LETTRE D'INFORMATION TRIMESTRIELLE

STOCIFINGS Société Française d'Orthopédie Dento-Faciale



L'ÉDITORIAL Michel LE GALL





Chères et chers collègues,

Ce numéro d'automne rassemble l'essentiel pour boucler 2025 en beauté et se projeter vers 2026.

À Reims, tout a pétillé: des sessions vives, des cas qui claquent, des débats qui moussent juste ce qu'il faut... et des moments conviviaux à bulles fines. Merci aux présidents, Sophie et Olivier, pour l'assemblage: une cuvée scientifique ciselée et une cuvée festive chaleureuse. Dosage parfait, effervescence durable - on en redemande!

Côté gouvernance, le **Conseil d'administration** est renouvelé et - plot twist - notre président est... **toujours le même**. Comme en orthodontie : **quand l'occlusion est stable, on évite les déplacements inutiles**. Bienvenue aux nouveaux élus et gratitude aux sortants d'avoir tenu l'arc avec constance.

La Fédération Européenne d'Orthodontie (FEO) vous sollicite: un questionnaire de 5-8 minutes pour cartographier nos pratiques, nos besoins de formation et nos priorités scientifiques. Vos réponses pèseront sur la formation continue, la mobilité des jeunes, l'harmonisation (imagerie, contentions, aligneurs/TADs) et la mise en place de registres multicentriques. C'est court, anonyme et utile: suivez le lien indiqué dans ce numéro - faisons clairement entendre la voix française.

Faites aussi une pause culture: à l'Hôpital Bicêtre (AP-HP), l'exposition À pleines dents! retrace notre histoire de l'« arracheur » au chirurgien-dentiste expert, jusqu'au 30 octobre 2025. À partager avec vos équipes et vos patients.

Cap ensuite sur **l'ADF 2025** (25-29 novembre, Paris, « POPOPOP »). Sous la responsabilité scientifique ODF de **Carole Charavet**, un programme très pratico-pratique: ortho-paro, ATM en équipe, maintien de l'espace, SAOS, aligneurs des cas simples aux cas complexes, **autotransplantation (séance SFODF)**, et une **Battle** croustillante autour de la 1^{re} molaire permanente compromise: team « "conserver » ou team « extraire » ? Arguments, preuves, timing, parcours: échanges musclés... mais courtois.

On se retrouve aussi le dimanche 15 décembre 2025 pour une journée multidisciplinaire « Biomatériaux » aux Salons des Arts et Métiers, co-portée avec l'INSERM UMR 1333 : formats courts, retours d'expérience et regard critique pour choisir - ou renoncer - face aux nouveautés (matériaux, équipements, 3D).

La **formation continue 2025-2026** déroule un calendrier pensé pour être **immédiatement transposable** au fauteuil: ancrage, voies aériennes, imagerie, cas complexes...

Et déjà en ligne de mire, la **Journée Prestige 2026** avec le **Dr Julia Cohen-Levy**: Apnée du sommeil et orthodontie: controverses, innovations et approches intégrées. On y parlera **phénotypes/endotypes du SAOS** et de leur évolution (croissance, vieillissement, hormones), on hiérarchisera **les options médicales, chirurgicales et orthodontiques**, et on analysera **l'impact** réel des traitements sur les voies aériennes et la fonction respiratoire pour orchestrer des parcours personnalisés.

Enfin, L'Orthodontie Française ouvre sa rubrique « Cas complexes »: agénésies, inclusions, asymétries, paro réduit, reprises de traitement, DTM... Soumettez vos dossiers argumentés (photos, imagerie, options A/B, résultats, recul) - c'est ainsi que la communauté grandit.

Notre spécialité évolue vite. La SFODF demeure ce lieu où l'on **partage, questionne** et **construit ensemble** - avec un zeste de bonne humeur, même en période de remaniement.

Très bonne lecture et belle rentrée professionnelle à toutes et tous!

