

# Formation Pratique Prothèse Dentaire



tech



**tech**

Formation Pratique  
Prothèse Dentaire

# Sommaire

01

Introduction

---

*page 4*

02

Pourquoi suivre cette  
Pratique Clinique?

---

*page 6*

03

Objectifs

---

*page 8*

04

Plan d'étude

---

*page 10*

05

Où puis-je effectuer la  
Pratique Clinique?

---

*page 12*

06

Conditions générales

---

*page 16*

07

Diplôme

---

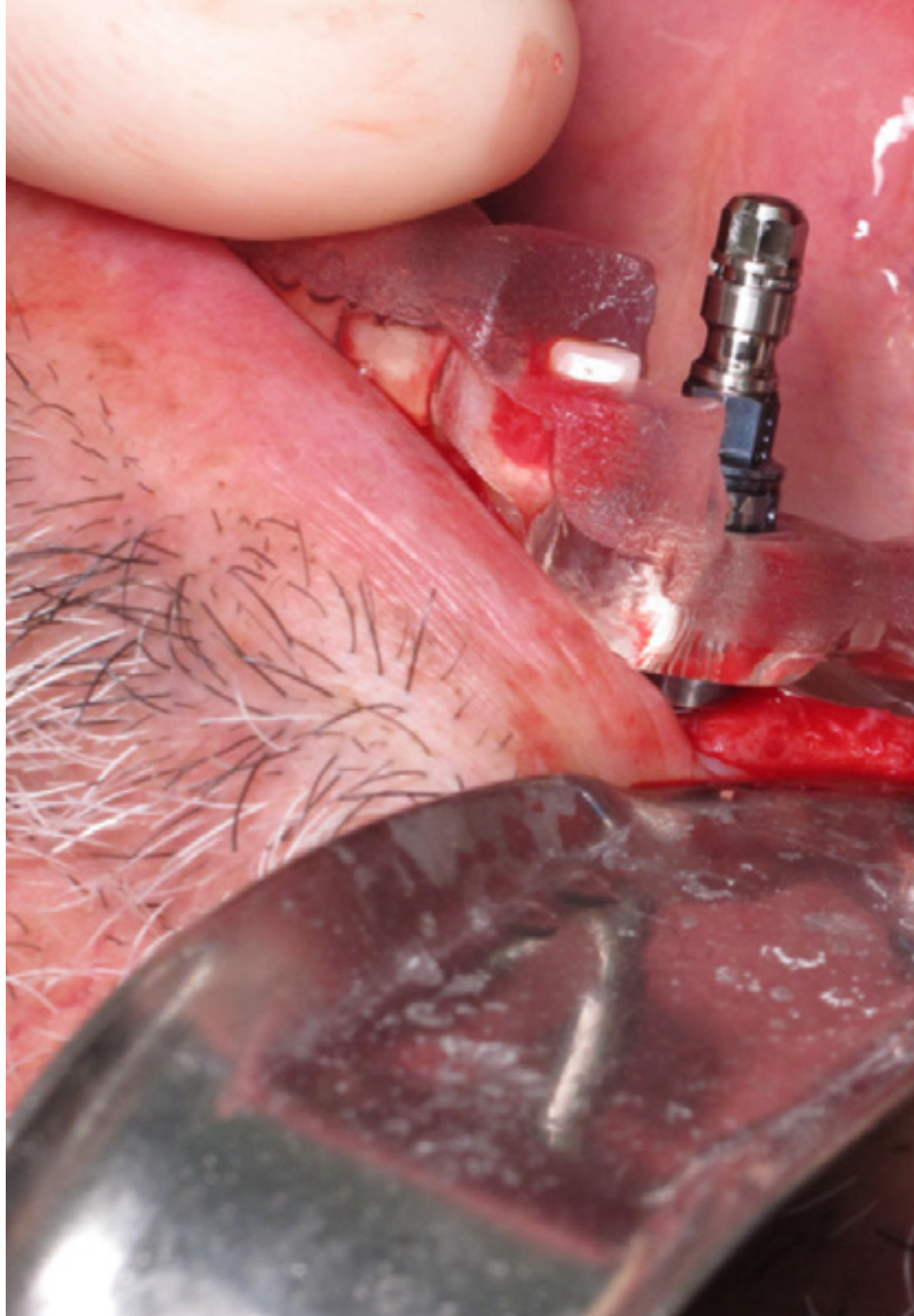
*page 18*

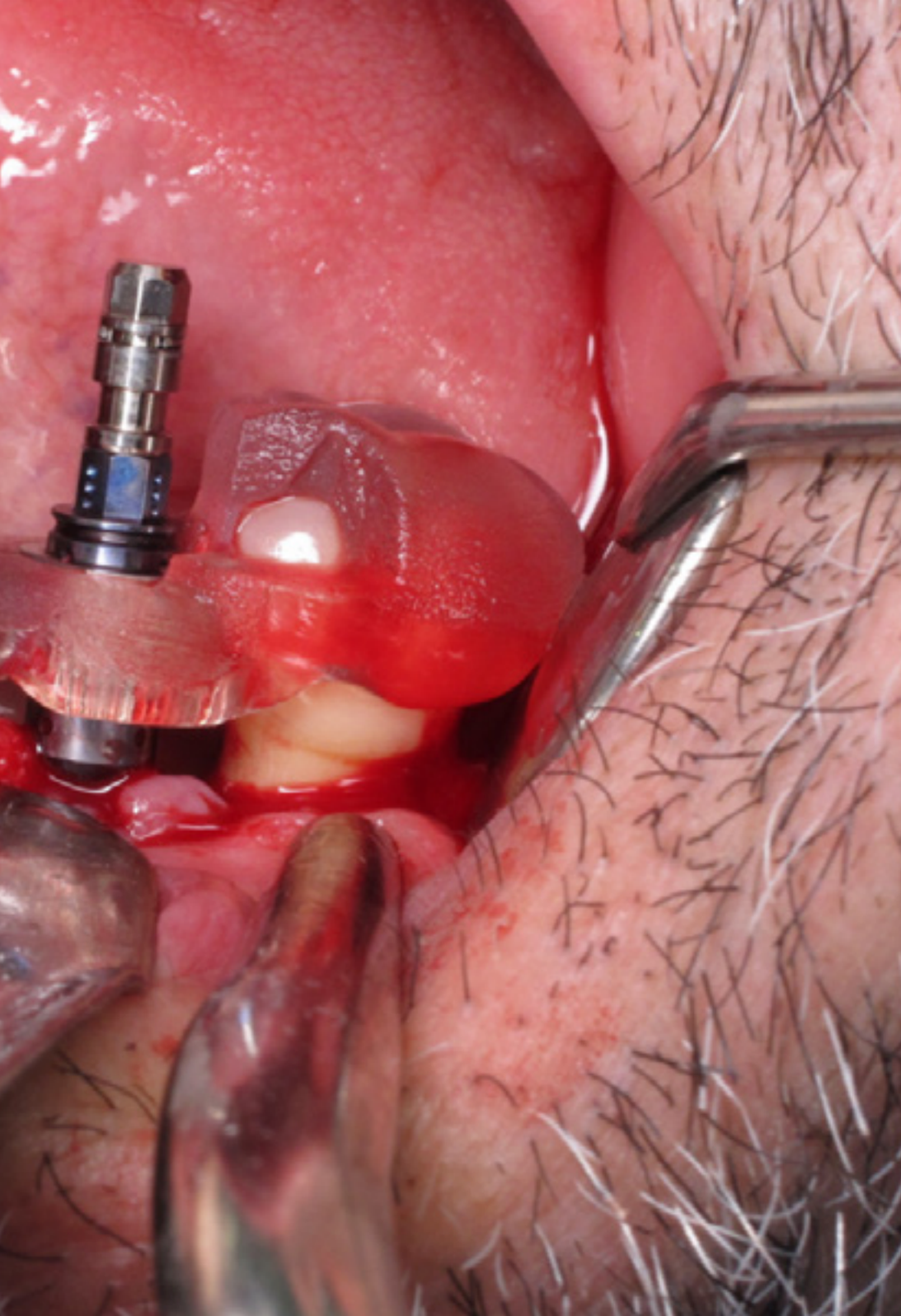
# 01 Introduction

L'évolution des nouvelles technologies dans la conception et la fabrication des prothèses dentaires a permis au professionnel de odontologique d'intégrer dans sa pratique des traitements beaucoup plus précis avec de meilleurs résultats pour la santé bucco-dentaire du patient. C'est pourquoi il est de plus en plus fréquent que les espaces cliniques et les laboratoires travaillent avec des logiciels, impressions 3D et des matériaux de qualité supérieure. Compte tenu de cette réalité, TECH a créé ce programme 100 % pratique pour fournir au spécialiste une mise à jour complète sur l'analyse, la planification et l'implantation de pièces dentaires, en tenant compte des dernières techniques dans ce domaine. Tout cela avec un séjour pratique de 3 semaines dans un centre clinique leader du secteur et guidé par une excellente équipe d'odontologues de renom.



