

CONGRES NATIONAL  
PALAIS DES CONGRÈS - LYON



Paro-Implanto 2026 : what else ?  
De la science à la pratique

Info & inscription sur  
WWW.CONGRES-SFPIO.COM

11-13  
JUN  
2026

## PROGRAMME SCIENTIFIQUE

### JEUDI 11 JUIN

#### WORKSHOPS

De 14h à 17h

State of the Art of Periodontal Regeneration

**Filippo GRAZIANI**

Workshop organisé avec le soutien de notre partenaire Geistlich

UNECD x SFPIO : « Mon premier implant »

**Nicolas BLANC-SYLVESTRE**

Journée de formation organisée avec le soutien de notre partenaire Straumann

Efficience - prédictibilité - biologie : le digital au service du patient. Du traitement unitaire à l'édenté complet

**Renaud NOHARET**

TP organisé avec le soutien de notre partenaire Nobel Biocare

Les clés pour réussir son traitement parodontal non chirurgical en équipe

**Kadiatou SY**

Workshop organisé avec le soutien de notre partenaire Curaprox

### VENDREDI 12 JUIN

#### CONFÉRENCES

9h00 - 9h45

**Alexandra STAEHLI**

Diagnosis of periodontal diseases in 2026: What else?

9h45 - 10h30

**Giovanni SALVI**

Current organisation of patient care

11h15 -12h45

**Martina STEFANINI**

Connective tissue graft: a cornerstone of regeneration around teeth and implants?

14h00 - 15h30

**Isabella ROCCHIETTA & David NISAND**

Paradigm shift in guided bone regeneration

16h00-17h15

**Kevimy AGOSSA & Michel BRAVARD**

Hopeless teeth : yes we can!

### SAMEDI 13 JUIN

#### CONFÉRENCES

8h45 - 9h45

**Alberto MONJE**

Pronostic factors in the surgical treatment of peri-implantitis

9h45 - 10h45

**Irena SAILER**

Prosthetic approaches to managing implant complications

11H15 -12h30

**Damien FEUILLET**

Papilla reconstruction: utopia or reality?

12H30 -13h15

**Thierry DEGORCE**

Inter-implant papilla: mission impossible?

Informations pratiques & inscription en ligne sur



[www.congres-sfpio.com](http://www.congres-sfpio.com)

## BULLETIN D'INSCRIPTION

Le Docteur : .....

Numéro RPPS/ADELI : .....

Adresse : .....

.....

Code postal : .....

Ville : .....

Téléphone fixe : .....

Portable : .....

E-mail\* : .....

\* Obligatoire pour confirmation d'inscription

La SFPIO n'exploite les données personnelles collectées que pour des finalités déterminées et légitimes, qui entrent dans le strict cadre de ses activités, conformément à son objet social. Sa charte de confidentialité est disponible sur le site [www.sfpio.com](http://www.sfpio.com)

## Cotisation SFPIO Rhone-Alpes 2026

☐ À régler sur [sfpio.com/adhesion](http://sfpio.com/adhesion).....150 € TTC

## Membre SFPIORRA Rhône-Alpes 2026

- Forfait 3 conf. Membre SFPIO.....1190€ TTC
- Forfait 3 conf. non-membre.....1640€ TTC
- Forfait 3 conf. Membre SFPIO. -30 ans .....570€ TTC

## TARIF HORS-FORFAIT PAR CONFÉRENCE

- Membre SFPIO..... 470 € TTC
- Non-membre..... 640 € TTC
- Membre SFPIO Jeune Praticien -30 ans.....198 € TTC

## Tarif unitaire pour assistante ou prothésiste

accompagnant un praticien à une conférence ou une formation ..... 198 € TTC

## Cochez la/les conférence(s) sélectionnées :

☐ Vendredi 20 mars : Pr GAUDIN / Dr GARYGA / Dr SUERINCK / Dr SY | Les lésions endo-parodontales

☐ Vendredi 9 octobre : Dr RASPERINI | What has changed in Periodontal regeneration in the last years

☐ Vendredi 11 décembre : Pr LAMBERT | Prise de décision et techniques pour les procédures immédiates en dentisterie implantaire

## TARIFS CONGRÈS SFPIO 2026

- Membre SFPIO Early Bird (08/02/26)..... 480 € TTC
- Membre SFPIO Tarif Plein..... 620 € TTC
- Membre SFPIO -35 ans Early Bird..... 195 € TTC
- Membre SFPIO -35 ans Tarif Plein..... 245 € TTC
- Tarif Unique Étudiants..... 99 € TTC
- Tarif Unique Assistantes Dentaires.....190 € TTC

Inscription en ligne sur [www.congres-sfpio.com](http://www.congres-sfpio.com)

## INSCRIPTION ET RÈGLEMENT

par chèque à l'ordre de la SFPIORRA à adresser à :

