



**LA SOLUTION IMPLANTAIRE SANS GREFFE OSSEUSE, ACCESSIBLE À TOUS**

# ÉDITO

---



L'Implantologie moderne a acquis ses lettres de noblesse à la fin des années 80. Mais à cette époque, bon nombre de praticiens étaient encore réservés quant à l'utilisation des implants dentaires, redoutant à gérer des problèmes osseux qu'ils avaient connus avec les anciens implants. Des recherches fondamentales et cliniques ont permis d'avancer dans la compréhension des phénomènes biologiques conduisant à l'ostéointégration des implants dentaires. Ainsi de nos jours, l'implantologie est une spécialité à part entière de la dentisterie et plus personne ne songerait à éliminer les implants de son arsenal thérapeutique. Il en est de même pour les mini-implants. En effet, les travaux de Victor Sendax menés au début des années 80, parallèlement à ceux de Branemark, ont permis de modifier certains implants de manière à pouvoir les poser en toute sécurité dans des situations cliniques compromises ou sur des patients à l'état de santé fragile. L'indication princeps de ces mini-implants est la stabilisation immédiate de prothèse complète. De nos jours, les avancées

technologiques et scientifiques nous permettent d'étendre les indications de ces mini-implants en prothèse fixe. Cependant, ce ne sont pas parce que les choses apparaissent simples qu'elles le sont. Enseignant et co-responsable d'un diplôme universitaire d'implantologie pendant plus de 20 ans, j'ai acquis une rigueur morale et scientifique en remettant en cause les dogmes et en revenant à chaque fois vers la biologie, la physiologie et les statistiques pour expliquer un fait précis. L'utilisation raisonnée des mini-implants a fait l'objet de cette démarche. En créant l'AEMID (Académie Européenne de Mini-Implants Dentaires) avec des confrères expérimentés et partageant ces valeurs, nous vous proposons de suivre une formation qualifiante de haut niveau, de manière à maîtriser l'utilisation des mini-implants et pouvoir rendre service à vos patients en leur délivrant des plans de traitements plus courts, moins invasifs et moins onéreux.

**DR. PATRICK BERMOT**  
*FONDATEUR DE L'AEMID*

# LA SOLUTION IMPLANTAIRE SANS GREFFE OSSEUSE

## UNE ACADEMIE POUR UN ENSEIGNEMENT DE QUALITE

L'AEMID a été créée par des praticiens, expérimentés en Implantologie, enseignants et ayant intégré cette pratique implantaire depuis au moins une dizaine d'années afin de vous faire partager leur expérience et leur recul cliniques. L'objectif de ces formations est :

- de **comprendre, d'intégrer**
- de **maîtriser l'utilisation des mini-implants,**
- de **traiter des cas complexes sans réaliser de chirurgie lourde ou de greffe osseuse,**
- et ainsi **d'augmenter le taux d'acceptation de vos devis** implantaires grâce à des traitements plus simples, plus rapides et moins coûteux.

Ainsi, **vous augmenterez le taux de satisfaction et de fidélisation** de vos patients. Pour vous aider, vous bénéficiez d'un accompagnement

individuel pour vos premiers cas cliniques. Une formation théorique, basée sur des recherches fondamentales et cliniques (Evidence based Protocol) et des travaux pratiques seront dispensés de manière à vous donner toutes les clés de la réussite. En effet, le but de cette Académie n'est pas de remplacer purement et simplement l'usage des implants classiques mais de favoriser le recours aux mini-implants afin **d'éviter de réaliser des interventions lourdes et coûteuses (greffes osseuses par exemple)** pour le patient. Dans un monde concurrentiel et où tout va très vite, il vous est nécessaire d'évoluer dans votre pratique quotidienne.

C'est en faisant appel à une équipe de professeurs confirmés et de renommée et de réputation mondiale que l'Académie Européenne de Mini-Implants Dentaires vient d'ouvrir ses portes.

## DIPLÔME EUROPÉEN CERTIFIÉ

Le suivi des quatre formations vous apportera toutes les connaissances nécessaires pour débiter votre activité avec les mini-implants. L'AEMID vous fournira tout un panel de supports pédagogiques, composé de références d'articles bibliographiques, de vidéos et d'ouvrages sur les mini-implants.

Un diplôme européen reconnu et certifié **«d'expert en mini-implants dentaires»** vous sera délivré conjointement par l'AEMID et l'EIMS Malte après avoir suivi les trois modules obligatoires et avoir validé l'examen de contrôle des connaissances.

## UN CENTRE DE FORMATION ADAPTÉ

Notre centre de formation vous accueille dans un cadre élégant et raffiné à deux pas des Champs-Élysées et de l'Avenue George V. Des retransmissions vidéos, du matériel de travaux pratiques et des cas cliniques traités par différents praticiens sont à votre disposition pour apprendre à intégrer la pratique des mini-implants dans votre exercice.



