



# PERFECTIONNEMENT EN IMPLANTOLOGIE

## MIS® | ACADEMY



### Progresser et confirmer

Intervenant	Public concerné	Participants	Durée	Horaires	Tarifs <sup>1</sup>	Lieux	Dates 2023
Formateur certifié MIS Academy		8-10		Jour 1 8h45-18h Jour 2 9h-18h			8 et 9 juin



### Objectifs pédagogiques :

- A l'issue de cette formation, les participants seront capables de :
- Expliquer les principes fondamentaux de la prothèse implanto-portée
  - Enumérer les composants du flux de travail numérique en implantologie
  - Réaliser des empreintes sur implants dentaires
  - Appliquer correctement les recommandations d'usage des composants prothétiques propres aux systèmes implantaires MIS

V  
Formateur



#### DR FRANCISCO ARROYO-MOYA

- Docteur en chirurgie-dentaire
- DU en chirurgie dentaire par la faculté dentaire de Grenade
- D.U. d'implantologie, Université Paris VI
- D.I.U. de chirurgie reconstructrice pré-implantaire orale, Université Paris VI

V  
Programme

#### • Jour 1

Matin :

- Concepts fondamentaux en prothèse implanto-portée
- Les composants prothétiques propres au système MIS
- Pilier trans-épithélial Connect
- Choisir la technique d'empreinte adéquate

Après-midi :

#### Travaux pratiques :

- Manipulation des composants prothétiques sur modèles.
- Prises d'empreintes : technique ciel ouvert / ciel fermé
- Prises d'empreintes sur implants multiples.
- Réalisation et validation d'une empreinte avec une clé de plâtre

#### • Jour 2

Matin :

- Les flux numériques appliqués à la prothèse implanto-portée
- Gestion du profil d'émergence

Après-midi :

#### Travaux pratiques :

- Réalisation d'une vis de cicatrisation personnalisée
- Manipulation Scanbody - empreinte numérique
- Chirurgie en direct : extraction  
- implantation immédiate  
- vis de cicatrisation personnalisée