







Dans ce numéro : EuroPerio11 : l'avènement du digital et de l'IA | Perio Master Clinic 2026 : cap sur Bakou, Azerbaïdjan | Congrès ADF 2025 : vers une parodontologie revisitée | Questions autour d'un article : Identification de diabète et de prédiabète non diagnostiqués lors de la consultation dentaire dans une population asiatique. | Nouvelles recommandations CNEP & SFPIO sur l'usage des antibiotiques en parodontologie

Et comme toujours : l'actualité des sociétés régionales et de nos partenaires de l'industrie!



Pocket-X® Gel

Gel thermogélifiant pour le traitement des poches parodontales.





Scannez le QR code pour en savoir plus sur le produit.

DANS CE NUMÉRO







LES RENDEZ-VOUS À VENIR

Les prochaines conférences et formations proches de chez vous



LA SFPIO EN RÉGION

L'actualité des sociétés régionales



RETOUR À FUROPERIO1

Congrès EFP 2025 : l'avènement du digital et de l'IA



PERIO MASTER CLINIC 2026

Rendez-vous à Bakou, Azerbaïdjan!



CONGRÈS ADF 2025:

Vers une parodontologie « revisitée »



OLIECTIONIC ALITOLID D'ILINI ADTICLE

Identification de diabète et de prédiabète non diagnostiqués lors de la consultation dentaire dans une population asiatique



SEPIO FORMATION

Implantologie: 3 masterclass pour franchir un cap



I'AVIS DI I CNEP ET DE LA SEPIC

Nouvelles recommandations quant à l'usage des antibiotiques en parodontologie et implantologie orale



NOS PARTENAIRES VOUS INFORMENT

Les actualités de nos partenaires de l'industrie





CONGRÈS

EDITEUR ET RÉALISATION

Société Française de Parodontologie 9, rue Boileau - 44000 NANTES Tél. 02 40 08 06 63 E-mail : contact@sfpio.com Site internet : www.sfpio.com N° ISSN 1162-1532

PRODUCTION - IMPRESSION

AFORTIORI 80, rue André Karman 93300 Aubervilliers RÉDACTEUR EN CHEF: Yves REINGEWIRTZ
DIRECTEUR DE LA PUBLICATION: Caroline FOUQUE
SECRÉTARIAT ADMINISTRATIF - SIÈGE: Caroline DENIAUD
SECRÉTAIRE DE RÉDACTION: Laurence FERRI

AVEC LA COLLABORATION DE:

Nicolas BLANC-SYLVESTRE, Patrick BOULANGE, Philippe BOUSQUET, Damien FEUILLET, Emmanuelle ETTEDGUI, Olivier FESQUET, Caroline FOUQUE, Marjolaine GOSSET, Josselin LETHUILLIER, Brenda MERTENS, Véronique MOLINA, Virginie MONNET-CORTI, David NISAND, Nicolas PICARD, Yves REINGEWIRTZ, Matthieu RIMBERT, Xavier STRUILLOU, Christian VERNER.





axs.straumann.com

AXS™ est une plateforme utilisant le Cloud au cœur de l'écosystème numérique de Straumann®. Elle fournit un environnement modulaire, ouvert, conforme au RGPD, permettant des flux de travail de traitement dentaires simples qui améliorent l'expérience des clients.

Une connexion unique pour toutes les marques du groupe Straumann et nos solutions numériques : caméras intraorales, SmileCloud, ClearCorrect, coDiagnostiX, Smile in a Box, eShop, formations. Et encore plus à venir.







Connaissez-vous votre petite voix intérieure ?

Petite réflexion sur les bienfaits de la rentrée...

En septembre, nous n'avons pas d'autre choix que de positiver pour amortir la reprise du chemin des écoliers.

Septembre, les enfants sont heureux de retrouver leurs camarades de classe, les parents ravis d'arriver à faire rentrer dans l'agenda toutes les activités de l'année en plus des réunions avec la maitresse, et de faire la connaissance de nouveaux amis grâce aux groupes WhatsApp de la classe!

Pour certains, c'est l'occasion de partir en voyage en décalé, de faire un trek de plusieurs mois, pour les plus jeunes (ils n'ont pas encore reçu l'URSSAF, on leur dira à leur retour)...

Pour la majeure partie d'entre nous, une petite voix intérieure tente de prolonger les bienfaits de l'été et des congés. C'est elle qui nous conseille de rester en forme, de prendre du temps pour nous.

66

C'est parce qu'elle existe en chacun de nous, qu'Objectif Paro est entre vos mains.

"

Notre petite voix intérieure n'a pas notre âge et ne vit pas en 2025, elle ne connait pas les réseaux sociaux et les chaines d'infos en boucle.

Elle est sensible aux livres, à l'odeur du papier, au calme qui laisse la place à la respiration et à la réflexion.

C'est parce qu'elle existe en chacun de nous, qu'Objectif Paro est entre vos mains. Pour le plaisir de se reconnecter à des souvenirs de congrès, de se cultiver et de se projeter dans les évènements à venir.

Alors, je vous invite à prendre le temps d'écouter votre petite voix intérieure, une tasse de thé ou autre selon l'heure de la lecture, et d'apprécier ce beau numéro qui nous replonge en douceur et avec bonheur au cœur de la paro.

Bonne lecture! Parodontalement vôtre,

> Caroline FOUQUE Présidente de la SFPIO





Le bon choix de brossettes interdentaires



TePe® Originales

9 tailles – de 0.4 mm à 1.5 mm



TePe® Extra-Souples

Brins ultra doux 6 tailles – de 0.45 mm à 1.1 mm



TePe® Angle

Brossettes avec manche 6 tailles – de 0.4 mm à 0.8 mm



Découvrez la e-boutique TePe dédiée aux cabinets dentaires





LES RENDEZ-VOUS SFPIO EN RÉGIONS

Retrouvez toutes les manifestations SFPIO sur le site internet de la SFPIO: www.sfpio.com

BRETAGNE

16/10/2025 - Corinne LALLAM

Au-delà du geste : organiser, sécuriser, communiquer

VAL DE LOIRE

09/10/2025 - Sylvie PEREIRA

Bien réussir sa greffe de gencive

AUVERGNE

25/09/2025 - Sébastien MONLEZUN

Focus sur les reconstructions osseuses et Présentation du concept de gestion des alvéoles d'extraction IEM

AQUITAINE

10/10/2025 - Jean-Marc DERSOT et Jean-Louis GIOVANNOLI

Parodontie-Orthodontie: un duo gagnant

SUD-OUEST

02/10/2025 - Manon Regis Diet et Sébastien Piscitello

Ortho & Paro : un duo gagnant pour un sourire durable

LANGUEDOC-ROUSSILLON

25/09/2025 - Philippe DOUCET

Les péri-implantites en 10 questionsréponses

06/11/2025 - Kevimy Agossa

Traitement chirurgical des récessions gingivales : relever le défi du secteur antérieur mandibulaire

HAUTS DE FRANCE

08/10/2025 - Hélène DELEBARRE

Soirée de conférence

SFPIO

SUD EST

SFPIO

PARIS

16/10/2025 - Martin BIOSSE-DUPLAN

Intégrer l'état de santé général du patient lors du traitement parodontal

02/12/2025 - Laurent COLINEAU

La process communication

ALSACE

09/10/2025 - Geoffrey LECLOUX

Chirurgie guidée: Lien entre la planification et la chirurgie

04/12/2025 - Christoph RAMSEIER

Al in periodontology : enhancing diagnosis and treatment outcome

LORRAINE

09/10/2025 - Marjolaine GOSSET

Diagnostic en parodontologie : que nous réserve le futur?

