

# sfodf infos

Société Française  
d'Orthopédie Dento-Faciale

## L'ÉDITORIAL Michel LE GALL

Préparons  
l'orthodontie  
de demain

Chères consœurs, chers confrères, chers amis de la SFODF,

Alors que l'année 2025 s'annonce, je souhaite avant tout vous adresser mes vœux les plus chaleureux de réussite, de santé et d'innovation scientifique. Notre discipline, l'orthodontie, est en constante évolution : de nouveaux outils diagnostiques, des biomatériaux plus performants et des approches thérapeutiques toujours plus précises nous offrent un champ de possibilités sans précédent. À la SFODF, nous mettons tout en œuvre pour vous accompagner dans cette dynamique, et pour favoriser **le partage de connaissances** au sein de notre communauté.

Dans ce numéro, vous découvrirez un panorama d'événements et de réalisations qui reflètent l'effervescence de notre spécialité. Les pages qui suivent abordent des sujets variés, mais tous centrés sur l'amélioration des soins, l'enrichissement continu des compétences et la promotion de la recherche.

Le **Prix IFRO / SFODF 2025** est un moment fort qui met en lumière la recherche et l'innovation. Nous savons à quel point la recherche fondamentale et clinique en orthodontie demeure essentielle, notamment dans l'exploration de nouvelles techniques de diagnostic, de protocoles de traitement plus prédictibles et de solutions thérapeutiques plus confortables pour les patients. Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de participation et à encourager vos jeunes confrères et consœurs à concourir. Soutenir et promouvoir la recherche, c'est préparer l'orthodontie de demain.

La **réunion scientifique de Reims**, qui se tiendra cette année dans un cadre historique et patrimonial exceptionnel, constituera l'un des rendez-vous scientifiques majeurs en orthodontie. Cette édition mettra l'accent sur les avancées technologiques liées à l'imagerie 3D, la conception numérique des dispositifs orthodontiques (aligneurs, fils de contention robotisés, etc.) et l'intégration de l'intelligence artificielle dans nos pratiques cliniques. Nous aborderons également les enjeux de l'approche multidisciplinaire, en collaboration avec les autres spécialités odontologiques et médicales.

Vous retrouverez **le programme complet**, construit autour de conférences plénières, d'ateliers pratiques et de sessions de communications courtes. Parmi les thématiques phares :

- Les innovations en imagerie et en planification digitale du traitement.
- L'optimisation du mouvement dentaire et l'utilisation de biomatériaux avancés.
- Les nouveautés en simulation orthodontique et suivi à distance des patients.
- La collaboration interdisciplinaire (parodontologie, implantologie, chirurgie maxillo-faciale).

Chaque intervenant partagera les derniers résultats de ses recherches et son retour d'expérience clinique, afin de nourrir des échanges scientifiques de haut niveau. →

## Société Française d'Orthopédie Dento-Faciale

### SOMMAIRE

#### ÉDITO DE MICHEL LE GALL

► pages 1-2

#### APPEL À PROJETS SFODF/IFRO 2025

► page 3

#### CONGRÈS DE REIMS 2025

► pages 4-7

#### FORMATION CONTINUE 2025

► page 8

#### CONFÉRENCE DE PRESTIGE 2025

► page 9

#### CONGRÈS EUROPÉEN 2024

► page 10

#### ADHÉSION À LA SFODF

► page 11

#### AGENDA

► page 12

Vous êtes invités à **soumettre une communication affichée** et à **participer au Concours d'éloquence MM180** avant le 02 mars 2025 minuit sur le site internet de Reims [www.sfodf-reims2025.com](http://www.sfodf-reims2025.com). Cette réunion scientifique se veut une plateforme d'échanges, où la communauté orthodontique francophone pourra valoriser l'expertise et la créativité de chacun. Faire entendre votre voix, c'est contribuer au rayonnement de l'orthodontie et ouvrir de nouvelles pistes de réflexion.

En fin de numéro, découvrez un aperçu du **25<sup>e</sup> Congrès** de la Société Grecque d'Orthodontie, qui s'est tenu à Athènes, au cours duquel une session de la Fédération Européenne d'Orthodontie (FEO) a été organisée. Au-delà de la beauté du cadre, l'enjeu scientifique est de premier ordre : pratiques européennes émergentes, standardisation des protocoles de recherche clinique, mise en commun de données multicentriques... Autant d'occasions pour renforcer nos liens et confronter nos approches thérapeutiques.

Cette année, nous avons l'immense privilège d'accueillir la **Conférence de prestige** de la **Professeure Marie Cornélis**, figure incontournable dans le domaine de la biomécanique orthodontique et de la recherche sur les dispositifs de contention. Elle nous présentera les dernières avancées cliniques et scientifiques en matière de maintien des résultats thérapeutiques, notamment l'intégration de la CFAO pour la conception et la réalisation de fils de contention robotisés. L'optimisation de l'adaptation anatomique, le rôle de la passivité du fil et l'évaluation à long terme de la stabilité post-traitement seront autant de points clés abordés. Les perspectives ouvertes par ces nouvelles approches, tant sur le plan de la personnalisation de la contention que sur la gestion du suivi post-orthodontique, apporteront un éclairage essentiel pour améliorer la qualité des soins et le confort de nos patients.

