

BIOMÉCANIQUE : Maîtriser les clés de l'excellence en orthodontie!



En présentiel à Pamiers



Visioconférence interactive



Replay

17 & 18 janvier 2026

Dr Skander ELLOUZE

BIOMÉCANIQUE : Maîtriser les clés de l'excellence en orthodontie!

Cette formation immersive propose une exploration approfondie des dernières innovations en orthodontie, avec un accent particulier sur l'intégration des mini-vis (Temporary Anchorage Devices - TADs) et des aligneurs dans les plans de traitement modernes. Elle combine théorie, échanges interactifs, démonstrations techniques et sessions cliniques en direct.

Jour 1

- Maîtrise de la réflexion clinique, du diagnostic et de la planification du traitement avec mini-vis
- Sites d'insertion : spécificités, avantages et indications
- Techniques de pose : protocole et précision
- Gestion des risques anatomiques
- Biomecanique des mini-vis
- Aligneurs vs appareils fixes : facteurs décisionnels et critères cliniques

Jour 2

Des démonstrations en direct de la pose de mini-vis seront réalisées avec commentaires en temps réel. Chaque intervention sera précédée d'une analyse de cas et d'une discussion du plan de traitement.



Les cas sélectionnés couvriront une large gamme de malocclusions afin d'illustrer la diversité des indications et des approches thérapeutiques.



Le conférencier

- Spécialiste Qualifié en ODF (CECSMO Bordeaux)
- Exercice libéral à Tunis depuis 1990
- DU d'Orthodontie Linguale Paris V
- · Conférencier international et auteur de nombreux articles et d'études cliniques sur les systèmes autoligaturants passifs, les ancrages squelettiques, l'orthodontie linguale et les aligneurs
- · Attaché d'enseignement au service d'ODF de la faculté de Bordeaux et membre actif de nombreuses sociétés d'ODF



Dr Skander ELLOUZE

Informations pratiques

Samedi 17 janvier & Dimanche 18 janvier 2026

09h00 -17h30 (2 jours)



Formats disponibles

Présentiel

2990 E

Live 1990 € Inscription



Replay 1790€



Le paiement en plusieurs fois est disponible. Pour toute information complémentaire, veuillez contacter Mme GOEDDE: annkristingoedde@capsule-med.com; +33 766996527.





Capsule SAS
12 Boulevard Delcassé
09100 Pamiers

www.capsule-med.com info@capsule-med.com +33 7 66 99 65 27