

OBJECTIFS:

Faire le point sur les nouveautés en matière de matériaux dentaires, les comprendre pour savoir choisir et savoir les mettre en oeuvre, au travers de cours théoriques et de travaux pratiques.

RESTAURATIONS DIRECTES

20 Avril 2021

COMPOSITES: nouveaux matériaux, nouvelles propriétés et nouvelles procédures.

CVI: des conventionnels aux hybrides pour aller au-delà de la temporisation

TP // MANIPULATION



ADHESION et COLLAGE

8 Juin 2021

ADHESIFS: MR, SAM, universels, comment faire le bon choix?

COLLAGE: quel protocole pour quel matériau?

TP // BATAILLE DE L'ADHESION



RESTAURATIONS INDIRECTES

11 Mai 2021

CERAMIQUES: nouvelles céramiques, quels choix pour quelles indications?

COMPOSITES et HYBRIDES

TP // PREPARATIONS INLAYS/OVERLAYS



MATERIAUX BIOACTIFS

6 Juillet 2021

BIOCERAMIQUES: Quand, Comment?

Usages et Limites

TD// BIOCOMPATIBILITE ET ALLERGIES



Equipe:

S. JONOT, K. NASR, T. CANCEILL,
D. OSTROWSKI, J. DELRIEU

Nombre de places limité

Date limite de dépôt du dossier de candidature : 15 Mars 2021

Lieu

Faculté de Chirurgie Dentaire de Toulouse
3 chemin des maraichers 31062 Toulouse cedex 9

Contact et Renseignements :

Catherine Benoit • Tél.05.62.17.29.32 • catherine.benoit@univ-tlse3.fr



OBJECTIFS:

Faire le point sur les nouveautés en matière de matériaux dentaires, les comprendre pour savoir adapter leurs indications et savoir les mettre en oeuvre selon les techniques actuelles, au travers de cours théoriques et de travaux pratiques appliqués à la clinique.

4 SESSIONS:

RESTAURATIONS DIRECTES

RESTAURATIONS INDIRECTES

ADHESION et COLLAGE

MATERIAUX BIOACTIFS

ZOOM sur:

SESSION 1: RESTAURATIONS DIRECTES

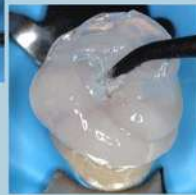
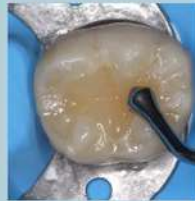
20 Avril 2021

COMPOSITES: nouveaux matériaux, nouvelles propriétés et nouvelles procédures.

9h-12h

- que sont ces nouveaux composites? bulk-fills? auto-adhésifs? simplifiés? injectables?

- quelles indications? Quelles mises en oeuvre?



CVI: des conventionnels aux hybrides pour aller au-delà de la temporisation

14h-17h

TRAVAUX PRATIQUES

- restaurations antérieures et postérieures

- stamp technique, gestion facilitée des points de contacts, stratification simplifiée,...

Programme complet et dossiers de candidature sur:

dentaire.univ-tlse3.fr



Nombre de places limité

Date limite de dépôt du dossier de candidature :
15 Mars 2021

Lieu

Faculté de Chirurgie Dentaire de Toulouse
3 chemin des maraichers 31062 Toulouse cedex 9

Contact et Renseignements :

Catherine Benoit • Tél.05.62.17.29.32 • catherine.benoit@univ-tlse3.fr

OBJECTIFS:

Faire le point sur les nouveautés en matière de matériaux dentaires, les comprendre pour savoir adapter leurs indications et savoir les mettre en oeuvre selon les techniques actuelles, au travers de cours théoriques et de travaux pratiques appliqués à la clinique.

4 SESSIONS:

RESTAURATIONS DIRECTES

RESTAURATIONS INDIRECTES

ADHESION et COLLAGE

MATERIAUX BIOACTIFS

ZOOM sur:

SESSION 2: RESTAURATIONS INDIRECTES

11 Mai 2021

Céramiques: nouvelles céramiques, quels choix pour quelles indications?