**La Formation Continue** reste un enjeu majeur pour maintenir un haut niveau de compétence dans notre discipline, particulièrement en cette époque d'évolutions technologiques rapides. Retrouvez dans ce numéro nos propositions pour 2025. Pour assurer la relève et soutenir les nouvelles générations d'orthodontistes, la SFODF déploie un ensemble **d'avantages dédiés aux étudiants et internes** en orthodontie :

- Accès privilégié et à tarif réduit aux congrès et formations.
- Possibilité de rejoindre des cercles d'étude et des groupes de travail.
- Opportunité de publier leurs travaux de recherche dans la revue de la SFODF.

Ces dispositifs visent à encourager l'excellence et la curiosité scientifique dès les premières années de pratique, afin de garantir un avenir florissant à notre discipline.

En vous souhaitant à toutes et à tous une excellente lecture, je réaffirme notre volonté de faire rayonner l'orthodontie francophone à travers une synergie entre la recherche clinique, l'expertise scientifique et la pratique quotidienne. Que cette année 2025 soit riche en collaborations fructueuses et en avancées significatives pour la santé bucco-dentaire de nos patients.

Michel LE GALL

Président du Conseil d'administration de la SFODF

# Soutien aux projets scientifiques 2025

2<sup>e</sup> édition du Prix SFODF / IFRO

attribué sous l'égide de l'Institut Français pour la Recherche Odontologique



**Un soutien financier, d'un montant de 20 000 €,**

sera alloué par la SFODF, sous l'égide de l'Institut Français pour la Recherche Odontologique, pour le financement de projets de recherche en lien direct avec les acteurs et/ou les thèmes scientifiques de l'Orthopédie Dento-Faciale. Il vise à favoriser la réalisation d'un ou de plusieurs projets de recherche individuels portés par des doctorants ou post-doctorants.

Le dossier de candidature devra comporter les éléments suivants :

## CURRICULUM VITAE

du ou de la candidat(e) (deux pages maximum et **en anglais**)

## FICHE RECAPITULATIVE

A remplir, disponible sur <https://ifro.eu/appel-a-projets>

## RÉSUMÉS DU PROJET

- Un résumé du projet en français selon le cadre disponible sur <https://ifro.eu/appel-a-projets>
- Un résumé scientifique en anglais destiné aux experts.

## PRÉSENTATION DU PROJET

Le projet de recherche (maximum 10 pages, en police Times 12, interligne simple) sera **rédigé en anglais** et détaillé en lien avec les critères d'évaluation ci-dessous.

## CRITERES D'ÉVALUATION

### 1. Excellence scientifique et/ou technologique

- Caractère innovant de l'approche
- Pertinence et originalité du projet
- Positionnement du projet dans un contexte national et international
- Clarté des objectifs

### 2. Qualité du porteur

- Compétences du porteur
- Si applicable, complémentarité des différentes équipes associées au projet (la contribution de chaque partenaire académique ou industriel doit être parfaitement explicitée)
- Planification de la production de documents de synthèse

### 3. Méthodologie et faisabilité

- Pertinence méthodologique
- Stratégie de recherche, bibliographie
- Environnement du projet (ressources humaines)
- Calendrier provisionnel de l'étude
- Avis de dépôt des demandes réglementaires (études cliniques, expérimentation animale...)
- Description de l'utilisation du financement et précisions de co-financement(s) éventuel(s)

### 4. Les perspectives de pérennisation du projet de recherche présenté doivent être clairement explicitées

**ATTENTION :**  
nouveau timing

**Dépôt fixé**  
**au 28 février**  
**2025 à 12h00**

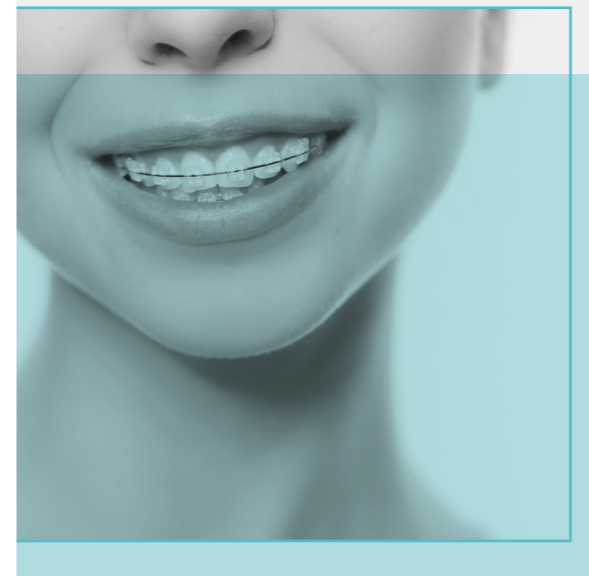
Le dossier de candidature, en version électronique, doit être envoyé à **Karine SIFANY**, SFODF ([edit-sfodf@sfodf.org](mailto:edit-sfodf@sfodf.org)) et à **l'IFRO** ([contact@ifro.eu](mailto:contact@ifro.eu))

## Sélection du lauréat

Après vérification des critères d'éligibilité, les étapes d'évaluation des projets et la sélection du (des) projet(s) soutenu(s) seront réalisées par des experts internationaux indépendants interrogés par l'IFRO, et par des membres de la SFODF.

## Publication des travaux

Le(s) lauréat(s) du prix devra(ont) s'engager à présenter le projet lors de la réunion scientifique de la SFODF et lors du congrès de l'ADF en 2026. Il devra impérativement faire référence de la source de financement sur les publications correspondantes et les travaux seront publiés dans la publication scientifique indexée Medline de la SFODF, l'Orthodontie Française.