RHÔNE-ALPES

09-10/10/2025 · 50 ans SFPIO Rhône-Alpes

L'importance du style de vie sur les maladies parodontales, avec Michèle RENERS

Entretien à long terme des dents et des implants chez les patients parodontalement compromis, avec Mario Rocuzzo

CÔTE D'AZUR

24/10/2025 - Marie SENDER & François **VIGOUROUX**

Le biomimétisme en implantologie : maitriser la physiologie du remodelage tissulaire post-extractionnel

16/10/2025 - Norbert CIONCA

Gestion des tissus mous et impact du matériau en implantologie

11/12/2025 - Sébastien MONLEZUN

Focus sur les reconstructions osseuses et Présentation du concept de gestion des alvéoles d'extraction IEM

CORSICA

21/11/2025 - Jérôme SURMENIAN

Augmentation Osseuse Biologiquement Assistée : comment créer un succès prévisible et reproductible en ROG.

Chaque membre de la SFPIO a accès en ligne au **Journal of Clinical Periodontology** en se connectant et en s'identifiant sur le site de l'EFP : **https://www.efp.org/members/** Si vous n'avez pas vos identifiants, contactez le siège de la SFPIO: 02 40 08 06 63 ou contact@sfpio.com



LA SFPIO EN RÉGION

Retour en images sur la venue de Sébastien Melloul et de Sofia Aroca à la SFPIO-SE



Romain Ohanessian, Sandrine Brunel-Trotebas, Marion Crest, Minh Moreau, Caroline Fouque, Mathias Faure-Brac, Sofia Aroca, Stéphane Perrin, Marion Pignoly, Alain Santini.

Le prochain évènement :

Jeudi 16 octobre 2025 nous recevrons Norbert CIONCA du département de parodontologie de Genève, Suisse de, 16h à 21h30 au Novotel Vieux-Port

Ne manquez pas son TP : «Le rôle des tissus mous ainsi que l'impact du matériau en implantologie» !





Dr Damien FEUILLETPrésident SFPIO

Rhône-Alpes

La parodontologie reste une science jeune, pour preuve le cap du demi-siècle atteint cette année par la SFPIO Rhône-Alpes. La jeunesse pourtant n'occulte pas la densité et la richesse de la vie parodontale de cette région. Pour nous en parler, Damien Feuillet, actuel président de la SFPIORA, assisté de son bureau, nous éclaire sur le passé glorieux, et sur l'actualité non moins dynamique la société.

La SFPIO Rhône-Alpes célèbre un demi-siècle de Paro

Objectif Paro: Lyon, sans conteste, sera entre octobre 2025 et juin 2026 la capitale de la paro française. Comment votre équipe appréhende les évènements à venir?

Bureau SFPIO RA: C'est vrai que cette période sera très intense. Mais nous l'appréhendons avec enthousiasme et sérénité. Je souhaite remercier l'ensemble des membres de notre société Rhône Alpine qui nous font confiance depuis 50 ans. Merci également au bureau national et aux membres votant lors des CA, pour la confiance accordée à l'organisation du congrès national 2026. Nous sommes enthousiastes, car ces projets sont source de beaucoup de plaisir, et sereins, car nous sommes une bonne équipe! Le plus délicat est d'organiser et de maintenir une activité régionale en 2026 et de ne pas se focaliser uniquement sur ces évènements importants. Les 50 ans

de notre société locale, et les congrès nationaux sont l'illustration d'une bonne santé de l'activité régionale au fil des années, et il est nécessaire de la soutenir.

Objectif Paro : Pouvez-vous en quelques mots nous faire revivre la vie de la société ?

Bureau SFPIO RA: Notre objectif est de proposer des journées de conférence stimulante. Nous cherchons des conférenciers capables d'apporter un éclairage nouveau sur un sujet, ou de réaliser une synthèse précise et exigeante sur un thème donné. D'autre part, nous organisons des formations pratiques encadrées par l'équipe pédagogique. Ce sont toujours des moments conviviaux, de partage avec les praticiens participant. Enfin, nous aimons voyager! Au fil des années nous avons organisé des déplacements en groupe lors des EFP et pour des

LA SFPIO EN RÉGION



Damien Feuillet et Pr Massimo De Sanctis

formations spécifiques en Suisse à Berne, en Italie, à Côme et Bologne, en Allemagne à Munich, en Hongrie à Budapest et aux États-Unis, à NYU et Harvard, notre dernier voyage en 2019. Cette habitude fédératrice a été rendue difficile lors de la crise du Covid. Cependant, notre déplacement en « famille » cette année à l'EFP de Vienne nous a motivés pour retrouver cette bonne habitude.

Objectif Paro: Lyon est une capitale chargée d'histoire, et un carrefour géographique ouvert sur l'Europe. Seraient-ce là les ingrédients de la dynamique lyonnaise?

Bureau SFPIO RA: L'influence italienne millénaire sur Lyon a sans aucun doute influencé notre prisme professionnel! Rhône Alpes est un carrefour entre la Suisse et L'Italie. qui sont 2 pays très actifs dans le développement de nos disciplines et aui présentent de nombreux centres d'excellence avec des praticiens de grande qualité clinique et scientifigue. Il est indéniable que cette position nous a permis de créer des liens étroits avec différents conférenciers, notamment avec l'équipe de Bern et certaines équipes italienne.



Avec le Pr Ueli Grunder, en 2024.



Voyage « en famille » : La SFPIO Rhône-Alpes à Harvard, en 2019

Mais la dynamique lyonnaise est avant tout, une affaire de « famille ». avec beaucoup de convivialité. Nous sommes toujours heureux de nous retrouver, c'est très amical. L'objectif est un message scientifique solide et exigeant dans une ambiance conviviale. Cette ambiance stimulante a été transmise par les équipes précédentes, et il est important de les remercier pour ces valeurs transmises: Bernard Marie Durand, Jean Yves Hanachowicz, Philippe Rodier, Michel Bravard et Olivier Beaurenault, disparu en 2023. Comme dans toute famille, il y a des moments très heureux, parfois des moments plus tristes avec des disparitions, parfois il y a des divergences, mais ces évènements sont toujours fédérateurs.

Objectif Paro : Une question pour les passionnés de montagne, et pour les amateurs des bouchons du vieux Lyon. La SFPIO RA, est-elle plus Alpes, ou davantage Rhône ?

Bureau SFPIO RA: Ah c'est une excellente question! Nous avons un véritable tropisme de cœur envers les Alpes. Et nous avons toujours apprécié nous réunir en montagne, à l'issue de nos formations suisse ou italienne. Concernant la fréquentation, nous avons des membres fidèles issus de l'arc alpin, néanmoins, le Rhône, la Saône, et le Beaujolais irrique notre société!

Nous avons également beaucoup d'échange avec la SFPIO Auvergne, autre territoire de montagne et terroir d'exception.

Objectif Paro : Attendez-vous des témoins des grandes heures de la SFPIORA pour les célébrations de l'anniversaire ?

Bureau SFPIO RA: Bien sûr, nous n'en serions pas là sans eux! Nous espérons pouvoir réunir l'ensemble des anciens membres et dirigeant de la « société », mais également quelques conférenciers marquants, comme Mario Roccuzzo et Michèle Reners qui participeront à la soirée de Gala.

Objectif Paro : Souhaitez-vous partager des souhaits avant d'aborder dans les meilleures conditions les 50 prochaines années ?

Bureau SFPIO RA : Garder le plaisir de la formation intact, la joie de se retrouver et de partager !



