

# PRÉ-PROGRAMME

## REGARD SUR LE SINUS & L'ACTUALITÉ IMPLANTAIRE

**JEUDI 21 MARS 2024**

**MAISON DE L'ARTISANAT - 75008 PARIS**

**INSCRIPTIONS : [bestofimplantology.eu](https://bestofimplantology.eu)**



*Patrick Exbrayat, Patrick Limbour, Philippe Russe et le président de Best Of Implantology Patrick Missika vous ont élaboré un programme pratico-pratique avec des surprises et des innovations.*

*Bonne lecture & inscrivez-vous vite.*

**BEST OF**

**IMPLANTOLOGY**

L'ACTU POUR TOUS

5<sup>e</sup> édition



# ÉDITO

## DU COMITÉ SCIENTIFIQUE DE BEST OF

Le congrès de référence en implantologie, Best Of Implantology, aura lieu le Jeudi 21 Mars 2024 dans les locaux habituels de la Maison de l'Artisanat.

Le Comité scientifique a apporté quelques innovations pour cette nouvelle édition qui comprendra :

- Un chapitre actualité sur la chirurgie du sinus avec la voie latérale, la voie crestale, l'ostéodensification et l'aspect médico-légal
- Un chapitre sur les innovations sur les implants titane
- Un chapitre original sur les implants zircon
- Un chapitre sur la révolution digitale dans les greffes osseuses
- Un chapitre sur l'intérêt des aligneurs en implantologie
- Un chapitre sur l'identification et la gestion des échecs en implantologie

Nous aurons également une interview exclusive du Dr PALACCI, fils spirituel du Pr BRANEMARK sur l'évolution des techniques implantaire.

Le Comité a conservé le principe des conférences courtes sur le modèle des Ted's conférences qui ont forgé le succès de Best Of Implantology et bien entendu les temps importants de la discussion et du débat.

Enfin le Comité organise une soirée festive le Jeudi soir dans un lieu original et prestigieux.

Vive l'implantologie pour tous !

Dr. Patrick EXBRAYAT, Pr. Patrick MISSIKA,  
Dr. Patrick LIMBOUR & Dr. Philippe RUSSE  
(de gauche à droite sur la photo)

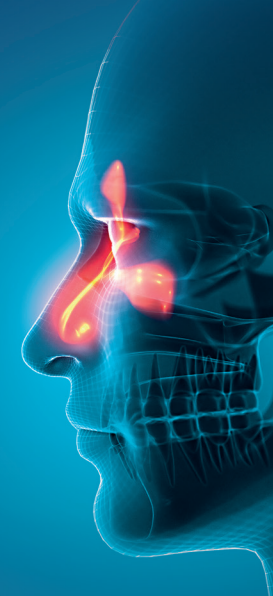


Comité scientifique de Best Of

# PRÉ-PROGRAMME

## BEST OF IMPLANTOLOGY 2024 JEUDI 21 MARS 2024

NOUS VOUS ATTENDONS NOMBREUX  
À PARTIR DE 10H00 !



▶ 10h - 10h15 > Accueil du congrès par le Comité scientifique

10h15 - 11h15 > Patrick LIMBOUR, Patrick MISSIKA & Philippe RUSSE - Patrick EXBRAYAT : Modérateur  
> REGARDS SUR LE SINUS

Le traitement implantaire du maxillaire postérieur déficient a connu d'importantes évolutions. Les recommandations de la SFORL sont venues préciser le cadre général de nos interventions. Un nouveau matériel a révolutionné l'abord crestal du sinus maxillaire et de nouvelles techniques ont amélioré la cicatrisation des greffes réalisées par abord latéral. Le respect des recommandations, la gestion de l'information, des complications sont essentiels pour éviter une éventuelle procédure médico-légale.

