/fr/odontologie/mastere-hybride/mastere-hybride-medecine-esthetique-odontologues

Accueil

01

Présentation

Page 4

02

Pourquoi suivre ce
Mastère Hybride?

Page 8

03

Objectifs

Page 12

04

Compétences

Page 18

05

Direction de la formation

Page 22

06

Plan d'étude

Page 26

07

Pratiques Cliniques

Page 34

08

Où suivre les
Pratiques Cliniques?

Page 40

09

Méthodologie

Page 44

10

Diplôme

Page 52

01

Présentation

L'importance croissante de la médecine esthétique dans d'autres disciplines cliniques a entraîné une révolution dans divers domaines professionnels. Ainsi, depuis quelques années, ce domaine joue un rôle fondamental dans les cabinets dentaires, qui ont vu le nombre de patients augmenter en raison de la demande actuelle de traitements esthétiques. Avec ce programme, les professionnels ont la possibilité de se mettre à jour et d'intégrer les connaissances les plus récentes dans leur travail, en suivant un itinéraire pédagogique complet et actualisé qui comprend un séjour pratique de trois semaines dans un centre clinique prestigieux.



“

Ce Mastère Hybride comprend un séjour pratique dans un centre clinique prestigieux, où vous pourrez mettre à jour vos connaissances sur les dernières techniques de médecine esthétique appliquées à l'odontologie"

De plus en plus de personnes demandent des traitements esthétiques à des spécialistes tels que les odontologues. Ainsi, la Médecine Esthétique s'est progressivement intégrée dans différentes disciplines, et l'Odontologie est l'un des principaux domaines qui a adopté ses techniques et ses procédures. Ainsi, aujourd'hui, les professionnels de ce domaine doivent se tenir au courant de ces avancées, pour cela ils ont besoin d'un programme comme celui-ci qui a su intégrer toutes les nouveautés.

Ainsi, tout au long de ce Mastère Hybride, le spécialiste pourra approfondir des questions telles que la prise en charge des patients soumis à des traitements de comblement dermique, les complications possibles associées au traitement par acide hyaluronique, les principales techniques d'infiltration de l'acide hyaluronique mandibulaire ou encore les matériaux nécessaires au traitement et à l'obtention du plasma riche en plaquettes.

La méthodologie utilisée pour développer cette qualification comporte 2 phases distinctes. La première est réalisée dans un format 100% en ligne qui s'adaptera aux circonstances du dentiste, puisqu'il sera en mesure d'étudier quand et où il le souhaite. Il aura également à sa disposition les meilleures ressources multimédias pour rendre le processus d'apprentissage efficace et simple. Il pourra accéder à tout le matériel du programme 24 heures sur 24: vidéos, master classes, exercices théoriques et pratiques, résumés multimédias et études de cas.

À la fin de cette étape, le professionnel aura la possibilité d'effectuer un stage sur le terrain dans un centre clinique prestigieux. Ces stages se dérouleront sur une période de 3 semaines, période pendant laquelle vous serez non seulement encadré par des spécialistes de l'hôpital lui-même, mais vous aurez également accès à ses équipements et à ses patients, ce qui constitue un excellent moyen d'actualiser vos connaissances dans un environnement tout à fait réel.

Ce **Mastère Hybride en Médecine Esthétique pour Odontologues** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché. Les principales caractéristiques sont les suivantes:

- ♦ Développement de plus de 100 cas cliniques présentés par des experts des professionnels de l'odontologie spécialisés en Médecine Esthétique
- ♦ Son contenu graphique, schématique et éminemment pratique, qui vise à fournir des informations scientifiques et d'assistance sur les disciplines médicales indispensables à la pratique professionnelle
- ♦ Évaluation du patient en vue de l'application de traitements esthétiques
- ♦ Plans d'action systématisés et complets pour les principales interventions esthétiques
- ♦ Présentation d'ateliers pratiques sur les techniques de diagnostic
- ♦ Un système d'apprentissage interactif basé sur des algorithmes pour faciliter la prise de décision sur les situations cliniques présentées
- ♦ Directives de pratique clinique sur la gestion de différentes pathologies
- ♦ Avec un accent particulier sur la médecine fondée sur les preuves et les méthodologies de recherche en odontologie
- ♦ Le tout sera complété par des conférences théoriques, des questions à l'expert, des forums de discussion sur des questions controversées et un travail de réflexion individuel
- ♦ Les contenus sont disponibles à partir de tout appareil fixe ou portable doté d'une connexion internet
- ♦ En outre, vous pourrez effectuer un stage clinique dans l'un des meilleurs hôpitaux du pays

“

Des professionnels de haut niveau vous accompagneront tout au long du processus, vous guideront et résoudront immédiatement vos doutes”

Dans ce programme proposé Mastère, de nature professionnalisante et de modalité d'apprentissage hybride, le programme vise à mettre à jour les professionnels de l'Odontologie. Les contenus sont basés sur les dernières données scientifiques et sont orientés de manière didactique pour intégrer les connaissances théoriques dans la pratique médicale.

