

OCCLUSODONTIE

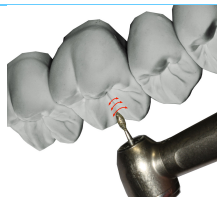
Pratique et évolution numérique

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

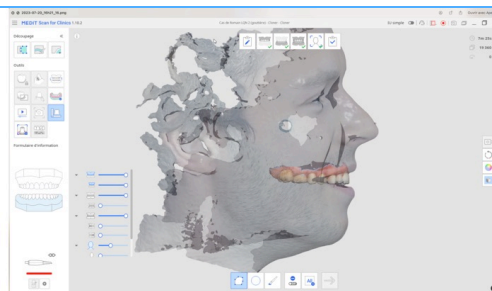
Maîtriser les bases de l'occlusion de l'analogique au numérique, clarifier les concepts et fiabiliser les résultats dans la prise en charge des grandes reconstructions, diagnostic des DTM et prise en charge du bruxisme

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 : 19 et 20 janvier 2026

1300€

Secrétariat : **0782798148**

Informations sur le site **icdp.paris** contact@icdp.paris

19 rue Cépré-75015 Paris

Programme:

14 heures

2 jours

Jour 1 : lundi 19 janvier 2026

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 (démonstration en direct)

Jour 2 : mardi 20 janvier 2026

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