© Grekov - iStock

## EN 2025, JE DEVIENS PRATICIEN.NE SOLIDAIRE

JE FAIS UN DON CHAQUE MOIS\*

AOI - Santé, Solidarité, Développement  
1, rue Maurice Arnoux, 92120 Montrouge - 01 57 63 99 68 - [contact@aoi-fr.org](mailto:contact@aoi-fr.org)

\*Votre don ouvre droit à une réduction d'impôt sur le revenu de 66% du montant versé.



sfodf  
96<sup>e</sup> RÉUNION SCIENTIFIQUE DE LA SFODF  
**REIMS**  
29-31 MAI 2025  
LA GESTION DE L'ESPACE  
sfodf-reims2025.com

## Édito

Chers amis,  
Nous vous attendons tous à Reims, du 29 au 31 mai 2025, pour la 96<sup>e</sup> réunion scientifique de la SFODF, autour de la gestion de l'espace. 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 nous semblait intéressant d'en dresser le bilan, voire d'actualiser nos connaissances.

La masterclass du jeudi 29 mai dédiée à l'autotransplantation, résolument clinique, permettra de faire le point sur ce sujet d'actualité. Mythe ou révolution ?

Les conférences du vendredi 30 et samedi 31 mai aborderont la gestion de l'espace sous ses différents aspects : préventif, diagnostic, indications d'extractions et thérapeutique en fonction des dimensions antéro-postérieure et transversale. Pour clôturer la journée du vendredi, et avant de passer aux festivités, la Battle nous donnera l'occasion de voir s'affronter deux de nos éminents confrères. Après le traditionnel cocktail dans l'espace d'exposition, nous convierons ceux qui le souhaitent à nous rejoindre pour visiter les caves de la Maison Veuve Clicquot, avant de nous retrouver pour un prestigieux dîner dans le caveau. La soirée se terminera en musique autour d'un dernier verre dans un bar lounge du centre-ville, privatisé pour l'occasion.

Samedi matin, nous aurons le plaisir d'écouter Giuseppe Perinetti, conférencier italien, qui présentera sa vision de l'expansion et ses protocoles alternatifs à la chirurgie. En fin de matinée, nous accueillerons un homme au parcours hors du commun, qui nous fera partager son expérience et dressera des parallèles entre son ancienne activité, dans un cadre naturel plutôt hostile, et nos cabinets. Le bientôt traditionnel MM180, prendra place samedi après-midi et vous permettra de distinguer les internes les plus éloquents.

À bientôt, à Reims fin mai !

Bien amicalement  
Sophie et Olivier



## Masterclass

Jeudi 29 mai 2025 - 09h00 / 17h00

## L'AUTOTRANSPLANTATION DENTAIRE

La transplantation autogène d'un organe dentaire (autotransplantation) dans une alvéole dentaire existante ou créée est une technique récemment remise à jour. Lorsqu'une dent définitive est absente à la suite de délabrement carieux, de MIH, d'agénésie, de traumatisme ou d'inclusion en position particulièrement défavorable, l'autotransplantation peut constituer une alternative fiable et élégante, principalement dans un contexte de croissance alvéolaire où les solutions implantaires sont inadéquates. Les protocoles d'autotransplantation dentaire répondent à des indications précises, des règles techniques bien codifiées qui nécessitent un travail de planification minutieux et une mise en œuvre résolument pluridisciplinaire entre chirurgiens oraux et orthodontistes. Cette séance aura pour objectif de passer en revue les indications, d'exposer les techniques chirurgicales et de définir le moment d'intervention le plus propice. Les indispensables outils radiologiques et d'aides numériques seront détaillés, le tout illustré par la présentation de cas cliniques.

### À l'issue de la journée, vous aurez la capacité de :

- Connaître les indications et contre-indications de l'autotransplantation dentaire.
- Mettre en œuvre cette technique.
- Utiliser les outils numériques.

### Planning de la journée :

- 8h30** Accueil café
- 9h00** Autotransplantation dentaire et canines incluses - M. LE GALL et J.H. CATHERINE (Marseille)
- 10h30** Pause-café
- 11h00** Protocole d'autotransplantation guidée - G. BADER (Rennes) et O. SOREL (Dinan)
- 12h30** Cocktail déjeunatoire sur place
- 14h00** Mes outils numériques au service des autotransplantations : de la représentation 3D à la communication - J.M. SFEZ (Paris)
- 15h00** Pause-café
- 15h30** Table ronde et retour d'expérience
- 17h00** Fin de la journée

## LA GESTION DE L'ESPACE

Extractions versus non-extractions : où en sommes-nous en 2025 ?

Attention, changement de tarif au 17 mars 2025 minuit !  
Renseignements et inscription sur <https://www.sfodf-reims2025.com>

Jeudi 29 mai 2025

**MASTERCLASS - L'AUTOTRANSPLANTATION DENTAIRE**  
09h00-17h00

Vendredi 30 mai 2025

**LA GESTION DES CONFLITS AU CABINET**  
09H00-17H30 | JOURNÉE DÉDIÉE À L'ÉQUIPE ORTHODONTIQUE

Par Nathalie RUMIZ



Nathalie RUMIZ  
PARIS

### Séance 1 : Comprendre et identifier les sources de conflit

Cette session débutera par une exploration des principales sources de conflits : la communication, les attentes des patients, la charge de travail et la reconnaissance des équipes. Nous analyserons

ensuite les mécanismes menant aux conflits et les dynamiques d'escalade. Cette approche permettra de mieux comprendre comment naissent et évoluent les tensions.

