

www.foc38.com
se former pour mieux informer

FOC 38

Formation Odontologique Continue de l'Isère

**Jeudi 22
Septembre 2022**

Hôtel
Mercure Président
Grenoble

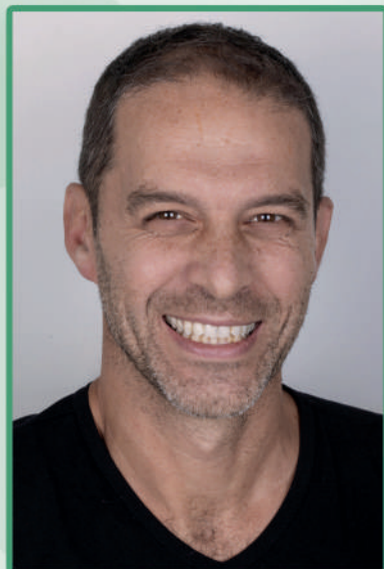
Les matériaux en CFAO, optimiser son choix selon l'indication clinique

Conférence

animée par

Dr Olivier ETIENNE

Maitre de Conférences des Universités
Praticien Hospitalier temps partiel
Responsable de la sous-section Prothèses
de Strasbourg
Responsable du DU d'Esthétique du sourire
de Strasbourg
Co-responsable du DU des Fentes labio-palatines



*A l'attention des chirurgiens-dentistes, étudiants en chirurgie dentaire ou assistantes dentaire
Aucun prérequis nécessaire*

*Séance susceptible d'une prise en charge par le FIF-PL. Numéro de déclaration du FOC38
enregistré sous le numéro 84 38 07 062 38. Cet enregistrement ne vaut pas agrément de l'Etat
Code NAF 851 E*

Les matériaux en CFAO,

optimiser son choix selon l'indication clinique

Les matériaux disponibles aujourd'hui en CFAO offrent une grande variété de propriétés, tant mécaniques que biologiques ou esthétiques.

Le praticien soucieux d'optimiser son résultat doit ainsi choisir avant tout en fonction de critères cliniques spécifiques à chaque patient.

Ce choix impose aussi le mode de fabrication, chairside ou labside, car il existe des limites à chaque option. Ainsi, un inlay, un overlay ou un bridge n'ont pas les mêmes sollicitations intrinsèques et leurs matériaux constitutifs doivent tenir compte des facteurs extrinsèques liés au patient, comme sa fonction occlusale ou son souci du rendu esthétique.

Les deux grands groupes de matériaux, que sont les céramiques et les polymères, constituent un formidable « terrain de jeu » pour qui se donne la peine de bien comprendre leurs avantages et leurs inconvénients respectifs.



Les céramiques se déclinent en variétés de résistance et de translucidité différentes, offrant des options de construction monolithiques, partiellement stratifiées ou totalement stratifiées. Il est ainsi possible de répondre aux exigences du patient bruxomane comme à celui du patient à très forte demande esthétique grâce aux différentes zircons et aux différentes vitrocéramiques.

Les matériaux polymères, eux, constituent certainement le groupe le plus hétérogène, incluant des solutions de blocs ou de disques de



résine composite bis-acrylique, de résine polyméthacrylate (PMMA), de poly-éther-éther-kétone (PEEK) ou de polymère hybride à réseau de céramique (Enamic®).

Cette journée conférence a pour objectif de vous donner les clefs d'une application clinique raisonnée, basée sur les données scientifiques acquises, appuyée sur les atouts de la CFAO chairside et labside.

Programme de la Journée

8h30| Accueil des participants

9h00| Début de la conférence

Pause

12h30| Déjeuner

14h00| Reprise

Pause

17h00| Fin du programme

Bulletin d'inscription à renvoyer à

**Cachet professionnel
+ e.mail (obligatoire)**

FOC 38

18 Bd Agutte Sembat - 38000 GRENOBLE

Tél. 07 69 27 00 54

Conférence du Dr Olivier ETIENNE

Jeudi 22 Septembre 2022

- cotisation 2022 au FOC 38 (obligatoire) 60 €
- inscription à la conférence 230 €
- assistante accompagnant son praticien 120 €

(repas et pauses compris)

Chèque à l'ordre du FOC 38 cotisation sur chèque séparé

*le nombre de places étant limité, vous serez inscrit dans l'ordre de réception des inscriptions
Pour tous renseignements, consultez notre site : www.foc38.com*



Plan d'accès

Hôtel Mercure Président - 11 rue du Général Mangin - 38100 Grenoble

Programme des Conférences pour l'année 2022

03/02 Soirée avec le Dr Marie-Laure Colombier

“Ille microbiote bucal : mieux le connaître pour une meilleure santé”

02/03 Soirée avec le Dr Jean Paul Chabannes - Médecin Psychiatre

*“le patient partenaire de ses soins,
un patient informé est-il un sachant ?”*

14/04 Journée + T.P. Dr Hugo Setbon

“l'Endodontie de luxe à prix discount”

22/09 Journée Dr Olivier Etienne

“Les matériaux en CFAO : optimiser son choix selon l'indication clinique”