Grâce à leur contenu multimédia développé avec les dernières technologies éducatives, ils permettront au professionnel dentaire d'apprendre de manière située et contextuelle, c'est-à-dire dans un environnement simulé qui fournira un apprentissage immersif programmé pour s'entraîner dans des situations réelles. La conception de ce programme est basée sur l'Apprentissage par les Problèmes, grâce auquel le médecin devra essayer de résoudre les différentes situations de pratique professionnelle qui se présentent tout au long du programme. Pour ce faire, l'étudiant sera assisté d'un innovant système de vidéos interactives, créé par des experts reconnus.

Grâce à ce programme, vous approfondirez des aspects tels que les bichectomies et l'application de la toxine botulique.

Vous disposerez des meilleurs supports multimédias: études de cas, vidéos, résumés interactifs, master classes, etc.



02

Pourquoi suivre ce Mastère Hybride?

La Médecine Esthétique en Odontologie est l'un des domaines les plus demandés dans le secteur de la santé, avec de vastes perspectives d'avenir, grâce aux progrès scientifiques et technologiques constants qui facilitent l'utilisation de nouvelles techniques et de traitements plus efficaces. En ce sens, les professionnels de ce domaine doivent actualiser et maintenir leurs compétences à jour en fonction des demandes des patients, afin de fournir le meilleur service possible. Grâce à ce programme d'apprentissage hybride et de haut niveau académique, vous serez en mesure d'aborder différentes techniques telles que les réhabilitations prothétiques dentaires fixes et amovibles.





“

Vous ne trouverez pas de programme similaire. TECH intègre ce programme théorique-pratique où vous apprendrez les techniques les plus avancées de la Médecine Esthétique appliquées à l'Odontologie depuis le confort de votre appareil numérique. En outre, vous appliquerez ce que vous avez appris dans le meilleur centre clinique au cours d'une formation pratique de trois semaines"

1. Actualisation des technologies les plus récentes

Afin d'apprendre les méthodes les plus avancées et les plus efficaces en médecine esthétique, TECH a développé ce programme 100% en ligne qui combine la méthodologie et la technologie les plus avancées avec l'équipement technique d'un centre clinique prestigieux où l'étudiant effectuera ses activités pratiques. La meilleure façon d'apprendre est in situ, en faisant, en interagissant et en mettant en pratique les connaissances avec de vrais patients.

2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

TECH dispose d'une équipe multidisciplinaire qui répondra à tout moment aux doutes de ses étudiants. De plus, ce programme a été configuré par un cabinet médical spécialisé en Médecine Esthétique odontologique, ce qui signifie que le contenu est adapté à la réalité du marché. En outre, l'étape pratique consiste à intégrer le personnel médical du centre dentaire et, par conséquent, à réaliser les activités encadrées par un expert. Celui-ci vous accompagnera tout au long du processus, jusqu'à ce que vous atteigniez le but de votre formation.

3. Accéder à des milieux cliniques de premier ordre

Afin d'offrir la meilleure expérience d'apprentissage possible à ses étudiants, TECH sélectionne soigneusement tous les centres disponibles pour la formation pratique. Le dentiste se voit ainsi garantir l'accès à un environnement clinique prestigieux dans le domaine de la Médecine Esthétique. Il pourra ainsi voir de ses propres yeux comment sont appliquées les nouvelles procédures et techniques visant à améliorer la santé des patients.



4. Combiner les meilleures théories avec les pratiques les plus modernes

Afin de rester à l'avant-garde de l'enseignement supérieur, TECH a choisi un modèle éducatif qui combine la théorie la plus avancée avec l'accord commercial le plus complet qui permet aux étudiants d'accéder à une formation pratique dans les meilleurs centres professionnels de leur choix et en fonction du sujet d'étude. Ainsi, en seulement 12 mois, le professionnel acquiert une préparation distinctive et imbattable.

5. Élargir les frontières de la connaissance

Grâce à ce nouveau modèle éducatif promu par TECH, l'étudiant a la possibilité de suivre ce Mastère Hybride dans le confort de la disponibilité numérique, car il est 100% en ligne, brisant ainsi la barrière de la distance et du temps. En outre, pour élargir leur perspective et approfondir leur apprentissage, ils ont accès aux centres cliniques les plus prestigieux dans différentes parties du monde, où ils effectueront une formation pratique. Une opportunité inégalée qui ouvre la porte à la réussite professionnelle.