### Séance 2 : Réflexivité : comprendre sa position et ses réactions en situation de conflit

Cette séance invitera à un moment d'introspection pour explorer notre rôle personnel dans les situations de conflit : Qui suis-je face aux tensions ? Qu'est-ce qui me pousse à réagir ? En identifiant nos déclencheurs et en assumant notre part de responsabilité, nous pourrions mieux comprendre nos réactions et nos attitudes, et ainsi renforcer notre résilience en milieu professionnel.

### Séance 3 : Prévenir le conflit grâce à l'écoute active

L'écoute active est un outil essentiel pour désamorcer les tensions avant qu'elles ne dégèrent en conflits. En cultivant l'empathie et en cherchant à comprendre les perspectives des autres, on peut réduire les malentendus et renforcer la coopération. Des techniques concrètes seront présentées pour encourager un dialogue ouvert et bienveillant en milieu professionnel.

### Séance 4 : Gestion des émotions et protocoles de gestion de conflit

Cette dernière séance sera dédiée à la maîtrise des émotions en situation de conflit et l'application de protocoles efficaces pour les résoudre. Nous explorons des stratégies permettant de reconnaître et de maîtriser nos réactions émotionnelles, favorisant ainsi une réponse plus calme et rationnelle. En identifiant les étapes clés d'un protocole de gestion de conflit, nous pourrions désamorcer les tensions de manière constructive, favorisant ainsi le dialogue et la collaboration.

Vendredi 30 mai 2025

## EXTRACTIONS VERSUS NON-EXTRACTIONS

09h00-9h10 | **Allocution d'ouverture**  
Présentation de la 96<sup>e</sup> réunion scientifique  
Par Sophie CAROLUS et Olivier WEISSENBACH (Nancy)

09H10-10H00 | **PRÉVENTION**

Modérateurs : Françoise FLAGEUL (Paris) et Laurent PETITPAS (Pont-à-Mousson)

09h10-9h30 | **La tétine : alliée ou ennemie de l'enfant ?**

**Entre usage et sevrage**  
Laurence LUPI-PEGURIER (Nice)

La tétine, souvent perçue comme une solution magique pour apaiser le nourrisson, soulève de nombreuses questions cliniques. Cette conférence abordera son rôle protecteur avéré contre la mort inattendue du nourrisson, tout en explorant les mécanismes pouvant conduire à une addiction. La conférencière discutera de l'importance d'attendre une mise en place optimale de l'allaitement avant d'introduire la tétine, et des risques associés à une utilisation prolongée ou excessive, notamment des otites moyennes et des malocclusions dentaires. Il est donc nécessaire d'établir des recommandations interprofessionnelles, incluant des pédiatres, ORL, pédopsychiatres, orthophonistes et orthodontistes pour proposer des stratégies d'accompagnement des enfants, mais aussi pour guider les parents vers un usage raisonné et bénéfique de la tétine.

09h30-10h00 | **Prophylaxie des canines incluses**

Camille ALLIEZ-PHILIP et Michel LE GALL (Marseille)

10h00-10h30 | **Pause-café au sein de la zone d'exposition**

10H30-12H30 | **DIAGNOSTIC**

Modérateurs : Françoise FLAGEUL (Paris) et Laurent PETITPAS (Pont-à-Mousson)

10h30-11h00 | **Place de la céphalométrie en 2025**

Olivier SOREL (Dinan)

11h00-11h30 | **Apport de l'imagerie 3D à l'analyse des dysmorphoses dento-maxillo-faciales**

Jean-Michel FOUCART (Paris)

11h30-12h00 | **Approches diagnostiques et thérapeutiques face à la DDA et à la DDD**

Marin BONNAUD (Marseille) et Thomas OLIVIER (Arles)

12h00-14h00 | **Cocktail déjeunatoire sur l'exposition**

12h45-13h45 | **Assemblée Générale de la SFODF**

14H00-15H30 | **EXTRACTIONS**

Modérateurs : Alain BERY (Cucq) et Yves SOYER (Montgeron)

14h00-14h30 | **Les limites de l'utilisation des aligneurs dans les traitements avec extractions**

Elie KIKANO (Paris)

14h30-15h00 | **Extractions et aligneurs : les traitements hybrides**

Wajeeh KAHN (Allemagne)

**15h00-15h30 | Dents de sagesse : extraire ou ne pas extraire, telle est la question**

Sarah CHAUTY (Lyon)

**15h30 - 16h00 | Pause-café au sein de la zone d'exposition**

### **16H00-17H00 | POINTS DE VUES COLLATERAUX**

Modérateurs : Alain BERY (Cucq) et Yves SOYER (Montgeron)

**16h00-16h30 | Gestion parodontale de l'espace**

Marika GADEAU (Tours)

**16h30-17h00 | Sinistralité et responsabilité en orthopédie dento-faciale**

Catherine BLANC (MACSF)

En 2023, sur les 1980 déclarations de sinistre adressées par les sociétaires de la MACSF, 93 portaient sur l'orthodontie et représentaient 4,7 % de l'ensemble des dossiers.

Plus de la moitié de ces litiges sont liés à des échecs des plans de traitements.