Michel LE GALL

Président du Conseil d'administration de la SFODF

Société Française d'Orthopédie Dento-Faciale

SOMMAIRE



ÉDITO DE MICHEL LE GALL

page



ÉLECTIONS

> page 2



ADF 2025

page 3



RETOUR CONGRÈS DE REIMS 2025

pages 4-5



JOURNÉE MULTI 2025

> pages 6-7



FORMATION CONTINUE 2026

> page 8



CAS COMPLEXES

> page 9



FEO / IN MEMORIAM

> page 10



PRESTIGE 2026

> page 11



AGENDA

> page 12



Nouvelles résolutions votées à l'assemblée générale

LES TARIFS 2026 DES COTISATIONS

· Membre (adhérent, titulaire): 390 €

Membres en couple:325 €/membre

· Membre retraité: 180 €

• Jeune diplômé (<u>deux premières</u> <u>années</u> suivant le diplôme): 180 €

• Temps plein hospitalier: 180 €

 Membre Interne:
 bénéficie de la gratuité

 (sous réserve de présentation d'un justificatif européen NEBEOP d'inscription en spécialité:
 DES d'ODF, internes en DESC d'ODMF)

Nouveaux membres titulaires

SUR TITRE

- > Maxime ROTENBERG
- > Florence ROUSSARIE
- > Chloé CHOUKROUNE
- > Frédéric HAIM
- > Bernard MOUNSI
- > Mehdi SERSAB

SUR PRÉSENTATION DE TRAVAUX

> Jean-Michel FOUCART

Félicitations à eux!



`Assemblée générale du 30 mai 2025 à Reims

COMPOSITION DU NOUVEAU CONSEIL D'ADMINISTRATION

> Membres du Bureau



> Membres du Conseil d'administration

Carole CHARAVET	M-Pierryle FILLEUL	Laurence LUPI-PEGURIER
Gérard MOTTO	Arlette OUEISS	Jean-Luc OUHIOUN
Claire PERNIER	Laurent PETITPAS	Camille PHILIP-ALLIEZ
Frank POURRAT	Thomas SCHOUMAN	Olivier SOREL

Olivier WEISSENBACH

> Conseillers

William BACON Alain BERY

Pierre CANAL Paul-Hugues DEMOGE

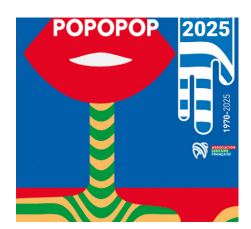
 Président d'honneur de la SFODF

Olivier MAUCHAMP

COMMISSION DES TABLES DE DÉMONSTRATION, DE L'AUDIOVISUEL ET DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES

Yves SOYER Président	Paul-Hugues DEMOGE	Frank POURRAT
	Conseiller du Conseil d'administration	Olivier WEISSENBACH
M-Pierryle FILLEUL Présidente par délégation	 Membres titulaires élus 	Membres du Conseil d'administration
	Elisabeth FALQUE	Guy BOUNOURE
Jean-Baptiste KERBRAT Président de la 97° Réunion scientifique	Françoise KALIFA	Laurent DELSOL
	Jean-Luc OUHIOUN	Olivier SOREL





Un programme de qualité pour notre spécialité pendant le temps fort que représente l'ADF!

L'ÉDITION 2025 DE L'ADF SE TIENDRA DU **25 AU 29 NOVEMBRE** AU **PALAIS DES CONGRÈS DE PARIS**, POUR UNE ÉDITION PLEINE D'ÉNERGIE ET DE NOUVEAUTÉS: **POPOPOP!**

Carole Charavet, responsable scientifique pour la discipline Orthodontie - Orthopédie Dento-Faciale cette année, a conçu un programme riche et stimulant. Il est axé sur des thématiques majeures de notre discipline, avec des contenus directement applicables à notre pratique clinique quotidienne, dont certains bénéficient d'une approche pluridisciplinaire.

MARDI 25 NOVEMBRE

Nous débuterons la semaine avec la séance **Ortho-Paro**: une **équipe gagnante**, avec pour objectif d'explorer la synergie entre orthodontistes et parodontologues, afin d'optimiser les résultats cliniques et la prise en charge des patients.

MERCREDI 26 NOVEMBRE

Une séance sera consacrée à l'ATM: un dialogue interdisciplinaire nécessaire, où orthodontiste, chirurgien et occlusodontiste répondront à la problématique des dysfonctionnements temporo-mandibulaires. S'en suivra une séance sur le maintien de l'espace: quand et comment assurer l'intérim, avec pour objectifs de comprendre les indications et contre-indications des mainteneurs d'espace, de savoir les choisir, les poser et en assurer le suivi. Nous aurons également une séance sur Tout sur l'apnée du sommeil (SAOS) de l'enfant à l'adulte, avec chirurgien maxillo-facial, chirurgien ORL, kinésithérapeute et orthodontiste.

JEUDI 27 NOVEMBRE

Nous poursuivrons avec une séance sur **L'orthodontie au service de la prothèse**, qui mettra en lumière l'intérêt d'une orthodontie préprothétique à travers de nombreux cas cliniques. Puis aura lieu la séance **Ventilons par le nez! C'est la clé**, où orthodontiste, pédiatre, pédodontiste et kinésithérapeute interviendront. Nous conclurons la journée par une séance sur **les aligneurs: des cas simples aux cas complexes**. Les conférenciers exploreront différentes situations cliniques et mettront en lumière les possibilités et les limites des aligneurs en 2025. La session se terminera par un flash recherche, dédié au vieillissement des aligneurs en milieu oral.

