

## OCCLUSODONTIE

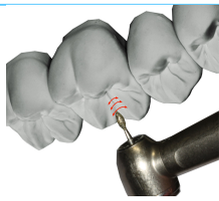
### Pratique et évolution numérique

Une **formation de 2 jours** pour monter en compétence en Occlusodontie : de la compréhension des bases de l'occlusion et la clarification des concepts à la maîtrise des protocoles actuels les plus performants jusqu'à la prise en charge des cas complexes.

**Une approche systématique pour une simplification des protocoles et une fiabilisation des résultats**



Patrick SIMONET, Jean-Daniel ORTHLIEB et Gérard DUMINIL mettent leur expertise au service d'un **enseignement ultra qualitatif** avec une pédagogie éprouvée, permettant d'acquérir un confort d'exercice en maîtrisant une discipline fondamentale au quotidien et en élargissant le champ de compétence à la prise en charge des dysharmonie temporo mandibulaires



#### Objectifs pédagogiques : Devenir Performant et Monter en Compétence

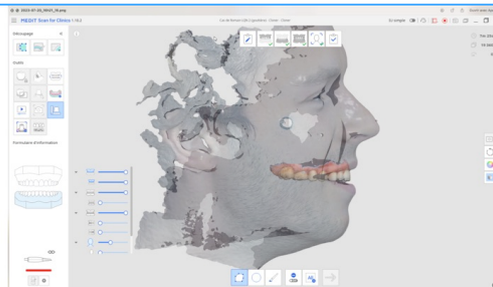
Maîtriser les bases de l'occlusion de l'analogique au numérique, clarifier les concepts et fiabiliser les résultats dans la prise en charge des grandes reconstructions, diagnostic des DTM et prise en charge du bruxisme

#### Public concerné :

Chirurgiens dentistes omnipraticiens

#### Atouts

- Cas cliniques et protocoles expliqués step by step
- Analogique ou numérique, la théorie pratique : ça marche et je comprends pourquoi



**Prochaines dates :** 30 janvier 2025 et 31 janvier 2025

**1300€**

Secrétariat : **0782798148**

Informations sur le site **icdp.paris**

**contact@icdp.paris**

**19 rue Cépré-75015 Paris**

**Programme:**

**14 heures**

**2 jours**

**Jour 1 : jeudi 30 janvier 2025**

**Occlusion : les essentiels restent d'actualité**

- Le calage : stabilité, anomalies, marquage clinique et numérique
- Gestion de l'occlusion des petites restaurations (analogique et numérique)
- La Relation Centrée simple et fiable (démonstrations cliniques en direct - manipulation entre les participants)
- Butée occlusale antérieure : concept et démonstration clinique en direct
- Choix de la position de référence : OIM ou RC ?
- Enregistrement et contrôle numérique de l'occlusion (démo en direct)

**Jour 2 : vendredi 31 janvier 2025**

**Fiabiliser les modélisations et les grandes reconstructions**

- Choix de la Dimension Verticale d'Occlusion et enregistrement (analogique et numérique)
- Bruxisme : Quand, comment de la prise en charge
- Bruxisme : la gouttière occlusale
- DTM : le diagnostic est simple, clinique
- DTM : la prise en charge est plurale