

# Journée TP & TD du 21 mai 2015 Nouveauté

## TP 12: Analyse occlusale pré-prothétique

« **P**arent pauvre de la formation initiale, l'occlusodontie est pourtant à la croisée de toutes nos disciplines », explique **Jean-François Carlier**, responsable scientifique de ce TP dont l'objectif vise à « amener le praticien à devenir occluso-vigilant dans sa pratique quotidienne » poursuit-il. En effet, le rétablissement ou la préservation de l'équilibre occlusal constitue l'un des objectifs de toutes les restaurations occlusales.

Les fonctions occlusales dépendent de paramètres bien connus (morphologies occlusales, harmonie du plan d'occlusion, dimension verticale adaptée, position mandibulaire de référence). Au cours de ce TP, les participants établiront un diagnostic occlusal après un montage en articulature qui permettra une analyse complète des paramètres de l'occlusion afin de définir les moyens thérapeutiques adaptés aux conditions cliniques.

### **Amener le praticien à devenir occluso-vigilant**

Concrètement, les participants réaliseront des manipulations d'enregistrement de la RC, et se formeront à l'utilisation de l'arc facial de transfert du modèle maxillaire sur articulature, en moins de 2 min. Sur des modèles pédagogiques montés en RC sur articulature, les participants poseront un diagnostic occlusal pré-prothétique. Ils apprendront à quantifier le dérapage ORC/OIM et d'en comprendre les répercussions sur l'appareil manducateur. Puis, l'analyse du guide antérieur déterminera la pertinence d'une équilibration par addition ou par soustraction. Les règles de l'équilibration des secteurs postérieurs seront développées. Enfin,



Fiche formation / journée TP & TD

### **TP 12 - Analyse occlusale pré-prothétique** **Date: 21 mai 2015**

**Lieu:** Maison de la Chimie  
28, rue Saint-Dominique - 75007 Paris

**Discipline abordée:** Omnipraticque.



**Responsable scientifique**  
Jean-François Carlier.

**Équipe pédagogique:** Éric Belbézier, Jacques Deilhès, Dominique Estrade, Olivier Teyssière, Bruno Treil.

#### **Les objectifs de la formation**

- Apprendre à évaluer la position mandibulaire du patient.
- Définir le protocole d'équilibration à mettre en œuvre, addition ou soustraction.
- Optimiser les fonctions occlusales : calage, guidage, centrage.

les participants exécuteront pas à pas, sous la direction de leur démonstrateur, les rectifications par addition de composite ou de cire ou en soustraction, pour obtenir une intercuspitation maximale stable et restaurer les trajectoires de guidage mandibulaire. /