VENDREDI 28 NOVEMBRE

La séance SFODF portera sur L'autotransplantation dans le traitement orthodontique, avec la participation d'orthodontistes et de chirurgiens oraux. Ce format dynamique permettra d'explorer les critères décisionnels essentiels, tout en soulignant l'importance d'une collaboration interdisciplinaire pour des choix thérapeutiques adaptés à chaque patient. Nous poursuivrons la journée autour d'une battle intitulée: 1^{re} molaire permanente compromise: conserver ou extraire? où orthodontiste et pédodontiste s'affronteront sur le sujet pour défendre leurs approches respectives et leurs conséquences. Enfin, nous terminerons la journée avec la séance Les malocclusions: apprenons à les dépister, comprenant la présentation d'une nouvelle charte graphique de dépistage des malocclusions en denture temporaire et mixte, associée à des recommandations de prise en charge.

Ce programme promet d'être autant rythmé que passionnant! Rejoignez-nous pour vivre ensemble cette édition POPOPOP!



À cela s'ajoutent de nombreuses autres séances, parmi la centaine proposée lors de l'ADF, abordant des thématiques variées susceptibles de nous intéresser: la vie de DRH au cabinet, la photographie dentaire, l'épuisement professionnel, l'empreinte optique en 2025, la nutrition préventive au service de la dentisterie, « Docteur, ma mâchoire craque » : quelle conduite à tenir ?, Fluor, perturbateurs endocriniens : répondre aux inquiétudes de nos patients, et bien d'autres sujets encore. Le tout accompagné d'une exposition d'envergure internationale, s'étendant sur 12 830 m² répartis sur quatre niveaux.

RETOUR SUR LE CONGRÈS DE REIMS

Édito

Du 29 au 31 mai dernier a eu lieu à Reims notre 96e réunion scientifique avant pour thème « La gestion de l'espace ». Pour reprendre les mots de Michel Le Gall : une cuvée scientifique ciselée et une cuvée festive chaleureuse. Dosage parfait, effervescence durable!

La recherche de place sur l'arcade pour permettre l'alignement dentaire étant une source de débats passionnés et passionnants, rythmant notre pratique depuis plus d'un siècle, il a semblé intéressant aux présidents de cette session d'en dresser le bilan, voire d'actualiser nos connaissances. Si l'on en juge par le succès de cette 96e réunion qui s'est déroulée sous un soleil radieux, l'idée était bonne et ce thème riche en enseignements et très apprécié.

La Masterclass du jeudi 29 mai dédiée à l'auto-transplantation, résolument clinique, a permis de faire le point sur ce sujet d'actualité.

La gestion de l'espace a été abordée pendant ces trois jours sous différents aspects: préventif, diagnostic, indications d'extractions et thérapeutique en fonction des dimensions antéro-postérieure et transversale, ce qui a permis un tour d'horizon complet de cette thématique.

La Battle qui a clôturé la journée du vendredi nous a donné l'occasion de voir « s'affronter » deux éminents confrères, Laurent Delsol et Maxime Rotenberg, au cours d'un débat amical orchestré par Michel Le Gall en maître de cérémonie. Un moment fort du congrès!

Après le traditionnel cocktail dans l'espace d'exposition qui est toujours un moment convivial partagé notamment avec les partenaires, la visite des caves de la Maison Veuve Clicquot et le prestigieux dîner qui a suivi dans le caveau ont également été des moments mémorables. Tout comme la soirée qui s'est terminée en musique autour d'un dernier verre dans un bar lounge du centre-ville privatisé pour l'occasion.

Parmi les souvenirs de cette cuvée, nous retiendrons également un homme au parcours hors du commun, qui nous a fait partager son expérience en dressant des parallèles entre son ancienne activité, dans un cadre naturel plutôt hostile, et

> nos cabinets. Et le bientôt traditionnel MM180!

> > Rendez-vous à Deauville, du 7 au 9 mai!



