

Le Docteur :
 Adresse :
 Code postal : Ville :
 Téléphone fixe : Portable :
 E-mail (obligatoire pour confirmation d'inscription) :

Inscription à la manifestation du Jeudi 3 octobre 2019 :
FLUX NUMERIQUE ET IMPLANTOLOGIE :
VERS UNE OPTIMISATION DE NOS PROTOCOLES DE TRAITEMENT
 Cocktail dînatoire compris

Membres SFPIO 110 €
 Cotisation SFPIO 2019 (obligatoire, sauf si déjà membre) 50 €

• Paiement en ligne disponible •
<https://www.weezevent.com/garyfinelle2019-sfpiose>

Dr SANTINI Alain
 11 Cours Jean Ballard
 13001 MARSEILLE
 Tél. : 04 91 33 02 23

Règlement
 à l'ordre de la SFPIOSE
 OU
 paiement en ligne <https://www.weezevent.com/garyfinelle2019-sfpiose>

BUREAU SFPIO SUD EST 2019

Dr Mehdi MERABET Président
Dr Nicolas CHAUDESAYGUES Vice Président
Dr Alain SANTINI Trésorier
Dr Marion PIGNOLY Secrétaire Générale
Dr Sandrine BRUNEL TROTEBAS Président Scientifique

Dr Vivien MOLL Responsable Partenaires
Dr Nicolas PIGNOLY Responsable Communication
Dr Jean CUCCHI Responsable Formation Continue
Dr Audrey MOREAU Responsable liaison université
Dr François DILLIER Past President

LES PARTENAIRES 2019 DE LA SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE

PLATINIUM |  GOLD |  PHILIPS sonicare |  sweden & martina IMPLANTOLOGY

CLASSIQUE |  Geistlich Biomaterials |  EMS ELECTRO MEDICAL SYSTEMS |  Éditions CdP |  Z-SYSTEMS |  gsk GlaxoSmithKline |  Pierre Fabre ORAL CARE |  nutravance



SOCIÉTÉ FRANÇAISE
 DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE

JEUDI 3 OCTOBRE 2019
 DE 19H00 À 22H00

FLUX NUMERIQUE ET IMPLANTOLOGIE :
 VERS UNE OPTIMISATION DE NOS PROTOCOLES
 DE TRAITEMENT



DR GARY FINELLE

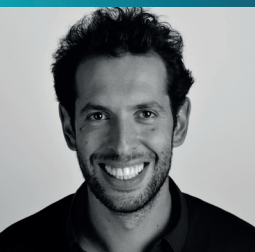
RADISSON BLU HOTEL MARSEILLE VIEUX PORT
 38-40 QUAI DE RIVE NEUVE
 13007 MARSEILLE
 TÉL. : +33 (0)4 88 44 52 00

 Société Française
 de Parodontologie
 et d'Implantologie Orale
 Sud Est



REGION
 SUD EST

FLUX NUMERIQUE ET IMPLANTOLOGIE : VERS UNE OPTIMISATION DE NOS PROTOCOLES DE TRAITEMENT



DR GARY FINELLE

Durant la dernière décennie, les progrès technologiques en matière d'imagerie 3D, de scanner intra-oraux et de conception/fabrication assistée par ordinateur (CAO / FAO) permettent d'inscrire le traitement implantaire au sein d'un flux de travail informatisé et mieux connectés entre les différentes phases thérapeutiques.

Les outils numériques sont de plus en plus utilisés par les praticiens dans les phases diagnostiques ainsi que lors des étapes thérapeutiques.

Ainsi, les développements continus de l'industrie vers des protocoles digitalisés promettent sans aucun doute :

- D'orienter notre approche vers la préservation osseuse et gingivale au dépend des techniques de régénération
- D'augmenter notre vision diagnostique
- De simplifier les protocoles d'implantation et/ou de mise en provisoire immédiate
- De mettre en oeuvre des procédures moins invasives
- D'optimiser l'aménagement de la zone transmuqueuse

Cependant, il reste encore en débat si cette modalité de traitement devrait être normalisée pour toutes les procédures chirurgicales ou être utilisée pour des situations cliniques spécifiques.

Au cours de cette présentation, il sera discuté :

- La mise en place du flux numérique en chirurgie implantaire
- Protocole de mise en charge immédiate digitalisée dans le secteur esthétique
- Le concepts SSA (Vis de cicatrisation personnalisé) dans la mise en place des protocoles d'implantation immédiate en secteur molaire.

5 décembre 2019 - De 10h00 à 17h00

Reconstruction osseuse 3D : Raison d'un choix

Lucas DE STAVOLA, Italie

6 février 2020 - De 18h00 à 21h00

Julien MOURLAAS, Paris

- Paiement en ligne •

<https://www.weezevent.com/garyfinelle2019-sfpiose>



RADISSON BLU HOTEL
MARSEILLE VIEUX PORT
38-40 QUAI DE RIVE NEUVE
13007 MARSEILLE
TÉL. : +33 (0)4 88 44 52 00

