

# Dynamic Functional Esthetics

from No-tech to High-Tech

3 Modules

€3480/personne



# Module 1 Occlusion fonctionnelle & ATM

28-29 Jun 2021

8F Jeanne Barret str., Parc Valmy, Dijon



Module 1: Occlusion fonctionnelle & ATM

# **Jour 1** / 28 Jun

#### 09:00 - 13:00

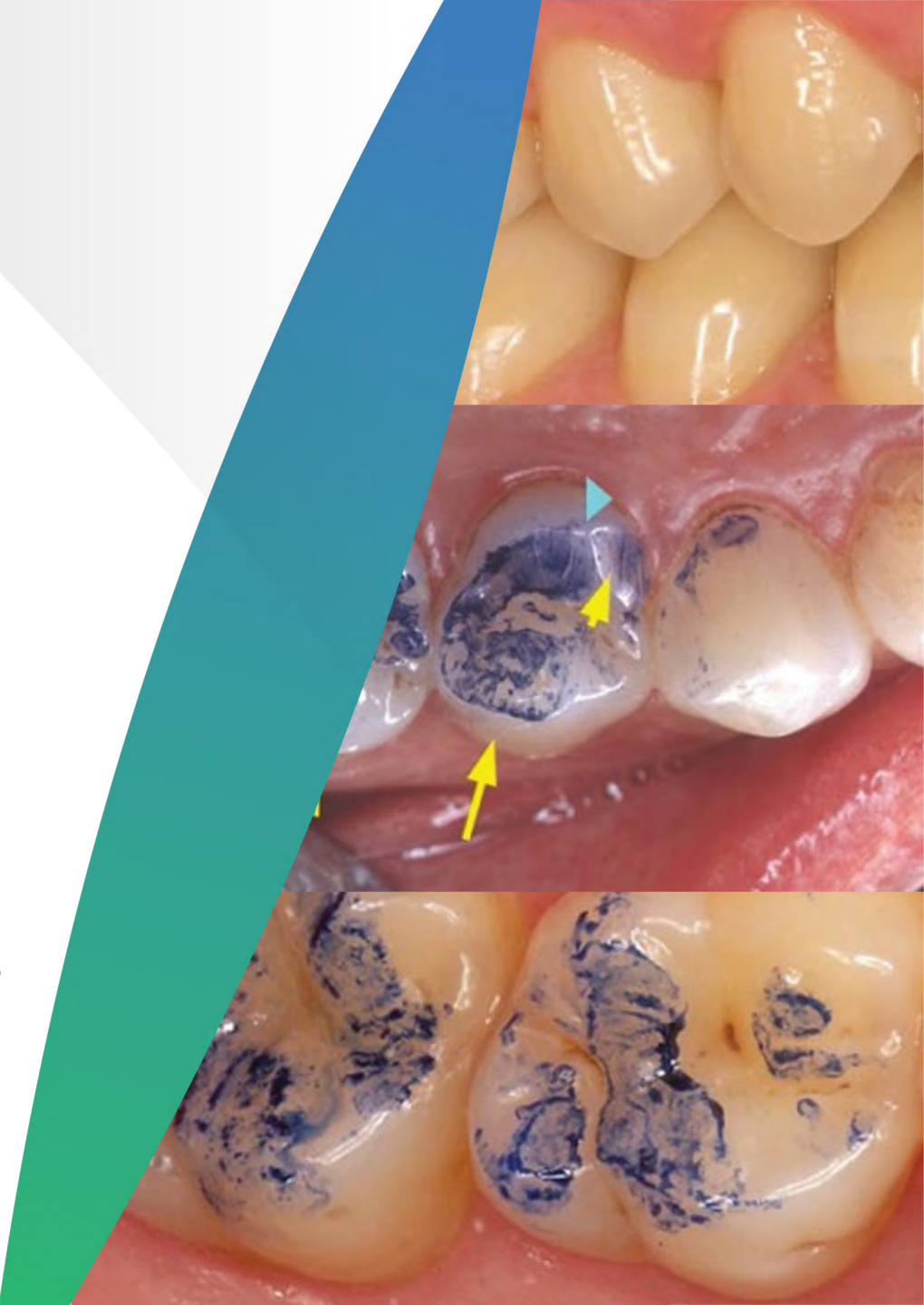
- La deglutition
   Physiologie, contacts occlusaux lors de la déglutition, rôle de la langue
- L'incision, la mastication
   Physiologie, role de guidage des dents postérieures pendant la mastication
   Différences avec les concepts théoriques habituels
- Applications cliniques
- Les techniques de correction et de reconstruction occlusales
   Soustraction, mais surtout addition
- Comment verifier l'occlusion de deglutition du patient Utilisation conjointe de la butée antérieure et de la langue