“

*Vous serez en immersion totale
dans le centre de votre choix”*

03 Objectifs

Ce programme est présenté comme une excellente option pour les professionnels qui souhaitent mettre à jour leurs connaissances, car il offre un apprentissage complet qui commence par un contenu en ligne et se termine par un séjour en face à face. Ainsi, avec cette qualification, le dentiste pourra non seulement s'informer sur les dernières avancées en matière de médecine esthétique, mais aussi les appliquer immédiatement lors des stages de trois semaines proposés par TECH.





“

Atteignez tous vos objectifs professionnels grâce à cette qualification, spécialement conçue pour les odontologues actifs”



Objectif général

- L'objectif général de ce Mastère Hybride est d'apprendre les traitements de médecine esthétique applicables à la clinique dentaire, afin d'élargir le portefeuille de services et d'acquérir une spécialité dont la demande est en plein essor. En outre, le programme vise également à ce que le professionnel soit en mesure de recommander le traitement idéal et personnalisé pour chaque patient dans chaque cas, ainsi que d'apprendre la structure commerciale de la clinique dentaire sous différents angles, afin d'optimiser les ressources nécessaires à la recherche de la rentabilité maximale de l'entreprise

“

Tous les derniers développements de la Médecine Esthétique peuvent être trouvés dans ce programme, intégré dans un seul itinéraire éducatif”





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 Odontologiques 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 dermo-esthétiques

04

Compétences

Tout au long de ce Mastère Hybride en médecine esthétique pour dentistes, le professionnel mettra à jour ses compétences dans ce domaine médical complexe, en approfondissant des questions telles que l'application de produits de comblement dermique dans les tiers moyen et inférieur du visage pour prévenir le vieillissement ou les techniques les plus récentes de *Peeling* et de mésothérapie.





“

*Actualisez vos compétences
immédiatement, en tout confort,
en répondant aux besoins réels
des patients”*



Compétences générales

- Avoir une vision globale de la Médecine Esthétique appliquée à la clinique odontologique
- 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

“

*Après avoir suivi ce programme,
vous comprendrez que vous avez
pris la meilleure décision”*





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

05

Direction de la formation

L'un des aspects les plus importants de ce programme est son corps enseignant, composé des meilleurs spécialistes de la Médecine Esthétique et de son application dans le domaine de l'Odontologie. Ainsi, le professionnel pourra mettre à jour ses connaissances avec de grands experts qui connaissent la réalité actuelle de ce domaine médical et pourra donc intégrer dans sa propre pratique les techniques et les procédures les plus avancées dans ce domaine.





“

Le corps enseignant de ce programme est composé d'experts de renommée internationale dans le domaine de la Médecine Esthétique appliquée à l'Odontologie”

Direction



Mme González Rodríguez, Paloma

- ♦ Chirurgien Spécialisée dans la Chirurgie Orale, l'Implantologie et l'Odontologie Générale
- ♦ Propriétaire du Cabinet Dentaire Chamberí Chirurgie Orale, Implantologie et Odontologie Générale
- ♦ Chirurgien Oral à la Clinique Vivanta
- ♦ Chirurgien Oral et Odontologue Généraliste à la Clinique Dentaire Dr Montero
- ♦ Odontologue généraliste et prosthodontiste à ADESLAS SEGURCAIXA
- ♦ Endodontiste exclusif à ADESLAS DENTAL
- ♦ Coopération Internationale en tant que Odontologue avec l'ONG Dentistas Sin Límites au Nicaragua
- ♦ Coopération Internationale en tant que Odontologue avec l'ONG Dentalcoop au Rwanda
- ♦ Master en Chirurgie Orale, Implantologie et Parodontie à l'Université de Malaga
- ♦ Spécialiste en Esthétique Dentaire et Faciale à Armónico, Dr Sandra Duque
- ♦ Diplôme d'Odontologie à l'Université CEU San Pablo

Professeurs

Mme Benítez Durbán, Mónica

- ♦ Orthodontiste Clinique d'Orthodontie Jaime Benitez Hita Almería
- ♦ Orthodontiste Clinique Chamberi Dental 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

M. Carrión Candelas, Carlota

- ♦ Infirmière, spécialité en Esthétique Clinique Chamberí
- ♦ Infirmière aux Soins Intensifs Hôpital Isabel Zendal
- ♦ Licence 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