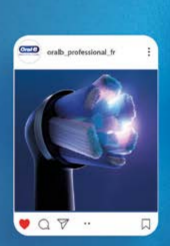




Oral-B crée pour vous deux espaces 100% dédiés aux professionnels de santé bucco-dentaire

Oralb_professional_fr

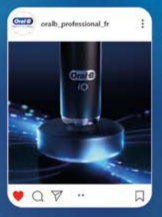
SUR INSTAGRAM





Suivez-nous sur Instagram pour bénéficier de contenus exclusifs





Oralbprofessional.fr

LE SITE ORAL-B
POUR PROFESSIONNELS





EUROPERIO 11



Dr Yves REINGEWIRTZRédacteur en chef Objectif Paro

CONGRÈS EFP 2025 : L'AVÈNEMENT DU DIGITAL ET DE L'IA

Le vent nouveau apporté par le congrès de l'EFP 2025 est annonciateur d'évolutions prochaines tant au niveau de nos pratiques qu'au niveau du comportement futur de nos patients.

Le congrès a fait la part belle aux thérapeutiques non chirurgicales comme aux approches chirurgicales, mais a montré également la perméabilité de notre discipline au monde et à ses avancées. Et la séance phare réunissant l'EFP et l'AAP conduite par Jöerg Meyle en est la meilleure illustration.

Les orateurs, américains (Magda Feres et Alpdogan Kantarci) et suisse (Christoph Ramseier) nous ont révélé ce qu'en partie, demain sera. Si le siècle dernier était axé sur la compréhension de la maladie, la recherche contemporaine est davantage orientée vers la compréhension des mécanismes liant santé, bien-être et maladie et leurs transitions, avec pour conséquence une meilleure connaissance des microbiomes et génomes, ainsi que des phénotypes individuels. Quatre notions nouvelles accompagneront une meilleure identification des patients, la prédiction, la prévention, la personnalisation et la participation. Ainsi, pour Beck (Perio 2000, 2020; 82), les objectifs de la précision, en appliquant les data des caractéristiques individuelles à la santé orale et en les rangeant par groupes phénotypiques, seront multiples, et notamment l'apport d'informations cliniques pour une meilleure planification thérapeutique et une meilleure réponse aux traitements. Cette médecine prendra en compte les biomarqueurs individuels, les signatures moléculaires qui devront être rapprochés des facteurs de risque traditionnels afin d'aboutir à une médecine individuelle, personnalisée et stratifiée.

Devant l'abondance des RCT publiés chaque jour (près de 150), l'analyse des data conduira à une amélioration des schémas thérapeutiques pour des groupes d'individus, et le rapprochement vers les données du patient devrait pour Magda Feres faciliter le choix de l'antibiotique le plus indiqué. L'oratrice rappelle les questions encore non résolues dans la conduite à tenir face à une parodontite sévère, pour quelle raison près de 20 à 40% des individus répondent peu ou pas à l'association amoxicilline-métronidazole, quels cas auraient pu répondre sans avoir recours aux antibiotiques. quels cas nécessitent le recours au métronidazole plutôt qu'amoxicilline seule, et quel est le dosage et la durée optimaux de prescription. Si l'intérêt de l'IA dans les améliorations cliniques est souligné par la conférencière, on ne doit cependant pas ignorer les risques liés aux biais des algorithmes ainsi qu'à la protection des données des patients.

A la question concernant la personnalisation de la prévention secondaire de la parodontite, Christophe Ramseier rappelle qu'une heure d'hygiéniste par an en Suisse suffit à réduire les coûts de prise en charge médicale des patients. Et pour responsabiliser et faciliter les réflexes d'hygiène de nos patients, l'auteur informe qu'un outil-application né de la « prélA » vient d'être mis gracieusement à la dispo-

EUROPERIO 11



Jöerg Meyle , modérateur de la séance AAP-EFP, ici aux côtés de Michèle Reners, past president d'Europerio à Amsterdam

sition des patients, intégrant les données individuelles et photos gingivales des patients.

La question de la personnalisation des anti-inflammatoires était abordée par Alpdogan Kantarsi du Forsyth Institute par le rappel du passage facilité de la BBB (blood brain barrier) par les molécules neuro-inflammatoires ; et de mettre en avant l'utilisation de résolvines E1 et de Maresine-1 afin de lutter contre la dysbiose et permettre la restauration du microbiome.

Ces molécules ont en effet montré leur aptitude à promouvoir la régénération

parodontite dans les pathologies neurologiques liées au vieillissement.

Cette séance exceptionnelle marquant la cohésion et la dynamique unissant les deux sociétés a trouvé un écho au niveau de son intérêt dans la séance inaugurale présentée par Thomas Stocker, climatologue de renom lié à Berne au président du congrès, Anton Sculean. En martelant une

élévation de température depuis le début du siècle dernier d'une valeur de 1,5°C, l'orateur a sensibilisé l'auditoire aux dangers de la « planetary fever », avec en corollaire l'élévation de la teneur de CO2, niveau record jamais atteint. En s'appuyant sur des recherches conduites entre autres sur des carottes de près de 2 kms de long prélevées au niveau des pôles, l'auteur déplore le « heat stress » et nous alarme sur la réduction des ressources liée à celle de la biodiversité. Il plaide pour une révolution vers la décarboxylation et l'implication de chacun dans la préservation de notre planète.

La richesse du programme rend tout résumé de ce congrès illusoire, alors faisons un stop sur certaines séances au cours desquelles ont brillé nos représentants. Bien sûr lors de la « levée » des drapeaux, lorsque Caroline Fouque a agité l'étendard français

parmi les dizaines d'autres.

Mais aussi lorsque lorsque David Nisand a répondu présent face à un au-



Une partie de la délégation française, toutes rayures dehors, à EuroPerio11.

ditoire de près de 3000 congressistes pour souligner l'importance de ne pas se focaliser à tout pris sur des solutions implantaires lorsque peuvent se profiler des alternatives moins invasives et moins couteuses. Bravo à Sofia Aroca pour avoir relevé le défi d'une chirurgie implantaire en direct mêlant aménagement implantaire et augmentation de volume ; son bébé conjonctif associé à un greffon de grande étendue a su convaincre le public. On sait désormais, après les Master Clinic sur le sujet, que Virginie Monnet-Corti peut organiser un plateau de référence sur le dossier ortho-paro.

Cela s'est une nouvelle fois réalisé lors d'une séance au cours de laquelle ont pu être soulignés les risques à conduire un traitement en l'absence de stabilisation de la parodontite ou auprès d'un individu à l'hygiène défavorable, même lors de traitements utilisant des aligneurs.

Une modération de qualité également avec Marjolaine Gosset qui nous a permis de retrouver Théo Van Dyke et Peter Eickholz, tous deux conférenciers au congrès SFPIO de Strasbourg en 2010. Le premier a mis en avant l'in-



Cyril Goubron entouré de Brenda Mertens et Caroline Fouque

des cellules souches du ligament en présence de situation inflammatoire. Une voie prometteuse qui devrait permettre de réduire l'implication de la

EUROPERIO 11



Séance ortho paro autour de Virginie Monnet-Corti entourée de Tali Chackartchi et Gil Alcoforado , puis Karin Jepsen et William Papaionnaou

térêt de molécules anti-inflammatoires et de leurs potentialités immuno-modulatrices dans le traitement des parodontites. Le second a interpellé l'auditoire pour un meilleur ciblage dans la prescription des antibiotiques de facon à limiter les résistances.

Et puis comment ne pas évoquer l'organisation de cet évènement complexe, réunissant plus de 10000 personnes, confrères et membres de l'industrie. Bravo à l'équipe organisatrice et au comité scientifique, Anton Sculean et Lior Shapira.



La SFPIO entoure Martina Stefanini : Véronique Molina, Caroline Fouque, Chloé Barbant et Emmanuelle Ettedqui.

Les retrouvailles hors de l'hexagone avec les leaders de l'industrie pharmaceutique française ont quelque chose de particulier qui s'explique sans doute par la longévité et la qualité des relations.



Les lauréats des éditions 2022-2023-2024 du prix Meridol organisé avec le CNEP, invités d'honneur à Europerio11!