## SFPIORRA

Cabinet du Dr FEUILLET  
5, rue de la République  
69001 Lyon

## RENSEIGNEMENTS

[sfpio.rra@gmail.com](mailto:sfpio.rra@gmail.com)

ou 06 11 71 38 22 / [www.sfpiorra.com](http://www.sfpiorra.com)

## Réglez votre



Cotisation  
2026

## ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE SFPIO RHÔNE ALPES

**Damien Feuillet** : Président

**Sandrine Barral-Cadière**

**Raphaël Barth**

**Michel Bravard**

**Damien Carrotte**

**Doriane Chacun**

**Marion Delaval**

**Stéphan Duffort**

**Valentin Garyga**

**Julien Gonin**

**Johan Grenier**

**Fabien Hanachowicz**

**Jean-François Keller**

**Ludvine Berthollet**

**Raphaëlle Contencin**

**Kadiatou Sy**

## LES PARTENAIRES 2026 DE LA SFPIO

### Platinum

**Geistlich** **straumann**

### Gold



**Oral-B** **PHILIPS sonicare** **U.labs**

### Junior



## SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



REGION  
RHÔNE ALPES

## LE PROGRAMME DE LA SFPIO RHÔNE ALPES

### VENDREDI 20 MARS 2026

Pr Alexis GAUDIN, Dr Valentin GARYGA,  
Dr Étienne SUERINCK, Dr Kadiatou SY

Lésions endo-parodontales : enjeux du diagnostic  
et approche thérapeutique

### JEUDI 11 - SAMEDI 13 JUIN 2026

Congrès National SFPIO

Paro-Implanto : What Else ?

De la science à la pratique

### VENDREDI 9 OCTOBRE 2026

Dr Giulio RASPERINI

What has changed in Periodontal  
regeneration in the last years

### VENDREDI 11 DÉCEMBRE 2026

Pr France LAMBERT

Prise de décision et techniques pour les  
procédures immédiates en dentisterie implantaire

Du 11 au 13 juin 2026



CONGRÈS SFPIO  
à Lyon !

L'ACADÉMIE  
INTERCONTINENTAL LYON  
HÔTEL DIEU  
20 QUAI JULES COURMOND  
69002 LYON



[www.sfpio.com](http://www.sfpio.com)



[www.sfpiorra.com](http://www.sfpiorra.com)





**Pr Alexis GAUDIN**  
Pu-PH université de Nantes



**Dr Valentin GARYGA**  
Ancien Chef de Clinique des  
Universités - Assistant des Hôpi-  
taux en Parodontologie – Lyon



**Dr Étienne SUERINCK**  
Chirurgien-dentiste à Grenoble  
en exercice libéral



**Dr Kadiatou SY**  
MCU-PH département de  
parodontologie Lyon

**VENDREDI 20 MARS 2026  
DE 09H À 18H**

## Lésions endo-parodontales : Enjeux du diagnostic et approche thérapeutique

Lésions endo-parodontales : point de vue de l'endodontiste

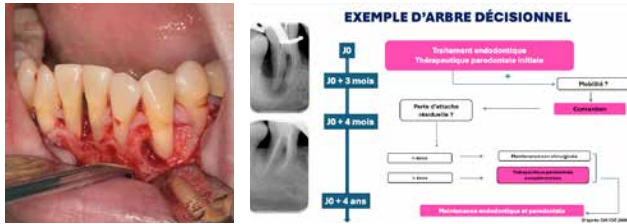
Les lésions endo-parodontales constituent une particularité clinique, à l'interface entre la pulpe et le parodonte, souvent complexe à analyser et à prendre en charge. Elles résultent d'interactions étroites entre ces deux tissus, rendues possibles par différentes voies de communication anatomiques ou iatrogènes : foramen apical, canaux accessoires, furcations, perforations, résorptions, fêlures ou fractures radicaires, ainsi que certaines particularités morphologiques comme les déchirures cémentaires.

S'appuyant sur les avancées récentes en microbiologie des biofilms, sur les apports de l'imagerie et sur la nouvelle classification des lésions endo-parodontales, cette conférence adopte un point de vue résolument clinique, celui de l'endodontiste. Elle abordera notamment la reconnaissance des voies de communication pulpo-parodontales, la distinction entre lésion endodontique primaire, atteinte parodontale et fracture radiculaire, ainsi que la question clé du choix thérapeutique : quand le traitement endodontique seul suffit-il à obtenir la guérison, et quand une approche conjointe avec le parodontiste devient-elle indispensable ? À travers des cas cliniques illustrés et des messages pratiques, l'objectif est de proposer des repères diagnostiques fiables et une stratégie thérapeutique raisonnée afin d'améliorer le pronostic de ces situations complexes.

Lésions endo-parodontales : point de vue du parodontiste

Diagnostic et pronostic des lésions endo-parodontales : comment distinguer l'origine pulpaire, parodontale ou combinée ? Principes essentiels de cicatrisation. Concernant les traitements chirurgicaux, une grande attention sera portée aux techniques de régénération tissulaire. Nous verrons quand et comment recourir à l'implantologie après échec thérapeutique ? Enfin, un point sera fait sur les dernières avancées en recherche. L'intervention, avec le concours de l'équipe pédagogique régionale, se veut pragmatique, illustrée par des cas cliniques, et vise à transmettre les bons réflexes en pratique quotidienne.