Mme Calderón Cabello, María

- ◆ Directrice de la chirurgie orale, ainsi que responsable de la partie esthétique faciale et dentaire de la Clinique Dentaire 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 Séville

Mme Palos Bonilla, Irene María

- ◆ Spécialiste en Communication et Relations Publiques à MRA PR Agency
- ◆ Gérant des Relations Publiques chez MRA The Swatch Group Spain PR Agency
- ◆ Styliste de Mode pour le magazine Cosmopolitan
- ◆ Master en Marketing Numérique par The Power MBA
- ◆ ELLE Executive Education in Marketing et Communication pour les Marques de Luxe et de Mode par l'Université Complutense de Madrid
- ◆ ELLE Executive Education en Relations Publiques, Commercialisation Visuelle et Stylisme à l'Université Complutense de Madrid

M. Carrión Candelas, Alejandro

- ◆ Instructeur à Oak International Academies
- ◆ Consultant 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
- ◆ Diplôme en Ingénierie Civile et Territoriale Université Polytechnique de Madrid

M. Carpintero Navarro, Fernando

- ◆ Avocat spécialisé dans le développement des entreprises et conseiller à ThePowerMBA
- ◆ Conseiller à ThePowerMBA
- ◆ Entrepreneur et consultant en affaires
- ◆ 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

06

Plan d'étude

Ce Mastère Hybride en Médecine Esthétique pour Odontologues est composé de 10 modules spécialisés, grâce auxquels le spécialiste pourra approfondir des questions telles que la gestion et la direction d'une clinique esthétique, l'utilisation du marketing numérique pour promouvoir les traitements esthétiques, les protocoles d'infiltration de l'hydroxyapatite de calcium ou l'anatomie et les proportions esthétiques du tiers moyen de la face, parmi beaucoup d'autres. Grâce à ces connaissances, le dentiste sera prêt à relever tous les défis de la Médecine Esthétique d'aujourd'hui et de demain.



“

Vous profitez de tout le contenu disponible dès le premier jour sur votre plateforme d'étude 100% en ligne, pour consultation ou téléchargement"

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 Clinique 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 Odontologique 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. Captation
 - 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
 - 3.10.2. 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. Remplissage dermique avec de l'Acide Hyaluronique dans le 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 du sillon nasogénien
 - 6.6.2. Infiltration de codes-barres
 - 6.6.3. Infiltration du sillon labiogénique inférieur
- 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 Menton
 - 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
 - 6.10.1. Consentement éclairé
 - 6.10.2. 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 dans le Tiers Moyen du Visage
 - 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 Odontologiques 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. Structures 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 sur le Tiers Moyen du Visage
- 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. Bénéfices
 - 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. Bénéfices
 - 10.3.5. Contre-indications, complications et effets indésirables
- 10.4. *Peeling* profond
 - 10.4.1. Mécanisme d'action
 - 10.4.2. Indications
 - 10.4.3. Protocole de traitement
 - 10.4.4. Bénéfices
 - 10.4.5. 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. Bénéfices
- 10.8. Indications. Techniques et formes d'application
- 10.9. Complications et effets indésirables éventuels et après les soins
- 10.10. Aspect juridique
 - 10.10.1. Consentement éclairé
 - 10.10.2. Dossier Médical
 - 10.10.3. Formation professionnelle

07

Pratiques Cliniques

Après avoir terminé la période en ligne, le dentiste a la possibilité d'effectuer un séjour sur place dans un centre de prestige reconnu dans le domaine de la médecine esthétique. Ainsi, au cours de 3 semaines de pratique, le professionnel réalisera de nombreuses activités cliniques dans ce domaine de la santé, en s'actualisant immédiatement dans un environnement réel et avec l'accompagnement de spécialistes attachés au centre lui-même.





“

Vous effectuerez un stage sur place dans un centre prestigieux, où vous serez encadré par les professionnels de la clinique tout au long des 3 semaines de votre séjour”

Les patients sont de plus en plus exigeants quant à l'application de méthodes nouvelles et efficaces en Médecine esthétique Odontologique. Ils demandent donc des traitements plus complexes, moins invasifs et plus efficaces sur l'ensemble du processus. Dans ce contexte, il est essentiel de mettre à jour les connaissances et les ressources techniques disponibles. En outre, il faut faire partie d'une équipe multidisciplinaire, où les indications, les contre-indications et les nouveautés de chacun des traitements sont discutées, et disposer d'un bureau de consultation spécialisé.