Si le sérieux des présentations n'a pas à être remis en question, les organisateurs du congrès ont su aménager les lieux d'innovations rendant l'évènement ludique et confortable. Témoins les poufs géants côtoyant les rangées formelles de chaises, ou les billards et autres tables de ping-pong aidant à la détente des jeunes comme des moins jeunes confrères. Mais ne nous y trompons pas, la volonté de ne pas perdre une miette du programme était omni-présente, témoin la fréquentation des séances sponsors en milieu de

journée faisant le plein et revêtant un caractère scientifique de qualité.



À l'apéro francophone organisé par TePe et la SFPIO au coeur du Prater.

On ne peut conclure ce résumé sans évoquer la forte fréquentation francophone, ainsi que le nombre important d'études présentées par des équipes françaises, preuve de la dynamique et de la reconnaissance de notre société. Cette présence est primordiale car elle permet de nouer des relations transversales (sujets et protocoles d'études communs par exemple entre Toulouse et Seoul), vectrices d'enrichissement personnels et professionnels. A noter la très belle initiative des Laboratoires TePe qui a su créer un moment de détente partagée dans les jardins du Prater, ce lieu emblématique de la capitale viennoise.

Rendez-vous est donné dans trois ans, ce sera long bien sûr, mais il n'y aura surement rien de trop pour être à nouveau présents, spectateur ou orateur, avec des sujets au fait de l'actualité scientifique. Et pour les plus pressés, cap dès mars 2026 sur Baku pour le prochain Perio Master Clinic!



Nobel Biocare
Les pionniers de l'implantologie

L'implantologie dentaire, telle que nous la connaissons aujourd'hui, peut être directement attribuée aux travaux novateurs de Per-Ingvar Brånemark et de Nobel Biocare.

Découverte de l'ostéointégration par Per-Ingvar Brånemark

Brånemark pose le tout premier implant dentaire en titane chez un patient

Lancement des premiers implants Brånemark System® par Bofors Nobelpharma –l'entreprise qui est devenu plus tard Nobel Biocare

Nobel Biocare continue d'innover, et vous aide à procurer les meilleurs soins possibles à vos patients



Explorez les origines des implants dentaires

nobelbiocare.com/heritage

PERIO MASTER CLINIC 2026

PMC 2026 : CAP SUR BAKOU!

L'European Federation of Periodontology (EFP) vous donne rendez-vous pour le prochain Perio Master Clinic (PMC), qui se tiendra les 6 et 7 mars 2026 à Bakou, en Azerbaïdjan.

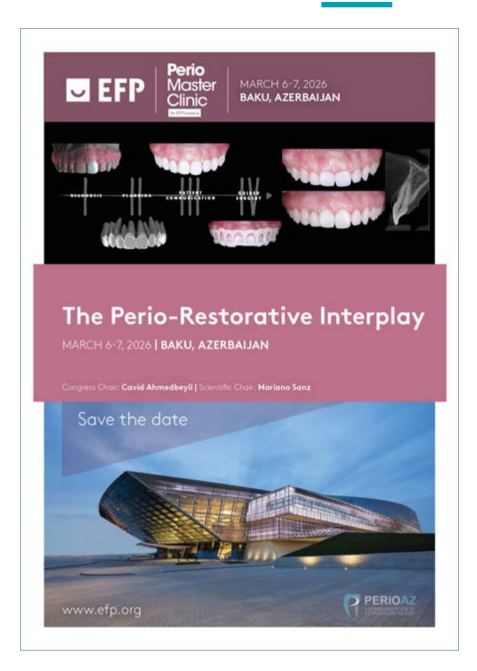
Cet événement triennal, désormais incontournable, s'adresse aux praticiens désireux d'approfondir leurs connaissances et de perfectionner leurs techniques cliniques fondées sur les données scientifiques les plus récentes.

Le thème retenu pour cette édition, « The Perio-Restorative Interplay », mettra en lumière l'articulation entre thérapeutiques parodontales et restauratrices. Le programme scientifique s'annonce riche, avec l'intervention de conférenciers internationaux de renom, et proposera une approche résolument multidisciplinaire.

Au-delà de son contenu scientifique de haut niveau, ce Perio Master Clinic 2026 revêt un caractère unique : c'est la première fois qu'il sera organisé dans cette région dynamique, à la croisée de l'Europe et de l'Asie. La ville de Bakou, entre patrimoine historique et architecture contemporaine, constituera un cadre exceptionnel pour cet événement.

Dates clés à retenir

- Clôture des inscriptions early bird : 12 novembre 2025
- Clôture des candidatures sponsoring & exposition early bird :
 2 décembre 2025
- Perio Master Clinic Bakou : 6–7 mars 2026



Ne manquez pas ce rendez-vous international, opportunité privilégiée pour renforcer vos compétences cliniques, échanger avec des experts de renommée mondiale et découvrir les dernières innovations du secteur.

Pour en savoir plus, flashez le QR code ci-contre!



CONGRÈS ADF 2025





Dr Caroline FOUQUE
Présidente de la SFPIO

ADF 2025 : VERS UNE PARODONTOLOGIE « REVISITÉE »

Les congrès ADF se suivent et pourtant ne ressemblent pas. Avec un responsable scientifique dynamique et innovant, Charles Toledano, le cru 2025 se devait de nous apporter une actualisation des connaissances couplée à une remise en question de nos acquis, de nos habitudes.

Pour preuve, la séance très attendue interdisciplinaire réunissant plusieurs spécialistes parmi lesquels, concernant la paro et l'implantologie, Michel Bartala, Philippe Colin France Lambert, Franck Renouard, Michèle Reners, Sofia Aroca et Christian Verner.

La séance SFPIO se déroulera le vendredi 28 novembre, et regrouper trois conférenciers réputés pour leurs talents de clinicien, de chercheur et d'enseignant.

Ils nous proposent un résumé de leur présentation, et la présidente de séance, Caroline Fouque, nous en dit un peu plus sur le thème des conférences:

Parodontites et nouvelles ALD prises en charge : le point sur les traitements

Objectif Paro : Une séance dédiée à la prise en charge des ALD, c'est avant tout un projecteur braqué sur les relations parodontites-pathologies systémiques ?

Caroline Fouque : Oui tout à fait ! Savoir et faire savoir qu'il y a des liens étroits entre parodontites et certaines pathologies chroniques parait essentiel pour une meilleure prise en charge des patients. Ces nouvelles prises en charge sont une chance pour les patients de découvrir ce qu'est une parodontite et par là l'opportunité de la prévenir ou de la traiter le plus tôt possible.

Objectif Paro : Quelques mots sur la qualité des intervenants ?

Caroline Fouque : parmi les meilleurs dans ce domaine ! les mécanismes entre les parodontites et certaines pathologies systémiques sont complexes et la science avance à grand pas quant à la connaissance de ce ces liens mais également sur l'impact d'une prise en charge parodontale chez les patients atteints de ces pathologies.

Pour l'expliquer clairement, il faut non seulement être à jour de la bibliographie, travail de titan mais aussi avoir de grandes qualités pédagogiques, j'ai nommé Marjolaine Gosset, Margaux Vignon et Adrian Brun!

Objectif Paro : La paro-médecine mérite à elle seule que la paro soit au cœur de notre activité. N'est-ce pas là le message que souhaite adresser la SEPIO aux confrères venant à l'ADE?

Caroline Fouque : Oui, sans aucun doute, la paro est au cœur de la santé bucco-dentaire.

Si les confrères sortent de la séance en trouvant que la prise en charge parodontale est non seulement indispensable mais est tout à fait accessible, alors la SFPIO aura accompli sa mission. Rendez-vous le 28 novembre !



CONGRÈS ADF 2025

LE RÉSUMÉ DE LA SÉANCE

Les parodontites sont des maladies inflammatoires d'origine infectieuse, à évolution chronique.