UNE MASTERCLASS SUR L'AUTOTRANSPLANTATION **DENTAIRE** TRÈS APPRÉCIÉE





UN PROGRAMME POUR LES PERSONNELS DE CABINET DE QUALITÉ, GRÂCE À NATHALIE RUMIZ







UN CONSEIL D'ADMINISTRATION ET UNE ASSEMBLÉE GÉNÉRALE

UNE EXPOSITION AGRÉABLE ET DES CONTACTS CHALEUREUX









Odf. deauville 2026.00

RETOUR SUR LE CONGRÈS DE REIMS

UN AUDITORIUM TRÈS FRÉQUENTÉ



UN CONFÉRENCIER INVITÉ AU DISCOURS PASSIONNANT!



UNE BATTLE INÉDITE!





DES REMISES DE PRIX ATTENDUS : LA MEILLEURE COMMUNICATION AFFICHÉE



LE CONCOURS D'ÉLOQUENCE



Le congrès en chiffres

- 56 inscrits à la Masterclass
- 548 praticiens inscrits
 - + 50 à la journée du personnel des cabinets + 54 conférenciers
- 35 conférences + 28 heures de formation
- 36 inscrits uniquement en replay
- 28 exposants pour vous conseiller
- 1 cocktail chaleureux sur l'exposition
- 1 dîner de Gala avec 140 participants
 1 soirée dansante avec 145 inscrits
- 20 communications affichées dont
 6 cliniques et 14 scientifiques / 3 gagnants
- 5 présentations MM180 et 1 gagnante
- Du soleil et 28° en moyenne sur 3 jours

Du Champagne, des échanges, de la convivialité et beaucoup de sourires! + de 1140 photos

Le replay en chiffres

3 mois de replay Le replay consulté 2 025 fois soit 17 694 minutes de visionnage.

Les sessions les plus visionnées :

1er - LE DIAGNOSTIC

2° - LA PRÉVENTION

3° - L'EXTRACTION

Mais **La PRÉVENTION** est la session qui a été revue le plus grand nombre de fois.

La communication affichée la plus regardée est la S01 **L'orthopédie de classe II, mythe ou réalité?** de Tristan GROSSTEPHAN

UNE SOIRÉE INOUBLIABLE DANS UN LIEU PRESTIGIEUX DE REIMS : LES CAVES CHAMPAGNE VEUVE CLICOUOT





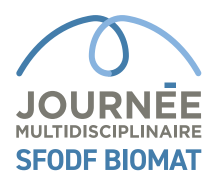




UN DERNIER VERRE POUR CLORE CETTE SESSION EN BEAUTÉ DANS UN LIEU PRIVATISÉ







QUAND LES BIOMATÉRIAUX RÉVOLUTIONNENT NOS PRATIQUES ORTHODONTIQUES!

2025 / SALON DES ARTS ET MÉTIERS PARIS







Biomatériaux et orthodontie: innovation, précision, performance!

Cette nouvelle journée multidisciplinaire exceptionnelle marquera une révolution dans les pratiques cliniques et scientifiques. Découvrez comment les nouvelles technologies et les matériaux de pointe transforment l'orthodontie moderne, de la conception numérique à la stabilité des traitements.

Vous aussi, vous avez peut-être, dans un tiroir ou un placard, ces achats un peu impulsifs que vous n'utilisez jamais...

Une colle prétendument révolutionnaire? Une lampe à photopolymériser « plus puissante que toutes les autres »? La toute dernière imprimante 3D, évidemment « incontournable »? Vous savez, le type d'achat qu'on a fait sur les conseils enthousiastes d'un confrère jovial, d'un commercial très convaincant ou encore d'un conférencier charismatique...

Et pourtant, il aurait fallu un avis objectif basé sur la littérature ou une mise en perspective de leur place dans votre pratique pour mieux contextualiser leur acquisition. Comme un petit pas de côté pour obtenir un autre aperçu du panorama.

Peut-être en ferez-vous votre bonne résolution pour 2026 : lire chaque soir, au coin du feu, les dernières publications scientifiques tout comme des avis multiples et variés pour construire votre propre avis... Ou, plus simple encore : nous rejoindre à cette journée pluridisciplinaire qui explorera les dernières innovations technologiques et cliniques.

Le dimanche 14 décembre, la SFODF et l'équipe INSERM de biomatériaux de l'UMR 1333 vous donnent rendez-vous pour une journée collégiale à Paris dans les Salons des Arts et Métiers.

Objectif: vous aider à choisir, ou à renoncer, en toute connaissance de cause, à incorporer de nouvelles thérapeutiques ou équipements dans votre pratique, grâce à des données cliniques et scientifiques concrètes.

Au programme : une série de conférences courtes, dynamiques et ciblées, portées par des intervenants rigoureusement sélectionnés pour leur expertise.