Ce programme se compose d'un séjour pratique dans un centre clinique, en plus de l'étape d'étude théorique mais dynamique, grâce à la quantité de ressources multimédias disponibles sur la plateforme virtuelle de TECH. Le séjour dure 3 semaines et se déroule du lundi au vendredi, avec 8 heures consécutives d'apprentissage aux côtés d'un assistant spécialiste. Ce séjour permettra au dentiste de rencontrer de vrais patients aux côtés d'une équipe de professionnels de premier plan dans le domaine de la médecine esthétique appliquée à l'Odontologie.

L'enseignement pratique sera dispensé avec la participation active de l'étudiant, qui réalisera les activités et les procédures de chaque domaine de compétence (apprendre à apprendre et apprendre à faire), avec l'accompagnement et les conseils des enseignants et d'autres collègues formateurs qui facilitent le travail en équipe et l'intégration multidisciplinaire en tant que compétences transversales pour la pratique de la qualité (apprendre à être et apprendre à être en relation).

Les procédures décrites ci-dessous constitueront la base de la partie pratique de la formation, et leur mise en œuvre est subordonnée à la fois à l'adéquation des patients et à la disponibilité du centre et à sa charge de travail, les activités proposées sont les suivantes:





Module	Activité pratique
Techniques d'administration et de gestion de la clinique dentaire et de médecine esthétique	Participer aux activités liées à la gestion d'une clinique esthétique
	Appliquer les méthodes de soins aux patients liées à la psychologie et à la psychiatrie appliquées à la Médecine Esthétique
	Appliquer la pratique de la photographie et de l'imagerie
	Pratiquer une bonne communication avec les patients
	Participer à la gestion du matériel et des fournisseurs
	Pratiquer de nouvelles techniques de vente
Techniques de Médecine Esthétique appliquées à l'Odontologie	Pratiquer des réhabilitations prothétiques dentaires fixes et amovibles
	Appliquer l'acide hyaluronique pour les traitements odontologiques esthétiques
	Préparer le patient aux traitements de comblement dermique
	Appliquer l'hydroxyapatite de calcium et évaluer l'utilisation d'un traitement médical pharmacologique
	Effectuer une analyse du visage, de l'anatomie et des proportions esthétiques en vue d'une harmonisation
Autres traitements médico-esthétiques	Appliquer les techniques de rajeunissement péri-buccal, d'infiltration et de rhinomodelage
	Appliquer le plasma riche en facteurs de croissance (PRP)
	Pratiquer la technique d'obtention du PRP et les protocoles de traitement
	Intervenir dans la pratique de la Bichéctomie, du <i>Microneedling</i> , des <i>Peelings</i> , de la <i>mésothérapie</i> , de la <i>toxine botulique</i>
	Combinaison des traitements pour l'harmonisation et le rajeunissement du visage
	Communiquer avec le patient avant et après les traitements esthétiques odontologiques
Traiter les complications générales	

“

Il s'agit du programme le plus complet et le plus actuel sur le marché de la médecine esthétique pour odontologues”

Assurance responsabilité civile

La principale préoccupation de cette institution est de garantir la sécurité des stagiaires et des autres collaborateurs nécessaires aux processus de formation pratique dans l'entreprise. Parmi les mesures destinées à atteindre cet objectif figure la réponse à tout incident pouvant survenir au cours de la formation d'apprentissage.

A cette fin, cette entité éducative s'engage à souscrire une assurance responsabilité civile pour couvrir toute éventualité pouvant survenir pendant le séjour au centre de stage.

Cette police d'assurance couvrant la Responsabilité Civile des stagiaires doit être complète et doit être souscrite avant le début de la période de Formation Pratique. Ainsi, le professionnel n'a pas à se préoccuper des imprévus et bénéficiera d'une couverture jusqu'à la fin du stage pratique dans le centre.



Conditions générales de la Formation pratique

Les conditions générales de la Convention de Stage pour le programme sont les suivantes:

1. TUTEUR: Pendant le Mastère Hybride, l'étudiant se verra attribuer deux tuteurs qui l'accompagneront tout au long du processus, en résolvant tous les doutes et toutes les questions qui peuvent se poser. D'une part, il y aura un tuteur professionnel appartenant au centre de placement qui aura pour mission de guider et de soutenir l'étudiant à tout moment. D'autre part, un tuteur académique sera également assigné à l'étudiant, et aura pour mission de coordonner et d'aider l'étudiant tout au long du processus, en résolvant ses doutes et en lui facilitant tout ce dont il peut avoir besoin. De cette manière, le professionnel sera accompagné à tout moment et pourra consulter les doutes qui pourraient surgir, tant sur le plan pratique que sur le plan académique.