Comment éviter les conflits avec les patients ?

Cette question sera abordée au travers de cas cliniques qui conduiront la conférencière à vous exposer les règles de bonnes pratiques telles que la tenue du dossier médical et l'information du patient.

Objectifs pédagogiques :

- Présenter la sinistralité en orthopédie dento-faciale.
- Comment bien tenir son dossier médical.
- Comment informer votre patient.

**17h00-17h45 | BATTLE : Le face à face - Les différentes approches de la gestion de l'espace**

Modérateur : Michel LE GALL (Marseille) - Débatteurs : Laurent DELSOL (Montpellier) vs Maxime ROTENBERG (Toulouse)

Pendant plusieurs décennies, deux grandes écoles de pensée orthodontique ont opposé leurs philosophies. Les jeunes praticiens étaient sommés de choisir leur obédience : Tweed ou Ricketts ! Actuellement, l'approfondissement des connaissances et l'évolution des technologies tendent, semble-t-il, à uniformiser les pratiques cliniques. Qu'en est-il réellement ?

**18h00-19h20 | Cocktail des Présidents dans l'exposition**

(pour tous les inscrits)

**20h00-23h30 | Dîner de gala chez Veuve Clicquot**

(sur inscription uniquement)

**22h30-02h00 | Soirée clubbing chic (sur inscription uniquement)**

**Samedi 31 mai 2025**

### **08H40-10H00 | PRISE EN COMPTE DE LA DIMENSION**

#### **ANTERO-POSTERIEURE**

Modérateurs : Carole CHARAVET (Nice) et Jean-Baptiste KERBRAT (Rouen)

**08h40-09h00 | Distalisation molaire par le Beneslider:**

**superposition d'images CBCT**

Clothilde REVEL CASSANET (Lagord)

**09h00-09h30 | L'Abalakov dans tous ses états !**

Claire PERNIER (Lyon)

**09h30-10h00 | Le recul molaire avec ancrage mini-implantaire : définition d'une stratégie thérapeutique dans la gestion de l'espace**

Caroline CAZENAVE (Brive-la-Gaillarde)

**10h00-10h30 | Pause-café au sein de la zone d'exposition**

### **10H30-13H00 | PRISE EN COMPTE DE LA DIMENSION TRANSVERSALE**

Modérateurs : Carole CHARAVET (Nice) et Jean-Baptiste KERBRAT (Rouen)

**10h30-10h50 | Distraction symphysaire**

Jean-Luc OUHIOUN (Lyon)

**10h50-11h40 | Expansion palatine : dépasser les limites actuelles par l'utilisation des ancrages temporaires vissés**

Giuseppe PERINETTI (Pordenone, Italie)



L'ancrage palatin squelettique est en train de s'imposer comme un élément fondamental du traitement orthodontique. Il est désormais possible d'obtenir des effets orthopédiques d'expansion maxillaire chez des patients adolescents et adultes, alors que jusqu'ici les traitements orthodontiques conventionnels non chirurgicaux ne le permettaient pas. De plus, l'orthodontie numérique fait partie intégrante des stratégies d'ancrage palatin, ce qui permet non seulement de planifier précisément l'insertion des mini-vis, mais également de concevoir et d'imprimer ensuite des appareils sur mesure en 3D. L'orthodontie numérique permet ainsi d'augmenter la prévisibilité des traitements. L'orthodontie numérique permet également l'adoption de protocoles en un seul rendez-vous, où les appareils sont posés en même temps que les mini-vis sont insérées.

### **11H45-12H45 | CONFERENCE HORS**

#### **THEME : LES CLÉS DE LA PERFORMANCE COLLECTIVE**

"Quand l'équipe sait d'où elle vient et où elle va, la part d'inconnu est acceptable"

**12h45-14h00 | Cocktail déjeunatoire au sein de la zone d'exposition**

### **14H00-16H00 | VARIA**

Modérateur : Michel LE GALL (Marseille)

**14h00-14h15 | Présentation de la 97<sup>e</sup> réunion scientifique de la SFODF Deauville 2026**

Par Jean-Baptiste KERBRAT (Rouen) et Thomas SCHOUAN (Paris)

**14h15-15h00 | Concours d'éloquence MM180 - Mon Mémoire en 180 secondes**

**15h00-15h10 | Vote pour la meilleure présentation MM180**

**15h15-15h30 | Remise du Prix de la meilleure communication affichée**

Marie-Pierryle FILLEUL (Pontoise) et Yves SOYER (Montgeron)

**15h30-15h45 | Remise du Prix MM180**

Yves SOYER (Montgeron)

### **15H45-16H00 | TAKE HOME :**

#### **QUAND, COMMENT ET POURQUOI EXTRAIRE EN 2025 ?**

Sophie CAROLUS et Olivier WEISSENBACH (Nancy)

**16h00-16h30 | Pause-café au sein de la zone d'exposition**

**16h30 | Fin de la 96<sup>e</sup> Réunion scientifique de la SFODF**

**sfodf**

96<sup>E</sup> RÉUNION SCIENTIFIQUE DE LA SFODF

# REIMS

LA GESTION DE L'ESPACE

29-31 MAI 2025



## APPEL À COMMUNICATIONS

Intervenez au Congrès de la SFODF de Reims en 2025.

