

28 Octobre 2022
Paris



Les Rencontres Internationales Sweden&Martina 2022

Paris
HOTEL BEDFORD
17, rue de l'Arcade
75008 Paris
T. +33 (0)1 44 94 77 77


sweden & martina

PROFIL DES CONFERENCIERS |



Dr. Luca De Stavola

Laurea en Odontologie à l'Université de Padoue (Italie) en 2001. Programme post laurea en Chirurgie Orale à la Prof. Khoury's Clinic (Olsberg, Allemagne) en 2007, puis la même année il obtient le Master en Médecine orale et Odontologie implantaire à l'Université de Munster (Allemagne). Membre de l'Association Européenne pour l'Ostéo-intégration (EAO) et de l'Académie Italienne pour l'Ostéo-intégration (IAO)

il opère dans ses cliniques à Padoue et Treviso (Italie). Invité comme intervenant dans de nombreux cours et congrès dès 2005, en particulier au congrès annuel de la Société de Parodontologie Espagnole (SEPA) en 2016 et 2018 et au Congrès annuel EAO en 2017 et 2019. Auteur et co auteur de littératures publiées sur des revues internationales comme The International Journal of Oral & Maxillo-facial Implants (JOMI) et The International Journal of Periodontics and Restorative Dentistry (PRD). Professeur intervenant à l'Université de Padoue (Italie) à l'Eastman Institute UCL (Londres), à l'Université La Sapienza de Rome (Italie), à l'Université de Reggio Emilia et Modène (Italie) et auteur du canal thématique RIDGE AUGMENTATION par OSTEOCOM.



Dr. Fabio Perret

Laurea avec les meilleurs votes en Odontologie et Prothèse dentaire en 2011 à l'Università degli Studi de Turin. De 2001 à 2008 il fréquente en qualité de tuteur le département de Chirurgie Orale de l'Université de Turin.

En 2008 il obtient avec les félicitations du jury le Master de Deuxième niveau en Parodontologie toujours à l'Université de Turin (Prof. M. Aimetti). En 2010 il obtient l'International Postgraduate Certificate in Implantology and Oral Rehabilitation à la New York University of Dentistry. En 2012 il fréquente le programme annuel du Dr Carlo Tinti et du Dr Stefano Parma Benfenati sur la Chirurgie Implantaire Avancée. En 2018 il fait partie du corps enseignant du cours post Laurea en Implantologie Avancée du Prof. Ugo Consolo (subventionné par l'Université de Modène- Reggio Emilia). Il est l'auteur de publications scientifiques internationales sur la régénération osseuse alvéolaire dans un but implantaire. Il intervient dans de nombreuses formations et congrès sur les techniques de régénération. Il est membre de la Sidp et de l'IAO et exerce en profession libérale à Challand St Anselme (AO), en particulier en Parodontologie, Implantologie et Régénération guidée des tissus.

PROFIL DES CONFERENCIERS |



Dr. Pierre Cherfane

Docteur en chirurgie dentaire et titulaire du Diplôme universitaire d'implantologie chirurgicale et prothétique, Paris 7, ancien attaché au diplôme universitaire d'implantologie chirurgicale et prothétique à Paris 7, il exerce en profession libérale dans son cabinet à Paris dans le 16ème arrondissement.

Le docteur Pierre Cherfane est auteur et co-auteur de plusieurs publications nationales et internationales, il a participé à la rédaction de plusieurs livres sur l'implantologie dont le dernier en date sur la « Gestion de l'alvéole en implantologie » sorti en 2022.



Dr. Berta Garcia Mira

Professeur du Département de Chirurgie Orale à la Faculté de Médecine et de Chirurgie Orale de l'Université de Valence en Espagne depuis 2006. Elle obtient le Master en Chirurgie Orale et Implantologie (2002-2005) et le Diplôme de Médecine Buccale (2001-2002) à l'Université de Valence, puis le Diplôme de Parodontologie à l'Université Complutense de Madrid (2017-2018). Elle est actuellement membre du conseil d'administration de la Société Espagnole

de Chirurgie Buccale (SECIB). Auteur et co-auteur de nombreuses publications scientifiques internationales et de chapitres de livres sur Chirurgie Orale.

RESUME |

Dr Luca De Stavola (présentation en anglais)

Les facteurs clés dans les procédures de régénération osseuse

Les procédures d'augmentation osseuses jouent un rôle fondamental dans l'implantologie moderne. L'objectif de cette présentation est de définir, sur la base de situations cliniques initiales, quelle approche, biomatériaux et temps chirurgicaux, est optimale pour la prévisibilité de l'atteinte des objectifs du traitement. La présentation répondra à des questions telles que : quand un os autogène est-il nécessaire ? ou quand doit on préférer un substitut osseux ? Quand la régénération des tissus mous peut-elle éviter une intervention d'augmentation osseuse ? Plusieurs cas cliniques ainsi que des vidéos supporteront la présentation et les résultats biologiques.