2. DURÉE: le programme de formation pratique se déroulera sur trois semaines continues, réparties en journées de 8 heures, cinq jours par semaine. Les jours de présence et l'emploi du temps relèvent de la responsabilité du centre, qui en informe dûment et préalablement le professionnel, et suffisamment à l'avance pour faciliter son organisation.

3. ABSENCE: En cas de non présentation à la date de début du Mastère Hybride, l'étudiant perdra le droit au stage sans possibilité de remboursement ou de changement de dates. Une absence de plus de deux jours au stage, sans raison médicale justifiée, entraînera l'annulation du stage et, par conséquent, la résiliation automatique du contrat. Tout problème survenant au cours du séjour doit être signalé d'urgence au tuteur académique.

4. CERTIFICATION: Les étudiants qui achèvent avec succès le Mastère Hybride recevront un certificat accréditant le séjour pratique dans le centre en question.

5. RELATION DE TRAVAIL: le Mastère Hybride ne constituera en aucun cas une relation de travail de quelque nature que ce soit.

6. PRÉREQUIS: certains centres peuvent être amenés à exiger des références académiques pour suivre le Mastère Hybride. Dans ce cas, il sera nécessaire de le présenter au département de formations de TECH afin de confirmer l'affectation du centre choisi.

7. NON INCLUS: Le mastère Hybride n'inclut aucun autre élément non mentionné dans les présentes conditions. Par conséquent, il ne comprend pas l'hébergement, le transport vers la ville où le stage a lieu, les visas ou tout autre avantage non décrit.

Toutefois, les étudiants peuvent consulter leur tuteur académique en cas de doutes ou de recommandations à cet égard. Ce dernier lui fournira toutes les informations nécessaires pour faciliter les démarches.

08

Où suivre les Pratiques Cliniques?

Soucieuse d'offrir la meilleure expérience d'apprentissage aux professionnels, TECH a sélectionné les centres les plus prestigieux où ils peuvent effectuer leurs stages en face à face. Ainsi, les cliniques choisies sont dirigées par des spécialistes très prestigieux et disposent des équipements technologiques et sanitaires les plus avancés, ce qui fait de l'inscription à ce programme une excellente opportunité pour les dentistes à la recherche d'une mise à jour complète et approfondie dans ce domaine médical.





“

TECH a sélectionné les meilleurs centres pour que vous puissiez effectuer votre stage, en ayant accès aux équipements technologiques les plus récents et en bénéficiant des conseils des professionnels les plus prestigieux dans ce domaine médical”



Les étudiants peuvent suivre la partie pratique de ce Mastère Hybride dans les centres suivants:



Odontologie

Centro Médico López & Muñoz


Pays	Ville
Espagne	Almería

Adresse: C. San Leonardo, 6, 04800 Albox, Almería

Centre clinique axé sur la promotion multidisciplinaire de la santé physique et bucco-dentaire

Formations pratiques connexes:

- Médecine Esthétique Globale pour les Dentistes
- Odontologie Esthétique Adhésive



Odontologie

Axioma Estudi Dental

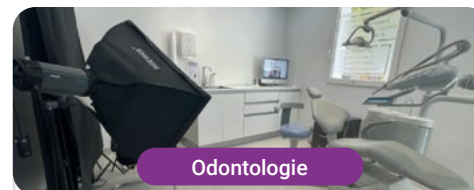
Pays	Ville
Espagne	Barcelone

Adresse: C. de Viladomat, 123, 08015, Barcelona

Clinique odontologique et esthétique dentaire

Formations pratiques connexes:

- Implantologie et Chirurgie Orale
- Médecine Orale



Odontologie

Estudio dental Dra. Katherine Durán

Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse: Calle de Montesa, 24, 28006 Madrid

Clinique spécialisée dans la haute Odontologie Esthétique, les Implants Dentaires et l'Orthodontie.

Formations pratiques connexes:

- Médecine Esthétique Globale pour les Dentistes
- Odontologie Esthétique Adhésive



Odontologie

CEOS-Formación en Implantología


Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse: Calle de Canarias, 7, 28045 Madrid

CEOS - Formation en Implantologie est une clinique spécialisée en implantologie basée sur l'excellence clinique et des méthodologies exigeantes.

Formations pratiques connexes:

- Direction de Cliniques Dentaires
- Implantologie et Chirurgie Orale



Odontologie

Clínica Dental Doctores Pina

Pays	Ville
Espagne	Barcelone

Adresse: Travessera de les Corts, 82, 08028 Barcelona

ans d'expérience dans 40 Clinique Dentaire Pina avec plus de les traitements odontologiques

Formations pratiques connexes:

- Implantologie et Chirurgie Orale
- Médecine Esthétique Globale pour les Dentistes



Odontologie

Odontoiatria Polito

Pays	Ville
Italie	Campanie

Adresse: Via Serafino Pionati, 12, 83100
Avellino AV, Italia

Clinique odontologique et esthétique dentaire

Formations pratiques connexes:
- Implantologie et Chirurgie Orale
- Médecine Esthétique Globale pour les Dentistes

“

Profitez de cette occasion pour vous entourer de professionnels experts et pour vous inspirer de leur méthodologie de travail”

09

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***.