? 11h15 - 11h30 > Questions & Actu Best Of ①

|| 11h30 - 12h00 > Pause en salons des partenaires

12h00 - 12h20 > Hervé TARRAGANO > SIMPLIFICATION DE LA CHIRURGIE IMPLANTAIRE AVEC LE IBONE CONCEPT

Le design de l'ibone nous permet d'augmenter le BIC, la stabilité primaire et l'ISQ. L'ibone par son concept est le premier implant qui recrée de l'os autour de l'implant grâce à ces poches de cicatrisation. Les champs des indications implantaire s'en trouvent ainsi augmentés en même temps que les chirurgies s'en trouvent simplifiées.

? 12h20 - 12h45 > Questions & Actu Best Of ②

○ 12h45 - 14h00 > Buffet déjeunatoire « Cuisines du monde » en salons des partenaires

**BEST OF**  
**IMPLANTOLOGY**  
L'ACTU POUR TOUS 5<sup>e</sup> édition

14h00 - 14h20 > INTERVIEW DE Patrick PALACCI par Patrick MISSIKA

14h20 - 14h40 > Fabrice BAUDOT > LES IMPLANTS FULL ZIRCON UN NOUVEAU PARADIGME EN IMPLANTOLOGIE

*Les implants full zircone apparus en même temps que les implants en titane ont été longtemps mis à la marge. Aujourd'hui, ils sont plus performants et face au fléau des péri-implantites, ils peuvent constituer une solution préventive alternative.*

*Les implants zircone sont un véritable changement de paradigme en implantologie.*

14h40 - 15h00 > Pascal KARSENTI > L'IMPLANT ZIRCON PATENT™ DANS LES CAS DE RECONSTRUCTION IMPLANTO-PROTHÉTIQUE ESTHÉTIQUE EN SECTEUR ANTÉRIEUR AU MAXILLAIRE

*Les implants en zircone sont une bonne alternative au titane dans les cas d'édentement unitaire en secteur esthétique. Cette présentation expose plusieurs cas cliniques montrant l'intérêt des implants Patent™ en termes d'ostéo-intégration, de muco-intégration et de rendu esthétique en termes de biomimétisme.*

*Quid de leur pérennité bio mécanique à moyen et long terme et de la diminution du risque de périimplantite chez les patients parodontaux ?*

? 15h00 - 15h15 > Questions avec les participants

15h15 - 15h35 > Anne-laure CHARRETEUR > ALIGNER POUR MIEUX IMPLANTER

*Au-delà des désordres fonctionnels et esthétiques occasionnés, la perte d'une dent peut être la cause de migrations dentaires. Dans ce contexte, le projet implantaire peut être plus compliqué voire impossible. Le recours à un traitement par aligneurs permet de résoudre ces problèmes dans le respect du gradient thérapeutique.*

? 15h35 - 15h50 > Questions & Actu Best Of ③

|| 15h50 - 16h20 > Pause en salon des partenaires

16h20 - 16h40 > Nicolas DAVIDO > QUELS SONT LES FACTEURS QUI PERMETTENT D'AUGMENTER LA STABILITÉ PRIMAIRE DANS LES MISES EN CHARGE IMMÉDIATES COMPLÈTES ?

*La mise en charge immédiate complète a constitué un changement de paradigme en chirurgie implantaire et le facteur clé de réussite est la stabilité primaire de l'implant. Cette dernière peut être améliorée en évaluant en pré-opératoire la qualité et la quantité osseuse, en adaptant les protocoles de forage et en choisissant un design implantaire adapté. Nous illustrerons notre propos à l'aide de cas cliniques.*

16h40 - 17h00 > Clémence ZADIKIAN > AVANTAGES À ASSOCIER L'IMPLANT BLC ET LA RTG-N LORS D'UNE MÊME SESSION

*L'objectif de cette présentation est de montrer les avantages d'une nouvelle stratégie thérapeutique utile tant dans les secteurs antérieurs que postérieurs, qui associe la régénération tissulaire guidée grâce au numérique (RTG-n) et le potentiel innovant de l'implant BLC.*

