

ATELIER 4

THÉORIQUE

Samedi 12 vendredi 13 et samedi 14 juin 2020

LE CETO ET LA BASSE FRICTION



Dr Jean-Paul RINGARD

*Docteur en Chirurgie-Dentaire
Diplômé du CETO
Post Graduate New York University
Enseignant du CETO
Membre Titulaire de la SFODF*

PROGRAMME Paris : Novotel Les Halles 75001
1^{er} jour de 9h30 à 18h30, 2^e jour de 9h à 18h30 et 3^e jour de 9h à 16h



1^{er} jour (9h30 - 12h30 / 14h30 - 18h30)

Matin

1. MISE AU POINT SUR LA BASSE FRICTION 2. ORGANISATION AU CABINET

- La sérénité au cabinet
- Le choix des brackets
- Le collage
- Planification des rendez-vous
- La céphalométrie



Après-midi

3. ENCOMBREMENTS ET LA BASSE FRICTION

- Détermination de l'encombrement
- Calcul de l'encombrement
- Choix de la thérapeutique
- Séquences d'arcs
- Cas cliniques

Questions / Réponses

ATELIER 4

THÉORIQUE

Samedi 12 vendredi 13 et samedi 14 juin 2020



2^e jour (9h30 - 12h30 / 14h30 - 18h30)

Matin

1. CORRECTION DES DÉCALAGES SAGITTAUX

- La dimension transversale
- Les mécaniques
- La rotation et l'expansion en basse friction
- Cas cliniques

2. INTERCEPTION DES DÉCALAGES SAGITTAUX

- Le dégainer
- Cas cliniques



Après-midi

3. LA BASSE FRICTION ET LE VERTICAL

- Mise au point diagnostique
- Les infraclusives
- Les supraclusives
- Cas cliniques

Questions /Réponses



3^e jour (9h - 12h30 / 14h - 16h)

Matin

4. LES DÉPLACEMENTS DENTAIRES EN BASSE FRICTION

- La symétrisation
- L'ancrage
- Le recul d'une canine
- La rétraction incisive
- Le déplacement molaire
- Cas cliniques

Après-midi

5. CAS CLINIQUES PARTICULIERS

- Les canines incluses
- Les corticotomies
- Les traitements des adultes
- Les galères

Questions /Réponses