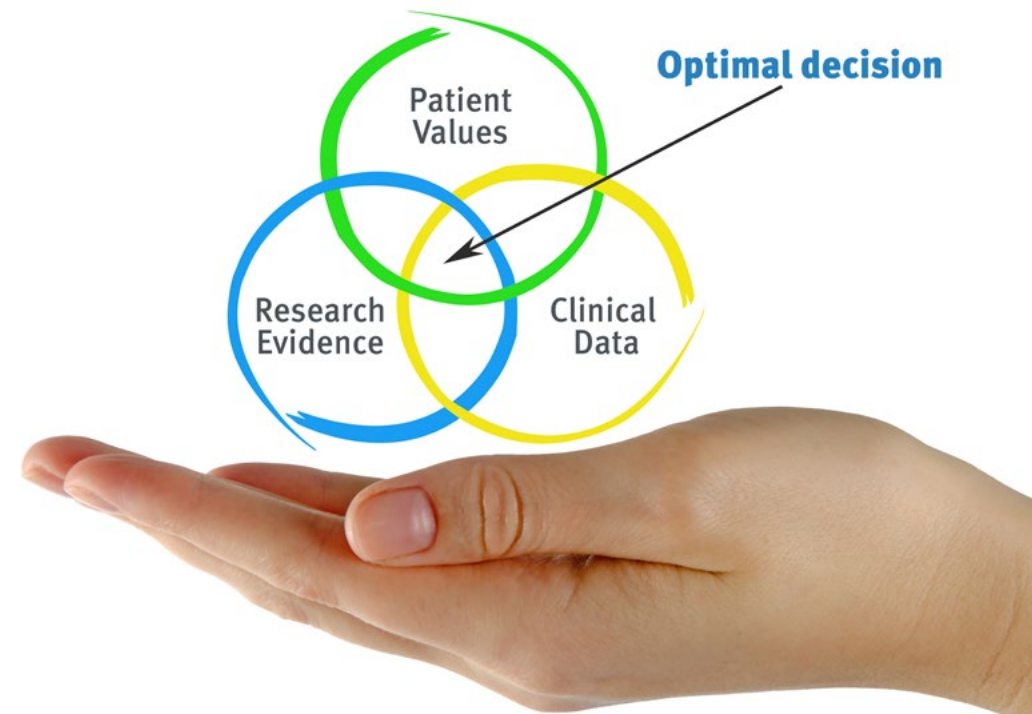
“

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 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

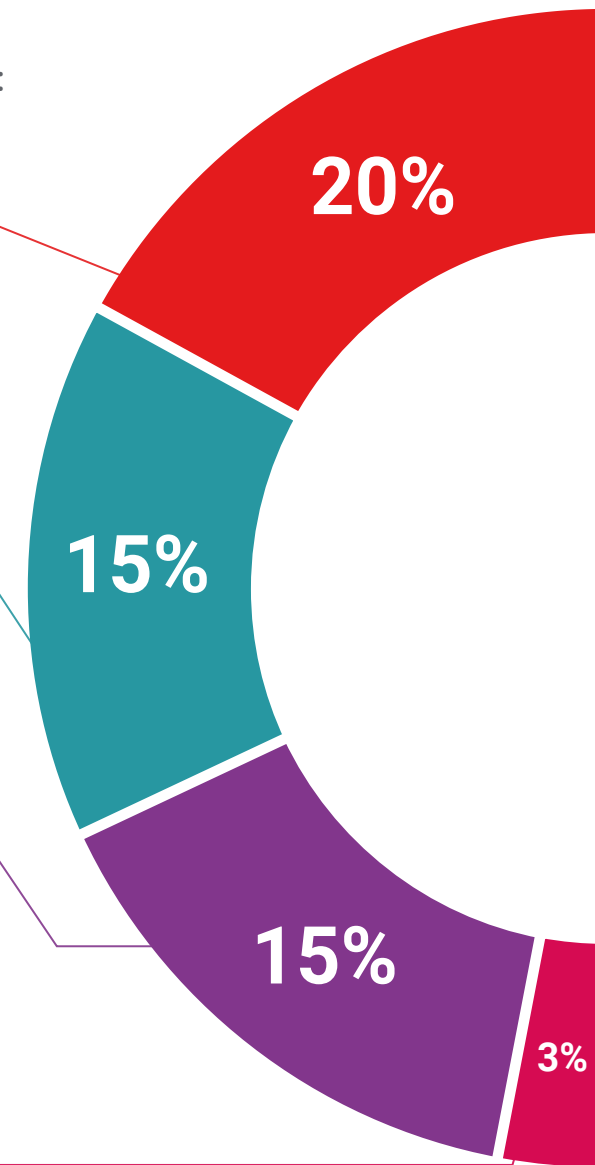
Nous présentons les contenus de manière attrayante et dynamique dans des dossiers multimédias comprenant des fichiers audios, des vidéos, des images, des diagrammes et des cartes conceptuelles afin de consolider les connaissances.