Le plus souvent, elles progressent de manière silencieuse pendant de nombreuses années. Cette infection persistante entraîne une dissémination bactérienne prolongée dans l'organisme, induisant une réponse inflammatoire chronique, dont les effets systémiques ne sont pas négligeables.

Les parodontites ont ainsi un impact à distance par deux mécanismes principaux : un effet direct lié à la présence bactérienne et un effet indirect via la réponse immunitaire de l'hôte.

Sur le plan cardiovasculaire, les parodontites favorisent la formation de plaques d'athérome. Les patients atteints présentent un risque accru d'accident vasculaire cérébral (AVC), comparativement à ceux souffrant simplement de gingivite. Ce risque est encore plus élevé chez les patients non traités (1).

Le diabète, qui concerne aujourd'hui plus de 8 % de la population mondiale, constitue à la fois un facteur de risque majeur des parodontites et une pathologie influencée par celles-ci. En effet, les parodontites peuvent aggraver le déséquilibre glycémique et même favoriser la survenue du diabète.

Il en va de même pour la polyarthrite rhumatoïde, autre maladie inflammatoire chronique, caractérisée par une destruction articulaire progressive. Elle est plus fréquente chez les patients atteints de parodontite (2).

Chez les patients immunodéprimés, notamment ceux atteints du VIH, la Sécurité sociale prend en charge le traitement des maladies parodontales, tout comme pour les patients souffrant de pathologies chroniques reconnues.

LES CONFÉRENCIERS







Pr Marjolaine Gosset



Dr Margaux **Vignon**

Par ailleurs, les parodontites sont également impliquées dans des complications obstétricales telles que les accouchements prématurés ou la naissance de nouveau-nés de faible poids.

D'autres liens ont été établis entre les parodontites et des maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (MICI), des affections respiratoires chroniques, l'asthme, et même certaines pathologies neurodégénératives comme la maladie d'Alzheimer ⁽³⁾. L'inflammation chronique systémique semble en effet favoriser les lésions cérébrales et accélérer la progression de ces maladies.

Dans ce contexte, le rôle du praticien est central, notamment dans le dépistage précoce de certaines pathologies. À titre d'exemple, l'Organisation mondiale de la santé (OMS) estime que 30 % des patients diabétiques ne sont pas diagnostiqués.

Plusieurs questions se posent dès lors :

Les bactériémies induites par les traitements parodontaux augmentent-elles le risque d'accidents cardiovasculaires, d'accouchements prématurés ou de déséquilibre glycémique?

Certaines pathologies nécessitent-elles une adaptation des protocoles de soins parodontaux ?

Quels patients doivent bénéficier d'une antibiothérapie et selon quelles modalités ?

Comment organiser et planifier les séances de traitement ?

Les soins parodontaux peuvent-ils améliorer la prise en charge globale de ces patients? Des études récentes suggèrent une diminution de l'hémoglobine glyquée (HbA1c) (4) ou encore de la protéine C-réactive (CRP), un marqueur du risque cardiovasculaire, à la suite de traitements parodontaux.

Enfin, comment assurer un suivi efficace de ces patients à long terme ?

Cette séance permettra d'aborder ces nombreuses interrogations à travers des cas cliniques concrets, en s'appuyant sur les recommandations actuelles de la Fédération Européenne de Parodontologie (EFP).

1. Gavrielov et al. Periodontal treatment and subsequent risk of ischaemic stroke. J of Clin periodontol, Vol 46, issue 6 (june 2019), 642-649.

2.Bolstad et al. Increased risk of periodntitis in patients with rheumatoid arthritis: a nationwide register study in Norway. J Clin Periodontol. Aout 023:50 (8):1022-32.

- 3. Hu et al. Periodontal disease and the risk of Alzheimer's disease and mild cognitive impairment: a systematic review and meta analysis. Psychogeriatrics. 2021 Sep;21(5):813 825.
- 4. D'Auito et al. Lancet diabetes Endocrinol. 2018, dec ;6(12) : 954-965.

parodontax

L'EXPERT N°1* DES GENCIVES



Selon une étude épidémiologique récente :

2/3

des personnes ont une mauvaise santé parodontale¹ 40%

éprouvent des difficultés à changer leur habitude pour maintenir une bonne santé bucco-dentaire⁴

PARODONTAX RÉPARATION ACTIVE GENCIVES

aide à réparer les gencives qui saignent, gonflées et inflammées

après 1 semaine seulement**



CLINIQUEMENT PROUVÉ

∘ ~**2**_X

plus de patients atteints de gingivite ont retrouvé une santé gingivale[‡] par rapport à ceux utilisant un dentifrice ordinaire^{‡4}

63%

des patients ont constaté une amélioration de l'indice de saignement à la 3° semaine par rapport au départ⁴

690%

des patients ont constaté une amélioration significative de l'indice de plaque à la 3° semaine par rapport au départ⁴



Veuillez vous connecter à notre portail HALEON Health Partner pour commandez des échantillons et avoir plus d'information.

QUESTIONS AUTOUR D'UN ARTICLE

Pour cette nouvelle rubrique de « Questions autour d'un article », prenons la direction de Singapour pour une étude mettant le cabinet dentaire et le parodontiste à contribution pour le diagnostic d'un diabète ou d'un prédiabète.

IDENTIFYING UNDIAGNOSED DIABETES AND PREDIABETES IN THE DENTAL SETTING IN AN ASIAN POPULATION, A CLINICAL RISK MODEL

Identification de diabète et de prédiabète non diagnostiqués lors de la consultation dentaire dans une population asiatique. Proposition d'un modèle de risque.

Hoe Kit Chee, Frank Abbas, Arie van Winkeloff, et al., J of Clinical Periodontology, 2025;52: 324-338

La recherche diagnostique des patients atteints de diabète et de prédiabète est conduite auprès d'un groupe de 1074 suiets satisfaisant au protocole suivant : Questionnaire de test de de risque de diabète, examen parodontal complet, test POC (point of care) HbA1c d'hémoglobine glyquée au doigt. Un test de régression logistique univariable est établi afin d'établir les facteurs potentiels à même de prédire l'existence d'un DM (diabète mellitus). Les résultats ont montré que 65 (6,1%) et 83 (7,7%) des 1074 participants se sont vu confirmer l'existence d'un diabète et d'un prédiabète, respectivement. Le meilleur modèle de risque prédictif pour le DM inclut l'indice de masse corporelle (BMI), les antécédents familiaux de diabète, le tabac, ainsi qu'un diagnostic de parodontite sévère ou de stade III ou IV avec une AUC (area under the curve) de 0,717 et de 0,721, respectivement. Les auteurs concluent en recommandant, auprès des patients associant parodontite sévère, BMI élevé, antécédents familiaux de diabète et tabac, une recherche spécifique de DM et une orientation des patients vers les services médicaux adaptés.

Objectif Paro: Could you tell us about the genesis of this study?

Dr Chee Hoe Kitt: This particular study is part of a larger research project conducted in the National Dental

Centre of Singapore to study the impact of diabetes on periodontal health in a Southeast Asian (SEA) population. Singapore, which is a microcosm of SEA, has over 400,000 Singaporeans living with diabetes mellitus (DM). The lifetime risk of developing diabetes is one in three among Singaporeans, and the number of those with diabetes is projected to surpass one million by 2050 in Singapore. An estimated 430,000 (or 14% of) Singaporeans are also diagnosed with pre-diabetes. Hence in 2016, in the face of an impending diabetes epidemic, Singapore started a new strategic campaign, announced by the Minister of Health in a parliamentary speech, which was referred as the "War on Diabetes". One key initiative in the fight against diabetes is the Screen for Life programme, which encourages Singaporeans to undergo regular health screenings. Although the dental fraternity in Singapore was not involved in the government-led strategies to prevent diabetes and realising that nearly 40% of diabetes cases in Singapore go undiagnosed, the abovementioned research team led by Dr Chee Hoe Kit, principal investigator of the study, secured a grant from the National Medical Research Council Singapore in 2016 to embark on a study to identify undiagnosed DM and preDM in the dental office using a point-of-care HbA1c test. This study was also performed on the basis of the bidirectional link between diabetes



Dr Chee Hoe Kit

Clinical Assistant Professor, Oral Health
Academic Clinical Programme, Duke-NUS
Medical School, Singapore;
Co-Lead, SingHealth Duke-NUS Diabetes
Centre, Diabetes & Metabolism Centre,
Singapore General Hospital

and periodontitis and there was no such prior study being conducted in Southeast Asia with a large sample population.

