

COLLAGE DE FACETTES PR JEAN-FRANÇOIS LASSERRE

French Tooth et Ivoclar s'associent pour proposer une formation e-learning à distance asynchrone sur le collage de facettes, avec le Pr Jean-François Lasserre.

INFOS GÉNÉRALES

PRIX : 250€ (non assujetti à la TVA)
Formation pratique à distance avec des vidéos en e-learning
DURÉE : 2H45

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Formation expositive et démonstrative, 2 vidéos (théorique et pratique), 1 check list, 1 boîte de matériel, livret et fiches pédagogiques.

MODALITÉS D'ACCÈS

- . **PRÉ-REQUIS** : Être majeur au jour de son inscription, s'il est une personne physique.
- . **PUBLIC CONCERNÉ** : Omnipraticiens, praticiens spécialistes ou ayant un exercice spécifique.
- . **MODALITÉS D'ACCÈS** : Par commande. Toute commande passée sur le site implique obligatoirement l'acceptation sans réserve des présentes CGV et la renonciation aux éventuelles conditions générales d'achat du client.
- . **DÉLAIS D'ACCÈS** : De 3 minutes (sans demande de prise en charge à un organisme financeur) à 4 semaines (en fonction des délais de votre organisme financeur).
- . **ACCESSIBILITÉ** : Nous sommes particulièrement sensibles à l'intégration des personnes en situation de handicap. Contactez-nous afin d'étudier les possibilités de compensation disponibles.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

La plupart des praticiens souhaitent se former dans le domaine des facettes dont le champ d'indications s'élargit. L'apparition du disilicate de lithium a rendu plus résistantes les restaurations adhésives permettant de faire des formes de préparations plus complexes : facettes « 3 faces », chips, couronnes minimalement invasives ou facettes 360. L'observation de la nature est la clé de toute créativité en dentisterie restauratrice, que ce soit pour la reproduction des caractérisations, des états de surface ou celle de l'anatomie fonctionnelle. La restauration de la coque amélaire à l'aide de facettes céramiques collées répond parfaitement à ce concept biomimétique et nous permet de restaurer la fonction et l'esthétique de la dent dans le strict respect du gradient thérapeutique.

À L'ISSUE DU PARCOURS DE FORMATION, LES PARTICIPANTS SERONT CAPABLES DE :

- . Apprendre le traitement de surface d'une facette en fonction de son matériau pour améliorer le collage
- . Connaître les différents adhésifs pour adapter son collage
- . Savoir mettre en oeuvre le champ opératoire pour une optimisation du collage
- . Connaître le lien entre les tissus dentaires et les techniques de collage de la céramique

COLLAGE DE FACETTES**PR JEAN-FRANÇOIS LASSERRE****DÉROULÉ DU PROGRAMME****PARTIE 1 : VIDÉO THÉORIQUE - 1H - 14/06/2022**

La nouveauté dans notre exercice clinique est du domaine de la "Bionique", la science qui copie les organisations fonctionnelles et structurelles que propose la Nature pour des applications à l'humain. C'est le cas en particulier du collage de la céramique qui dépasse l'effet biomimétique pour reproduire aussi la structure de la dent naturelle. Les vitrocéramiques peuvent être collées aussi fort que la jonction naturelle amérodentinaire, renforçant ainsi à la fois les structures dentaires résiduelles et la céramique elle-même. Cependant, l'obtention de cet effet biomimétique reste conditionné par le respect absolu de principes précis de préparation a minima et d'un protocole d'assemblage adhésif rigoureux. Dans les techniques de collage on assiste à une simplification des procédures en particulier avec la volonté de supprimer l'usage de l'acide fluorhydrique trop dangereux à manipuler au cabinet dentaire. D'un autre coté, on évolue aussi vers une simplification des traitements de surface amérodentaires avec la généralisation d'adhésifs dits « Universels » qui sont aptes à remplacer les adhésifs de 4ème génération, jusqu'alors considérés comme le gold standard. Lors de cette formation, toutes ces évolutions seront abordées au travers d'illustrations cliniques (photos et vidéos).

PARTIE 2 : VIDÉO PRATIQUE - 1H45 - 14/06/2022

Vous reproduirez sur modèle toutes les étapes du protocole de collage.

PRÉALABLES

- . Anesthésie et nettoyage des surfaces
- . Essai clinique : réglage des contacts proximaux et contrôle de la couleur
- . Mise en place du champ opératoire avec digue

COLLAGE

- . Prétraitement céramique sans HF aux polyfluorures d'ammonium et silane
- . Prétraitement dentaire avec un adhésif universel de 8ème génération
- . Assemblage avec un composite flow dual
- . Lissage du joint avec un pinceau une résine non chargée (bonding) et élimination des excès de colle
- . Application d'un protecteur d'O2 sur le joint
- . Photopolymérisation

FINITIONS & CONTRÔLES

- . Finition du joint cervical en s'aidant d'un réclineur gingival et d'instruments à main sécants
- . Finition du joint proximal avec la scie (Microcut) et un strip proximal métallique diamanté rouge
- . Ajustages occlusaux avec une fraise en congé fin diamantée rouge:
 - . Statique de centrage,
 - . Centrifuge de guidage,
 - . Centripète de cycle masticatoire
- . Polissage des corrections céramiques avec des pointes montées (Diaceram) et du joint de composite (OptraGloss)

COLLAGE DE FACETTES

PR JEAN-FRANÇOIS LASSERRE

MÉTHODES D'ÉVALUATION

- **L'évaluation des acquis**

L'évaluation des acquis se fait par le biais d'un quiz (nombre de questions : 4).

En fonction du nombre de réponses justes, les participants obtiennent un avis favorable (3/4 ou 4/4), un avis défavorable (1/4) ou un avis en cours d'acquisition (2/4).

- **Évaluation de satisfaction**

L'évaluation de satisfaction des stagiaires se fait par le biais d'un questionnaire d'évaluation à chaud.

JEM'INSCRIS ! Inscription sur www.frenchtoothbox.fr

WWW.FRENCHTOOTHBOX.FR

Contact : tpbox.frenchtooth@gmail.com - 06 46 49 92 13 / Elsa Morrier : thefrenchtooth@gmail.com

FP TPBOX COLLAGE DE FACETTES - V2 - 15/06/2022

Numéro de déclaration d'activité enregistré auprès du Préfet de la région Nouvelle Aquitaine : 75331253333

3/3