Force occlusale et impact sur l'endodonte et le parodonte



**Dr Giulio RASPERINI**  
University of Milan, Italy

*Dr. Rasperini is Professor of Dentistry and Periodontology at the Department of Biomedical, Surgical and Dental Sciences, University of Milan, Milan, Italy.*

*Adjunct Clinical Associate Professor at the Department of Periodontics and Oral Medicine at the School of Dentistry, University of Michigan MI USA.*

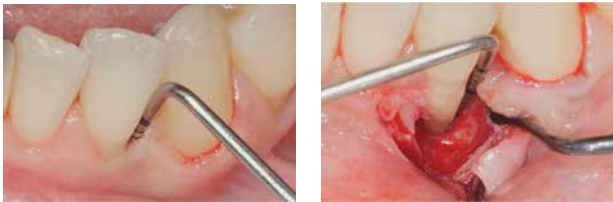
**VENDREDI 9 OCTOBRE 2026  
DE 09H À 18H**

## What has changed in Periodontal regeneration in the last years *Quels changements en régénération parodontal ces dernières années*

In today's dentistry the aesthetic demand from the patients has become the main challenge in Periodontology. Besides the obvious functional results is now important to achieve aesthetic success, particularly in the anterior areas, where the expectations of the patients are higher. Tooth extraction should be limited to very few clinical cases.

Understanding the biology of the periodontal wound healing, will lead to respect and protect the healing phase. The New Classification of Periodontal Disease is focused on the interdental Clinical Attachment level. Recently the evolution of the regenerative plastic surgery makes possible to treat simultaneously The pocket and the mucogingival deficiency.

The develop of regenerative clinical and biological concepts, biomaterials and new surgical techniques during the last years, makes possible to answer to the patient's demands and regenerate the interdental attachment of compromised teeth with predictable long-term results.

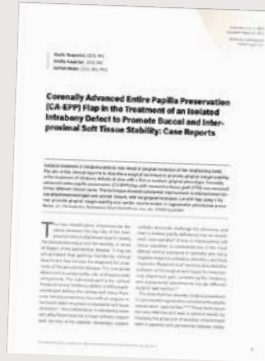


**POUR ALLER PLUS LOIN :**

Flashez le QR code ci-contre pour accéder à l'article du Dr Rasperini

**« Coronally Advanced Entire Papilla Preservation (CA-EPP) Flap in the Treatment of an Isolated Intrabony Defect to Promote Buccal and Interproximal Soft Tissue Stability: Case Reports »,**

Publié dans The International Journal Of Periodontics & Restorative Dentistry, Vol 44, No 1



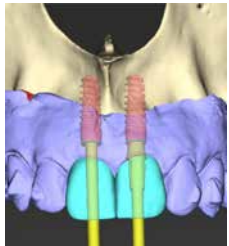
**VENDREDI 11 DÉCEMBRE 2026  
DE 09H À 18H**

## Decision making and techniques for immediate procedures in implant dentistry *Prise de décision et techniques pour les procédures immédiates en dentisterie implantaire*

L'extraction d'une dent, la mise en place et en charge immédiates des implants sont aujourd'hui considérés comme une option de traitement fiable. Cette approche présente certains avantages pour préserver l'architecture des tissus mous et offrir une satisfaction immédiate aux patients. Cependant, des aspects clés doivent être pris en compte pour garantir des résultats optimaux fonctionnels et esthétiques. Cette journée vise à mettre en avant les avantages et les limites de l'extraction, implantation immédiate, et mise en charge immédiates des implants dans la zone esthétique, dans la région postérieure et pour les réhabilitations d'arcades complètes. Les principes biologiques, la prise de décision et les techniques chirurgicales seront abordés à travers des données de recherche clinique et illustrés par des présentations de cas.

Objectifs clés d'apprentissage :

- Identifier les indications pour l'implantation immédiate et la mise en charge basé sur la planification numérique
- Comprendre les aspects chirurgicaux clé des procédures d'implantation/mise en charge immédiates
- Se familiariser avec les nouveaux flux de travail pour les procédures de chargement immédiat (patients partiellement et totalement édentés)



**Pr France LAMBERT**  
Professeur et chef de département de parodontologie, de chirurgie orale et d'implantologie de l'université de Liège en Belgique.

*France Lambert is the Past President of the Belgian Society of Periodontology (2013-2016), Delegate at the European Federation of Periodontology (since 2017), Chair of the ITI Belux section (since 2017) and an Affiliate of the European Academy of Esthetic dentistry (since 2013). She is also a member of the ITI Research Committee (since 2021) and was a member of the Expert Council of the Osteology Foundation (2015-2019). She is lecturing internationally and is the author of numerous scientific articles and acts as a reviewer for several journals in her field.*