



Universidad Europea
Miguel de Cervantes

DIPLOME UNIVERSITAIRE EUROPEEN CLINIQUE **D'ENDODONTOLOGIE**

CASABLANCA - MAROC / VALLADOLID - ESPAGNE

1^{ère} promotion

Directeur pédagogique :

Pr. Said DHAIMY

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le but du diplôme est d'apporter au praticien une formation théorique, pratique et clinique lui permettant d'acquérir :

- Une connaissance approfondie des concepts diagnostiques et thérapeutiques ainsi que la stratégie opératoire des traitements endodontiques.
- Une bonne lecture de l'instrumentation endodontique pour une pratique réfléchie et sécurisée.
- Une pratique consciencieuse des différentes étapes de la prise en charge endodontique, en thérapeutique initiale et en retraitement par voie orthograde et par voie chirurgicale.

DURÉE DE LA FORMATION

- Le Diplôme Universitaire Européen Clinique d'Endodontologie comprend **100h** de formation (**50h** de cours théoriques , **34h** de travaux pratiques et **16h** d'activité clinique).
- 6 Modules (2 modules de 3 jours, 4 modules de 2 jours).
- La formation se déroulera du **27 janvier 2023** à **24 novembre 2023**.
- La date de clôture des inscriptions est fixée au **19 décembre 2022**.

CONDITIONS D'ADMISSION

Sont admis à s'inscrire sur décision d'une commission universitaire qui statue après examen du dossier de candidature :

- Les titulaires du diplôme de Docteur en Médecine Dentaire.
- Les titulaires d'un diplôme permettant d'exercer la Médecine Bucco-Dentaire dans le pays de son émission ou dans le pays d'origine du candidat.
- Les titulaires d'un diplôme de Médecin Stomatologiste.

COMITÉ PÉDAGOGIQUE

- Pr. Said DHAIMY
- Pr. Mohamed BAITE
- Pr. Tarik ROCHD
- Pr. Hafsa EL MERINI
- Pr. El Mehdi JOUHADI
- Dr. Ahmed CHKOURA
- Pr. Sofia HAITAMI
- Dr. Anas MORTAZIQ
- Dr. Wahiba LAGMOU

PROGRAMME DE LA FORMATION

COURS THÉORIQUES

TRAVAUX PRATIQUES & ACTIVITÉS CLINIQUES

MODULE 1 :
27 - 28 janvier 2023

Démarche diagnostique et accès en endodontie

- Pathologie pulpaire : Diagnostic et lignes directrices thérapeutiques.
- Pathologies péri-apicales : Traitement de la parodontite apicale chronique et aiguë, abcès, granulome et kyste.
- Cavités d'accès endodontiques : Conseils cliniques, instruments et techniques.
- Instrumentations endodontiques : Limes en acier et instruments en nickel-titane.
- Mise en forme canalaire : Les principes et les techniques de préparation canalaire, avec des instruments manuels et rotatifs.
- Localisateurs d'apex électroniques pour déterminer la longueur de travail.
- Biofilm endodontic et approche anti-infectieuse en endodontie
- Irrigation canalaire : Solutions, dispositifs d'administration et techniques opératoires.
- Radiographie dentaire : Matériel et techniques.
- Pathologies endo-paro : Diagnostic et traitement.

Approche thérapeutique et mise en forme canalaire

- Principe de prise en charge des pathologies pulpaires et périapicales.
- Mise en forme canalaire : Les principes et les techniques de préparation canalaire, avec des instruments manuels et rotatifs.
- L'utilisation du microscope opératoire dans le traitement canalaire initial.
- Gestion des canaux fins et courbes.
- Les patients à risque et endodontie.
- Prescription en endodontie : Antibiotiques, antalgiques et anti-inflammatoires.
- Techniques d'anesthésie dans le traitement endodontique.

Le scellement endodontique

- Gutta Percha et ciments canaux : Propriétés techniques, biologiques et critères de choix.
- Techniques d'obturation canalaire : Compactage vertical à la gutta-percha chaude, condensation à froid.
- Gestion des apex ouverts : Apexogénèse, apexification et revascularisation pulpaire.
- L'imagerie 3D en endodontie.
- Restauration coronaire post endodontique.

