

BULLETIN D'INSCRIPTION

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

* Obligatoire pour confirmation d'inscription

Cotisation SFPIO Auvergne 2021

Praticien 50 €
La cotisation donne droit au tarif préférentiel pour l'ensemble des conférences de la SFPIO pour l'année 2021. Vous devenez membre de l'AFP. Vous recevrez les 3 numéros de l'année de notre magazine "Objectif Paro".

Vendredi 12 mars 2021 - De 9h à 17h

Journée accessible uniquement aux membres

Membre SFPIO 520 €

Judi 24 juin 2021 - De 9h à 17h30

Membre SFPIO 190 €

Non membre 230 €

Judi 16 septembre 2021 - De 9h à 17h30

Membre SFPIO 190 €

Non membre 230 €

Déjeuner et pauses comprises

RÈGLEMENT

par chèque à l'ordre de la SFPIO Auvergne

SFPIO Auvergne

Place Landouzy
1, boulevard BAZIN
63400 CHAMALIERES

ph.duchatelard@gmail.com

BUREAU SFPIO AUVERGNE

Dr Philippe DUCHATELARD Président
Dr Joseph EL RAYES Secrétaire général
Dr Laurent BONNET Secrétaire adjoint
Dr Bastien MEUNIER Trésorier
Dr Julien GACHON

LES PARTENAIRES 2020 DE LA SFPIO

Platinum



Gold



Classique



Junior



LES PARTENAIRES DE LA SFPIO AUVERGNE



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



2021

LE PROGRAMME DE LA SFPIO AUVERGNE

SOPHIE VEYRE

VENDREDI 12 MARS 2021

ANATOMIE ET DISSECTION au service d'une meilleure PRATIQUE IMPLANTAIRE et PRÉ-IMPLANTAIRE

Faculté de Médecine Lyon Est

JOSSELIN LETHUILLIER & SÉBASTIEN FELENC

JEUDI 24 JUIN 2021

Le flux numérique en Paro-implantologie : actualités et perspectives 2021

Casino de Royat

KEVIMY AGOSSA

JEUDI 16 SEPTEMBRE 2021

Approches actuelles du traitement parodontal non chirurgical et chirurgical, de la littérature à la clinique

Casino de Royat


SFPIO
www.sfpio.com


**SOCIÉTÉ FRANÇAISE
DE PARODONTOLOGIE
ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE AUVERGNE**
www.sfpio-auvergne.com



DR SOPHIE VEYRE
Lyon - FRANCE

Docteur en Chirurgie Dentaire
Ancien interne en Odontologie
Maître de Conférences des
Universités
Praticien Hospitalier
Docteur de l'Université Claude
Bernard Lyon 1

Département Universitaire d'Anatomie
de la Faculté de Médecine Lyon Est
8 avenue Rockefeller - 69008 LYON

VENDREDI 12 MARS 2021
DE 9H00 A 17H00

ANATOMIE et DISSECTION au service d'une meilleure PRATIQUE IMPLANTAIRE et PRÉ-IMPLANTAIRE



OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Approfondir ses connaissances anatomiques au maxillaire et à la mandibule
- Visualiser les principales structures anatomiques sur pièces anatomiques
- Perfectionner ses techniques implantaire et pré-implantaires sur pièces anatomiques (greffes osseuses sous-sinusiennes, prélèvement rétro-molaire, prélèvement symphyseaire...)

JEUDI 24 JUIN 2021
DE 9H00 A 17H30

Le flux numérique en Paro-implantologie : actualités et perspectives 2021

Les Docteurs Josselin LETHUILLIER et Sébastien FELENC, forts de leurs reculs et expériences depuis plus de 10 ans dans ce domaine du « workflow », vous feront part de leurs approches et de leurs pratiques cliniques du flux numérique en paro-implantologie.