2 FORMATS DIFFÉRENTS vous sont proposés.



## SOUS FORME DE COMMUNICATION ORALE

Prix de 1 000 €



**MM180\***  
CONCOURS D'ÉLOQUENCE

\*MM180 :  
Mon Mémoire en 180 secondes

Pour les internes en ODF ou ODMF uniquement  
10 candidats maximum :

- ▶ 3 minutes max. sous la forme d'un concours d'éloquence sans aucun support si ce n'est une diapositive avec le titre
- ▶ Envoi d'une vidéo format MP4 de 1 minute illustrant la totalité de la présentation
- ▶ Votre CV de 10 lignes maximum + votre photo d'identité au format jpeg
- ▶ Le titre de votre communication

L'ensemble de votre participation doit être envoyé par email à Alexandra SCHALLER : [sfodf@sfodf.org](mailto:sfodf@sfodf.org)

Ouverture de l'appel à communication : 1<sup>er</sup> novembre 2024  
**Fermeture de l'appel à communication : 2 mars 2025**  
Retour de la commission : 20 mars 2025

## SOUS FORME DE COMMUNICATION AFFICHÉE

Prix de 800 €



PRÉSENTATION D'UNE  
**COMMUNICATION AFFICHÉE**

Vous devez déposer :

- ▶ Un résumé de 350 mots maximum
- ▶ Le titre de votre communication en majuscules de 30 mots maximum sans sigle
- ▶ Auteurs : 5 auteurs maximum et seul le premier auteur pourra être évalué.

Attention, si votre communication est acceptée :

une vidéo format MP4 de 3 minutes, illustrant la présentation, devra être envoyée entre le 21 mars et 1<sup>er</sup> avril 2025 (réponse le 20 mars 2025)

Les résumés des communications affichées validés seront publiés dans l'Orthodontie Française du mois de décembre 2025, après avis du comité de rédaction, conformément aux statuts de la SFODF.

Le résumé doit être soumis sur le site  
[www.sfodf-reims2025.com](http://www.sfodf-reims2025.com)

Ouverture de l'appel à communication : 1<sup>er</sup> novembre 2024  
**Fermeture de l'appel à communication : 2 mars 2025 minuit**  
Retour de la commission : 20 mars 2025

# FORMATION CONTINUE EN ODF 2025

## Horaires

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

## Lieux de formation

**AFC ODF chez SFODF**  
15 rue du Louvre, Bat 2 - RdC 75001 Paris  
**COMET Victoire**  
12 rue du Mail - 75002 Paris

## Tarifs (pauses incluses)

Membres.....	350 €
Non membres.....	380 €
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](http://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



Samedi 8 février 2025

COMET Victoire, Paris 2<sup>e</sup>

**Atelier de Stripping : indications, études prospectives virtuelles et applications cliniques**



Olivier SOREL

Jeudi 27 mars 2025

Siège de l'AFC ODF, Paris 1<sup>er</sup>

**Traitements des classes II par aligneurs : interception, adolescents, adultes et cas chirurgicaux**



Serge DAHAN

Jeudi 3 avril 2025

Siège de l'AFC ODF, Paris 1<sup>er</sup>

**Bien choisir son appareil orthodontique**



Guillaume JOSEPH  
Sébastien NICOLAS



Jeudi 26 juin 2025

Siège de l'AFC ODF, Paris 1<sup>er</sup>

**Attitudes de l'orthodontiste face aux dents traumatisées**

*Panorama des différentes alternatives thérapeutiques*



Michel LE GALL  
Frédéric BONNIN



Samedi 27 ou dimanche 28 septembre 2025

Siège de l'AFC ODF, Paris 1<sup>er</sup>

**Fixe ou Aligneurs : précisions cliniques pour des sourires magnifiques**



Skander ELLOUZE

Journée de Prestige



LES CONFÉRENCES DE PRESTIGE DE LA SFODF



Marie Cornelis (Australie)

JEUDI 13 MARS 2025

UNIQUEMENT EN STREAMING

- Chirurgien-dentiste à l'Université de Louvain (Bruxelles, 1999)
- Spécialiste en orthodontie à l'Université de Louvain (Bruxelles, 2003)
- Doctorat sur les mini-plaques comme ancrage squelettique (Bruxelles, 2008)
- DU en Orthodontie linguale à l'Université Descartes (Paris, 2010)
- Professeure associée à l'Université d'Aarhus (Danemark, de 2014 à 2020)
- Professeure et Head of Orthodontics à la prestigieuse Melbourne Dental School (Australie, depuis 2021)

Marie Cornelis a obtenu son diplôme de chirurgien-dentiste (1999) et de spécialiste en orthodontie (2003) à l'Université de Louvain, à Bruxelles. Visiting research scholar à l'Université de Caroline du Nord (États-Unis) en 2007, elle a ensuite défendu sa thèse de doctorat sur les mini-plaques comme ancrage squelettique à Bruxelles en 2008. En 2010, elle a obtenu son DU en orthodontie linguale à l'Université Descartes (Paris), tout en étant maître-assistante à la Division d'Orthodontie de l'Université de Genève de 2009 à 2014. De 2014 à 2020, elle a été Professeure associée et directrice du programme postgrade en orthodontie à l'Université d'Aarhus (Danemark), maintenant une pratique orthodontique dans un cabinet interdisciplinaire à Genève quelques jours par mois. Depuis 2021, Marie Cornelis est professeure et Head of Orthodontics à la prestigieuse Melbourne Dental School (Université of Melbourne, Australie).