*Intégrez dans votre pratique les techniques les plus récentes en matière d'implantation de Prothèses Dentaires"*





Le perfectionnement des matériaux utilisés pour la production des pièces dentaires, la planification des procédures ou l'utilisation de la technologie CAD/CAM ont transformé les techniques utilisées pour la création et l'implantation des prothèses dentaires. C'est un scénario qui conduit les odontologues à améliorer leurs compétences dans ce domaine et à mettre à jour leurs connaissances.

C'est pourquoi, TECH a mis au point cette Formation Pratique qui permet, dès le premier instant, d'obtenir une mise à jour efficace dans un centre clinique de pointe, au fait des dernières avancées dans ce domaine. Ainsi, pendant 120 heures, l'étudiant aura l'occasion d'effectuer une mise à jour complète dans ce domaine grâce au tutorat d'un professionnel odontologue expert, qui le guidera à travers les méthodes de travail les plus innovantes.

Il s'agit d'une excellente occasion d'atteindre des quotas de performance plus élevés dans ce secteur, en obtenant une connaissance de première main des techniques et des stratégies utilisées pour aborder les cas cliniques les plus simples jusqu'à ceux présentant diverses complications résultant d'interventions chirurgicales. Une opportunité d'étude unique que seul TECH, la plus grande université numérique du monde, pourrait vous offrir.

