

SOIREE CONFERENCE AORS

ASSOCIATION ORTHODONTIQUE
DU RHIN SUPÉRIEUR
2019/2020

AORS

1 Conf. virtuelle + 1 soirée conf./ AN



In front of your computer,
create your avatar
and come to the first



INTERNATIONAL VIRTUAL ORTHODONTIC CONFERENCE

VIRTUAL CONFERENCE

February 7th, 2019



WHERE

Participate to this
new virtual meeting
from home.



HOW

Create your avatar
and come to
this virtual world.



WHAT

Short international
lectures from all over
the world.

SKELETAL ANCHORAGE IN ORTHODONTICS

ONLY WITH AVATARS

0 PLACE

NOWHERE
— AND —
EVERWHERE

PRESIDENTS:

Stéphane Renger (France)
Olivier Sorel (France)

SCIENTIFIC COMMITTEE:

Ki Beom Kim (USA)
Ju Young Lee (South Korea)

TECHNICS:

Guillaume Reys (France)

Register and create your avatar on:



www.ivoc-sfodf.org
sfodf@sfodf.org

PROGRAM

SPONSORSHIP BROCHURE

 **IVOC**
VIRTUAL CONFERENCE

MORNING (GMT + 1)

Break and trade exhibition



Evaluation of long-term changes on the anterior palatal alveolar bone after treatment of patients with bialveolar protrusion using CBC

Seong-Min BAE (South Korea)



Management of root damage due to mini-screw implants

Ju Young LEE (South Korea)



Molar Intrusion Using TADs: The Key Element in Correcting Vertical Excess with or without Open Bite

Cheol-Ho PAIK (South Korea)

Break and trade exhibition



Dental and skeletal effects in early Class III treatment using Hybrid-Hyrax in combination with a face mask or Mentoplaste

Dieter DRESCHER (Germany)



Expanding the Horizons of Aligner Therapy with TADs

Benedict WILMES (Germany)

Break and trade exhibition

Break and trade exhibition

AFTERNOON (GMT + 1)



The Biocreative anterior lifting technique: a Biocreative strategy for contemporary orthodontics
Seong-Hun KIM (South Korea)



Common Biomechanical problems related to Temporary Skeletal Anchorage Devices
Ki Beom KIM (USA)



The TAD-Aligner hybrid system
Gina THEODORIDIS (Greece)

Break and trade exhibition



Mandibular molar protraction using skeletal anchorage
Andre Wilson MACHADO (Brazil)



The skeletal anchorage with the Easy Driver system
Gianluca DALLATANA & Renzo DI GABRIELE (Italy)



3D Digital Planning: a GPS for the orthodontic team
Renato COCCONI (Italy)



The MICRO4 expander - pure miniscrew-borne maxillary expansion in adults without surgical assistance
Heinz WINSAUER (Austria)





Affiche-IVOC-V05.540p.mp4

Une journée de Prestige SFODF

mars 2020



LES CONFÉRENCES
DE **PRESTIGE** DE LA **sfodf**
Diagnostic et gestion
des Dysfonctions
Cranio-Mandibulaires.
Une approche clinique basée
sur des preuves scientifiques
Ambra Michelotti
(Italie)

Diagnostic et gestion des Dysfonctions Cranio-Mandibulaires

Registration sfodf@sfodf.org

20 mars 2020

*City Center Vieux Port 2 Rue
Henri Barbusse
Marseille, 13001
France*

SAVE THE DATE - Nous vous donnons rendez-vous au City Center
Conférence de Prestige 2019 animée par Ambra Michelotti.

[Voir les détails >](#)

Nos évènements

[Réunions scientifiques](#)

[Conférences de Prestige](#)

[Formations continues](#)

Formations continues à venir



**Formation
continue**

septembre 2020



Les ancrages squelettiques temporaires : nouveaux concepts, nouvelles applications

24 septembre 2020

SFODF 15 rue du Louvre,
Bât. 2, RdC
Paris, 75001
France

[Google Map](#)

La question de l'intérêt des ancrages squelettiques vissés temporairement lors du traitement orthodontique de nos patients n'est plus d'actualité.

[Voir les détails >](#)

Registration sfodf@sfodf.org

SOIREE CONFERENCE AORS



AORS



20h00

Extrusion et implants multiples en zone esthétique

Conférencier Jean-Nicolas Hasson

Doctorat de Chirurgie dentaire (Strasbourg)

C.E.S. Embryologie, Parodontologie, Dentisterie Conservatrice

Diplôme d'Etudes Cliniques Spéciales en Parodontie (PARIS VII)

Certificat en Parodontie de l'University of Southern California

Malgré les progrès récents des techniques de préservation de la crête, la régénération complète des tissus reste difficile à réaliser lors de la gestion de la perte de dents multiples dans la zone esthétique. La régénération osseuse guidée s'est avérée efficace pour créer un support osseux suffisant, mais des complications postopératoires, notamment des déficiences des tissus mous ont été constatées. L'obtention de résultats esthétiques «naturels» s'est révélée difficile, en particulier lors de la restauration d'implants adjacents chez des patients présentant une ligne de sourire haute. L'ajout de l'extrusion et du positionnement palatin de l'implant facilite la chirurgie de préservation de la crête ainsi que le résultat esthétique, mais nécessite une phase de traitement supplémentaire consacrée à l'orthodontie.



AORS



21h00

*Que feriez-vous dans ces cas d'infraclusie antérieure ?
Sommes-nous face à un changement de paradigme thérapeutique ?*

Conférenciers Yves Bolender

Maître de Conférences des Universités – Praticien Hospitalier

Diplomate de l'American Board of Orthodontics

Membre de l'Edward H. Angle Society of Orthodontists

*Responsable du Département d'Orthopédie Dento-Faciale de la Faculté
de Chirurgie Dentaire de Strasbourg*

et Sophie Bahi Gross

Maître de Conférences des Universités – Praticien Hospitalier

Département de Chirurgie Buccale - Faculté de Chirurgie Dentaire de Strasbourg

Coordonnatrice locale du DES de Chirurgie Orale

La prévalence des infraclusies antérieures est estimée à 17 à 18% de la population. Cet exposé clinique tentera d'illustrer de façon ludique certaines des thérapeutiques mises en œuvre dans ces cas. Nous aborderons de plus les résultats d'une enquête menée sur ce thème auprès de 1430 spécialistes qualifiés en Orthopédie Dento-Faciale par le Dr Marion Le Bastard, ancienne interne de Strasbourg. Enfin le Dr Sophie Bahi de l'unité fonctionnelle de Chirurgie Buccale nous indiquera la marche à suivre si vous désirez faire poser auprès de vos patients des mini-plaques d'ancre de type Sugawara à la Faculté de Chirurgie Dentaire de Strasbourg.