

# TGO sur Electrodont



Pr Michel LE GALL et l'équipe TGO

**Paris • 15 et 16 Mars 2026**

**Hôtel Courtyard**

Tarif : 1200 € TTC / Personne

Inscription : Isabelle.mauriange@gc.dental

Ces deux jours vous permettront de mettre en pratique les particularités du TGO sur Electrodont, avec des mouvements dentaires proches de la réalité.

C'est un excellent moyen pédagogique pour déceler les mouvements parasites, contrôler les déplacements des dents, et découvrir de nouvelles séquences d'arcs.

Le matériel orthodontique sera fourni hormis les instruments, dont vous recevrez la liste après inscription.

## 1ère journée : Traitement sans extraction

Matin : Théorie

- Les attaches Experience® TGO : comment les manipuler ?
- La biomécanique des fils
- Alignement maxillaire :
  - Comment gérer la Cl. II 1 ?
  - Comment gérer la Cl. II 2 ?
- Alignement mandibulaire
  - Fil rond ou rectangulaire pour commencer
  - Prise en charge de la 2ème molaire ou pas
  - Comment gérer la courbe de Spee

Après-Midi : Cours pratique sur Electrodont

- Présentation du matériel
- Alignement nivèlement : choix des arcs suivant la situation
- Mécanique inter arcade de Cl. II
- Contrôle des formes d'arcade maxillaire et mandibulaire
- Simulation de la propulsion
- Mise en place de la mécanique inter-arcade sous forme d'élastiques

# TGO sur Electrodont (suite)



Pr Michel LE GALL et l'équipe TGO

**Paris • 15 et 16 Mars 2026**

**Hôtel Courtyard**

Tarif : 1200 € TTC / Personne

Inscription : [isabelle.mauriange@gc.dental](mailto:isabelle.mauriange@gc.dental)

## **2ème journée : Traitement avec extractions des 2<sup>ndes</sup> prémolaires**

Matin : théorie et pratique

- Choix des extraction
- Recul des prémolaires et des canines (théorie et pratique)
- Choix des extractions
- Comment gérer l'ancrage ?
- Le bowing effect : Comment l'éviter ?

Rétraction des incisives (théorie et pratique)

Après-midi : théorie et pratique

La perte d'ancrage mandibulaire (théorie et pratique)

L'intercuspidation (théorie et pratique)

La contention (théorie et pratique)



Pr. Michel LE GALL