# 02

## Pourquoi suivre cette Pratique Clinique?

Ce programme dépasse le cadre théorique et s'attache à offrir une mise à jour académique complète basée sur la pratique, sans négliger les avancées scientifiques et techniques dans le domaine de l'Odontologie. C'est dans cette optique que TECH a conçu une proposition qui permet aux professionnels d'actualiser efficacement leurs compétences dans le domaine des prothèses dentaires. Pour ce faire, vous serez immergé dans un séjour de 120 heures d'enseignement réparties sur 3 semaines dans un centre clinique prestigieux. Un concept pédagogique qui répond aux besoins réels des Odontologues dans leur souci de rester à jour dans leur spécialité.



*Grâce à TECH, vous accédez dans des environnements cliniques réels et très exigeants pour approfondir avec les meilleurs spécialistes les dernières avancées en Prothèse Dentaire”*

### 1. S'actualiser sur les technologies les plus récentes

Les scanners intra-oraux, les logiciels de conception assistée par ordinateur (CAO) et les systèmes de fraisage ou d'impression 3D ont permis d'améliorer la qualité et la précision de l'implantation de prothèses dentaires. En ce sens, cette Formation Pratique emmènera le spécialiste dans un voyage à travers les dernières technologies appliquées à ce domaine dans un environnement qui s'engage fermement à incorporer les avancées techniques les plus notables.

### 2. Exploiter l'expertise des meilleurs spécialistes

Cette proposition académique permettra à l'odontologue d'acquérir une expérience pratique de premier ordre, entouré dès le départ des meilleurs spécialistes dans le domaine de l'Odontologie. De cette manière, l'étudiant aura la garantie de pouvoir accéder à un séjour pratique, où il pourra s'impliquer avec de vrais patients dans différentes actions diagnostiques et thérapeutiques, guidé dans ce processus par les meilleurs experts.

### 3. Accéder à des milieux clinique de premier ordre

TECH procède à une sélection rigoureuse des centres où le professionnel pourra effectuer sa Formation Pratique. Grâce à cela, l'Odontologue aura ainsi un accès garanti à un environnement clinique prestigieux avec une vaste expérience en prothèse dentaire. Il pourra ainsi intégrer dans sa pratique la méthodologie la plus exigeante, la plus rigoureuse et la plus exhaustive pour l'évaluation des patients, la planification, la conception et l'implantation des prothèses, en fonction de leurs besoins particuliers.



#### **4. Mettre en pratique au quotidien ce que vous apprenez dès le départ**

Sur le marché académique actuel, il existe un large éventail de programmes qui se concentrent sur la fourniture d'un cadre théorique tout en ignorant la nécessité pratique. C'est pourquoi TECH fait son entrée dans le secteur avec une proposition qui s'éloigne de cette méthodologie et se concentre uniquement et exclusivement sur la pratique. Cela permettra à l'étudiant d'accroître ses compétences et de se familiariser avec les procédures les plus avancées en matière de prothèses dentaires et, surtout, de les mettre en pratique dans un cadre professionnel en seulement 3 semaines.

#### **5. Élargir les frontières de la connaissance**

TECH offre la possibilité de réaliser cette Formation Pratique dans des centres qui répondent aux critères exigeants établis par cette institution académique. Ainsi, l'odontologue aura accès à un espace composé d'une excellente équipe de professionnels ayant accumulé de l'expérience dans des centres cliniques internationaux. Cela donne à l'étudiant la possibilité d'étendre ses compétences dans les meilleurs environnements de soins de santé.



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

# 03

## Objectifs

L'objectif de ce programme est de réaliser en peu de temps une mise à jour des connaissances et des compétences d'une manière exclusivement pratique, à travers un séjour qui vous permettra d'aborder avec un maximum de rigueur clinique les avancées en matière de Prothèse Dentaire. Tout cela est réalisé par des professionnels renommés dans un centre odontologique de plus haute qualité et innovation. Une opportunité d'étude unique que seule TECH, la plus grande université numérique du monde, pourrait vous offrir.



### Objectifs généraux

---

- ♦ Maîtriser les dernières techniques utilisées pour la conception et la fabrication de prothèses dentaires
- ♦ Incorporer les méthodes, les approches et les analyses cliniques les plus efficaces dans le travail quotidien
- ♦ Connaître l'approche spécifique et les cas courants qui se présentent dans ce contexte clinique





## Objectifs spécifiques

---

- ♦ Maîtriser les techniques d'empreintes dentaires pour la fabrication de prothèses dentaires, y compris les empreintes à l'alginate et au silicone d'addition
- ♦ Effectuer des enregistrements de l'occlusion et mettre en place des modèles dans les articulateurs, afin d'obtenir une occlusion correcte dans les prothèses dentaires
- ♦ Connaître les différents matériaux utilisés en prothèse dentaire, tels que les céramiques, les résines acryliques, les métaux et les systèmes à base de zirconium
- ♦ Participer à la fabrication de prothèses implanto-portées, y compris la mise en place de piliers et la fabrication d'armatures prothétiques personnalisées
- ♦ Effectuer la préparation des dents en vue d'une prothèse fixe, en respectant les principes de préservation de la structure de la dent et en assurant une rétention et une résistance correctes
- ♦ Réaliser les techniques d'enregistrement et d'adaptation des dents artificielles, en veillant à l'esthétique et à la fonction correctes des prothèses dentaires complètes
- ♦ Effectuer des ajustements et des réparations sur des prothèses dentaires existantes, y compris l'ajout de résine, le remplacement de composants et le polissage de la surface
- ♦ Développer des compétences dans la manipulation des équipements et des technologies utilisés en prothèse dentaire, tels que les scanners intra-oraux, les logiciels de conception assistée par ordinateur (CAO) et les systèmes de fraisage ou d'impression 3D
- ♦ Expliquer les différents types de prothèses dentaires disponibles et les aider à prendre des décisions éclairées concernant leur traitement prothétique