Parce que se former, c'est aussi savoir dire oui ou non, selon ses préférences, celles de ses patients et les données acquises de la science: bref les concepts cliniques, humanistes et scientifiques parfois oubliés de *l'evidence based dentistry*.



Jean-Pierre ATTAL [INSERM UMR 1333]



Philippe FRANÇOIS [INSERM UMR 1333]



Sarah CHAUTY



Michel LE GALL [SFODF]

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

QUAND LES BIOMATÉRIAUX RÉVOLUTIONNENT NOS PRATIQUES ORTHODONTIQUES!

DES THÉMATIQUES POUR TOUS LES PRATICIENS!

9h00 > 10h30

PARTIE 1

LE NUMÉRIQUE AU SERVICE DU BINÔME CLINICIEN-CHERCHEUR

Modérateurs: Jean-Pierre ATTAL (INSERM, Paris) et Michel LE GALL (ODF, Marseille)

9h00) De l'empreinte optique aux modèles 3D: quand la précision numérique optimise le diagnostic et la planification

Lucien DUPAGNE (INSERM, Paris),

Laurent PETITPAS

(ODF, Pont-à-Mousson)

9h50 > Transplantations dentaires et répliques imprimées en 3D: un bond technologique Sarah CHAUTY (ODF, Lyon), Quentin LEGENDRE (Chirurgien oral, Bordeaux)

10h10) Amélioration du Workflow en impression 3D: la mono séance à portée de tous? Yasmine SMAIL (INSERM, Paris), Philippe MARIANI (INSERM, Hyères)

10h50 / Pause-café

11h20 > 12h00

PARTIE 2

LE COLLAGE RÉINVENTÉ

Modérateurs: Jean-Pierre ATTAL (INSERM, Paris) et Sarah CHAUTY (ODF, Lyon)

11h20 > Adhésifs universels, composites, zircones et titanes: des matériaux plus performants et des techniques plus fiables Élisa CAUSSIN (INSERM, Paris)

11h40 > Tout ce que vous devez savoir sur les protocoles de collage adaptés aux traitements orthodontiques complexes. Collage des supports différents Yann JANSSENS (ODF, Paris)

12h00 > Pause-déjeuner sur place

13h30 > 15h00

PARTIE 3

RÉHABILITATIONS PROTHÉTIQUES

Modérateurs: Elisabeth DURSUN (Paris) et Florence ROUSSARIE (ODF, Paris)

13h30 > Les bridges collés cantilevers antérieurs en céramique: l'heure de la maturité clinique Gil TIRLET (INSERM, Paris)

13h50) Une étape clé pour restaurer les dents usées : créer l'espace prothétique grâce à un temps orthodontique

Christine MULLER (ODF, Paris)

14h10) Bridges collés cantilever postérieurs et restaurations partielles collées « avancées » (en zircone, sur dents ankylosées ou MIH): réparer et stabiliser durablement Jean-Pierre ATTAL (INSERM, Paris), Christophe DUNGLAS (ODF, Paris) et Philippe FRANCOIS (INSERM, Paris)

15h00 > Pause-café

15h00 > 17h30

PARTIE 4

POST-TRAITEMENT ACTIF – VERS DES SOLUTIONS PÉRENNES

Modérateurs: Sarah CHAUTY (ODF, Lyon) et Philippe FRANCOIS (INSERM. Paris)

15h30 > Éclaircissement dentaire: données actuelles et perspectives cliniques Hanna SOUIED, Kévin GNANGUENON (INSERM, Paris)

15h50 > Erosion-infiltration: le point en 2025 Nina BONTANT ANTONA, Marie JANNOT (INSERM, Paris)

16h10 > Aligneurs et matériaux : Quid des perturbateurs endocriniens ? Claire-Adeline DANTAGNAN (INSERM/ODF, Paris)

16h30 Contention en PEEK: innovation ou révolution?

Paul BOURY, Valentin ROBERT

(ODF, Marseille)

16h50 > Syndrome du fil: rôle des propriétés du fil Florence ROUSSARIE (ODF, Paris)

17h10 > Fil de contention robotisé

Michel LE GALL, Paul BOURY (ODF, Marseille)

17h30 > Conclusion Sarah CHAUTY (ODF, Lyon), Michel LE GALL (ODF, Marseille)

FORMATION CONTINUE EN ODF 2026

Horaires

9h00 à 17h30 avec une pause déjeuner. Pauses-café incluses et repas libre.