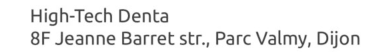
#### 14:00 - 17:00

- La dimension verticale et sa modification
- Hands-on

Travaux dirigés : analyse clinique des modèles des participants.
Démonstration de réalisation d'une butée antérieure et réalisation d'une butée en bouche par chaque participant.

- Implantologie et occlusion (suite)
   Fin des consultations et démonstrations
   LIVE au fauteuil
- Spécificité des implants Evolution de l'os péri-implantaire en fonction du concept occlusal
- Prothese immediate unitaire et plurale sur implants
- Discussion conclusion







# **Jour 2** / 29Jun

09:00 - 13:00

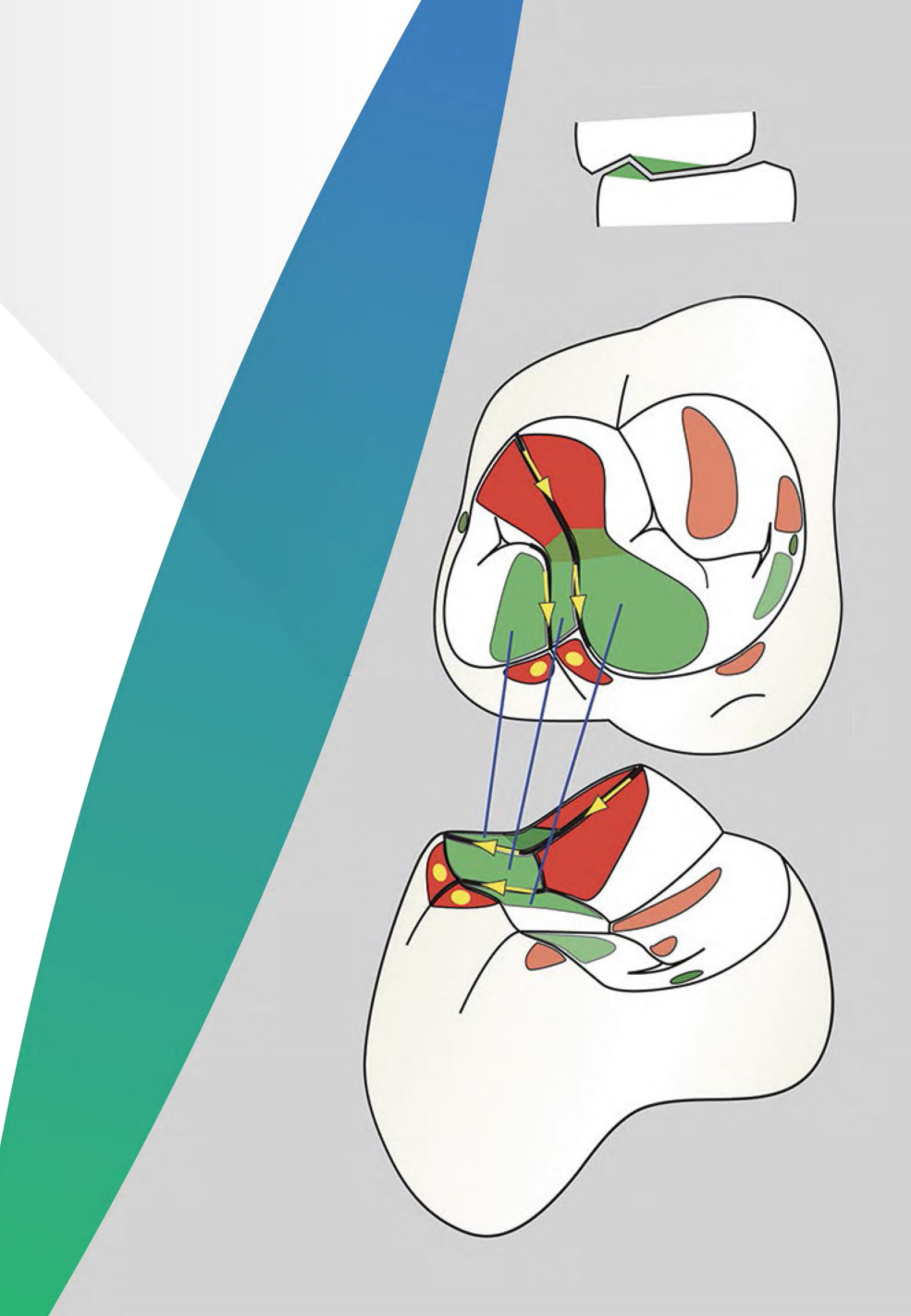
#### Partie théorique

- Définitions et classification clinique
- Importance de l'anamnèse
- Examen clinique, palpation musculo-articulaire
- Examen axiographique
- Imagerie scan ou IRM?
- Quelques cas cliniques
- Conclusion : le pronostic

14:00 - 17:00

#### Partie pratique

- Le schéma de la mastication
- Le bilan occlusal
- Le bilan fonctionnel
- L'axe des implants
- Démo d'axiographie
- Conclusion : quelle stratégie thérapeutique ?
- Gouttière ou adjonction de composite ?







Module 2
Digital workflow,
management of digital
occlusion, wax up, mock
up, photo marketing,
tips and tricks

06-07 Sep 2021

8F Jeanne Barret str., Parc Valmy, Dijon





# Dr. Valentin **Precup**

DIU de chirurgie pré-prothétique et d'implantologie, Université Bourgogne -Franche-Comté DU d'Occlusion Fonctionnelle, Université de Strasbourg Biofunctional Dynamic Research Academy Europe - project coordinator Exercice en libéral