Objectif Paro: Is the protocol you described applied in Singapour, or Groningen-Netherland, country of your coauthors?

Dr Chee Hoe Kitt: The study protocol was applied in Singapore. However we believe the clinical risk model can actually be applied in other countries as well since family history of DM, BMI and smoking are also relevant health risk factors for DM.

PHILIPS Sonicare

Un brossage doux et toujours optimal, pour tous vos patients



Prise en charge de la parodontite à domicile avec Philips Sonicare

Une étude clinique conduite pendant 6 mois a montré qu'une brosse à dents Philips Sonicare apportait des bénéfices significatifs lors de la prise en charge à domicile de patients atteints de parodontite légère à modérée après traitement parodontal non chirurgical⁽¹⁾.





Visuels non contractuels.

*Selon une étude KJT réalisée auprès de 2600 professionnels de la santé bucco-dentaire répartis dans 15 pays (dont la France) en 2022 et 2023.

(1) Résultats d'une étude utilisant un manche Sonicare DiamondClean Smart avec une tête de brosse G3 en mode Gum Care, en association avec un détartrage surfaçage réalisé par un professionnel dentaire.

Effets du détartrage surfaçage radiculaire et de l'hygiène buccale à domicile dans la maintenance d'une population atteinte de parodontite de stade I/II: un essai clinique randomisé de 24 semaines. Wendy Jenkins, E. Michelle Starke, Melissa Nelson, Kimberly Milleman, Jeffery Milleman, Marilyn Ward.

Philips Consumer Lifestyle – SARL au capital de 9 076 050€ - Siège social: High Tech Campus 52, 5656 AG Eindhoven – Immatriculée aux Pays-Bas sous le n°17066875.

QUESTIONS AUTOUR D'UN ARTICLE

Objectif Paro: Is chairside POP HbA1c performed by all patients, or just with the patients where all risk factors are present: severe periodontitis, BMI, smoking, family history of DM, or one or several of them?

Dr Chee Hoe Kitt: In the study, the chairside point-of-care (POC) HbA1c was performed in all of the 1074 patients.

Objectif Paro: You indicate that cost of POC HbA1c (less than 10€) is low as it allows cost savings in term of earlier management of DM or preDM. Is this observation effective in Singapour, or do you believe that it may be applied in all countries?

Dr Chee Hoe Kitt: I believe this observation is not just only effective in Singapore but also in all countries because studies show that individuals

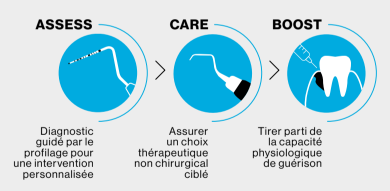
with undiagnosed or late-diagnosed diabetes are at a higher risk of severe health issues, requiring costly and intensive long-term care.

Therefore screening for undiagnosed diabetes in a quick and almost painless method via chairside HbA1c that is priced affordably in dental settings is a novel and useful clinical service to patients because early detection of latent DM has been associated with a reduction in healthcare costs due to fewer medical visits, hospital admissions due to complications and a potential reduction in prescribed medication and costly long term management of diabetes complications.

Objectif Paro: Two years ago, the Perio Master Clinic had a meeting in Singapour. What is your feeling about the relationship between Asia and West Europa?

Dr Chee Hoe Kitt: Yes I remember attending the International Perio Master Clinic in Singapore which was held on 19 and 20 January 2024. There is indeed a close relationship between Asia and the West including Europe especially in terms of collaboration in continuing dental education whereby more and more Asian countries are able to host and organise such educational events through their local dental organisations and invite world-leading experts to provide clinicians with clear evidence-based knowledge and techniques that can be immediately applied to practice. Such close collaboration between dental fraternities in Asia and Western/European countries ensure that clinicians in Asia have access to knowledge gained from the best research and clinical practices. It is also an opportunity for professionals to exchange ideas and network internationaly.









Découvrez la solution de **réduction** de la contamination bactérienne pour soutenir le processus de guérison dans le traitement de la maladie parodontale.

Sterify Gel est un dispositif médical qui offre une nouvelle approche des soins parodontaux. Hydrogel polymère mucoadhésif en seringue préremplie pour le traitement de la maladie parodontale.²

1) Levrini L, et al. Int J Dent. 2024;2024:3113479. 2) Sterify Gel. Mode d'emploi.

Tous les principaux bénéfices²



Réduction de la contamination bactérienne



Soutien de la cicatrisation des tissus



Pas d'antibiotiques ni d'antiseptiques



Aucun ingrédient d'origine animale



Stable à température ambiante



Facile à l'emploi







Inscrivez-vous sur sfpio.com

Places limitées

Formez-vous avec la SFPIO!

Renseignements et inscriptions

contact@sfpio.com · 02-40-08-06-63

3 sessions 7 jours

FORMATION CONTINUE 2025-2026 / PARIS

Cycle de formation continue en parodontologie. De la théorie à la pratique.

9-10-11 octobre 2025

Préserver la denture naturelle existante

Niveau 2

Avoir recours à la chirurgie parodontale avancée, à la prothèse et/ou à l'implantologie

13-14 mars 2026 Chirurgie plastique parodontale

Niveau Acquisition des compétences

FORMATION CONTINUE

10-11 octobre 2025 / PARIS

Les bases de l'implantologie : Poser ses implants en toute sécurité et sérénité.







Niveau Perfectionnement **FORMATION CONTINUE** 30-31 janvier 2026 / PARIS

Résolution de cas complexes: de la zone esthétique à l'édenté complet.





Niveau Avancé

MASTERCLASS

30-31 janvier 2026 / PARIS

Chirurgie Plastique Parodontale.









Niveau Perfectionnement **MASTERCLASS**

13-14 mars 2026 / PARIS

Le sinus de A à Z.





FORMATION CONTINUE

13-14 mars 2026 / PARIS

La Parodontologie et l'Implantologie pour les Assistant(e)s Dentaires.



FORMATION CONTINUE

Implantologie: trois masterclass pour franchir un cap

L'implantologie orale occupe aujourd'hui une place incontournable dans la pratique quotidienne. Pourtant, son apprentissage exige bien plus que la simple acquisition de gestes techniques : il implique une compréhension fine des bases biologiques, une maîtrise des protocoles chirurgicaux et une capacité d'analyse clinique rigoureuse.

Consciente de ces enjeux, la SFPIO propose un cycle de trois masterclass complémentaires, conçues pour accompagner chaque praticien, qu'il débute ou qu'il souhaite perfectionner sa pratique, dans une progression structurée et exigeante.



Niveau Aquisition des compétences : Les bases de l'implantologie 10 & 11 octobre 2025

Destinée à tous les praticiens souhaitant se lancer dans l'implantologie, cette formation offre une approche globale et concrète des fondamentaux. De l'évaluation initiale aux contre-indications, en passant par la planification et la checklist opératoire, chaque étape est décryptée avec précision. Les participants acquerront les repères essentiels pour poser leurs premiers implants en toute sécurité. L'accent sera également mis sur la gestion des complications biolo-

giques, ainsi que sur les erreurs non techniques souvent rencontrées dans les premières poses.

