

BULLETIN D'INSCRIPTION

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

FORFAIT CONFÉRENCES SFPIO LR

Praticien 310 €
Comprend l'accès aux 3 conférences de l'année et la cotisation membre 2021 à la SFPIO

Jeudi 6 Mai 2021 • Philippe BOUSQUET & Josselin LETHUILLIER - *Webinar gratuit*

Webinar en libre accès, inscription sur Invivo

Jeudi 10 juin 2021 • Jean-Marc DERSOT

Hors forfait
 Praticien membre SFPIO 90 €
 Cotisation SFPIO 2021** 50 €

Jeudi 7 octobre 2021 • Hélène ARNAL

Hors forfait
 Praticien membre SFPIO 90 €
 Cotisation SFPIO 2021** 50 €

3 & 4 décembre 2021 • Stage pratique en Implantologie

Praticien membre SFPIO 550 €
 Cotisation SFPIO 2020** 50 €

** Obligatoire, sauf si déjà membre

La cotisation donne droit au tarif préférentiel pour l'ensemble des conférences de la SFPIO pour l'année 2021. Vous devenez membre de l'EFP. Vous recevrez les 3 numéros de l'année de notre magazine "Objectif Paro".

Tarifs jeunes diplômés disponibles sur demande
contact@sfpiolr.fr

RÈGLEMENT

par chèque à l'ordre de la SFPIO-LR

SFPIO Languedoc-Roussillon

47 ter route de Rochelongue
34300 AGDE

contact@sfpiolr.fr

BUREAU SFPIO LR

Dr Olivier FESQUET	Président
Dr Christèle ARTZ	Secrétaire générale
Dr Josselin LETHUILLIER	Trésorier
Dr Philippe BOUSQUET	Responsable scientifique Junior
Dr Didier DIASPARRA	Co Responsable scientifique
Dr Olivier JAME	Past President
Dr Brenda MERTENS	Membre
Dr Sophie AZORIN	Membre
Dr Mark PARAHY	Membre
Dr Margaux VIGNON	Membre
Dr Arthur BONAFE	Membre

LES PARTENAIRES 2021 DE LA SFPIO

Platinum



Gold



Classique



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE

2021

LE PROGRAMME DE LA SFPIO LANGUEDOC ROUSSILLON

1 WEBINAR

JEUDI 6 MAI 2021

Philippe BOUSQUET & Josselin LETHUILLIER

2 CONFÉRENCES

JEUDI 10 JUIN 2021

Jean-Marc DERSOT

JEUDI 7 OCTOBRE 2021

Hélène ARNAL

1 STAGE PRATIQUE EN IMPLANTOLOGIE

VENDREDI 3 et SAMEDI 4 DÉCEMBRE 2021

Gestion du sinus en implantologie avec TP piézoélectrique

REGION LANGUEDOC-ROUSSILLON

NOVOTEL
125 Bis avenue de Palavas
34070 MONTPELLIER

MERCURE MONTPELLIER
CENTRE ANTIGONE
285 bld de l'aéroport International-Antigone
34000 MONTPELLIER


SFPIO
www.sfpio.com


SFPIO-LR
LANGUEDOC ROUSSILLON
www.sfpiolr.com



PR PHILIPPE BOUSQUET
Béziers - FRANCE

Maître de Conférence, Université de Montpellier
Directeur de l'UM d'Implantologie, CHU de Montpellier
Exercice privé, Béziers



DR JOSSELIN LETHUILLIER
St Clément de Rivière - FRANCE

Exercice Libéral à St Clément de Rivière

Ancien interne des hôpitaux
Ancien assistant hospitalo universitaire
Attaché des hôpitaux dans le service de chirurgie maxillo faciale au CHU de Montpellier

Master of Sciences
CES de prothèse fixée
CES de parodontologie
DU de parodontologie et d'implantologie

JEUDI 6 MAI 2021 - WEBINAR
DE 19H30 A 21H00

Quels matériaux utiliser dans nos greffes ?

La reconstruction osseuse péri-implantaire est souvent nécessaire pour assurer un placement optimum de l'implant et en conséquence, une réhabilitation prothétique esthétiquement bien intégrée.

Les tissus autogènes, les matériaux d'origine animale ou synthétique sont très nombreux et sont utilisés pour la reconstruction osseuse et la fabrication de membrane de régénération. Sont-ils tous aussi efficaces ? Les résultats sont-ils reproductibles dans tous les cas cliniques ?

Au-delà de la biochimie des matériaux, il est important d'analyser les critères d'évaluation des lésions, et d'adapter les protocoles de traitement à l'anatomie et au potentiel de chaque type de lésion. La tendance actuelle est souvent de raccourcir les temps de traitement en associant le plus possible extraction, implantation et reconstruction. Les résultats peuvent être prédictibles si les critères biologiques liés à la situation initiale sont bien évalués, et les techniques et matériaux utilisés adaptés à la situation.