# 04

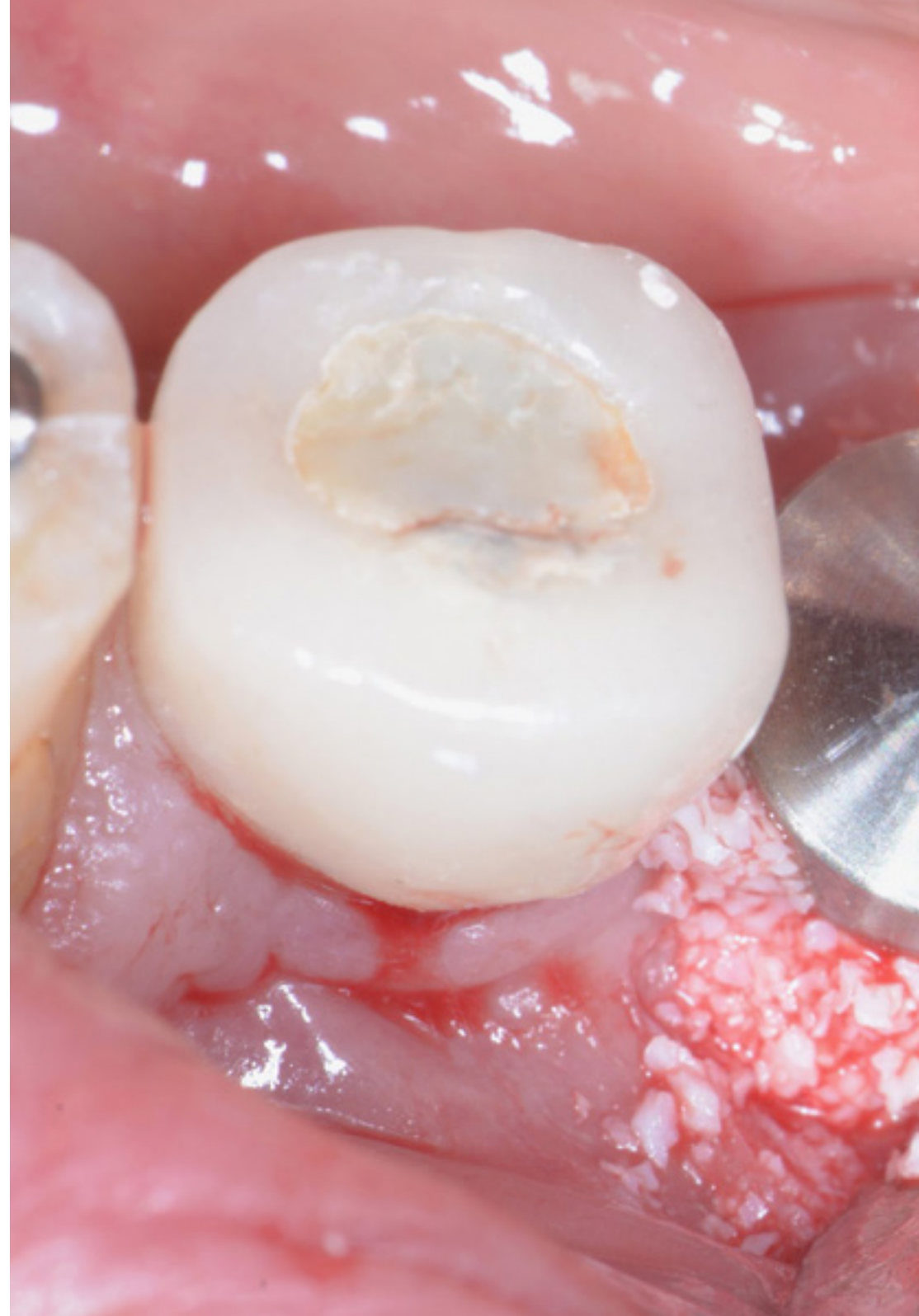
## Plan d'étude

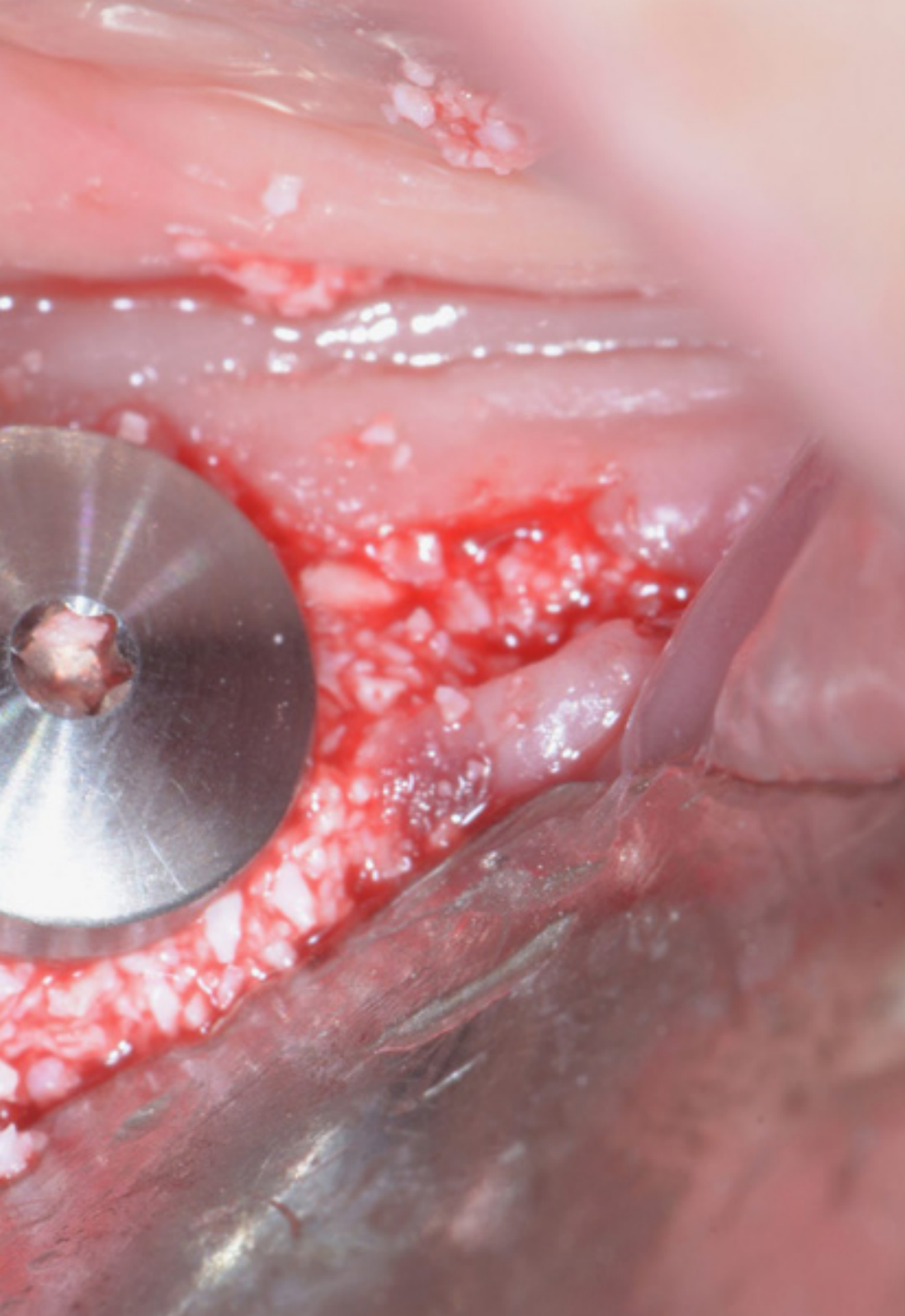
La Formation Pratique de ce programme en Prothèse Dentaire comprend un séjour pratique d'une durée de 3 semaines, du lundi au vendredi, avec 8 heures consécutives de mise à jour des connaissances pratiques. Un processus qui permettra à l'étudiant de s'impliquer dans les soins cliniques de patients réels qui nécessitent les procédures les plus récentes et les plus efficaces pour le remplacement de pièces dentaires. Le tout, guidé par un professionnel doté d'une grande expérience dans ce domaine. dans ce domaine.

Dans cette formation proposée, de nature totalement pratique, les activités visent à développer et à perfectionner les compétences nécessaires à la prestation de soins de santé dans des domaines et des conditions qui requièrent un haut niveau de qualification, et qui sont orientées vers une formation spécifique pour l'exercice de l'activité, dans un environnement de sécurité pour le patient et de haute performance professionnelle.

TECH offre ainsi, une nouvelle façon de comprendre et d'intégrer les processus de santé, et le transforme en un centre de référence dans le modèle d'enseignement idéal pour cette expérience innovante d'amélioration des compétences professionnelles. Sans aucun doute, une Formation Pratique unique qui répond aux besoins réels des odontologues.

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 médecine (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 sa mise en œuvre sera sujette à la disponibilité propre du centre et sa charge de travail, les activités proposées sont les suivantes:

Module	Activité pratique
<b>Techniques d'Occlusion</b>	Évaluer l'occlusion du patient par un examen clinique et une palpation des muscles masticateurs et de l'articulation temporo-mandibulaire (ATM)
	Identification et correction des interférences occlusales par des ajustements sélectifs sur des dents naturelles ou des prothèses dentaires
	Effectuer des ajustements occlusaux sur les restaurations prothétiques fixes afin d'obtenir une occlusion correcte et équilibrée
	Traiter les troubles occlusaux comme le bruxisme, les troubles de l'ATM et les malocclusions
<b>Planification et conception de prothèse dentaire</b>	Diagnostiquer les affections buccales, y compris les dents manquantes ou des dents abîmées
	Élaborer un plan de traitement personnalisé, en tenant compte des options de prothèses dentaires
	Utiliser un software de conception assistée par ordinateur (CAO) pour créer un modèle numérique de la prothèse
	Ajuster l'esthétique et la fonctionnalité de la prothèse en fonction des préférences et des besoins du patient
<b>Approche de cas cliniques</b>	Effectuer des examens cliniques et radiographiques pour évaluer la santé dentaire et déterminer le besoin de prothèses dentaires
	Expliquer les avantages et les limites de chaque type de prothèse (amovible, fixe ou implanto-portée)
	Collaborer avec les techniciens de laboratoire dentaire pour la fabrication précise des prothèses, que ce soit par fraisage, impression 3D ou techniques traditionnelles
	Instruire les patients sur l'entretien des prothèses dentaires, y compris les techniques d'hygiène bucco-dentaire et le nettoyage des prothèses
<b>Chirurgie Préprothétique</b>	Aider à prendre des radiographies dentaires ou des tomodontogrammes pour évaluer la qualité et la quantité d'os disponibles et pour déterminer l'emplacement d'éléments anatomiques importants
	Déterminer la nécessité d'extractions dentaires, de chirurgie des tissus mous, d'une augmentation osseuse ou d'autres procédures pré-prothétiques
	Extraire les dents compromises ou endommagées par voie atraumatique, en utilisant des techniques appropriées comme l'élévation du lambeau, l'ostéotomie et l'odontosection si nécessaire
	Effectuer des sutures de plaies chirurgicales et donner des instructions postopératoires au patient

# 05

## Où puis-je effectuer la Pratique Clinique?

Dans son engagement à offrir un programme de qualité à la portée des professionnels dentaires, TECH a développé une proposition académique qui rassemble les meilleurs centres cliniques de différentes localisations géographiques. De cette façon, l'étudiant aura ainsi une occasion unique d'élargir son champ d'action dans ce secteur et d'intégrer dans sa pratique les procédures diagnostiques et thérapeutiques les plus avancées.

“

*Accédez à un centre dentaire prestigieux et mettez en pratique tout ce que vous avez appris lors de votre séjour pratique”*





L'étudiant pourra suivre cette formation dans les centres suivants:



Odontologie

### Clínica Chamberí Dental

Pays Ville  
Espagne Madrid

Adresse: Calle Palafox 11, Madrid

Clinique spécialisée en Odontologie  
et Médecine Esthétique

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Gestion et Direction de Cliniques Dentaires
- Médecine Esthétique Intégrale pour Odontologues



Odontologie

### Centro Médico López & Muñoz

Pays Ville  
Espagne Almería

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

Centre Clinique centrée de la promotion multidisciplinaire  
de la santé physique et bucco-dentaire

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Médecine Esthétique Intégrale pour Odontologues
- Odontologie Esthétique Adhésive



Odontologie

### CT Medical

Pays Ville  
Espagne Madrid

Adresse: C. Lonja de la Seda, 41, 28054 Madrid

Centre clinique offrant des services multidisciplinaires  
de spécialités médicales

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Gestion Clinique, Direction Médicale et Soins
- Soins Infirmiers Pédiatriques



Odontologie

### Centro Médico Dental Orense

Pays Ville  
Espagne Madrid

Adresse: C. de Orense, 69, 28020 Madrid

Centre de soins bucco-dentaires pour adultes et  
patients infantiles et jeunes

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Implantologie et Chirurgie Orale



Odontologie

### DentalSalud

Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse: Calle Francos Rodríguez, 48, 28039, Madrid

Clinique dentaire spécialisée dans divers domaines  
odontologique

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Gestion et Direction de Cliniques Dentaires
- Parodontie et Chirurgie Mucogingivale



Odontologie

### Dental Rojas

Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse: Avenida Doctor García Tapia  
157, 28030 Moratalaz

Dental Rojas est un espace clinique spécialisé  
dans l'Implantologie, Chirurgie Orale, Esthétique et  
Orthodontie

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Implantologie et Chirurgie Orale
- Endodontie et Microchirurgie Apicale



