

BULLETIN D'INSCRIPTION

Le Docteur :
Adresse :
Code postal :
Ville :
Téléphone fixe :
Portable :
E-mail* :

* Obligatoire pour confirmation d'inscription

Participera à la conférence du jeudi 07/12/2023
et joint un règlement de €
correspondant à :
(cocher la ou les cases correspondantes)

Jeudi 7 décembre 2023

Après-midi de conférence : Osteoimmunologie &
Open wound : un concept innovant

Membre SFPIO 130 €

Cotisation SFPIO Lorraine 2023 * 45 €

* Obligatoire sauf si déjà membre

L'Assemblée Générale de la SFPIO Lorraine se
tiendra à l'issue de la conférence.

RÈGLEMENT

par chèque à l'ordre de la SFPIO Lorraine

SFPIO Lorraine

Maison Dentaire
25-29 rue de Saurupt
54000 NANCY
Tel : 03 83 56 00 33

BUREAU SFPIO LORRAINE

Dr Patrick LACH	Président
Dr David JOSEPH	Trésorier et Pdt Scientifique
Dr Eszter BÖLÖNI	Secrétaire générale
Dr Nathalie PAOLI	Membre
Dr Marine VITALI	Membre
Dr Sébastien GALLINA	Membre
Dr Patrick BOULANGE	Membre
Dr Pascal AMBROSINI	Membre

LES PARTENAIRES 2023 DE LA SFPIO

Platinum



Gold



Junior



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



REGION
LORRAINE

**JEUDI
7 DÉC.
2023**

**DE 14H00
À 18H00**

PRF, OSTEOIMMUNOLOGIE &
OPEN WOUND :
UN CONCEPT
THÉRAPEUTIQUE INNOVANT

Dr Elisa CHOUKROUN

BEST WESTERN PLUS
HÔTEL CRYSTAL
5 RUE CHANZY 54000
NANCY FRANCE


SFPIO
www.sfpio.com

Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Orale

Lorraine

www.sfpio-lorraine.org



Dr Elisa CHOUKROUN

Chirurgien-Dentiste
Exercice libéral à St
Laurent du Var (Alpes
Maritimes)

Diplômée de la faculté
d'Odontologie de Nice
Diplôme Universitaire en
Implantologie – Université
d'Evry Val Essone

Diplôme Universitaire
en Esthétique Buccale –
Université de Nice Côte
d'Azur

Diplôme Universitaire en
Greffes osseuses pré-im-
plantaires – Université
Nice Côte d'Azur

Intervenant vacataire dans
plusieurs diplomes et
attestations universitaires

JEUDI 7 DÉCEMBRE 2023
DE 14H00 À 18H00

PRF, Osteoimmunologie & Open wound : un concept thérapeutique innovant

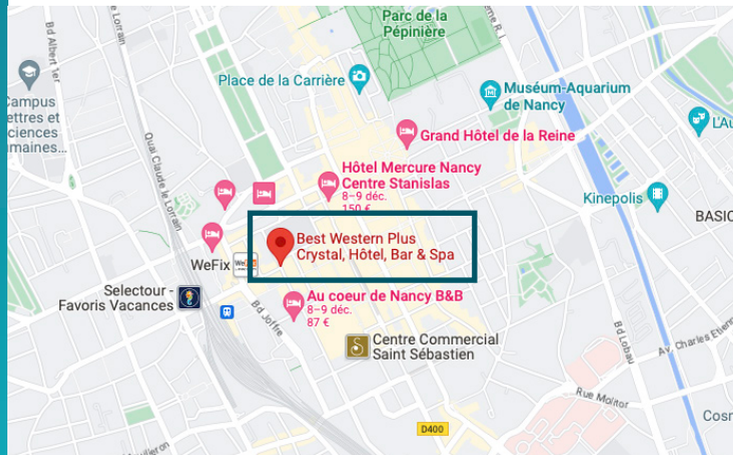
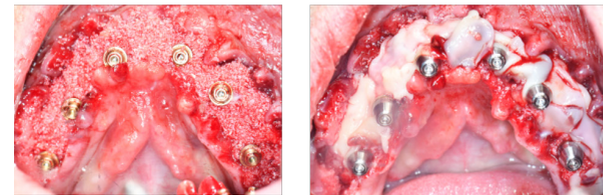
Toute cicatrisation en chirurgie commence par la formation d'un caillot, considéré comme bio actif, car il initie toutes les cascades biologiques aboutissant à la cicatrisation des plaies. Le PRF (ou Platelet Rich Fibrin) est un caillot concentré qui permet d'accélérer les processus de cicatrisation à la fois osseuse et muqueuse, par stimulation de l'angiogénèse.

L'ostéo-immunologie est la science qui a remplacé l'ostéologie. Le système immunitaire est entièrement impliqué dans le métabolisme osseux : il contrôle la formation osseuse et régule sa résorption.

Intégrer l'ostéoimmunologie à nos protocoles permet d'améliorer la réponse immunitaire, réduire l'inflammation et raccourcir les délais de cicatrisation. Parallèlement, l'amélioration du terrain des patients va permettre de repousser les limites de nos traitements et simplifier des interventions à ce jour complexes.

Programme de l'après-midi

- 13h45 Accueil des participants
- 14h00 Début de la conférence
- 15h45 Pause
- 16h15 Reprise conférence
- 17h45 Questions, débriefing
- 18h00 Fin de la conférence



BEST WESTERN PLUS
HÔTEL CRYSTAL
5 RUE CHANZY 54000
NANCY FRANCE