Implants et numérique : où en sommes-nous actuellement ?

Le cabinet dentaire comme le reste de la société n'échappe pas à l'évolution numérique de notre époque. Les différentes composantes de notre métier sont également sujettes à ces modifications. Le praticien peut même se sentir dépassé et ne plus trop savoir comment intégrer ces nouvelles technologies dans sa pratique quotidienne.

Il s'agira d'intégrer dans nos pratiques les différentes indications des techniques de chirurgie guidée (statiques ou dynamiques), de savoir optimiser ces nouveaux processus et de maîtriser les protocoles de ce type de chirurgie numérique pour rendre leur utilisation facilement applicable au cabinet.

Nous verrons à travers plusieurs cas cliniques quand choisir la chirurgie guidée versus la chirurgie naviguée selon les exercices de chacun.

Nous terminerons par l'aspect économique de ces chirurgies numériques pour rendre ces dernières compatibles avec un exercice d'implantologie qui ne doit pas être réservé aux seuls spécialistes.

JEUDI 10 JUIN 2021
DE 18H15 À 21H15

Chirurgie parodontale d'exposition de la dent incluse au service de l'orthodontiste - Proposition d'un arbre de décision chirurgicale

Dans le cadre d'une pratique privée, entre janvier 2010 et décembre 2018, 910 dents incluses ont été exposées dans le cadre de traitements orthodontiques. La majorité était des canines maxillaires (74.71%), suivie par les incisives centrales maxillaires (5.80%), puis les canines mandibulaires (5.15%) et les 2ème prémolaires mandibulaires (4.83%).

Les 678 canines étaient présentes chez 583 patients d'un âge moyen, au moment de l'intervention, de 15 ans et 3 mois (de 7 ans et 10 mois à 45 ans et 1 mois). La répartition entre les sexes était de 60.7% (F) et 39.3% (M). 32.8% des canines maxillaires étaient vestibulaires et 67.2% étaient palatines. Seules 10 canines ne s'étaient pas déplacées avec un taux de succès de mise en place sur l'arcade de 98.9%.

Lors d'une interview, les orthodontistes précisaient que la mise en place orthodonticochirurgicale d'une dent incluse rallongeait la durée du traitement de 6 mois, en moyenne, mais dans certains cas, jusqu'à 12 mois, voire plus. Le but de cette chirurgie est d'aider l'orthodontiste à positionner la dent incluse dans l'arcade dentaire avec tous les tissus parodontaux et la meilleure intégration esthétique possible. L'objectif de cette communication est d'illustrer cette chirurgie parodontale d'exposition de la dent incluse par une multitude de situations cliniques intéressant les canines, mais aussi les incisives centrales, les molaires mandibulaires, ... et de proposer un arbre de décision chirurgicale aisément utilisable par l'omnipraticien et/ou l'orthodontiste et applicable dans l'exercice quotidien.

JEUDI 7 OCTOBRE 2021
DE 18H30 A 22H00

La régénération osseuse guidée : reconstruction d'une crête altérée

La régénération osseuse guidée : avoir une pratique systématisée et pouvoir élaborer un plan de traitement détaillé qui sécurise le patient dès la première consultation. Comment avoir un exercice le moins traumatique possible tout en l'associant à des taux de succès et à une stabilité des tissus péri-implantaires à moyen et long terme les meilleurs possible ?



DR JEAN-MARC DERSOT
Paris - FRANCE

Docteur en Chirurgie Dentaire – Docteur d'Université (PhD)
Ancien Président de la Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Orale (SFPIO)
Président Scientifique de la Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Orale-Normandie (SFPIO-N)
Ancien Assistant- Faculté de Chirurgie Dentaire – Paris 5
Ancien Chef de Clinique – Assistance Publique- Hôpitaux de Paris
Chargé de cours à la Faculté de Chirurgie Dentaire – Paris 5
Expert Judiciaire Près la Cour d'Appel de Paris
Membre-associé de l'Académie Nationale de Chirurgie Dentaire (ANCD)



DR HÉLÈNE ARNAL
Paris - FRANCE

Spécialiste qualifiée en Chirurgie Orale
Diplôme d'Etudes Supérieures de Chirurgie Buccale
Attachée Hospitalière responsable d'encadrement du D.U. d'Implantologie de Paris V (Hôpital Henri Mondor)
Ancienne Assistante Hospitalo-Universitaire en Chirurgie Buccale (Paris V)

VENDREDI 3 ET SAMEDI 4 DÉCEMBRE 2021
STAGE PRATIQUE par l'équipe de la SFPIO LR

GESTION DU SINUS EN IMPLANTOLOGIE avec TP piézoélectrique

Lieu : Mercure Montpellier Centre Antigone