

**7**  
**HEURES**  
À partir  
de 242 €

## *Journée du jeudi 16 octobre 2025*

# BRIDGE COLLÉ CANTILEVER : UNE RECHERCHE D'ÉQUILIBRE



**Disciplines abordées :** dentisterie adhésive, esthétique, restauratrice ; prothèse fixée, occlusodontie, parodontie, chirurgie muco-gingivale.

**Format :** présentiel

**Durée :** 7 heures

**Date :** 16 octobre 2025

**Horaires :** 9 h – 17 h

**Lieu :** Espace Saint-Martin  
199 bis, rue Saint-Martin 75003 Paris

**Publics concernés :** omnipraticiens.

**Nombre de participants :** jusqu'à 350.

### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- Maîtriser les protocoles opératoires de réalisation du bridge collé cantilever ;
- Comprendre les principes biomécaniques du bridge collé ;
- Analyser les risques et limites des indications du bridge collé cantilever ;
- Connaître les matériaux les plus adaptés ;
- Optimiser la préparation et le collage ;
- Gérer la temporisation ;
- Gérer le profil de l'intermédiaire de bridge ;
- Compenser le défaut ostéo-gingival au niveau de l'intermédiaire ;
- Gérer l'occlusion.

### CONFÉRENCIERS



Anthony  
Atlan



Grégoire  
Chevallier



Franck  
Decup



Maxime  
Drossart



Philippe  
François



Lise  
Valtaud



### PROGRAMME

- Le bridge collé cantilever antérieur.
- Maîtriser le collage du bridge cantilever.
- Quels profils pour l'intermédiaire de bridge ?
- Le bridge collé cantilever postérieur : une alternative innovante et fiable ?

### MOYENS PÉDAGOGIQUES

Support projeté, livrets, formulaire d'évaluation.

### RESPONSABLE SCIENTIFIQUE

Christophe Rignon-Bret

### GROUPE DE TRAVAIL SOP

Véronique Pernet, Marc Roché, Bertrand Tervil.



→ Pour vous inscrire,  
rendez-vous page 34 ou sur  
[www.sop.asso.fr](http://www.sop.asso.fr)