Lieu de formation



AFC ODF chez SFODF

15 rue du Louvre, Bat 2 - RdC 75001 Paris

Tarifs (pauses incluses)

Membres	350 €
Non membres	390 €
Jeune diplômé.e membre de la SFODF	150 €
Internes en DES d'ODF	
Les 5 premières inscriptions	30 €
Membres	100 €
Non membres	150 €

Informations générales

Retrouvez l'ensemble des informations (objectifs opérationnels et compétences visées, moyens et méthodes pédagogiques, contenu pédagogique, publics visés, modalités et délai d'accès, indicateurs clés, prérequis, nombre de participants, modalités d'évaluation et de la satisfaction, informations pour les personnes en situation de handicap...)

sur le site internet dédié :

afc-odf.fr



Renseignements



Association de Formation Continue en ODF

15 rue du Louvre, Bat 2 - RdC - 75001 Paris Tél. : 01 43 80 72 26 a.schaller@afc-odf.fr



Dimanche 8 février 2026

Siège de l'AFC ODF, Paris 1er

Formation obligatoire à la radioprotection des patients

(renouvelable tous les 10 ans, arrêté du 11 juin 2019)

Jean-Michel FOUCART



Dimanche 15 mars 2026

Siège de l'AFC ODF, Paris 1er

Préparation des adultes à la chirurgie maxillo-faciale: faire les bons choix

Adrien MARINETTI



Vendredi 3 Juillet 2026

Siège de l'AFC ODF, Paris 1er

Ortho-Paro: une équipe indissociable

Carole CHARAVET Sophie-Myriam DRIDI



Dimanche 20 septembre 2026

Siège de l'AFC ODF, Paris 1er

Diagnostic et thérapeutiques des classes II subdivisions

Laurent DELSOL



Jeudi 1er octobre 2026

Siège de l'AFC ODF, Paris 1er

Les Fentes Labio-Alvéolo-Palatines

Camille PHILIP-ALLIEZ Aurélie MAJOURAU-BOURIEZ







On ne pourra bien dessiner le simple qu'après une étude approfondie du complexe

Gaston Bachelard

(Le Nouvel Esprit scientifique. Paris: P.U.F. 1968, 10e éd., 181p)



Vous pouvez adresser vos cas à l'adresse mail: edit-sfodf@sfodf.org



L'Orthodontie Française accueille une nouvelle rubrique: les cas complexes

Chers confrères,

Nous vous proposons d'adresser à l'Orthodontie Française une présentation de vos cas complexes.

QU'EST-CE QU'UN CAS COMPLEXE OU ATYPIQUE?

Selon le dictionnaire Larousse, « le complexe est ce qui contient plusieurs parties ou plusieurs éléments combinés d'une manière qui n'est pas immédiatement claire pour l'esprit ».

Un cas est considéré comme complexe lorsque le patient présente des anomalies dentaires ou cranio-faciales ne pouvant être traitées par des approches standard. Cela inclut notamment des malocclusions sévères, des dyssymétries faciales importantes ou des problèmes liés à des pathologies spécifiques (agénésies multiples, inclusions, transpositions, parodonte réduit, traumas, reprise de traitement orthodontique, dysfonctions cranio-mandibulaires, etc.).

Relèvent également de cette définition les patients atteints de conditions médicales particulières compliquant le diagnostic ou le traitement, comme des anomalies génétiques, des traitements médicaux concomitants, ou encore des troubles physiologiques et fonctionnels.

POURQUOI CRÉER UNE TELLE RUBRIQUE?

Pour la majorité des patients, notre expérience permet d'établir assez rapidement un plan de traitement individualisé, répondant aux critères fonctionnels et esthétiques de succès. Pour certains cas, que l'on pourrait qualifier d'atypiques ou de complexes, l'approche thérapeutique dévie des techniques et/ou protocoles conventionnels, fait appel à des ressources supplémentaires (traitement pluridisciplinaire) pour trouver une ou des solutions adaptées aux besoins spécifiques du patient.

À des fins pédagogiques, ce sont précisément ces plans de traitement que nous souhaitons porter à la connaissance des membres de la SFODF. Nous vous invitons à rédiger un article correctement illustré, fondé sur une réflexion approfondie autour de vos choix thérapeutiques et des alternatives envisagées, en vous appuyant naturellement sur des bases scientifiques solides.

Présenter un plan de traitement orthodontique atypique contribue à valoriser notre profession, en mettant en lumière **l'expertise et la capacité d'adaptation des orthodontistes** face à des situations complexes. La personnalisation des soins est en effet un élément fondamental de la qualité du service rendu.

Le lecteur pourra ainsi tirer parti de l'exploration de nouvelles approches, de techniques innovantes ou de dispositifs spécifiques permettant d'atteindre des résultats là où les solutions classiques montrent leurs limites.

