
Prévenir et restaurer la carie dentaire sans traumatisme : la théorie du traitement restaurateur atraumatique (TRA) modifié avec un produit à base d'argent

Pertinence clinique

Le concept et la pratique du traitement restaurateur atraumatique (TRA), aussi connu sous le nom de thérapie de stabilisation temporaire, ont vu le jour il y a une trentaine d'années, et le besoin continu d'améliorer la qualité et l'accès aux soins buccodentaires à l'échelle mondiale est le catalyseur de cette approche de restauration dentaire. La pratique du TRA s'avère essentielle aux mouvements de santé publique qui visent à fournir des soins fondés sur des données probantes et à éradiquer les obstacles qui limitent l'accès à ces soins. Le TRA est recommandé par l'Organisation mondiale de la Santé, au même titre que les traitements buccaux urgents et la pâte dentifrice au fluorure à prix abordable, en tant que service de base de soins de santé buccodentaire. Le traitement restaurateur atraumatique est une intervention conservatrice et libre de traumatisme, qui sert à traiter les caries dentaires, quel que soit le groupe d'âge. Il est surtout utile chez les enfants, les aînés, les personnes ayant des besoins spéciaux et celles qui souffrent d'anxiété dentaire.

Le fluorure diamine d'argent (FDA) est un agent désensibilisant et cariocide qui peut être utilisé seul ou en combinaison avec le TRA par les hygiénistes dentaires, dans le cadre du traitement restaurateur modifié avec un produit à base d'argent. Le FDA est un produit sécuritaire, efficace, bien toléré, et rentable. On obtient de meilleurs résultats en appliquant le FDA qu'avec le TRA seul parce qu'il arrête le processus carieux et prévient de nouvelles caries. De plus l'utilisation du FDA plus TRA est 20 fois moins cher qu'une obturation conventionnelle. Il peut être effectué sur tous les patients pour lesquels le TRA est indiqué. Le FDA associé au TRA peut constituer un outil puissant pour éradiquer la carie dentaire, en particulier chez les patients lourdement atteints de maladies carieuses, n'ayant pas accès ou ayant un accès limité à un cabinet de dentiste, et dont les ressources financières ne permettent pas de recourir au traitement conventionnel de la carie.

DATE : 1^{er} août 2020 au 31 décembre 2022

HEURES COMPTABILISABLES : 3,5

TYPE DE COURS : webinaire asynchrone

COÛT : 79,33 \$ (taxes incluses)

Description de la formation

Le but de cette formation est de faire une courte révision des systèmes d'évaluation et de classifications de la carie dentaire, d'expliquer le TRA, d'explorer en détail le FDA, ses indications, ses avantages et ses inconvénients.

Chaque participant à cette formation doit obligatoirement répondre à « l'examen de validation et de compréhension » (onglet Mes formations). Pour ce faire, le visionnement des trois vidéos est nécessaire. Les réponses à ce questionnaire, qui vise à évaluer leur compréhension, doivent être

transmises à Mme Orlina Ngoué, adjointe au développement professionnel à examensFC@ohdq.com.
La note de passage est 80 %.

Objectifs d'apprentissage

À la fin de cet atelier, les participants devraient être en mesure de (d') :

1. Décrire l'étiologie, la pathophysiologie et les facteurs de risques reliés à la carie dentaire ;
2. Reconnaître les différents systèmes d'évaluation et de classification de la carie dentaire ;
3. Expliquer comment faire un examen clinique et radiologique dans le but de déterminer si le TRA et le FDA sont indiqués ;
4. Différencier les avantages et les limitations du TRA, du FDA et du TRA plus le FDA ;
5. Proposer des approches d'utilisation concomitante du FDA et du TRA ;
6. Critiquer les approches d'utilisation concomitante du FDA et du TRA.

Objectifs du cours

Session théorique :

- Identifier les principaux facteurs de risque et les causes de la carie dentaire via **Caries Management by Risk Assessment** (CAMBRA) ;
- Distinguer les subtilités des systèmes de classification ICDAS II et ICCMS ;
- Utiliser les systèmes de classification ICDAS II et ICCMS ;
- Comparer les approches TRA versus FDA ;
- Concevoir un plan d'action pour remédier les caries par TRA et FDA ;
- Évaluer les différentes approches de traitement de la carie dentaire (conventionnel versus TRA, TRA plus FDA).



Isabelle Daoust BA, HD

Isabelle Daoust est une hygiéniste dentaire œuvrant dans le domaine de la santé publique. Elle a accumulé son expérience professionnelle en travaillant au service des communautés défavorisées et multiethniques, dans près de 50 écoles primaires et secondaires, et également dans un contexte de recherche clinique auprès du groupe de Premières Nations Cris de la Baie-James. Elle est cofondatrice du programme clinique « Bébé-Dent » de Montréal, qui fait la promotion de la santé buccodentaire et de la prévention de la carie dentaire chez les enfants âgés de 0 à 3 ans. M^{me} Daoust est titulaire d'un baccalauréat en sexologie de l'Université du Québec à Montréal.

[INSCRIPTION](#)