L'introduction incontournable du numérique dans les sphères scientifiques et médicales engendre le développement d'approches thérapeutiques innovantes pour un gain en efficacité et des résultats probants. C'est le cas pour la Chirurgie Dentaire et Orale. C'est un domaine où nous disposons d'une floraison d'innovations et d'applications thérapeutiques de la radiologie à l'usage, l'avènement puis le développement de la CFAO a bouleversé la production des prothèses dentaires.

La dernière en date pour maîtriser avec le numérique le domaine délicat de l'occlusion en diagnostic et thérapeutique est le concept du MODJAW®, nouvelle dentisterie digitale alliant modélisation 3D et occlusion dynamique. Ils sont des praticiens référents dans son développement et son enseignement, ils vous communiqueront leurs perceptions et connaissances de cette avancée technologique française.



JEUDI 16 SEPTEMBRE 2021
DE 9H00 A 17H30

Approches actuelles du traitement parodontal non chirurgical et chirurgical, de la littérature à la clinique

La pratique clinique parodontale se nourrit à la fois d'innovations technologiques et de données scientifiques pour améliorer constamment nos protocoles de soins. Nous aborderons dans cette présentation différents thèmes en lien avec le traitement parodontal du quotidien en traçant des ponts entre littérature et thérapeutiques cliniques.

1- L'aéropolissage : alternative ou complément à l'assainissement parodontal conventionnel ?
Ces dernières années les indications de l'aéropolissage en parodontologie se sont élargies, d'un usage supra-gingival à un usage sous gingival grâce au développement de poudres innovantes et d'embouts sous-gingivaux spécifiques. De nombreuses études ont évalué l'efficacité de cette technologie comme complément voire comme alternative au classique « détartrage-surfacement gingival » au cours du traitement et de la maintenance parodontale. Cette présentation examine les preuves actuelles de l'intérêt de l'aéropolissage en parodontie et illustre les conditions cliniques dans lesquelles son usage est le plus bénéfique.

2- Apport de tissu conjonctif dans la chirurgie de régénération des défauts parodontaux infra-osseux
L'évolution des techniques chirurgicales et des biomatériaux ont largement contribué au succès et à la prédictibilité des techniques de régénération parodontale qui sont devenues le traitement de référence des défauts parodontaux infra-osseux. Cependant, la survenue de récessions gingivales post-opératoire n'est pas rare et affecte le résultat esthétique et la satisfaction des patients. Des techniques mixtes qui combinent le traitement du défaut infra-osseux à une greffe de conjonctif enfoui ont été récemment proposées pour limiter la rétraction post-opératoire des tissus mous. Cette présentation traite le rationnel biologique, la mise en œuvre clinique et les résultats de cette approche prometteuse.

3- Antibiotiques, antiseptiques, pré- et probiotiques : quelles stratégies ? quelle efficacité ?
Les antiseptiques et les antibiotiques font ainsi partie de l'arsenal thérapeutique parodontal classique et leur bénéfice a été démontré en particulier dans les cas sévères. Cependant, leurs effets secondaires et la progression préoccupante des résistances microbiennes incitent à un usage raisonné de ces molécules et à la recherche de solutions alternatives. L'une des plus étudiées est la modulation du microbiote oral à l'aide de pré- et probiotiques. Cette présentation confronte les concepts, protocoles et résultats des traitements anti-infectieux conventionnels aux stratégies alternatives de contrôle de l'infection parodontale.



DR KEVIMY AGOSSA
Lille - FRANCE

DDS, PhD

Docteur en Chirurgie Dentaire
Docteur de l'Université de Lille en
Sciences de la vie et de la santé
Maître de Conférences des Universités
en parodontologie (Lille)
Membre de l'équipe de recherche
Inserm U1008 (Lille)

Praticien Hospitalier en parodontologie
et Responsable de l'UF de parodontologie
au CHU de Lille

Review editor du journal Oral infections
and microbes - Frontiers in Oral Health
Coordinateur de la rubrique parodontologie
de la revue Clinic - CdP



CASINO DE ROYAT
Allée du Pariou - 63130 ROYAT

CASINO DE ROYAT
Allée du Pariou - 63130 ROYAT