Le retraitement endodontique

- Décisions et planification des retraitements en endodontie.
- Dépose des restaurations prothétiques et corono-radulaire.
- Solvants canaux : Quel choix ?
- Dépose des matériaux d'obturation : Pâte, Gutta-Percha et de la boue dentinaire.
- Reprise du traitement endodontique : Instruments manuels et rotatifs.
- Résorptions radiculaires : Étiologies, diagnostic et traitement.
- Lésions infectieuses d'origine endodontique : Sinusite, cellulite.

MODULE 2 :
3 - 4 mars 2023

MODULE 3 :
19 - 20 - 21 mai 2023

MODULE 4 :
23 - 24 juin 2023

- Champ opératoire en endodontie : Matériels et techniques.
- Cavités d'accès endodontiques : Pièges et protocole.
- Mise en forme canalaire avec des instruments nickel titane en rotation continue sur des dents naturelles.

- Exploration radiologique.
- Mise en forme canalaire avec des instruments nickel titane en réciprocity et rotation continue sur des dents naturelles.

- Obturation canalaire à froid : Condensation latérale, Mono-cône universel modifié.
- Obturation canalaire à la gutta chaude : Système B, thermomécanique.
- Apexification au MTA.
- Restauration corono-radulaire fibrée.

Activité clinique :

- Encadrement d'une prise en charge clinique d'une thérapeutique endodontique initiale incluant la démarche diagnostic et thérapeutique.

- Manipulation des aides visuels (loupes et microscope).
- Dépose des screw posts et inlay core.
- Dépose des tenons fibrés.
- Désobturation canalaire manuelle et mécanisée.

MODULE 5 :
29 - 30 septembre &
1 Octobre 2023

COURS THÉORIQUES

Complications endodontiques et endodontie chirurgicale

- L'utilisation du microscope dentaire dans le retraitement du canal radiculaire.
- Gestion des complications en endodontie.
- Gestion des instruments fracturés.
- Gestion des canaux calcifiés : Instruments et techniques opératoires.
- Perforations radiculaires : Prévention et réparation avec les matériaux bio-actifs.
- Micro-chirurgie endodontique : Principe et protocole de prise en charge.

TRAVAUX PRATIQUES & ACTIVITÉS CLINIQUES

- Manipulation des aides visuels (loupes et microscope).
- Gestion des instruments fracturés endocanalaire.
- Gestion des perforations.
- Incisions et sutures.
- Résection apicale et obturation à rétro sur modèle animal.

Activité clinique :

- Encadrement d'une prise en charge clinique d'une thérapeutique de retraitement endodontique incluant la démarche diagnostique et thérapeutique.

MODULE 6 à l'UEMC : 23 - 24 novembre 2023

- Examen final
- Présentation des cas cliniques
- Présentation des mémoires
- Cérémonie de clôture
- Cérémonie de remise des diplômes

ÉVALUATION DES ACQUIS

Chaque module est soldé par un contrôle continu :

- 50 % de la note finale : la moyenne des 4 épreuves écrites notées de 0 à 20.
- 50 % de la note finale : la moyenne d'une épreuve écrite finale, une présentation de cas cliniques et un mémoire, notées de 0 à 20.

Afin de valider le diplôme, l'étudiant doit avoir une note finale supérieure ou égale à 12/20.

SITES DE FORMATION

- Université Européenne Miguel de Cervantes - www.uemc.es
- Clinique Dentaire Internationale Casablanca - Royaume du Maroc - www.dentaire.ma

CONTACT

Dr Wahiba LAGMOU

Secrétaire générale de l'Académie
Marocaine d'Endodontie

GSM : 00212 (0) 606 513 513

E-mail : m.academyofendodontics@gmail.com

Web : www.spformationafrik.com

www.uemc.es

PARTENAIRES INSTITUTIONNELS



ACADEMIE DES ARTS DENTAIRES
EVIDENCE BASED DENTISTRY
Association scientifique à but non lucratif



الأكاديمية المغربية للمعالجة اللبئية
MOROCCAN ACADEMY OF ENDODONTICS



GSM : 00212 (0) 641 662 770

E-mail : spformationafrik@gmail.com

www.spformationafrik.com