Odontologie

### Estudio dental Dra. Katherine Durán

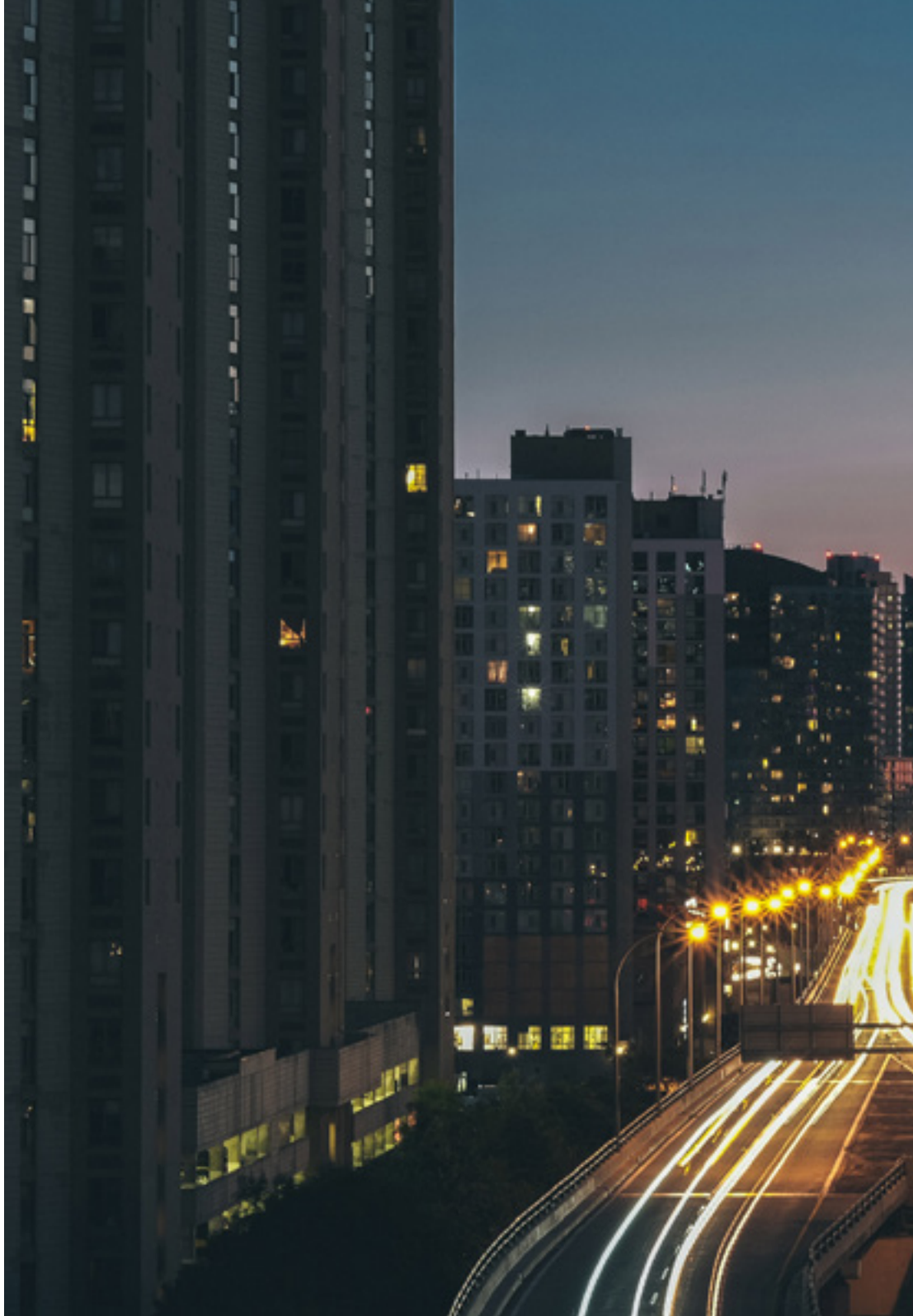
Pays	Ville
Espagne	Madrid

Adresse: Calle de Montesa, 24, 28006 Madrid

Clinique spécialisée dans haute Esthétique dentaire,  
Implants dentaires et Orthodontie

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Médecine Esthétique Intégrale pour Odontologues
- Odontologie Esthétique Adhésive





Odontologie

### Clínica dental Origen (Torreldones)

Pays Ville  
Espagne Madrid

Adresse: Plaza del Caño, 3, 28250  
Torreldones, Madrid

Chez Origine Dentaire, ils offrent des traitements innovants d'hygiène dentaire et parodontaux pour maintenir les dents et les gencives en bonne santé et prévenir les problèmes dentaires

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Endodontie et Microchirurgie Apicale
- Implantologie et Chirurgie Orale



Odontologie

### Clínica dental Origen (Villaviciosa de Odón)

Pays Ville  
Espagne Madrid

Adresse: Calle Cueva de la Mora, 7, 28670  
Villaviciosa de Odón, Madrid

Chez Origine Dentaire, ils offrent des traitements innovants d'hygiène dentaire et parodontaux pour maintenir les dents et les gencives en bonne santé et prévenir les problèmes dentaires

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Endodontie et Microchirurgie Apicale
- Implantologie et Chirurgie Orale



Odontologie

### Ferreiroa & Ramos

Pays Ville  
Espagne Madrid

Adresse: C. de Sangenjo, 16, 28034 Madrid

Ferreiroa & Ramos, spécialistes  
en Odontologie Conservatrice et Prothèse

**Pratiques Cliniques connexes:**

- Prothèse Dentaire
- Odontologie Esthétique Adhésive

# 06

## Conditions générales

### Assurance responsabilité civile

La principale préoccupation de cette institution est de garantir la sécurité des professionnels en pratiques 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'enseignement-apprentissage.

Pour ce faire, cette université s'engage à souscrire une assurance responsabilité civile pour couvrir toute éventualité pouvant survenir pendant le séjour au centre de pratiques.

Cette police d'assurance couvrant la responsabilité civile des professionnels 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 séjour pratique dans le centre.



## Conditions générales de la Formation Pratique

Les conditions générales de la convention de pratiques pour le programme sont les suivantes:

**1. TUTEUR:** Pendant la Formation Pratique, 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 de la Formation Pratique, 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 de la formation. Tout problème survenant au cours du séjour doit être signalé d'urgence au tuteur académique.

**4. CERTIFICATION:** l'étudiant qui réussit la Formation Pratique recevra un certificat accréditant le séjour dans le centre en question.

