

ENDODONTIE

Un cursus de 4 jours pour acquérir les bonnes pratiques et pour monter en compétence en endodontie

Charlène LESIEUR est ancienne Cheffe de Clinique des Universités (AHU) et Praticienne Hospitalière (Hôpital Louis Mourier). Elle met toute son expertise au service d'un **enseignement ultra qualitatif** avec une pédagogie éprouvée, conçue pour permettre une mise en oeuvre immédiate au cabinet, renforçant ainsi la confiance et l'autonomie dans la gestion des cas endodontiques courants



Charlène Lesieur



ENDODONTIE

Bonnes pratiques

Devenir performant en endodontie : assurer une reproductibilité et une qualité optimale des actes endodontiques à travers une actualisation des connaissances théoriques et pratiques.

La formation permet une révision approfondie des fondamentaux en endodontie en intégrant les dernières avancées techniques et biologiques.

06-07 février 2026 et 10-11 avril 2026

3480 €

Hors prise en charge DPC



Cas cliniques et protocoles expliqués step by step,

**Travaux Pratiques avec Microscope opératoire
Démonstrations cliniques**



Secrétariat : 0782798148

contact@icdp.paris

19 rue Cépré-75015 Paris

Informations sur le site icdp.paris

ENDODONTIE

28 heures

2X2 jours

Module 1 : vendredi 06 et samedi 07 février 2026

DPC

Cours et travaux pratiques avec microscope opératoire

- Le patient : de l'anamnèse à l'examen clinique et radiologique
- Diagnostic des différentes pathologies pulpaires et apicales et leurs traitements
- Indication et contre indication du traitement endodontique
- Anesthésie
- Pose de la digue
- Cavité d'accès
- Mise en forme
- Irrigation
- TP/Pose de la digue
- TP/manipulation de matériaux de coiffage
- TP /Initiation et prise en main du microscope opératoire
- TP/Réalisation d'une cavité d'accès

Module 2 : vendredi 10 et samedi 11 avril 2026

DPC

Cours et travaux pratiques avec microscope opératoire

- L'obturation endodontique : objectifs, différentes techniques et complications
- Les ciments biocéramiques
- TP/Mise en forme canalaire en rotation continue
- TP/Mise en forme canalaire en réciprocité
- TP/ Obturation canalaire avec système B et thermo compacteur
- TP/ Obturation canalaire avec biocéramique
- TP/ Réalisation d'une incisive maxillaire

