

L'étanchéité coronaire, clé de la pérennité de la dent 13 octobre 2016

Lieu : Maison de la Chimie

28, rue Saint-Dominique - 75007 Paris

Disciplines abordées : endodontie, dentisterie restauratrice

Responsable scientifique : Dominique Martin

Conférenciers : Guillaume Jouanny, François Bronnec,
Maxime Drossart, Pascal de March



Groupe de travail de la SOP : Dominique Martin, Frédéric Raux,
Marc Roché, Philippe Safar

Programme des conférences

- Traitement endodontique de 1^{re} intention
 - Introduction, influence de l'étanchéité de la restauration coronaire sur le pronostic.
 - Gérer un traitement endodontique initial en intégrant l'étanchéité dans toutes les étapes du traitement.
 - Restaurer une dent dépulpée présentant un délabrement coronaire modéré.
- La dent infectée et le retraitement endodontique
 - Introduction, évaluation de l'échec endodontique, gestion du traitement d'une dent infectée et/ou d'un retraitement endodontique; temporisation.
- Restauration de la dent dépulpée:
concepts et préceptes.

Les objectifs de la journée

- Comprendre l'infection endodontique.
- Maîtriser les procédures de désinfections canalaires.
- Assurer l'étanchéité coronaire de la dent dépulpée.