

BULLETIN D'INSCRIPTION

Le Docteur :
Adresse :
.....
Code postal :
Ville :
Téléphone fixe :
Portable :
E-mail* :
* Obligatoire pour confirmation d'inscription

Cotisation SFPIO Sud-Ouest 2024

Praticiens, assistants, prothésistes..... 50 €
La cotisation donne droit au tarif préférentiel pour l'ensemble des conférences de la SFPIO pour l'année 2024. Vous devenez membre de l'EFPP. Vous recevrez les 3 numéros de l'année de notre magazine "Objectif Paro".

Jeudi 8 février 2024

Praticien membre 0 €

Jeudi 4 avril 2024

Praticien membre 150 €

Vendredi 11 octobre 2024

Praticien membre 250 €

Tarifs préférentiels

Étudiants..... 50 €/séance
 DU / internes.....300 € l'année

RÈGLEMENT

En ligne sur le site sfpio-mp.org

Par chèque à l'ordre de la SFPIO Sud-Ouest

SFPIO Sud-Ouest

c/o le Dr THOMAS Charlotte,
Faculté d'Odontologie,
3 chemin des Maraîchers
31400 Toulouse

BUREAU SFPIO SUD-OUEST

| | |
|----------------------------|---------------------------|
| Dr Alexia VINEL | Présidente |
| Dr Matthieu RIMBERT | Vice-président |
| Dr Myriam KADDECH | Secrétaire générale |
| Dr Charlotte THOMAS | Trésorière |
| Dr Sara LAURENCIN-DALCIEUX | Présidente Scientifique |
| Dr Joffrey DURAN | Responsable Partenaires |
| Dr Antoine AL HALABI | Responsable Partenaires |
| Dr Véronique HONNORAT | Responsable Evènementiel |
| Dr Hélène ANSERMINO | Responsable Evènementiel |
| Dr Inessa TIMOFEEVA | Trésorière adjointe |
| Dr Jean-Sébastien BARTHET | Comm-réseaux sociaux |
| Dr Ronan BARRE | Comm-site internet |
| Dr Loïc CALVO | Relations internationales |

LES PARTENAIRES 2024 DE LA SFPIO

Platinum



Gold



Junior



LES PARTENAIRES DE LA SFPIO SUD-OUEST



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



REGION
SUD-OUEST

2024

LE PROGRAMME DE LA SFPIO SUD-OUEST

JEUDI 8 FÉVRIER 2024

GESTION DES FACTEURS DE RISQUE PARODONTAUX

Dr Olivier GALERA, St Orens, Mme Amandine ANDRIEU, St Orens, Dr Emilie MONTASTIER, Toulouse, Dr Blandine TRAMUNT, Toulouse

JEUDI 4 AVRIL 2024

GESTION DES RECONSTRUCTIONS TISSULAIRES ET DE LA TEMPORISATION EN SECTEUR ESTHÉTIQUE

Dr Olivier DE MONCK D'UZER

VENDREDI 11 OCTOBRE 2024

MINIMALLY INVASIVE NON SURGICAL THERAPY FOR PERIODONTAL INTRABONY DEFECTS : WHAT CAN WE ACHIEVE ?

Pr Luigi NIBALI, Londres


SFPIO
www.sfpio.com

SFPIO
SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE
ET IMPLANTOLOGIE ORALE
SUD OUEST 

www.sfpio-mp.org



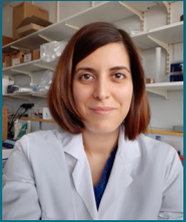
Dr Emilie MONTASTIER, Endocrinologie et nutrition, CHU de Toulouse



Dr Olivier GALERA, Médecin tabacologue, Saint-Orens



Mme Amandine ANDRIEU, psychologue clinicienne



Dr Blandine TRAMUNT, Endocrinologie et diabète, CHU de Toulouse

HÔTEL PALLADIA PURPAN
271 AVENUE DE
GRANDE-BRETAGNE
31300 TOULOUSE



Dr Olivier DE MONCK D'UZER, Saint-Jean de Luz

Pratique exclusive en parodontologie et implantologie

Ancien attaché hospitalo universitaire (Service de Parodontologie Paris 7 – Garancière)

Membre fondateur de Santé Paro Implant (SPI)

BMW PELRAS
145 Rue Nicolas
Vauquelin
31100 TOULOUSE



JEUDI 8 FÉVRIER 2024
DE 9H00 À 18H00

Gestion des facteurs de risque parodontaux

Résultant d'un déséquilibre entre les défenses de l'hôte et un microbiote oral dysbiotique, la parodontite représente un enjeu majeur de santé publique en raison de sa forte prévalence (11,2% à 50% selon sa sévérité) et de ses conséquences sur l'état de santé général et la qualité de vie des patients/es.

