#### **BULLETIN D'INSCRIPTION**

Le Docteur : ..... Numéro RPPS/ADELI: ..... Adresse : ..... ..... Code postal : ..... Ville: ..... Téléphone fixe : ..... Portable : ..... E-mail\*:....

\* Obligatoire pour confirmation d'inscription

La SFPIO n'exploite les données personnelles collectées que pour des finalités déterminées et légitimes, qui entrent dans le strict cadre de ses activités, conformément à son objet social.

Sa charte de confidentialité est disponible sur le site www.sfpio.com

### Cotisation SFPIO Corsica 2023

□ Praticien ...... 50 € TTC La cotisation de 50 € donne droit au tarif préférentiel pour l'ensemble des conférences de la SFPIO pour l'année 2023. Vous devenez membre de l'EFP. Vous recevrez les 3 numéros de l'année du magazine "Objectif Paro".

Vendredi 17 mars 2023 • De 9h à 18h

Café d'acceuil dès 8h30

Vendredi 26 mai 2023 • De 9h à 18h

Café d'acceuil dès 8h30

• Déjeuner et pauses comprises •

### **RÈGLEMENT**

par chèque à l'ordre de la SFPIO Corsica

#### SFPIO Corsica

Cabinet dentaire A Murza Chemin de Campo Meta 20600 FURIANI

sfpiocorsica@gmail.com - 04 95 33 52 51

## **LES PARTENAIRES 2022 DE LA SFPIO**

### Platinium



Gold





✓ HENRY SCHEIN®







## Classique

















#### **BUREAU SFPIO CORSICA**

Dr Ange Matthieu MARTELLI Président Dr François JULLIARD Dr Christophe BLANC Dr Christian MOSCARDINI

Dr Elise BELGODERE

**Dr Martin PIETRI Dr Clémence CORNIL-SANTUCCI** Responsable communication Dr Frédéric HOFNER

Vice-Président Secrétaire général Responsable scientifique Responsable partenaires Responsable de l'organisation

Trésorière

## **Junior**

bredent!









## SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



2023

## LE PROGRAMME DE LA SFPIO CORSICA

#### **VENDREDI 17 MARS 2023** SÉBASTIEN MELLOUL

La chaîne numérique au service de la prothèse implantaire

**VENDREDI 26 MAI 2023 HÉLÈNE ARNAL** 

Augmentations horizontales (Sausage Technique™) et verticales Conférence et TP

20250 CORTE







Dr Sébastien MELLOUL Nice, FRANCE

Docteur en chirurgie dentaire
DU d'esthétique dentaire
DU de parodontologie
DU de chirurgie plastique parodontale
DU d'expertise maxillo faciale et bucco
dentaire CES de parodontologie
CESU de prothèse fixe CESU d'occlusodontie

President de la SFPIO Cote d'azur Pratique limités à la parodontologie et l'implantologie.

OSTERIA DI L'ORTA 2 Av. du Pont de l'Orta 20250 CORTE

## VENDREDI 17 MARS 2022 DE 9H00 À 18H00

# La chaîne numérique au service de la prothèse implantaire

Ces dernières années, la dentisterie a considérablement bénéficié de l'apport du numérique.

Aucun domaine de notre métier n'est pas révolutionné par ces outils, et c'est d'autant plus vrai pour l'implantologie et la prothèse implantaire.

Il est même en train de se créer un gap entre les praticiens ayant très tôt adopté ces méthodes et ceux ne voulant pas changer; soit par des habitudes qui ont fait leurs preuves, soit par un manque d'informations claires sur ce sujet.

La première question que l'on peut se poser est: quels sont les éléments qui composent cette chaine numérique ou ce digital workflow ? Par quoi commencer pour monter dans le train du numérique ?

C'est pourquoi durant cette journée, nous commencerons par quelques définitions, pour que chacun puisse être plus familier avec ces nouveaux acronymes et nouvelles expressions, comme STL, OBJ, DICOM, matching, segmentation, navigation... et comprendre comment on manipule ces fichiers.

Nous poursuivrons la journée en étudiant comment ces outils s'intègrent dans notre pratique, de la première consultation à la mise en place de la prothèse d'usage.

Nous verrons comment ils rendent notre travail plus productible et plus efficace, et aussi comment ils améliorent notre communication aussi bien avec nos patients, qu'avec le laboratoire de prothèse.

Ce voyage dans le monde fascinant du numérique nous permettra d'aborder des thèmes variés, tels que la photo, les empreintes numériques intraorales, l'articulateur virtuel, la planification implantaire, la modélisation 3D, la chirurgie guidée, la prise de teinte numérique, l'impression 3D ou encore l'usinage.

Pour que cette transition numérique se fasse dans les meilleures conditions il est important de connaître ces outils, de connaître leurs possibilités et leurs indications, mais aussi leurs limites, en tout cas à ce jour... puisque nous n'en sommes qu'au début.

## VENDREDI 26 MAI 2023 DE 9H00 À 18H00

## Augmentations horizontales (Sausage Technique™) et verticales

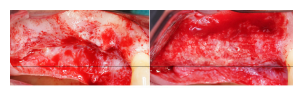
Les régénérations osseuses guidées classiques utilisant des membranes résorbables avec une approche en 2 temps ne permettent pas toujours de régénérer un volume osseux suffisant.

De nombreux auteurs recommandent une épaisseur péri-implantaire de 2mm comme critère de stabilité du volume péri-implantaire dans le temps. La Sausage Technique™ (Urban 2011 2013) est l'une des techniques documentées scientifiquement les moins invasives pour l'augmentation horizontale. De plus cette technique permet des gains osseux plus importants que les techniques de ROG classiques (Arnal 2022).



La régénération osseuse verticale utilisant des membranes PTFE non résorbables a été développée à la fin des années 90 (Simion 1994 Tinti 1996). Aujourd'hui cette technique permet de régénérer des défauts verticaux jusqu'à 12mm avec des taux de succès importants (Urban 2021). La ROG verticale est bien documentée et est la procédure la plus fréquemment utilisée pour l'augmentation verticale. Elle permet également la régénération d'une crête de largeur compatible avec les critères de stabilité osseuse péri-implantaire.

Les workshops comprennent une description des principes, indications et limites de l'augmentation horizontale par Sausage Technique™ et de l'augmentation verticale avec une membrane PTFE non résorbable perforée renforcée titane (Reinforced PTFE Mesh, RPM™). Les deux techniques seront décrites pas à pas avec un support vidéo.







Dr Hélène ARNAL Paris, FRANCE

Chirurgien Oral

Exercice limité à l'implantologie et chirurgie préimplantaire (Exercice privé 75017)

Praticien attaché à l'Hôpital Henri Mondor de Créteil : encadrement clinique du DU d'Implantologie de Paris V

Ancienne assistante hospitalière et universitaire (Paris V)

Maîtrise de Sciences Biologiques et Médicales, Faculté de Chirurgie Dentaire de Paris V.

OSTERIA DI L'ORTA 2 Av. du Pont de l'Orta 20250 CORTE