Marie a reçu le prix WJB Houston Oral Research Award de la Société Européenne d'Orthodontie en 2008, ainsi que le célèbre « Dewel Award » en tant qu'auteur du meilleur article clinique dans l'American Journal of Orthodontics and Dentofacial Orthopedics à deux reprises, en 2012 et en 2023. Elle est membre active de l'Angle Society of Europe et de l'European Board of Orthodontics. Rédactrice en chef adjointe du journal Seminars in Orthodontics, ses intérêts de recherche portent sur l'orthodontie clinique, principalement l'ancrage squelettique, l'orthodontie digitale et la contention. Marie a publié de nombreux articles dans des revues scientifiques internationales et donne régulièrement des conférences au niveau mondial sur ces sujets et d'autres.

La contention orthodontique : quoi de neuf ?

JOURNÉE GRATUITE pour les internes en ODF et ODMF des universités européennes et les enseignant(e) PU, MCU ou AHU des départements d'ODF des universités françaises.

PRÉSENTATION DE LA JOURNÉE

La conférence de Prestige est organisée en streaming le jeudi 13 mars 2025, les quatre parties de cette journée seront également disponibles en replay ensuite.

Vous pourrez vous connecter de chez vous ou de n'importe où et quand vous le souhaitez, avec votre ordinateur, tablette ou smartphone, et assister ou revoir les conférences comme si vous étiez en bénéficiant d'un rapport temps/efficacité inégalé jusqu'au mardi 30 juin 2025 minuit !

CE QUE VOUS APPORTERA LA JOURNÉE DE PRESTIGE 2025

- Acquérir une connaissance des principaux protocoles de contention fondée sur la littérature scientifique internationale récente.
- Avoir un aperçu des taux de survie et d'échec des différents types d'appareils de contention disponibles.
- Obtenir une mise à jour au sujet de la stabilité à long terme des traitements orthodontiques, basée sur l'évidence scientifique disponible à ce jour.

DÉROULEMENT EN 4 PARTIES

**PARTIE 1 - 08H00 - 09H00**

Introduction - Concepts, historique, tendances géographiques.

**PARTIE 2 - 09H00 - 10H30**

La contention fixe - Historique, types, avantages et inconvénients, nouveautés.

**PARTIE 3 - 11H00 - 12H00**

La contention amovible - Historique, types et évidence scientifique.

**PARTIE 4 - 12H00 - 13H30**

Cas cliniques et conclusions.

En 2024, le taux moyen de satisfaction relatif aux formations de la SFODF est de

4,9/5



MODALITÉS & DÉLAI D'ACCÈS

Pour accéder à cette formation, scannez ce QR Code ou inscrivez-vous en ligne sur le site : [www.sfodf-prestige.com](http://www.sfodf-prestige.com) Une fois l'inscription faite, vous recevrez une réponse sous 48h.



# 27th CONGRESS

OF THE GREEK ORTHODONTIC SOCIETY  
& THE ORTHODONTIC SOCIETY OF NORTHERN GREECE  
with the co-organization of the  
Cyprus Orthodontic Society  
and the participation of the  
Hellenic Professional Union of Orthodontists

NOVEMBER 30-  
DECEMBER 01  
2024  
DIVANI CARAVEL  
ATHENS



## Prof. Carole Charavet

### Winner of the 2024 FEO Award



Le 27<sup>e</sup> Congrès de la Société Grecque d'Orthodontie, coorganisé avec la Société Chypriote d'Orthodontie, s'est tenu du 29 novembre au 1<sup>er</sup> décembre 2024 à Athènes. Il a réuni des conférenciers internationaux de renom qui ont partagé leurs connaissances académiques et cliniques sur les technologies innovantes et les protocoles de soins en orthodontie.

Les moments forts du congrès ont inclus :

- **Des conférences de personnalités internationales** : Carole Charavet, Dieter Drescher, Georgios Kanavakis, William Papaioannou, Juan Carlos Pérez-Varela, Gina Theodoridis, et bien d'autres ont abordé des sujets variés et actuels en orthodontie.
- **Une table ronde sur la collaboration entre orthodontie et chirurgie orthognathique** : cette session, animée par le Département d'Orthodontie de l'Université Aristote de Thessalonique, a mis en lumière la coopération entre ces deux disciplines dans le traitement des anomalies squelettiques.
- **Un cours pré-congrès par Dieter Drescher** consacré à la biomécanique des ancrages temporaires avec le système BENEFIT.
- **Une session spéciale organisée par la Fédération Européenne d'Orthodontie (FEO)** : cette session a inclus la remise du FEO Award à Carole Charavet et collaborateurs pour le meilleur article scientifique de l'année paru dans l'Orthodontie Française, ainsi que le concours du Prix Francesca Miotti du Jeune Conférencier remporté par Miltiadis Makrygiannakis. L'Assemblée générale de la FEO a également eu lieu.
- **La présentation du Prix Athanasios E. Athanasiou**, destiné aux étudiants postgrades, remis à Sebastiaan van Doornik de l'Université de Groningen.
- **Une table ronde sur les enjeux professionnels actuels** organisée par l'Union Professionnelle Hellénique des Orthodontistes. Cette table ronde a permis de discuter des défis contemporains de la profession.

Ce congrès fut ainsi une occasion précieuse d'approfondir ses connaissances, d'échanger entre professionnels et de participer aux progrès de l'orthodontie.