Les outils et approches thérapeutiques des parodontites sont nombreux mais comprennent toujours une phase de traitement étiologique qui vise à contrôler le biofilm sous-gingival via un débridement radiculaire non chirurgical.

Mais avant même cette phase étiologique parodontale, la toute première étape du traitement vise à modifier le comportement du/de la patient/e pour qu'il/elle adopte une hygiène orale efficace et contrôle ses facteurs de risque.

Le tabagisme et le diabète sont deux facteurs de risque établis de la parodontite et leur prise en charge fait donc pleinement partie du traitement parodontal mais d'autres facteurs de risque émergents, comme l'obésité, doivent aussi être pris en compte.

Les quatre conférenciers que nous avons invités, chacun expert dans son domaine, nous apporteront leur expertise dans la gestion de ces facteurs de risque.

JEUDI 4 AVRIL 2024
DE 13H00 À 18H00

Gestion des reconstructions tissulaires et de la temporisation en secteur esthétique optimiser le résultat dès la phase d'extraction

Si l'ostéointégration des implants n'est plus à prouver, l'intégration esthétique des traitements implantaires reste un défi auquel nous devons répondre quotidiennement en implantologie contemporaine, particulièrement dans les cas de déficits tissulaires. La perte de l'organe dentaire entraîne un remodelage osseux et gingival physiologique pouvant être important, qui complique la restauration ad integrum de l'anatomie dentaire perdue et des tissus environnants.

L'objectif de cette conférence est de présenter plusieurs options thérapeutiques de reconstruction alvéolaire immédiate (tissus durs et tissus mous). Différents protocoles chirurgicaux sont ainsi proposés en fonction de la situation clinique initiale. Leur but est de reconstruire les déficits tissulaires et d'optimiser la qualité des tissus dès le jour de l'extraction, tout en guidant la cicatrisation par une gestion biologique de phase de temporisation. Cela permet ainsi de limiter le nombre d'interventions et la durée des réhabilitations implantaires en secteur esthétique, tout en garantissant un succès du résultat tant biologique qu'esthétique.

VENDREDI 11 OCTOBRE 2024
DE 9H00 À 18H00

Minimally invasive non surgical therapy for periodontal intrabony defects : what can we achieve ?

Les dents présentant des défauts parodontaux osseux verticaux non traités (défauts «infra-osseux» ou «angulaires») sont exposées à un risque plus élevé de progression et, à terme, de perte dentaire. Il a longtemps été considéré que le traitement non chirurgical des défauts infra-osseux ne permettait qu'un gain d'attache parodontale très limité, faisant de ces défauts des candidats idéaux à la chirurgie de régénération parodontale.

Des données récentes de notre groupe et d'autres suggèrent que la thérapie parodontale non chirurgicale minimalement invasive (MINST) pourrait conduire à des résultats cliniques et radiographiques favorables dans les défauts intra-osseux.

La MINST repose sur un débridement minutieux de la surface radiculaire à l'aide d'inserts piézoélectriques fins sous aide optique. L'objectif est d'éviter tout traumatisme des tissus mous et de stimuler la formation d'un caillot sanguin stable via le comblement naturel du défaut intra-osseux par du sang.

Cette conférence se concentre sur les protocoles MINST pour les défauts intra-osseux et plus particulièrement sur les défauts qui pourraient cicatriser sans avoir recours à une approche chirurgicale. Des exemples de cas seront présentés, ainsi qu'une revue complète de la littérature sur ce sujet. Des résultats cliniques et radiographiques à long terme de défauts intra-osseux traités par MINST seront présentés, montrant une stabilité sur une période de 5 ans. Des éléments de preuve et des hypothèses récentes sur les modèles de cicatrisation après MINST seront discutés.



Pr Luigi NIBALI, Londres

Professeur et directeur du programme de troisième cycle en parodontologie validé par l'EFP au King's College de Londres

Co-responsable de l'unité de recherche clinique sur les maladies orales du KCL

Professeur honoraire à l'Université de Hong Kong

Rédacteur en chef adjoint du Journal of Clinical Periodontology

HÔTEL PULLMAN
Toulouse Centre Ramblas
84 allées Jean Jaurès
31000 TOULOUSE

Restez connectés et recevez les actualités de la SFPIO Sud-Ouest

en vous inscrivant à la Newsletter sur www.sfpio-mp.org

en nous suivant sur les réseaux sociaux

