

Travaux Pratiques d'Endodontie

L'Endodontie : Diagnostic, Plan de traitement et Techniques Why, When & What

TP DE 3 HEURES !
Limité à 25 participants

Présentation et objectifs pédagogiques

A l'issue de la formation, le participant sera capable de :

1. Savoir quels sont les examens, clinique et radiologique, à réaliser pour avoir un pronostic et diagnostic fiable de la dent
2. Savoir identifier les cas présentant des lésions d'origine endodontique
3. Choisir le traitement approprié pour chaque cas en tenant compte du pronostic de la dent.

Déroulé :

- = Rappels théoriques (contenu ci-contre)
- = Travaux Pratiques :
 - Préparation canalaire d'une dent mono-radiculée
 - Préparation canalaire d'une dent pluri-radiculée
 - Technique d'obturation canalaire
- = Questions/Réponses

Votre formatrice



Dr Victoria SANSALVADOR

Endodontiste exclusif
Ancienne Attachée à l'Université Paris Descartes (Hôpital à Ivry Sur Seine)
Ancienne Attachée Universitaire du Département d'Endodontie
Instructeur à la Clinique Universitaire en Dentisterie
Composante du Tribunal du Département d'endodontie

Votre équipe pédagogique



Renseignement clinique
Dr Philippe Cohen
philippe.cohen@dentego.fr



Coordination & Inscription
Marine Julien
marine.julien@dentego.fr

Programme de la formation

Fondamentaux :

- Qu'est-ce que l'Endodontie ?
- Concepts biologiques (la pulpe)
 - Fibres A delta et C
 - États pulpaire

Diagnostic :

- Endodontique
 - Pulpaire
 - Lésions péri-radicales
- Parodontal
 - Lésions d'origine parodontale
- Examens cliniques
- Examens radiologiques
 - CBCT



Pronostic :

- Endodontique :
 - Quels sont les facteurs endodontiques qui peuvent changer le pronostic de la dent ?
- Parodontal
 - L'état parodontal change-t-il le pronostic de la dent ?
- Lésions Endo- Parodontales et pronostic

Le traitement endodontique :

- Accès canalair
- Irrigation
 - Irrigants
 - Activation
- Longueur de travail, anatomique et radiologique
- Instrumentation et Tips :
 - Processus d'élargissement canalair
 - Rotation continue
 - Mouvement alterné
- Obturation
 - Concept d'obturation apicale
- Matériaux d'obturation

Restauration après le traitement endodontique

Cas cliniques

Dates :

- Jeudi 14 Mars
- Jeudi 3 Octobre

Horaires de la formation :

15h00 – 18h30

Lieu de la formation :

23 bis rue Barthélémy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt

Public concerné et prérequis :

Chirurgiens-dentistes du groupe Dentego

Méthodes mobilisées :

Cours théoriques
Démonstrations vidéo
Travaux Pratiques

Modalités d'évaluation :

Travaux Pratiques

Validation de la formation :

Attestation de formation