(1) Eleftherios Kaklamanos, Président de la Société Grecque d'Orthodontie.  
 (2) Carole Charavet, France. (3) Dieter Drescher (à droite), Allemagne.  
 (4) William Papaioannou, Grèce. (5) Miltiadis Makrygiannakis, Grèce.  
 (6) Juan Carlos Pérez-Varela (à droite), Espagne.



## Vous êtes acteurs du bon fonctionnement de la SFODF !

Votre contribution, par le biais de votre cotisation à la SFODF, est majeure car elle représente près de 80 % des ressources de notre société, ce qui garantit son autonomie.

Tarifs 2025 validés lors de l'Assemblée Générale 2024 :

- Membre adhérent ou titulaire : 390€
- Jeune diplômé.e ou retraité.e : 180€
- Tarif couple : 650€ (pour les deux membres, avec une seule facture).



N'attendez plus : Scanner ce QR Code et identifiez-vous sur votre espace SFODF (utilisez la fonction Identifiant / Mot de passe oublié, si besoin) pour régler votre cotisation annuelle :



Paiement impératif au cours du 1<sup>er</sup> trimestre 2025 pour paraître dans l'annuaire de cette année.

## Je suis interne en ODF ou ODME Pourquoi adhérer à la SFODF ?



### Accès gratuit à l'information

- Réception de la newsletter
- Abonnement gratuit papier et en ligne à la revue l'Orthodontie Française (+ accès aux articles depuis 2000)
- Accès à l'application Editions SFODF
- Accès au dictionnaire des termes d'orthodontie



### Opportunité de se former

- Inscription gratuite à nos conférences de prestige
- Tarifs préférentiels pour :
  - les journées de formation continue
  - les journées multidisciplinaires
  - les congrès annuels



### Intégration dans un réseau professionnel dynamique

- Participation à des cercles d'étude et des groupes de travail
- Inscription à l'annuaire des membres de la Société
- Création d'un réseau de confrères



### Opportunité de communiquer (et d'être récompensé !)

- Présentation de communications affichées lors de congrès
- Participation au concours d'éloquence MM180
- Publication des travaux de recherche dans l'Orthodontie Française



### Opportunité de faire financer ses travaux de recherche (Prix SFODE/IFRO)

Je m'inscris gratuitement :



SAÏTE DES POPULATIONS  
FLUOR  
ÉCHANG  
FORMA  
COND  
CONDU  
TRANSF  
SANTÉ DES  
FLUOR  
ÉCHANG  
FORMA  
COND  
TRAN

IONS  
ATION  
TIEN  
SALITÉ  
ELLE  
INFECTIONS  
OCET  
CAPITALISATION  
OUTIEN  
RSALITÉ  
CHELLE

ai  
oi  
40  
ANS

DE DÉVELOPPEMENT

# DEVENEZ PRATICIEN SOLIDAIRE



JE FAIS UN DON\*

AOI - Santé, Solidarité, Développement

1, rue Maurice Arnoux, 92120 Montrouge - 01 57 63 99 68 - contact@aoi-fr.org

\*Votre don ouvre droit à une réduction d'impôt sur le revenu de 66% du montant versé.



**Toute certitude est par essence contradictoire avec la philosophie de la recherche."**

Pierre Joliot

(biologiste, chercheur CNRS,  
né en 1932)



**sfodf** infos

Société Française  
d'Orthopédie Dento-Faciale

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

Tél. : 01 43 80 72 26

Courriel : sfodf@sfodf.org - Internet : www.sfodf.org

CRÉATION & RÉALISATION : Ombre&Lumière

Communication - 05 63 33 61 10 - www.ombrelumiere.fr

## AGENDA

### AFC ODF - FORMATION CONTINUE

Traitement des classes II par aligneurs : interception, adolescents, adultes et cas chirurgicaux

► Paris 1, Siège de l'AFC ODF, Jeudi 27 mars 2025

Infos : [www.afc-odf.fr](http://www.afc-odf.fr)

### Bien choisir son appareil orthodontique

► Paris 1, Siège de l'AFC ODF, Jeudi 3 avril 2025

Infos : [www.afc-odf.fr](http://www.afc-odf.fr)

### SFODF - CONFÉRENCE DE PRESTIGE

Marie Cornélis - La contention orthodontique :  
quoi de neuf ?

► Uniquement en streaming, Jeudi 13 mars 2025

Infos : [www.sfodf-prestige.com](http://www.sfodf-prestige.com)

### SFODF - 96<sup>E</sup> RÉUNION SCIENTIFIQUE

La gestion de l'espace

► Reims, du 29 au 31 mai 2025

Infos : [www.sfodf-reims2025.com](http://www.sfodf-reims2025.com)

ISSN : 1962-395X

OMBRE & LUMIÈRE

UNIVERSAL  
**POWER  
BAR**  
CLASS II APPLIANCE



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.

Dispositifs médicaux de classe IIa réservés aux professionnels de santé - CE 2797 / CE 1434. Merci de respecter les instructions d'utilisation disponibles sur simple demande : [fr.info@americanortho.com](mailto:fr.info@americanortho.com). Pas de remboursement direct par les organismes d'assurance maladie. Fabricant : American Orthodontics.

**AO** AMERICAN  
ORTHODONTICS

03 89 66 94 80 | [www.americanortho.com](http://www.americanortho.com) | [fr.info@americanortho.com](mailto:fr.info@americanortho.com)  
©2024 AMERICAN ORTHODONTICS CORPORATION