

Erosions / Usures

Approche adhésive pour l'interception et le traitement

Durée : 14.00 heures (2 jours)

Profils des participants : Chirugiens-dentistes

Prérequis : Diplôme de Docteur en chirurgie-dentaire

Nombre de participants : Minimum 8 / Maximum 19

Lieu : Formation présentielle

Ivoclar Academy - 168 rue des Savoie - 74330 Epagny Metz-Tessy

Tarif par participant : 1000.00 € HT

« Exonérée de TVA en vertu de l'article 261.4.4° du Code Général des Impôts – au titre d'activités s'inscrivant dans le cadre de la formation professionnelle. »

Description :

Exploitez au mieux les techniques d'adhésion pour restaurer la fonction et l'esthétique d'une table occlusale érodée ou d'une face palatine érodée avec des techniques indirectes mais aussi avec du composite direct

Objectifs pédagogiques

- Savoir restaurer une table occlusale érodée, en composite direct et par overlay
- Savoir restaurer une face palatine érodée, en composite direct et par facette
- Savoir planifier l'esthétique et la fonction : maîtriser le Mock-up
- Savoir s'y retrouver dans les matériaux : Composite ? Céramique ? Hybrides ?
- Optimiser son protocole de collage

Contenu de la formation

- JOUR 1 - matin
 - Echanges, tour de table et évaluation des acquis à l'entrée en formation
 - Conférence "Les érosions / usures" - Diagnostic et interception - Intérêt de la technique directe et protocole
 - Travaux pratiques : - Concept DirOc : restauration postérieure directe de molaires érodées - Contrôle de l'occlusion peropératoire
- JOUR 1 - après-midi
 - Conférence "Restauration directe des faces palatines"
 - Travaux pratiques : Restauration des faces palatines des incisives en composite direct
- JOUR 2 - matin
 - Conférence "Erosions sévères" part. 1 - Gestion de l'esthétique - Choix des matériaux
 - Conférence "Erosions sévères" part. 2 - Préparations / Empreintes - Principes de l'hybridation immédiate de la dentine - Temporisation - Assemblage
- JOUR 2 - après-midi
 - Travaux pratiques : - Préparation pour overlay - table-top - Isolation - Collage d'une pièce en disilicate de lithium

Organisation de la formation

Equipe pédagogique :

- Dr Romain CHERON - Chirurgien-dentiste
- Pratique privée au Geneva Smile Center
 - Diplômé de l'Université de Paris et Master en Biomatériaux
 - Ancien Assistant Hospitalo-Universitaire en Biomatériaux et Prothèse – Paris
 - Ancien Attaché de consultation en Biomimétique – Paris
 - Formateur The Dental Club

Référent pédagogique : Jean-Yves CIERS (academy.fr@ivoclar.com - 04 50 88 64 12)

Moyens pédagogiques et techniques :

- Salle dédiée à la formation, équipée des matériels et matériaux nécessaires à la réalisation des travaux pratiques : caméra vidéo haute définition pour retransmission sur écran individuel
- Supports de formation version papier et/ou pdf remis aux apprenants
- Exposés théoriques
- Travaux pratiques

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation :

- Attestation individuelle de présence
- Questions orales ou écrites (QCM)
- Mises en pratique
- Formulaires d'évaluation de la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation

Délai d'accès :

Ouverture de la session sur la base de 8 inscrits minimum

Taux de satisfaction :

94% de satisfaction des participants sur la période de 2021 à 2023

Accessibilité :

Locaux accessibles (ascenseurs et locaux aux normes d'accueil)

Notre société est sensible à l'intégration des personnes en situation de handicap.

Contactez-nous afin d'étudier les possibilités de compensation disponibles : 04 50 88 64 12 - academy.fr@ivoclar.com

Programme mis à jour le : 19/01/2024

Créé le : 13 décembre 2022

Code : PR3135093623