9h-12h

-vitrocéramiques, disilicate de lithium, zircons, zircons translucides, full zircons, monolithiques, stratifiées...: Faisons le tri!

-quelles indications? Quelles mises en oeuvre?



Matériaux composites et hybrides

-quelles indications? Quelles mises en oeuvre?



14h-17h

TRAVAUX PRATIQUES

- préparations pour inlays-onlays, overlays

- IDS, temporisation, empreinte

Programme complet et dossiers de candidature sur:

dentaire.univ-tlse3.fr



Nombre de places limité

Date limite de dépôt du dossier de candidature :
15 Mars 2021

Lieu

Faculté de Chirurgie Dentaire de Toulouse
3 chemin des maraichers 31062 Toulouse cedex 9

Contact et Renseignements :

Catherine Benoit • Tél.05.62.17.29.32 • catherine.benoit@univ-tlse3.fr

OBJECTIFS:

Faire le point sur les nouveautés en matière de matériaux dentaires, les comprendre pour savoir adapter leurs indications et savoir les mettre en oeuvre selon les techniques actuelles, au travers de cours théoriques et de travaux pratiques appliqués à la clinique.

4 SESSIONS:

RESTAURATIONS DIRECTES

RESTAURATIONS INDIRECTES

ADHESION et COLLAGE

MATERIAUX BIOACTIFS

ZOOM sur:

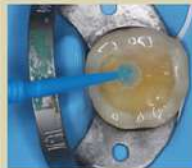
SESSION 3: ADHESION ET COLLAGE

8 Juin 2021

ADHESIFS: Comment faire le bon choix?

9h-12h

- MR2, MR3, SAM1, SAM2, Universels, 1 ou 2 flacons, ...
- Vers un choix raisonnable et raisonné



COLLAGE

- systèmes de collage avec adhésif, colles autoadhésives, colles universelles, sablage, silane, ...

- quels protocoles pour quels matériaux?

14h-17h

TRAVAUX PRATIQUES

BATAILLES DE L'ADHESION

Venez testez votre adhésif et le comparer aux autres!



Programme complet et dossiers de candidature sur:

dentaire.univ-tlse3.fr



Nombre de places limité

Date limite de dépôt du dossier de candidature :
15 Mars 2021

Lieu

Faculté de Chirurgie Dentaire de Toulouse
3 chemin des maraichers 31062 Toulouse cedex 9

Contact et Renseignements :

Catherine Benoit • Tél.05.62.17.29.32 • catherine.benoit@univ-tlse3.fr

OBJECTIFS:

Faire le point sur les nouveautés en matière de matériaux dentaires, les comprendre pour savoir adapter leurs indications et savoir les mettre en oeuvre selon les techniques actuelles, au travers de cours théoriques et de travaux pratiques appliqués à la clinique.

4 SESSIONS:

RESTAURATIONS DIRECTES

RESTAURATIONS INDIRECTES

ADHESION et COLLAGE

MATERIAUX BIOACTIFS

ZOOM sur:

SESSION 4: MATERIAUX BIOACTIFS

6 J u i l l e t 2 0 2 1

BIOCERAMIQUES:

9h-12h

- Quels sont les différents matériaux disponibles?

- Quand? Comment?

- Usages et limites



14h-17h

TRAVAUX PRATIQUES

TD// BIOCMPATIBILITE ET ALLERGIES

**Programme complet et dossiers
de candidature sur:**

dentaire.univ-tlse3.fr



Nombre de places
limité

Date limite de
dépôt du dossier
de candidature :
15 Mars 2021

Lieu

Faculté de Chirurgie Dentaire de Toulouse
3 chemin des maraichers 31062 Toulouse cedex 9

Contact et Renseignements:

Catherine Benoit • Tél.05.62.17.29.32 • catherine.benoit@univ-tlse3.fr