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.



10 Diplôme

Le diplôme de Mastère Hybride en Médecine Esthétique pour Odontologues garantit, en plus de la formation la plus rigoureuse et actualisée, l'accès à un diplôme de Mastère Hybride 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”*

Le diplôme de **Mastère Hybride en Médecine Esthétique pour Odontologues** contient le programme scientifique le plus complet et le plus actuel du marché.

Après avoir réussi les évaluations, l'étudiant recevra par courrier postal avec accusé de réception le diplôme de **Mastère Hybride**, qui accrédiitera la réussite des évaluations et l'acquisition des compétences du programme.

En complément du diplôme, vous pourrez obtenir un certificat de qualification, ainsi qu'une attestation du contenu du programme. Pour ce faire, vous devrez contacter votre conseiller académique, qui vous fournira toutes les informations nécessaires.

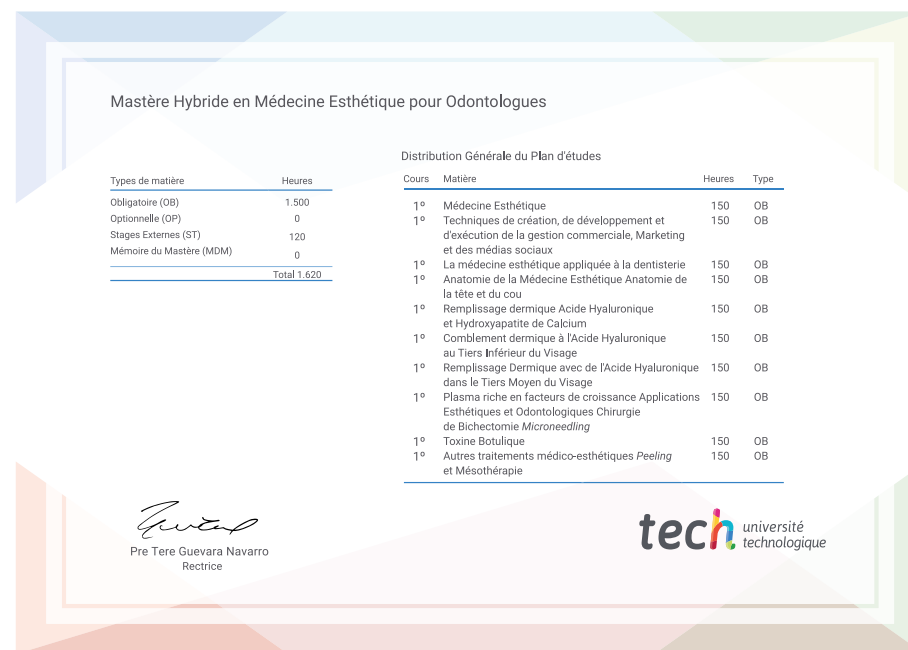
Titre: Mastère Hybride en Médecine Esthétique pour Odontologues

Modalité: Hybride (En ligne + Pratiques Cliniques)

Durée: 12 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

N° d'heures officielles: 1.620 h.



*Si l'étudiant souhaite que son diplôme version papier possède l'Apostille de La Haye, TECH EDUCATION fera les démarches nécessaires pour son obtention moyennant un coût supplémentaire.

future

santé confiance personnes

éducation information tuteurs

garantie accréditation enseignement

institutions technologie apprentissage

communauté engagement

service personnalisé innovation

connaissance présent qualité

en ligne format

développement institutions

classe virtuelle langue

tech université
technologique

Mastère Hybride

Médecine Esthétique
pour Odontologues

Modalité: Hybride (En ligne + Pratiques Cliniques)

Durée: 12 mois

Diplôme: TECH Université Technologique

Heures de cours: 1.620 h.

Mastère Hybride

Médecine Esthétique pour Odontologues