# FORMATIONS

## 01

Le 13/03/2020

### INTRODUCTION ET STABILISATION DE PROTHÈSES COMPLÈTES AVEC LES MINI-IMPLANTS

#### PROGRAMME (09H - 18-H)

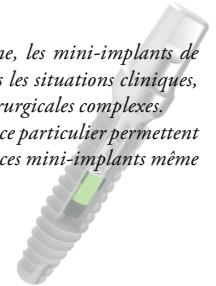
1. INTRODUCTION AUX MINI-IMPLANTS
2. PRÉSENTATION DES MINI-IMPLANTS
3. RAPPELS DE PHYSIOLOGIE OSSEUSE
4. BIOMECANIQUE ET MINI-IMPLANTS

#### PAUSE REPAS

5. PRÉSENTATION DE CAS CLINIQUES
6. TRAVAUX PRATIQUES : POSE DE MINI-IMPLANTS ET ADAPTATION DES PROTHÈSES COMPLÈTES
7. QUESTIONS RÉPONSES

*Grâce à la miniaturisation et à l'utilisation d'alliages de titane, les mini-implants de faible diamètre (de 2 à 3 mm) conviennent dans presque toutes les situations cliniques, évitant ainsi le recours aux greffes osseuses ou aux procédures chirurgicales complexes.*

*Le nouveau profil auto-taraudant atraumatique et l'état de surface particulier permettent d'accélérer l'ostéo-intégration et augmentent le taux de succès de ces mini-implants même dans des situations cliniques compromises.*



## 02

Le 14/05/2020

### LES MINI-IMPLANTS EN PROTHÈSE FIXE

#### PROGRAMME (09H - 18-H)

1. INDICATIONS DES MINI-IMPLANTS EN PROTHÈSE FIXE
2. CRITÈRES DE POSE DES MINI-IMPLANTS EN FONCTION DU TYPE D'ÉDENTATION (UNITAIRE OU PLURALE)

#### PAUSE REPAS

3. REVUE DE CAS CLINIQUES TRAITÉS
4. TRAVAUX PRATIQUES : POSE D'IMPLANTS ET EMPREINTES
5. QUESTIONS RÉPONSES

*Le succès rencontré avec les mini-implants nous permet d'étendre le champ des indications à la prothèse fixée, dans le cas d'édentation unitaire ou plurale, dans les espaces restreints comme les incisives mandibulaires ou dans le cas de crêtes osseuses minces.*

*Une connaissance parfaite des critères de sélection de ces situations cliniques permettra au praticien de réaliser une implantologie simple, rapide et moins coûteuse pour le patient.*

# FORMATIONS

## 03

Le 19/06/2020

## TRAITEMENT DES CAS COMPLEXES AVEC LES MINI-IMPLANTS

### PROGRAMME (09H - 17H)

1. INTEGRATION DE LA SIMULATION 3D ET CFAO POUR LES CAS COMPLEXES
2. REVUE DE CAS CLINIQUES TRAITÉS ET ANALYSE
3. ÉLÉMENTS DE MOTIVATION DES MINI-IMPLANTS POUR LES PATIENTS

### PAUSE REPAS

4. QUESTIONS – RÉPONSES & PRÉPARATION À L'EXAMEN FINAL

*Cette session s'adresse aux praticiens ayant suivi au préalable les autres formations. En effet, afin de traiter les cas complexes, une courbe d'apprentissage est nécessaire afin d'intégrer les spécificités des mini-implants sur le plan biomécanique, physiologique et prothétique.*

*Le véritable défi sera de réaliser un plan de traitement adapté à ces différentes composantes. Une fois toutes ces réserves bien intégrées, le praticien pourra traiter des patients au pronostic défavorable.*



# EXAMEN

Le 20/06/2020

## CERTIFICATION EUROPÉENNE RECONNUE

### PROGRAMME

1. QCM - PARTIE THÉORIQUE
2. PRÉSENTATION D'UN PLAN DE TRAITEMENT SUR UN CAS CLINIQUE IMPOSÉ PAR UN JURY COMPOSÉ DE DEUX À TROIS EXPERTS

*Le diplôme délivré par l'AEMID obtient son accréditation européenne, depuis le 16 Juillet 2018. Suite à un accord entre l'EIMS Malte et l'AEMID, le cursus académique de l'AEMID est désormais reconnu. Ainsi, les formations suivies par les candidats seront certifiées sur l'ensemble du territoire européen.*

# CONTACT

---

## CONTACTEZ-NOUS :

### AEMID

#### **Florent Martin**

M : [fmartin@aemid.fr](mailto:fmartin@aemid.fr)

T : 06.61.55.41.94

### ODONTEC

#### **Joëlle Wattecamps**

M : [direction@odontec.fr](mailto:direction@odontec.fr)

T : 06.08.95.21.93

#### **Floriane Maffei**

M : [floriane@odontec.fr](mailto:floriane@odontec.fr)

T : 06.37.72.21.81

*Pour de plus amples renseignements techniques, vous  
pouvez contacter le docteur Patrick Bermot :  
[drbermot@aemid.fr](mailto:drbermot@aemid.fr)*