Niveau perfectionnement : Résolution de cas complexes : de la zone esthétique à l'édenté complet

30 & 31 janvier 2026

S'adressant à des praticiens déjà expérimentés en implantologie, cette session est consacrée à la gestion des situations les plus délicates. Comment planifier avec les outils numériques une réhabilitation complète ? Quel timing adopter dans la zone esthétique ? Comment réaliser des profils d'émergence optimaux ? Les participants approfondiront également la maîtrise des techniques chirurgicales sur les tissus mous péri-implantaires. Cette formation vise à perfectionner la pratique et à renforcer la confiance dans la résolution de cas à forte complexité clinique et esthétique.

Niveau perfectionnement: Le sinus de A à Z

13 & 14 mars 2026

La région sinusienne reste l'un des défis majeurs en implantologie. Faute d'un volume osseux suffisant, la pose d'implants nécessite souvent des techniques spécifiques de soulevé de sinus. Cette masterclass détaille, pas à pas, l'ensemble des procédures, du diagnostic radiographique à la gestion des complications. Les travaux pratiques sur modèles permettent d'acquérir une véritable autonomie technique. Une attention particulière sera portée aux pièges à éviter et aux complications per- et post-opératoires, afin que cette zone ne soit plus un obstacle à vos plans de traitement.

Pourquoi participer?

Ces trois masterclass s'inscrivent dans une démarche de formation continue exigeante et pragmatique. Chaque session associe rigueur scientifique et pratique clinique, afin que les connaissances acquises puissent être appliquées directement au fauteuil. Que vous soyez en phase de découverte, de consolidation ou de perfectionnement, elles constituent une opportunité unique de renforcer vos compétences dans un cadre convivial et d'échanger avec des experts reconnus.





LA CHIRURGIE PIÉZOÉLECTRIQUE ENTRE DANS UNE NOUVELLE ÈRE



Passez à la nouvelle génération. Réservez votre démonstration et testez l'évolution piézoélectrique signée Mectron.



---> PIEZOSURGERY® ÉVOLUÉ

- Précision et efficacité de coupe optimisées (+20%)
- Pièce à main ergonomique avec LED circulaire
- Nouveau système d'irrigation

---> PIEZODRILL®

- Technologie breveté
- Meilleur contrôle et ostéointégration
- Inserts dédiés à la préparation du site implantaire

---> ÉCRAN TACTILE ET CONNECTIVITÉ WI-FI

- Profils utilisateur personnalisés
- · Gestion simplifiée des procédures
- Mises à jour logicielles et assistance à distance



En savoir plus











NOUVELLES RECOMMANDATIONS

La SFPIO et le CNEP sont heureux de partager avec vous des recommandations actualisées d'usage des antibiotiques en parodontologie et en implantologie orale.

Ce travail de revue de la littérature et de consensus professionnel a été réalisé avec le soutien institutionnel de nos partenaires : Curasept et Biocodex France.

Des recommandations de bonne pratiques sur la prescription des antibiotiques en bucco-dentaire sont actuellement en cours d'élaboration par la Haute Autorité de Santé, les dernières datant de 2011.

Scannez les QR code ci-dessous pour accéder à ces rapports, plus que jamais d'actualité!







Retrouvez toutes les recommandations scientifiques de la SFPIO sur notre site internet : www.sfpio.com





4 N°/AN

La parodontologie et l'implantologie A U T R E M E N T

UNE REVUE



SOUS L'ÉGIDE DE LA



+ d'infos



NOUVEAUTÉ



Bienvenue à la SFPIO 2.0!

Toute l'équipe de la SFPIO est heureuse de vous présenter le nouveau site web de la société.

Fruit de plusieurs mois de travail, cette plateforme a été pensée pour mieux répondre à vos besoins et simplifier l'accès à vos contenus.

Parmi les nouveautés :

• Inscriptions et règlements en ligne: vous pouvez désormais vous inscrire directement à nos formations continues et régler votre cotisation annuelle par carte bancaire. Vos factures sont disponibles à tout moment dans votre espace membre.

- Événements régionaux : retrouvez facilement l'ensemble des manifestations SFPIO organisées dans votre région.
- Espace « Petites annonces » : déposez vos offres ou recherches (recrutement, vente de matériel, location de cabinet, etc.) directement en ligne.
- Contenus exclusifs : cas cliniques, recommandations, fiches pratiques pour les praticiens et les patients... un accès réservé à nos membres.
- Archives congrès, webinars : bénéficiez d'un accès facilité à tous nos évènements et conférences passées, pour ne rien perdre du contenu

Nous vous donnons rendez-vous dès aujourd'hui sur www.sfpio. com pour activer votre nouveau compte membre et explorer toutes ces nouveautés!





NEVO The First Gentle Implant.





STRAUMANN AXSTM : ACCÉDEZ À L'AVENIR DE LA DENTISTERIE



Straumann AXSTM est une plateforme basée sur le Cloud au cœur de l'écosystème numérique intégré de Straumann®. Elle fournit un environnement modulaire, ouvert et alimenté par l'IA, donnant accès à un nombre croissant de flux de travail simples, entièrement intégrés et interconnectés.

Straumann AXSTM s'appuie sur un solide héritage d'expertise clinique et technique pour offrir des soins dentaires de pointe avec un stockage et un partage sécurisé des données des patients qui répondent aux normes de sécurité actuelles. Elle révolutionne la manière dont les cabinets dentaires fonctionnent et se connectent en favorisant un environnement de collaboration fluide, permettant le partage facile des données entre les acteurs impliqués dans le traitement des patients et offrant une expérience utilisateur ultime.

Connectez tout dans le Cloud, optimisez vos flux de travail et concentrez-vous sur ce qui compte le plus : vos patients.

Plus d'informations sur Straumann.fr

DÉCOUVREZ STRAUMANN® ALLOGRAFT, GREFFE ALLOGÉNIQUE HUMAINE TRAITÉE

Straumann® AlloGraft est 100 % dérivé d'os de donneur fourni par LifeNet Health®, la banque mondiale de tissus et l'organisme de fourniture d'organes de qualité supérieure.

C'est la solution de régénération osseuse de confiance la plus similaire au tissu osseux endogène du patient qui assure un démarrage rapide et une plus grande confiance pour vous et vos patients. Contactez nos équipes ou flashez le QR code ci-dessous pour en savoir plus!





MT-BONE : LA NOUVELLE RÉFÉRENCE EN CHIRURGIE OSSEUSE



Avec MT-BONE, Mectron inaugure une avancée technologique qui redéfinit la performance et la précision en chirurgie piézoélectrique.

La dernière génération de PIEZOSURGERY® optimise l'ergonomie et augmente l'efficacité de coupe, tandis que le PIEZODRILL® révolutionne les applications cliniques avec un mouvement breveté et une sécurité accrue par rapport aux instruments traditionnels.

L'écran tactile interactif permet une configuration sur mesure et un contrôle permanent grâce à la connectivité Wi-Fi, garantissant une expérience utilisateur fluide et performante. Offrez à vos patients des résultats d'excellence avec MT-Bone.

Pour en savoir plus : https://discover.mectron.com/fr/mt-bone-la-revolution/



DÉCOUVREZ LE DENTIFRICE ELMEX SENSITIVE PROFESSIONAL SOIN GENCIVES



2/3 des patients souffrant de sensibilité ont également des problèmes de gencives (1).

En présence d'hypersensibilité dans un contexte parodontal, le dentifrice Elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL SOIN GENCIVES va en priorité aider à prendre en charge l'hypersensibilité - puisque 100% des patients ont constaté un soulagement immédiat ⁽²⁾ et durable ⁽³⁾ de la douleur - pour restaurer un bon brossage indispensable pour éliminer la plaque dentaire.

Cela va être renforcé par l'action antibactérienne des sels de Zinc contenus dans la formule : l'inflammation des gencives est réduite de 25,8% ⁽⁴⁾.