Dr Fabio Perret (présentation en français)

Régénération osseuse verticale: le rôle de la morphologie implantaire et des tissus mous dans le maintien des résultats à long terme

La typologie d'implants et la qualité des tissus mous autour des implants semblent influencer sensiblement la stabilité de l'os marginal.

En particulier, lors de reconstruction osseuse de crêtes atrophiées, la présence d'une bande de gencive attachée péri-implantaire a un rôle de première importance dans le maintien dans le temps des tissus durs régénérés.

Pendant la présentation, le Dr Perret sur la base de son expérience décrira quelques techniques simplifiées de régénération osseuse verticale, avec une attention particulière sur les stratégies opératoires qui permettent de retrouver une quantité adéquate de gencive kératinisée.

RESUME |

Dr. Pierre Cherfane (présentation en français)

Gestion de l'alvéole en implantologie : approche conservatrice et régénératrice

L'avulsion dentaire est une étape cruciale du traitement implantaire. Comment l'aborder ? Simplifier les protocoles, réduire le nombre d'interventions et minimiser les suites post-opératoires sont les objectifs de cette approche. La préservation alvéolaire, l'augmentation sinusienne trans-alvéolaire, l'avulsion-implantation immédiate, la régénération osseuse associée à l'extraction: un panorama qui détaille toutes les possibilités thérapeutiques à votre disposition.

Dr. Berta Garcia Mira (présentation en français)

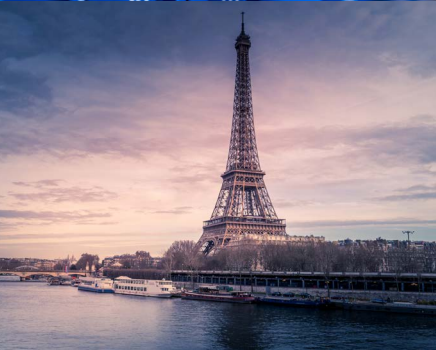
Préparation verticale et chirurgie guidée. Nouvelles approches.

Les grandes avancées technologiques dans l'implantologie moderne permettent de planifier le traitement implantaire dans des programmes informatiques et de transférer toutes ces informations au patient grâce à la technique de chirurgie guidée. En visualisant le volume d'os et des tissus mous avant la chirurgie, les implants peuvent être placés avec plus de précision, réduisant ainsi les procédures d'augmentation osseuse. De plus, comme la pose de l'implant est guidée par l'objectif prothétique, les profils d'émergence sont améliorés permettant des chirurgies beaucoup plus prévisibles, améliorant le succès à long terme des implants et l'esthétique des restaurations définitives. La combinaison d'une technique flapless (sans lambeau) et de la possibilité de placer une prothèse immédiate a conduit au développement d'un flux de travail digital qui permet la planification et la fabrication d'un guide chirurgical et d'une prothèse provisoire pouvant être placée immédiatement après l'intervention.

Ces avantages sont fondamentaux lorsque l'on veut réaliser des provisoires avec la technique de préparation verticale sur des implants à col convergent, en obtenant une émergence prothétique optimale des implants pour garantir de bons résultats biologiques dans la gestion des tissus mous et durs à long terme. Lors de cette conférence, nous présenterons nos protocoles numériques avec la technique de préparation verticale en utilisant la chirurgie guidée.

PROGRAMME |

- 09:00 Enregistrement des participants
- 09:30 Début du congrès
- 12:30 Brunch
- 13:30 Reprise
- 17:00 Fin du congrès



INFORMATIONS GENERALES |

Date et lieu

Vendredi 28 Octobre 2022 - Hôtel Bedford 4 étoiles – 17 rue de l'Arcade – 75008 Paris

Heure

De 9.30 à 17.00

Inscription:

Les inscriptions doivent parvenir à l'Organisation au plus tard 15 jours avant la date de l'évènement et seront acceptées sur la base de leur arrivée chronologique. Les inscriptions seront retenues valides si accompagnées du versement.

Annulation:

en cas d'annulation l'Organisation effectuera un remboursement partiel à hauteur de 50% de la somme versée si la demande parvient dans les 30 jours avant la date de l'évènement.

Frais d'inscription:

300€TTC

Modalités de paiement

Ci-dessous les coordonnées bancaires

Banca Adria Colli Euganei Credito Cooperativo Societa' coop. Filiale di Montegrotto - IT 61 Q 08982 62680 030000500272 –

Beneficiaire: Sweden & Martina SpA

Libellé du versement: paiement de la formation numéro EXPIMPL2022030

Nombre maximum de participants: 30

INFORMATIONS GENERALES |

Fiche d'inscription

A compléter et envoyer par mail à customerservice@sweden-martina.com

EXIMPL2022030

Nom et Prénom

Raison sociale de facturation

Adresse

CP

Ville

Tel

E-mail

Numéro SIRET

Né/e a

Le

PEC

Organisation

Sweden & Martina S.p.A.

Via Veneto, 10 | 35020 Due Carrare (PD)

T. +39.049.91.24.300 | Fax +39.049.91.24.290

educational@sweden-martina.com

www.sweden-martina.com