17h00 - 17h20 > Pierre KELLER > RÉVOLUTION DIGITALE DANS LES GREFFES OSSEUSES

*Le monde du dentaire est en pleine mutation avec l'intégration du digital. Le flux numérique prend aussi sa place dans les reconstructions osseuses pré-implantaires. Grâce au wax-up numérique, la planification implantaire permet de visualiser le volume à greffer en fonction du projet prothétique. Il est ainsi possible de modéliser une grille en titane (your3Dcage®) parfaitement adaptée à la forme du défaut.*

17h20 - 17h40 > Léna MESSICA > IDENTIFICATION ET GESTION DES ÉCHECS EN IMPLANTOLOGIE

*Les échecs en implantologie peuvent être dus à divers facteurs tels que la mauvaise intégration de l'implant, des complications chirurgicales ou des problèmes liés à la maintenance à long terme. La gestion de ces échecs implique souvent une évaluation complète pour identifier l'étiologie et choisir/adapter l'option la plus appropriée pour traiter le problème. Cette présentation a pour but de faciliter l'identification et la cause de l'échec afin de proposer une palette thérapeutique pour mener à bien la gestion des échecs en implantologie.*

? 17h40 - 18h00 > Questions avec les participants

■ 18h00 > Mot de conclusion du comité scientifique & Fin du congrès

★ À partir de 20h30 > Soirée festive avec des surprises dans un lieu insolite ...

(Nombre de places limité)

À savoir : le programme peut être sujet à des modifications



## Dr. Fabrice BAUDOT

- Chirurgien Dentiste
- Maîtrise de Science Biologique et Médicale
- C.E.S en parodontologie
- D.U de parodontologie et d'implantologie (Paris VII)
- Fondateur de l'IMCP (Institut de microchirurgie parodontale)
- Membre fondateur et directeur scientifique de l'EACim (European Academy of Ceramic Implantology)



## Dr. Anne-laure CHARRETEUR

- Exercice libéral omnipratique, Paris
- Master de Biologie cellulaire
- Ex-assistant Hospitalo-Universitaire en prothèse, Paris V
- Attestation universitaire d'orthodontie par aligneur Évry



## Dr. Nicolas DAVIDO

- Spécialiste en Chirurgie Orale
- Ancien Assistant Hospitalo Universitaire en Chirurgie Orale
- Ancien Interne des Hôpitaux de Paris
- Exercice Libéral Paris



## Dr. Pascal KARSENTI

- DU Parodontologie
- DU Implantologie
- DU Dermatologie buccale
- DU Chirurgie Pré-implantaire
- Président fondateur de Parodontologie Implantologie Esthétique du sourire



## Dr. Pierre KELLER

- Chirurgien-dentiste, spécialiste en chirurgie orale
- Activité libérale de chirurgie orale et implantologie, Strasbourg-Kehl
- Praticien attaché de l'hôpital de Strasbourg, service de chirurgie buccale
- Master of Oral Medicine in Implantology, Université de Münster, Allemagne
- Ancien assistant en chirurgie orale, clinique Schloss Schellenstein, Allemagne (Prof. Dr. F. Khoury)



## Dr. Léna MESSICA

- Docteur en Chirurgie dentaire
- Diplôme de Master 2 Santé mention Biologie Cellulaire, Physiologie, Pathologie (spécialité Biologie, biomorphologie et bioingénierie du squelette)
- DU d'implantologie chirurgicale et prothétique
- Ancienne assistante hospitalo-universitaire
- Attachée dans le service de chirurgie orale à l'hôpital de la Pitié Salpêtrière
- Exercice exclusif en chirurgie



## Dr. Hervé TARRAGANO

- Chirurgien-dentiste exerçant en Libéral
- Praticien hospitalier des Hôpitaux de Paris et maître de conférences à l'Université Paris Cité depuis 1996
- Responsable de la formation post universitaire et des Internes de Chirurgie Orale à l'Université Paris Cité
- Directeur de l'école d'implantologie de Paris et de l'ibone Academy
- Expert auprès la Cour d'Appel de Paris



## Dr. Clémence ZADIKIAN

- Chirurgien-Dentiste - Diplômé de l'Université Paris V, France
- Pratique exclusive : chirurgie Pré-implantaire & implantaire, parodontologie
- Enseignant à AfopiCampus
- Membre du bureau exécutif de l'AFOPi
- Membre de l'A.F.I.