- 1. Parcours Consommateurs Dentifrice France. Ipsos. Juillet-Octobre 2021; Personnes déclarant avoir eu des « dents sensibles » (sensation) au cours des 6 derniers mois, n= 1 034.
- 2. Nathoo et al. J Clin Dent. 2009;20 (éd. spéc.) : 123–130. (Pour un soulagement immédiat, appliquez directement sur la dent sensible avec le bout du doigt et massez délicatement pendant 1 minute).
- 3. Utilisation continue pendant 4 semaines, Sous analyse de Docimo et al. J Clin Dent. 2009;20 (éd. spéc.): 17–22.
- 4. Après 6 mois d'application, Lai HY, et al. J Clin Periodontol. 2015:42:S17.

NOUVEAU

Un choix simple.
Un soin sur mesure.



TESTEUR D'ESPACES INTERDENTAIRES







LE RÔLE CLÉ DES BROSSETTES INTERDENTAIRES DANS L'HYGIÈNE BUCCO-DENTAIRE QUOTIDIENNE

Preuves scientifiques pour la recommandation des brossettes interdentaires

Le maintien d'une bonne santé bucco-dentaire est essentiel pour prévenir les maladies parodontales et assurer le bien-être général des patients. Parmi les solutions de nettoyage interdentaire disponibles, les brossettes interdentaires se distinguent par leur efficacité supérieure pour le nettoyage des espaces interdentaires et l'amélioration de la santé gingivale. Deux analyses scientifiques soulignent l'importance de les intégrer à la routine d'hygiène bucco-dentaire au quotidien 2.



La brossette interdentaire TePe Originale nettoyant un implant.

Une revue systématique et une méta-analyse en réseau menées par Slot et coll. (2020) ont démontré leur supériorité par rapport à d'autres dispositifs, comme le fil dentaire et les cure-dents ou bâtonnets interdentaires. L'étude a révélé qu'elles réduisent significativement la plaque dentaire et la gingivite, les rendant ainsi indispensables pour les patients en phase de maintenance parodontale.

Ainsi, leur utilisation quotidienne est essentielle pour maintenir une bouche saine et prévenir les maladies parodontales.

Un choix de brossette interdentaire pour chaque besoin

Les brossettes interdentaires TePe Originales sont disponibles en neuf tailles ISO (0-8) pour couvrir toutes les variétés d'espaces interdentaires et constituent la gamme la plus recommandée de TePe.



Gencives saines - Espaces proximaux nettoyés avec la brossette TePe Originale

Les brossettes interdentaires TePe Angle (tailles ISO 0-5) sont dotées d'une tête de brosse coudée pour un accès facilité, notamment lors du nettoyage entre les dents postérieures.



Nettoyage de la surface proximale depuis la face linguale avec la brossette TePe Angle

Pour certains patients, il est plus facile de nettoyer par le côté buccal grâce à la tête de brosse coudée. La brossette TePe Angle est également adaptée pour un nettoyage par le côté lingual/palatin, car les espaces proximaux postérieurs présentent des embrasures linguales plus larges. Leur manche allongé assure une prise en main facile, particulièrement adaptée pour les personnes âgées ou en soins hospitaliers, facilitant ainsi le nettoyage des dents d'autrui.



La tête de brosse coudée de la brossette TePe Angle facilite le nettoyage des dents postérieures.

Les brossettes interdentaires TePe Extra Souples (tailles ISO 1-6) sont conçues pour un nettoyage en douceur. Elles sont particulièrement adaptées aux patients ayant des dents sensibles, des implants posés dans des tissus à muqueuse peu kératinisée, des gencives douloureuses, une bouche sèche, ou pour ceux qui préfèrent une gamme plus souple. Les couleurs des brossettes sont similaires à la gamme Originale, mais plus claires.

Points clés

En privilégiant la recommandation des brossettes interdentaires et des conseils personnalisés au patient, les chirurgiens-dentistes contribuent à la prévention des maladies parodontales de leurs patients.



Brossette TePe Extra Souple utilisée chez un patient ayant les dents sensibles.

L'intégration des brossettes dans la routine bucco-dentaire quotidienne est une étape essentielle pour garantir une bonne santé bucco-dentaire à long terme. Les professionnels jouent un rôle clé dans l'éducation des patients à l'utilisation correcte des brossettes et à leurs bienfaits.



Une personne âgée ayant un débit salivaire réduit utilise la brossette TePe Extra Souple. Le capuchon est utilisé pour rallonger le manche de la brossette.

Références

1. Sälzer, S., Graetz, C., Dörfer, C. E., Slot, D. E., & Van der Weijden, F. A. (2021). Contemporary practices for mechanical oral hygiene to prevent periodontal disease. Periodontology 2000.

2.Slot, D. E., Valkenburg, C., & Van der Weijden, G. A. (2020). Mechanical plaque removal of periodontal maintenance patients: A systematic review and network meta-analysis. Journal of Clinical Periodontology.



Le Dr Von Geijer travaille à temps partiel dans un cabinet dentaire suédois privé et au siège de TePe à Malmö, en Suède. Elle a une longue expérience clinique et s'intéresse particulièrement à la prévention et à la santé bucco-dentaire. Elle a toujours accordé une grande importance aux soins préventifs.

Le Dr Von Geijer a occupé des postes précliniques en tant qu'assistante à l'université de Lund, notamment dans le domaine de la recherche et de l'aide à l'éducation et à la formation dans les écoles de médecine et d'odontologie.

Elle a également de l'expérience dans l'enseignement aux professionnels en tant qu'employée de sociétés pharmaceutiques et de sociétés de l'industrie dentaire.

Depuis 2015, le Dr Von Geijer est employée par TePe et donne des conférences dans les universités du monde entier.



Mes. Gencives Elmplants





www.mesgencivesmesimplants.com



Un site créé par la Société Française de Parodontologie et Implantologie Orale



Vos gencives sont-elles en bonne santé? Faites le test!



SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE PARODONTOLOGIE ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE



Désactivez d'un simple geste



l'hypersensibilité dentinaire

Recommandez elmex® SENSITIVE PROFESSIONAL

+ Soin Gencives.



100% des patients ont constaté un **SOULAGEMENT IMMÉDIAT** de la douleur¹



Réduit de 25,8%² l'inflammation des gencives



Commandez des échantillons en scannant le QR code



1. Pour un soulagement immédiat de la douleur, appliquez une noisette de dentifrice directement sur les dents sensibles et massez doucement pendant 1 minute. Étayée par une sous-analyse de Nathoo S, et al 2009. Les données montrent que 42 des sujets sur 42 (soit 100% ou 10 sur 10) affirment ressentir un soulagement de leur hypersensibilité de façon immédiate tant au niveau tactile qu'au niveau du jet d'air grâce à une seule application en mettant un peu de dentifrice sur le bout du doigt et en massant la zone concernée. Sous-analyse de Nathoo S, et al 2009 (CRO-2009-01-SEN-IARG2-ED; Nathoo S, et al. J Clin Dent. 2009;20(4):123-30).2. Après 6 mois d'application, Lai HY, et al. J Clin Periodontol. 2015; 42:517. Le dentifrice et le bain de bouche elmex* SENSITIVE PROFESSIONAL sont des dispositifs médicaux de classe lla pour soulager les dents sensibles. Lire attentivement les instructions figurant sur l'emballage. CE 0483 Colgate-Palmolive manufacturing Poland, Sp. z.o.o,Aleja Colgate 2, Swidnica 58-100, Poland. Mise à jour février 2025.



CURAPROX enzycal

WITH LACTOPEROXIDASE-SYSTEM + FLUORIDE 1650 ppm

ZAHNPASTA - TOOTHPASTE - DENTIFRICE

A benefaction for teeth and mouth
A benefaction for teeth and mouth
Un bienfait pour la bouche et les dents

CURAPROX ultra soft 4 5460