

Conférence 2

SAMEDI 20 & DIMANCHE 21 MAI 2023
EN WEBINAIRE

BIOMÉCANIQUE ORTHODONTIQUE

Dr Saïd KHOLOKI

En orthodontie, quelle que soit la technique utilisée, le traitement consiste à appliquer des forces sur les dents afin d'obtenir un déplacement dentaire en adéquation avec une réponse tissulaire optimale.

Cette conférence vise à expliquer les points suivants :

- Les différents mouvements orthodontiques
- Métallurgie et choix des fils orthodontiques
- Les notions de base des forces orthodontiques et des moments
- Les mouvements favorables et les mouvements parasites
- Comment corriger en cas de dérapage
- La biomécanique appliquée en orthodontie
- La biomécanique de certains mouvements particuliers : redressement molaire, dents incluses...

450 € LA JOURNÉE SOIT 900 € LES 2 JOURS