**5. RELATION DE TRAVAIL:** La formation pratique ne constitue pas une relation de travail de quelque nature que ce soit.

**6. ÉTUDES PRÉALABLES:** Certains centres peuvent exiger un certificat d'études préalables pour effectuer la Formation Pratique. Dans ce cas, il sera nécessaire de le présenter au département de formations pratiques de TECH afin de confirmer l'affectation du centre choisi.

**7. NON INCLUS:** La Formation Pratique ne comprend aucun élément non décrit 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.

# 07 Diplôme

Ce diplôme de **Formation Pratique en Prothèse Dentaire** contient le programme scientifique le plus complet et actualisé du marché.

Après avoir passé les évaluations, l'étudiant recevra par courrier avec accusé de réception son diplôme de Formation Pratique délivré par TECH Université Technologique.

Le diplôme délivré par TECH Université Technologique indiquera la note obtenue lors de la Formation Pratique et répond aux exigences communément demandés par les bourses d'emploi, les concours et les commissions d'évaluation des carrières professionnelles.

Diplôme: **Formation Pratique en Prothèse Dentaire**

Durée: **3 semaines**

Modalité: **du lundi au vendredi, durant 8 heures consécutives**

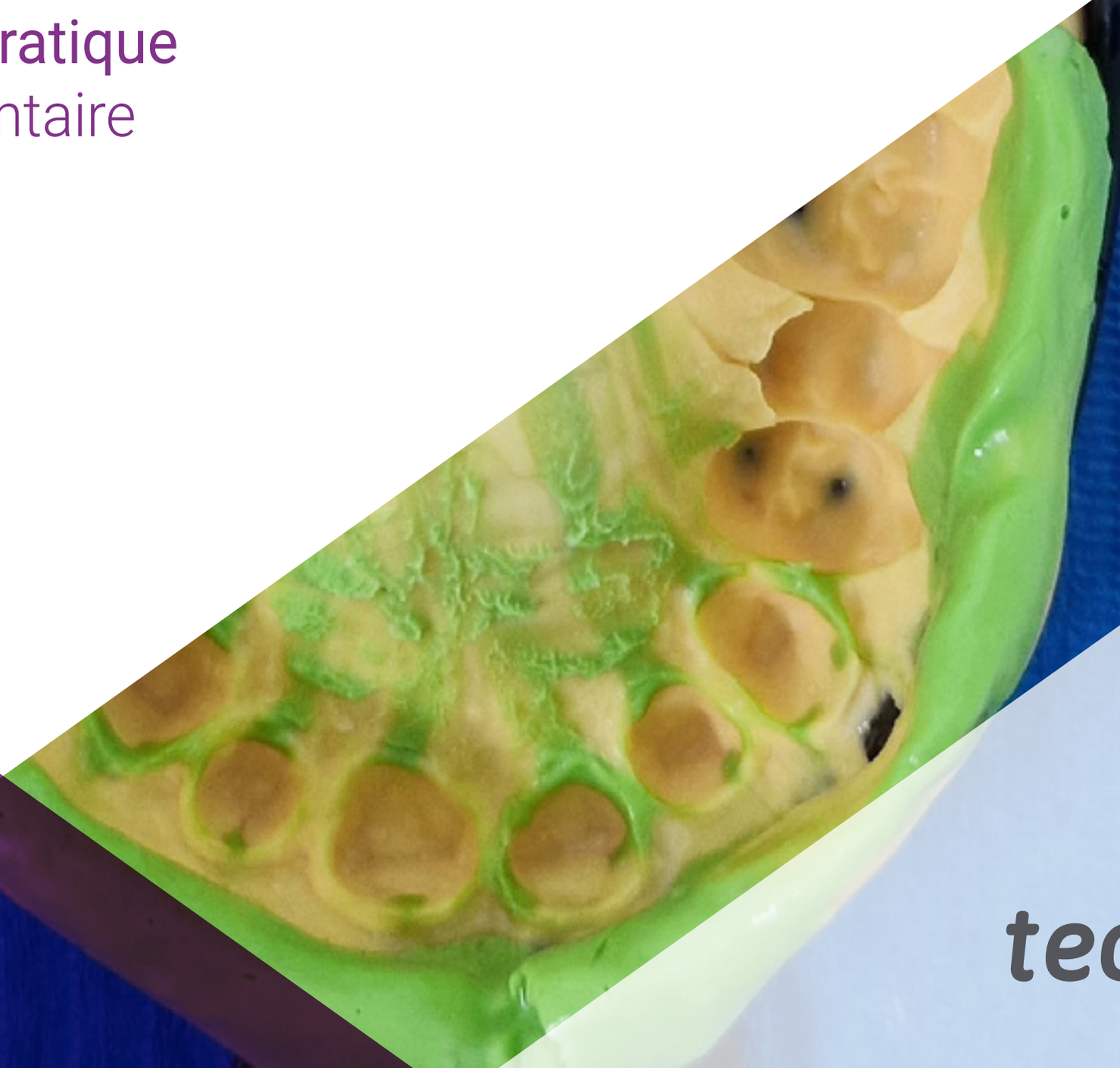
Heures Officielles: **120 h. de Formation Professionnelle**



**tech**

Formation Pratique  
Prothèse Dentaire

# Formation Pratique Prothèse Dentaire



tech