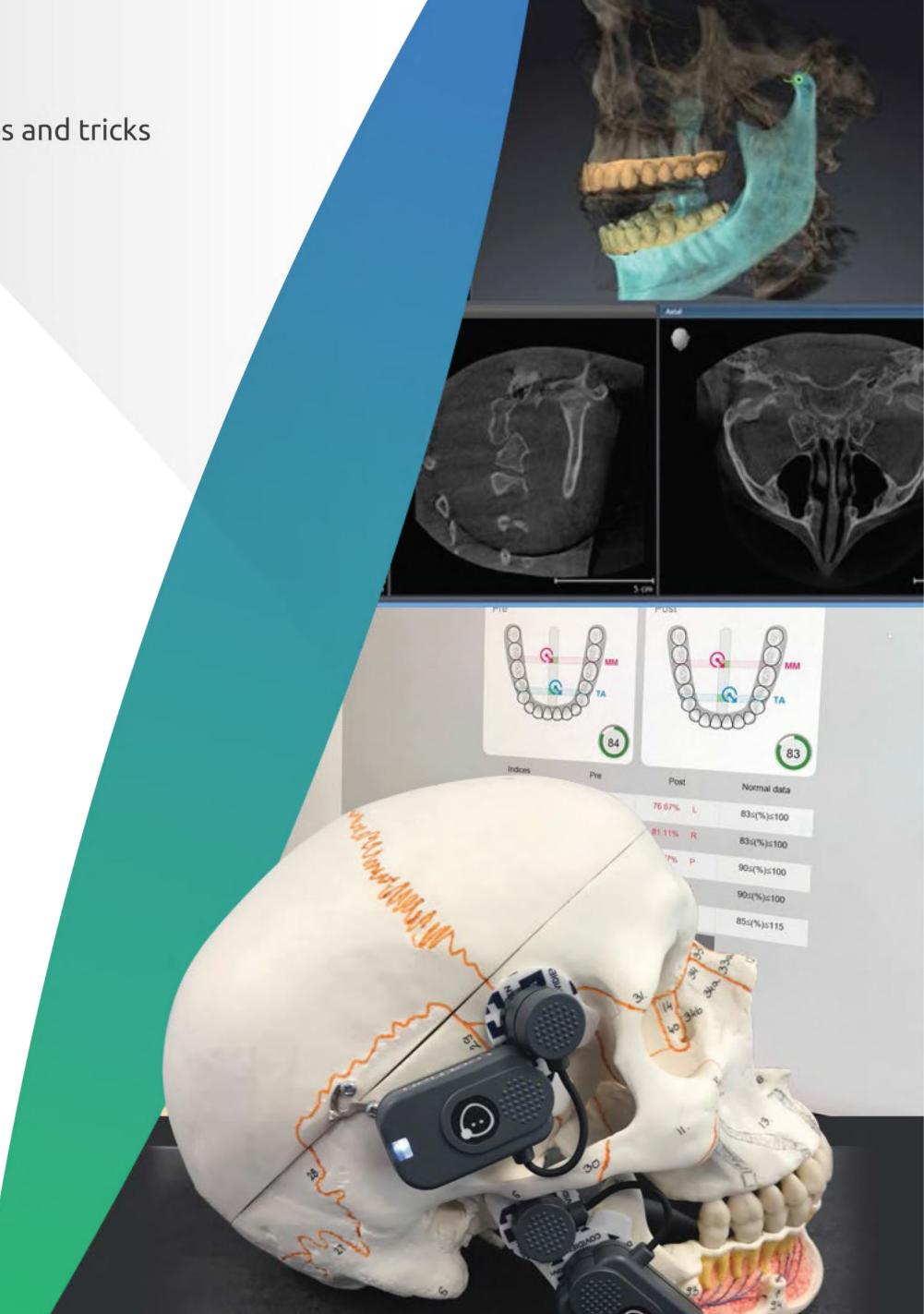


Module 2: Digital workflow, management of digital occlusion, wax up, mock up, photo marketing, tips and tricks

# Jour 1 / 06 Sep

#### 09:00 - 17:00

- Biomécanique (Arthorkinematics) de l'ATM
- Gestion numérique de l'occlusion, statique, dynamique, neuromusculaire
- Comment créer l'esthétique en dynamique
- Comment déprogrammer et reprogrammer l'occlusion (no tech ou hightech)
- Comment créer le plan de traitement ? Comment commencer, étapes de traitement
- Gestion des échecs
- Cas clinique



Module 2: Digital workflow, management of digital occlusion, wax up, mock up, photo marketing, tips and tricks

# **Jour 2 / 07** Sep

#### Hands-On

- Photo analyse
- Posture analyse , tests
- Neuromusculaire
- TENS, Teethan, T-scan, Nemo smiles DSD
- 3D printing tips & tricks (in-house ou externaliser)

