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 Côte d'Azur 2025

□ Praticien 50 € TTC La cotisation donne droit au tarif préférentiel pour l'ensemble des conférences de la SFPIO pour l'année 2025. Vous devenez membre de l'EFP. Vous recevrez les 3 numéros de l'année de notre magazine "Objectif Paro".

Vendredi 24 octobre 2025

Journée : Le biomimétisme en implantologie : maitriser la physiologie du remodelage tissulaire post-extractionnel ☐ Early Bird (avant le 31/07/2025) 320 € TTC

RÈGLEMENT

Par carte bancaire en ligne sur la plateforme https://www.helloasso.com/associations/ sfpio-cote-d-azur/evenements/journee-biomimetisme-implantaire

Par chèque à l'ordre de la SFPIO Côte d'Azur

SFPIO Côte d'Azur

Cabinet DMH 145 rue d'Antibes 06400 Cannes

contact@sfpio-ca.fr

BUREAU SFPIO CÔTE D'AZUR

Dr Mikael HAYAT Dr Sébastien MELLOUL Vice président Dr Clément AMELINE Dr Léa BIBBY

Président Trésorier

Secrétaire Générale et Directrice Scientifique

LES PARTENAIRES 2025 DE LA SFPIO

Platinium



Gold

















Junior























LES PARTENAIRES DE LA SFPIO **CÔTE D'AZUR**







SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



24 OCT 2025

MARIE SENDER FRANÇOIS VIGOUROUX

De 8h30 à 17h30





sfpio-ca.fr



Dr Marie SENDER Bordeaux

Diplôme d'État de Docteur en Chirurgie Dentaire Bordeaux, 2023

Formation en chirurgie parodontale et en parodontie clinique, Académie de Paro, 2024

VENDREDI 24 OCTOBRE 2025

DE 8H30 À 17H30

Journée :

Le remodelage tissulaire consécutif à l'avulsion dentaire représente une contrainte majeure dans la recherche du biomimétisme dans le domaine implantaire.

Dans le but d'une dentisterie minimalement invasive, préserver les volumes osseux et gingivaux est bien plus séduisant que mettre en œuvre des techniques de reconstruction.

Pour cela, comprendre les phénomènes physiologiques qui induisent l'altération du complexe gingivo-osseux est un prérequis indispensable afin de pouvoir les maitriser ou les compenser.

La cicatrisation d'une alvéole dentaire suite à une extraction est caractérisée par des modifications structurelles et morphologiques conduisant à une perte d'épaisseur et de hauteur d'os alvéolaire. Ce phénomène naturel et inévitable s'exécute selon un schéma bien défini.

L'extraction implantation immédiate fait partie intégrante de notre arsenal thérapeutique, nous permettant de maintenir ou compenser les pertes de volumes tissulaires de façon à nous rapprocher au plus près de la notion de biomimétisme.

Communément, acceptée depuis de nombreuses années, l'extraction implantation immédiate en secteur antérieur a ouvert la voie à cette même technique dans les secteurs postérieurs.

Que ce soit dans les blocs incisifs à visée esthétique, ou dans les secteurs molaires à visée fonctionnelle, le maintien volumique des tissus parodontaux est un challenge de tous les jours dans une pratique d'implantologie moderne.

Programme de la journée

8h30: Accueil

9h-11h00 : Extraction et dynamique de cicatrisation osseuse : Préserver plutôt que reconstruire

11h : Pause-café

11h15-12h30 : E.I.I. antérieure unitaire : de l'extraction à la gestion prothétique

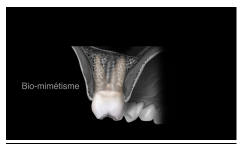
12h30 : Pause-Déjeuner

14h-15h30 : E.I.I. postérieure : de l'extraction à la gestion prothétique

15h30 : Pause-café

15h45-17h00 : Profil d'émergence en zone cicatrisée : Recréer plutôt que reconstruire

17h : Questions et fin de la journée









Flashez le QR Code ci-dessous pour vous inscrire :





Dr François VIGOUROUXBordeaux

Docteur en Chirurgie Dentaire, Ancien interne des hôpitaux de Bordeaux,

Ancien assistant hospitalo-universitaire à la faculté de Bordeaux,

Lauréat de l'académie nationale de chirurgie dentaire, C.E.S de parodontologie de la faculté de Bordeaux , D.U. d'implantologie de Bordeaux.