Ce « remue-méninges », pour reprendre les mots de Gaston Bachelard, nous encouragera à aborder avec davantage de réflexion aussi bien les cas classiques que les situations complexes.

À vos plumes, Merci infiniment pour votre collaboration.

Rubrique animée par Sophie Rozencweig Pour le Comité de Lecture et de Rédaction de l'Orthodontie Française



ROZENCWEIG Sophie

L'intelligence artificielle, un sujet passionnant

L'intelligence artificielle (IA) représente l'une des avancées technologiques les plus récentes susceptibles d'améliorer considérablement la pratique dentaire et orthodontique. Ces dernières années, la dentisterie a connu des progrès remarquables grâce à des outils d'IA conçus pour aider les professionnels à fournir des soins bucco-dentaires de meilleure qualité.

Ses avantages pratiques en dentisterie comprennent entre autres l'analyse d'images, l'interprétation de radiographies, le diagnostic des affections dentaires à l'aide de réseaux neuronaux, la synthèse de données, la connaissance des matériaux... et concerne également l'orthodontie. Comme tout nouvel outil utilisé dans la pratique clinique quotidienne, son application soulève des questions pratiques et éthiques.

DANS NOTRE SPÉCIALITÉ!



Sous l'impulsion de la Fédération Européenne d'Orthodontie (FEO), portée par son président le Pr Kaklamanos, nous vous invitons à compléter un questionnaire sur l'IA (seules des données anonymisées seront collectées et traitées). Ce questionnaire a pour objectif d'évaluer les opinions et perceptions des orthodontistes européens concernant l'IA et son utilisation dans la pratique orthodontique quotidienne.



Merci de votre aide!

In Memoriam Guy Bias

Notre confrère et ami, le docteur Guy Bias, membre titulaire et ancien administrateur de la SFODF vient brutalement de nous quitter à l'âge de 82 ans.

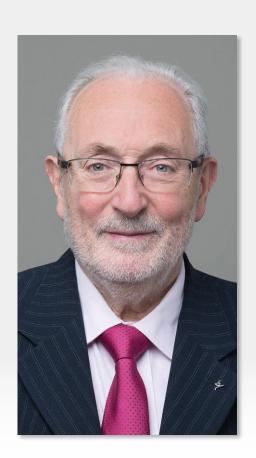
Spécialiste qualifié en Orthopédie dento-faciale et ancien assistant des Universités, il a beaucoup œuvré en faveur de notre spécialité, autant comme membre du bureau du Syndicat français des spécialistes en Orthodontie que comme expert judiciaire près la Cour d'appel de Versailles, et vice-président de la compagnie nationale des experts judiciaires en Odonto-Stomatologie ou en tant que président du Conseil départemental de l'Ordre du Val-d'Oise, pendant de longues années.

Comme sociétaire de la SFODF, le professeur Julien Philippe avait chaudement recommandé son parrainage lorsque le docteur Bias avait souhaité intégrer la commission de terminologie, à sa création en 1996. Il en est devenu rapidement le secrétaire : son esprit méticuleux et pointilleux associé à un naturel affable et courtois lui ont rapidement permis de gagner l'estime de tous, alors qu'avec pratiquement une réunion mensuelle, le travail ne manquait pas. D'ailleurs, nous avons ainsi passé tous deux plusieurs jours à son domicile à colliger les définitions pour préparer la première édition brochée du dictionnaire d'Orthognathodontie : son entrain et sa vivacité, doublés d'une joyeuse persévérance,

son entrain et sa vivacité, doublés d'une joyeuse persévérance, témoignaient sans aucun doute possible du plaisir qu'il prenait à accomplir notre mission. Le docteur Guy Bias a très fortement contribué au succès des travaux de

l'excellente commission de terminologie de la SFODF qu'il a servie.

Guy Bounoure, Secrétaire général d'honneur de la SFODF.



10 .

LES CONFÉRENCES DE PRESTIGE DE LA





Jeudi 26 mars 2026

EN PRÉSENTIEL + EN STREAMING

À LA SFODF Paris 1er

PUIS EN REPLAY jusqu'àu 30 juin 2026

Apnée du sommeil et orthodontie : controverses, innovations et approches intégrées

Analyser l'impact des anomalies cranio-faciales, des traitements orthodontiques et chirurgicaux dans une approche personnalisée

Julia Cohen-Levy (Canada)