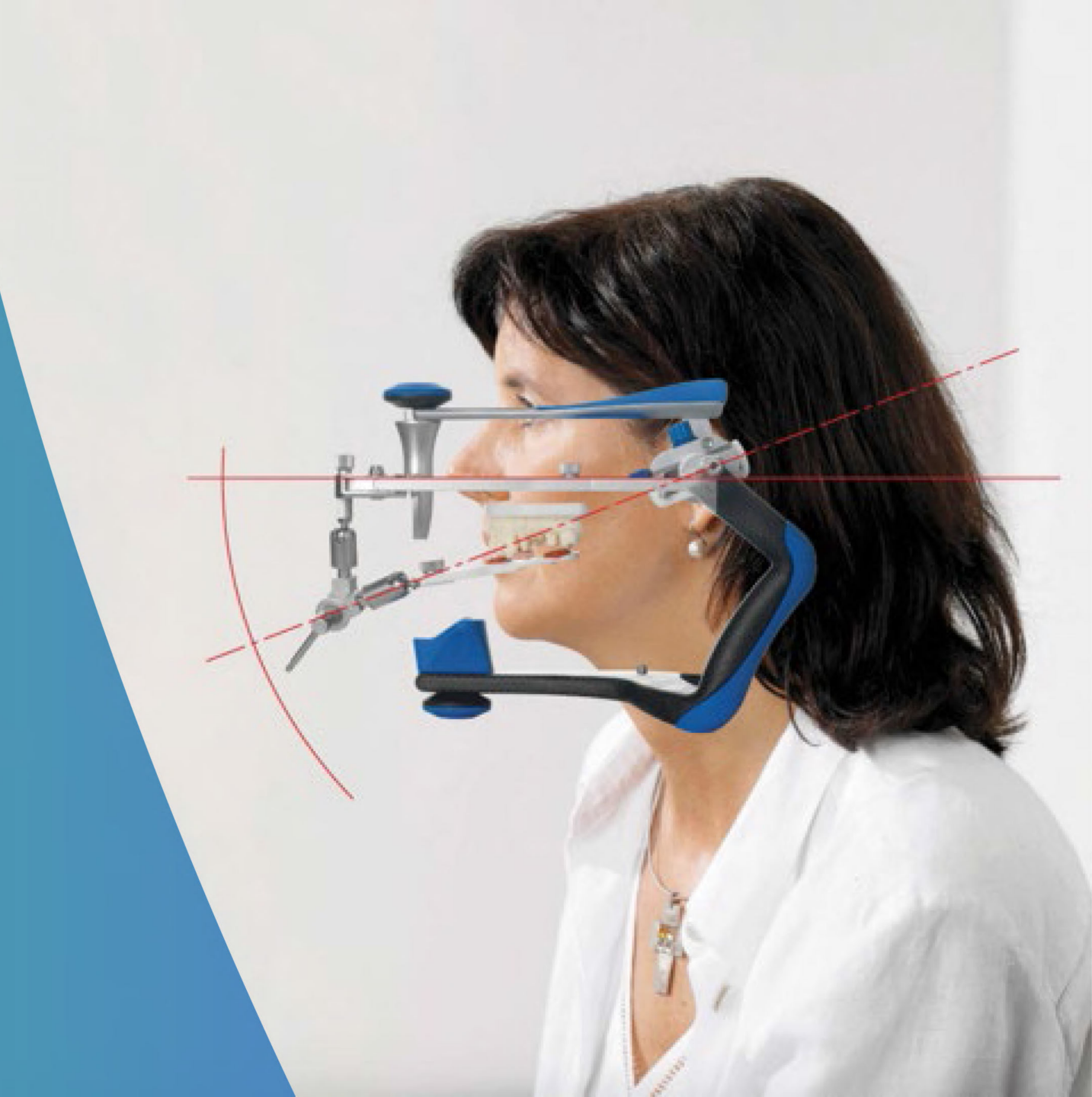




Module 3
Prothèse totale
fonctionnelle &
transfert info vers labo

15-16 Oct 2021

8F Jeanne Barret str., Parc Valmy, Dijon





Dr. Michael Santos

Prothésiste Dental technician



# Dr. Valentin Precup

DIU de chirurgie pré-prothétique et d'implantologie, Université
Bourgogne -Franche-Comté
DU d'Occlusion Fonctionnelle, Université de Strasbourg
Biofunctional Dynamic Research Academy Europe - project
coordinator
Exercice en libéral





Module 3: Prothèse totale fonctionnelle & transfert info vers labo

# **Jour 1** / 15 Oct

Dr. Michaël Santos

#### 09:00 - 17:00

- Comment réaliser une prothèse totale fonctionnelle
- Cas clinique
- Etapes cabinet
- Etapes labo
- Equipement et choix de matériel





**Dynamic Functional Esthetics** (from No-Tech to High-Tech)

Module 3: Prothèse totale fonctionnelle & transfert info vers labo

# **Jour 2 / 16 Oct**

Dr. Valentin Precup

09:00 - 12:00

- Comment communiquer labo-cabinet
- Plan Traitements & organisation cabinet







8F Jeanne Barret str., Parc Valmy, Dijon

### 3 Modules

- 1 28-29 Jun 2021
- <sup>2</sup> 06-07 Sep 2021
- 3 15-16 Oct 2021

**€3480** / personne

# Places limitées! Réservez votre place:

- fb.com/HighTechDenta
- contact@hightechdenta.fr
- www.hightechdenta.fr