



Chères consoeurs, chers confrères,

La S.F.E met à votre disposition un plateau technique performant avec microscopes, loupes, générateurs d'ultrasons, moteurs d'endodontie, localisateur d'apex, radiographie numérique...

Dans un souci d'amélioration constante, nous vous demandons d'être équipé d'un matériel de base pour une endodontie de qualité, dont vous trouverez la liste ci-dessous. Ce matériel sera utile pour les 2 premiers séminaires.

Ce matériel peut être commandé chez nos partenaires :

- Henry Schein avec remise spéciale SFE – (voir ci-joint)
- Ou en direct auprès de votre revendeur habituel

Tout ce matériel vous permettra de mettre en pratique tout ce que vous aurez appris lors de ces 2 jours dès le lundi dans vos cabinets.

Bien confraternellement.

Catherine RICCI et Mathieu DURAND & Tara Mc MAHON
Responsables du Séminaire

MATERIEL A APPORTER POUR LE MODULE 1- SEMINAIRE 1

- 1 blouse et des lunettes
- Si nécessaire des gants adaptés à vos habitudes
- Si possible 1 contre angle bague rouge (non fibré) : *autrement la SFE pourra vous en prêter*
- Sonde DG 16 (Hu Friedy : EXDG 167)
- Une spatule de bouche
- Une précelle d'endodontie type Perry (Hu Friedy : DP 1)
- Filière Maillefer (réglette et calibrage de cône de Gutta)(Henry Schein)
- Matériel à digue :
 - Pince à crampons type Palmer (Hu Friedy : RDF 4E)
 - Pince à perforer de Ainsworth (Hu Friedy : RDPA)
 - Cadre en U large plastique (Henry Schein)
 - Crampon B2 et B3 (Hygenic chez Henry Schein)
 - Crampon W8A (Hu Friedy : RDCMW8A),
 - Crampon à incisives à ailettes N°9 (Hu Friedy : RDCM9)
 - Crampon à PM à ailettes N°0 (Hu Friedy : RDCM 0)
 - 10 feuilles de digue MEDIUM bleue Hygenic (Henry Schein)
- Limes MMC (= Lime K de chez MicroMega) Diamètre 15 à 40 (2 de chaque numéro) en 25 mm de long
- Un Clean Stand Maillefer (Henry Schein) ou MiniGrip Nichrominox (Henry Schein)
- FINGER SPREADER assortiment de 4 tailles (Henry Schein)
- FOULOIRS Doubles Maillefer (Henry Schein) : Pluggers manuels de Machtou ou Sybron Endo n°1 (Henry Schein)

8 dents saines (monoradiculées ou PréMolaires), matures, stérilisées, surface externe nettoyée, conservées si possible, dans de l'hypochlorite de sodium (à 3 % ou +)

Au moment du séminaire, les dents seront radiographiées de face et de profil et éventuellement meulées afin que la longueur totale soit inférieure à 23 mm.

Les cavités d'accès de toutes les dents seront préparées à l'avance afin d'être vérifiées et corrigées sous microscope. La perméabilité sera vérifiée avec une Lime K 08.

MATERIEL A APPORTER POUR LE MODULE 1- SEMINAIRE 2

Le matériel du MODULE 1 SEMINAIRE 1 (excepté le matériel pour la digue) plus :

- Un crayon gris
- Sonde n°17
- Un miroir rhodium
- Foret de Gates #1 ,2
- Micro opener Maillefer (Micro debrider) du 10/100 ou 15/100
- Porte amalgame Hawe Neos jetable extra fin

4 dents saines (2 molaires maxillaires et 2 mandibulaires), matures, stérilisées, surface externe nettoyée, conservées si possible, dans de l'hypochlorite de Na (à 3 % ou +)

Au moment du séminaire, les dents seront radiographiées de face et de profil et éventuellement meulées afin que la longueur totale soit inférieure à 23 mm. Les cavités d'accès de toutes les dents seront préparées à l'avance afin d'être vérifiées et corrigées sous microscope. La perméabilité sera vérifiée avec une Lime K 08.