PROGRAMME

9h00 ► 10h30 PARTIE 1

SAOS pédiatrique : Le comprendre & le reconnaître

- Physiopathologie des troubles respiratoires obstructifs du sommeil (TROS)
- Histoire naturelle du SAOS pédiatrique
- Le SAOS non traité chez l'enfant en croissance
- Phénotypes, outils de dépistage et d'évaluation
- Obstruction des voies aériennes supérieures & croissance crânio-faciale
- Imagerie & TROS

11h00 ► 12h30 PARTIE 2

SAOS pédiatrique : des solutions éprouvées & des mythes persistants

- Place de l'ODF dans la prise en charge du SAOS
- Disjonction maxillaire rapide, orthèses buccales, rééducation fonctionnelle : quelles sont les données probantes ?
- Cas cliniques et interaction avec l'auditoire

13h30 ► 15h00 PARTIE 3

SAOS de l'adulte : une mosaïque de facteurs anatomiques, physiologiques et systémiques

- Prévalence du SAOS et influence du vieillissement, les facteurs
- Comprendre phénotypes et endotypes
- Recommandations de pratique clinique pour le SAOS
- Place des Traitements conservateurs (VPPC, Perte de poids, traitements médicaux, mesures positionnelles, rééducation
- Place de la Chirurgie des tissus mous et de la neurostimulation du XII

15h30 ► 17h00 PARTIE 4

SAOS de l'adulte & orthopédie dento-faciale

- Les orthèses d'avancée mandibulaire : un traitement validé, aux indications précises. Indications, efficacité, effets à long terme
- La Chirurgie télégnathique (avancée maxillomandibulaire) et l'expansion transversale chirurgicale (SARPE/DOME) : résultats et individualisation de la prise en charge dans le SAOS

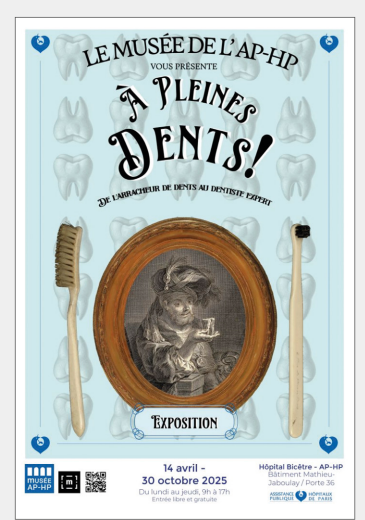
GRATUIT POUR LES INTERNES EN ODF ET ODMF

DES UNIVERSITÉS FRANÇAISES ET EUROPÉENNES

Cette journée de cours est offerte à l'ensemble des étudiants de notre spécialité ainsi qu'aux enseignants P.U., M.C.U. et A.H.U. des départements d'O.D.F. des universités françaises, pour que tous tirent profit de son enseignement magistral.



SITE INTERNET: www.sfodf-prestige.com E-MAIL: sfodf@sfodf.org



AGENDA



AFC ODF - FORMATION CONTINUE

Formation obligatoire

à la radioprotection des patients

> Paris 1, Siège de l'AFC ODF Dimanche 8 février 2026

Infos: www.afc-odf.fr



FFO - 27^E JOURNÉES DE L'ORTHODONTIE

Paris, du 6 au 8 novembre 2025

Infos: www.orthodontie-ffo.org /journees-de-orthodontie



ADF

Palais des congrès de Paris,
 Du 25 au 29 novembre 2025

Infos: www.adfcongres.com



SFODF - 97^E RÉUNION SCIENTIFIQUE

L'union fait la force

Approches multidisciplinaires et orthodontie

Deauville, du 7 au 9 mai 2026

Infos: www.sfodf-deauville2026.com



Toute certitude est par essence contradictoire avec la philosophie de la recherche



Pierre Joliot (1932 -)

(Biologiste français, chercheur CNRS)



DIRECTEUR DE LA PUBLICATION : Michel Le Gall. ÉQUIPE RÉDACTIONNELLE :

Yves Soyer, Guy Bounoure, Sarah Chauty, Alexandra Schaller, Karine Sifany. Toute correspondance doit être adressée à la SFODF 15, rue du Louvre - Bât. 2, RdC - 75001 PARIS Tét.: 01 43 80 72 26

Courriel: sfodf@sfodf.org - Internet: www.sfodf.org CRÉATION & RÉALISATION: Ombre&Lumière Communication - 0563336110 - www.ombrelumiere.fr



PowerBar® est un appareillage orthodontique fixe, à collage direct, utilisé pour corriger les Classes II en Classes I en permettant des mouvements dentaires segmentaires. Grâce à sa conception universelle, PowerBar peut être utilisé de chaque côté de l'arcade maxillaire. Son revêtement esthétique se fond harmonieusement avec la couleur des dents de vos patients.