## Pr. Patrick MISSIKA

- Maître de Conférences à la Faculté de Chirurgie Dentaire - Université Paris
- Directeur du Diplôme Universitaire d'expertise en médecine dentaire
- Professeur Associé Tufts University - Boston USA
- Expert près la Cour d'Appel de Paris
- Expert National agréé par la Cour de Cassation



## Dr. Patrick EXBRAYAT

- Docteur en Chirurgie Dentaire
- Diplômé d'Etudes et de Recherches en Sciences Odontologiques (D.E.R.S.O)
- Maître de Conférences des Universités - Praticien Hospitalier (HC Lyon)
- Direction du DU de Parodontologie et d'Implantologie orale (D.U.P.I.O)
- CES de Biomatériaux Dentaires
- DES de Prothèse Dentaire (Option Prothèse fixée)



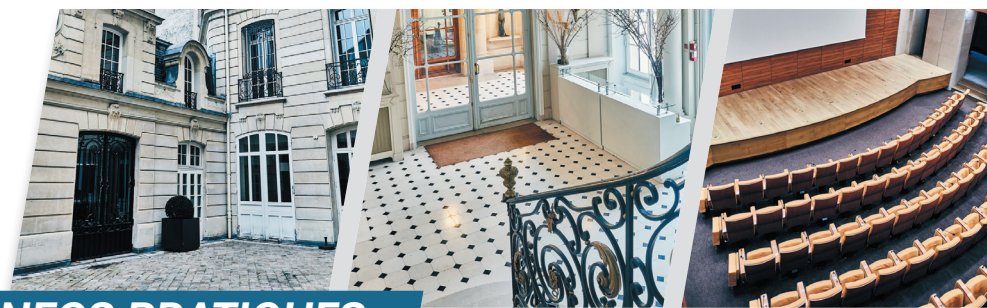
## Dr. Patrick LIMBOUR

- MCU PH, Chef du service de chirurgie orale du CHU de Rennes
- Responsable du DU d'implantologies Orale de Rennes
- Post-graduate en implantologie de l'Université de New-York
- Membre de nombreuses Sociétés scientifiques, Société Française de Chirurgie Orale, Association Française d'Implantologie et Pierre Fauchard Academy



## Dr. Philippe RUSSE

- Docteur en Chirurgie Dentaire
- Diplôme Universitaire d'Implantologie - Paris 7
- Diplôme Universitaire de Tissus Calcifiés Angers
- Diplôme d'Université Génie mécanique en Implantologie Orale UTT de Troyes
- Ancien Assistant des Universités
- Expert auprès de la Cour d'Appel de Reims



## INFOS PRATIQUES



### MODALITÉS D'INSCRIPTION

**INSCRIPTION ET PAIEMENT EN LIGNE SUR [BESTOFIMPLANTOLOGY.EU](https://bestofimplantology.eu)**

- Tarif pour Conférences/ Déjeuner & Pauses :
- Chirugiens-dentistes : 480€ ou 580€ avec la soirée festive
  - U35 : 400€ ou 500€ avec la soirée festive
  - Étudiants : 300€ ou 400€ avec la soirée festive



### NOUS REJOINDRE

**LIEU DU CONGRÈS :**  
**MAISON DE L'ARTISANAT**  
 12 Avenue Marceau - 75008 Paris

Accès transports : Métro 9 - Alma Marceau  
 Parking : Vinci Alma George V



*Infos & inscriptions :*  
**[bestofimplantology.eu](http://bestofimplantology.eu)**



**ASSOCIATION UNIVERSITAIRE D'IMPLANTOLOGIE**

Tél. : + 33 607 272 626 • [formationai@gmail.com](mailto:formationai@gmail.com)



Ne pas jeter sur la voie publique