BULLETIN D'INSCRIPTION

SFPIO Auvergne Place Landouzy 1, boulevard BAZIN 63400 CHAMALIERES

ph.duchatelard@wanadoo.fr

e Docteur :	
Adresse :	
Code postal : Ville :	
éléphone fixe :	
-mail (obligatoire pour confirmation d'inscription):	

Règlement à l'ordre de la SFPIO Auvergne □ Cotisation SFPIO Auvergne 2019100 € La cotisation donne droit au tarif préférentiel pour l'ensemble des conférences de la SFPIO pour l'année 2019. Vous devenez membre de l'EFP. Vous recevrez les 3 numéros de l'année de notre magazine "Objectif Paro". **Jeudi 17 octobre 2019** : La parodontologie en 2019 : comment les dernières avancées scientifiques bouleversent nos thérapeutiques!

BUREAU SFPIO AUVERGNE 2019

Dr Philippe DUCHATELARD Dr Joseph EL RAYES **Dr Laurent BONNET** Dr Bernard DE BARRUEL **Dr Julien GACHON**

Président Secrétaire général Secrétaire adjoint Trésorier

LES PARTENAIRES 2019 DE LA

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE





GOLD









CLASSIQUE



ZIMMER BIOMET





















CRINEX

Z-SYSTEMS coramic implants

JUNIOR





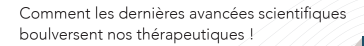


SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE

JEUDI 17 OCTOBRE 2019

DE 09H00 À 17H00

LA PARODONTOLOGIE EN 2019







LA PARODONTOLOGIE EN 2019 : COMMENT LES DERNIÈRES AVANCÉES SCIENTIFIQUES BOULEVERSENT NOS THÉRAPEUTIQUES!



D^RSOPHIE MYRIAM DRIDI Nice - FRANCE

MCU/PH Nice Sofia Antipolis, département de parodontie Spécialiste qualifiée en médecine bucco-dentaire 20 publications internationales 60 publications nationales Auteurs de 3 livres 6 collaborations à des ouvrages nationaux 31 communications internationales 113 communications nationales

PROGRAMME:

9h00-10h30: De la plaque au microbiote parodontal : quelles répercussions cliniques ?

La découverte du microbiote humain a profondément modifié notre vision de la biologie. Nous sommes des individus hybrides eucaryotes-procaryotes avec une identité « primate-microbes » incontestable. Plus de 50% de nos cellules sont bactériennes! Le microbiote buccal est une petite partie de ce microbiote global. Néanmoins, son rôle est indispensable pour notre santé. Son déséquilibre peut générer non seulement des maladies parodontales, dont nous connaissons mieux l'étiopathogénie, mais peut également influer sur l'expression de plusieurs maladies générales. La compréhension scientifique du vivant contribue sans cesse à l'amélioration de nos thérapeutiques, l'évolution de nos pratiques cliniques est plus que jamais d'actualité!

11h00-12h15 : Les antibactériens : savoir les prescrire

D'un point de vue écologique, les biofilms bactèriens représentent le mode de vie le plus adapté pour les micro-organismes de la plaque dentaire dont la plupart appartiennent au microbiote buccal symbiotique. Ils protègent les cellules du dessèchement, ils agissent comme une barrière sélective, ils ont un rôle tampon, nutritif, ils favorisent les communications intra-espèces et inter-espèces et ils assurent une diversification des états bactériens. La connaissance de ces données est importante car elle oriente la prescription des antibactériens et leur utilisation au fauteuil.

12h15-12h30 : Présentation de cas cliniques

14h00-15h15: Traitement des lésions intra-osseuses : les nouveaux concepts thérapeutiques

14h00-15h30 : Cas cliniques

16h00-17h00: Traitement des lésions inter-radiculaires : les nouveaux concepts thérapeutiques











PROGRAMME 2020

Jeudi 12 mars 2020

Le LASER Er-Yag, applications micro-chirurgicales en parodontologie et implantologie

Dr Fabrice BAUDOT Lieu : Casino de Royat

Jeudi 1er Octobre 2020

La nouvelle classification des Maladies parodontales : son incidence en pratique clinique

Dr Yves LAUVERJAT

Lieu: hôtel OCEANIA, Clermont-Ferrand



CASINO DE ROYAT ALLÉE DU PARIOU 63130 ROYAT TÉL.: +33 (0)4 73 29 52 52

