

PROGRAMME FINAL

96^E RÉUNION SCIENTIFIQUE DE LA SFODF

REIMS

LA GESTION DE L'ESPACE

EXTRACTIONS VERSUS NON-EXTRACTIONS :
OÙ EN SOMMES-NOUS EN 2025 ?

29-31 MAI 2025



sfodf
Société Française
d'Orthopédie Dento-Faciale

www.sfodf-reims2025.com



À 3 ans

7 enfants sur 10 présentent déjà des troubles de croissance

Découvrez l'Education Fonctionnelle

Corrigez les déséquilibres musculaires et fonctionnels pour la santé globale de vos patients

Formez-vous

Programme de formations complet, à découvrir sur orthoplus.fr



PARTENAIRE
ufsb
UNION FRANÇAISE DES SOCIÉTÉS
D'ORTHODONTIQUES

sfodf
REIMS
SOMMAIRE

Editorial.....	3
Informations pratiques.....	4
Informations FIF-PL.....	5
Plan du Centre des Congrès de Reims.....	6

PROGRAMME SCIENTIFIQUE

JEUDI 29 MAI

Masterclass.....	8
------------------	---

VENDREDI 30 MAI

Journée dédiée à l'équipe orthodontique.....	10
96 ^e réunion scientifique.....	12

SAMEDI 31 MAI

96 ^e réunion scientifique.....	14
---	----

Présentations de mémoires en 180 secondes.....	16
e-Communications affichées.....	18
Résumés des conférences.....	22
Plan de l'exposition.....	54
Nos partenaires.....	55



Membres du conseil scientifique



**SOPHIE
CAROLUS**

Présidente de la 96^e
réunion scientifique



**OLIVIER
WEISSENBACH**

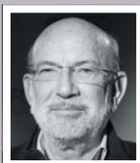
Président scientifique
de la 96^e réunion
scientifique



**THOMAS
SCHOUMAN**

Vice-Président de la 96^e
réunion scientifique

Comité d'organisation



**ALAIN
BERY**

Responsable
du suivi des évènements
SFODF



**LAURENCE
LUPI-PÉGURIER**

Responsable adjointe
du suivi des évènements
SFODF



96^e RÉUNION SCIENTIFIQUE

REIMS

29-31 MAI 2025

EDITORIAL

Chers amis,

Nous sommes heureux de vous accueillir à Reims pour la 96^e 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.

Bienvenue à Reims !

Bien amicalement

Sophie CAROLUS et Olivier WEISSENBACH

INFORMATIONS PRATIQUES

LIEU

Centre des Congrès de Reims
12, boulevard du Général Leclerc
51100 Reims



VESTIAIRE

Un vestiaire est à votre disposition à l'accueil du centre de congrès de Reims le vendredi et le samedi uniquement.

HORAIRES

VENDREDI 8h15 ▶ 19h30

SAMEDI 8h15 ▶ 17h00

COMITÉ D'ORGANISATION



**SOCIÉTÉ FRANÇAISE
D'ORTHOPÉDIE
DENTO-FACIALE**

15, rue du Louvre - Bat. 2
75001 Paris, France

E-MAIL sfodf@sfodf.org

WEB www.sfodf.org

CONTACT

Alexandra Schaller

TÉLÉPHONE 01 43 80 72 26

E-MAIL sfodf@sfodf.org

PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Vous êtes en situation de handicap et souhaitez développer vos compétences professionnelles ? Nous vous invitons à contacter notre référente handicap Alexandra SCHALLER par mail avant de vous inscrire : sfodf@sfodf.org

BADGE

Le port du badge est obligatoire dans l'enceinte du Centre de congrès. Tout badge perdu ou oublié sera facturé **15 €**.

PRE-REQUIS

Destiné aux professionnels de santé en exercice, pratiquant des soins d'orthopédie dento-faciale.

PUBLIC VISÉ

- ▶ Spécialistes qualifiés en ODF libéraux et/ou salariés.
- ▶ Praticiens de dentisterie pédiatrique.
- ▶ Internes en DES d'ODF ou d'ODMF.
- ▶ Médecins ORL, chirurgiens maxillo-faciaux, libéraux et/ou salariés.
- ▶ Chirurgiens-dentistes libéraux et/ou salariés.
- ▶ Praticiens impliqués dans la prophylaxie et les traitements bucco-dentaires des enfants porteurs de handicap ou non, qui exercent en milieu hospitalier ou en secteur privé libéral.

MOYENS ET METHODES PEDAGOGIQUES

- ▶ Projection de diapositives commentées.
- ▶ Un stylo sera disponible dans la sacoche.
- ▶ Livre des résumés envoyé à tous les participants.

TRADUCTION

Un QR code sera diffusé en salle au moment des traductions des deux conférences en anglais. Il faudra le scanner avec votre Smartphone pour obtenir la traduction écrite simultanée directement sur votre téléphone ou la version audio via votre casque de téléphone.

MODALITES D'EVALUATION DE LA FORMATION ET DE SATISFACTION

Les attestations seront envoyées par email après réception des questionnaires pré-test, post-test et d'évaluation.

- ▶ Le pré-test envoyé par email lors de l'inscription.
- ▶ La présence sur place aux 2 journées.
- ▶ Le post-test envoyé par email après le congrès.
- ▶ Le questionnaire d'évaluation envoyé par email après le congrès.

MODALITÉS

PRÉ-COURS

Durée : 1 jour (7 heures)

Type de formation : Formation présentielle

CONGRÈS PRATICIENS

Durée : 2 jours (14 heures)

Type de formation : Formation présentielle

JOURNÉE DU PERSONNEL DES CABINETS

Durée : 1 jour (7 heures)

Type de formation : Formation présentielle

INDICATEURS CLES

Le taux global de satisfaction des participants aux événements organisés par la SFODF en 2024 était de **4,5/5** (sur 380 questionnaires reçus)

MODALITÉS ET DÉLAI D'ACCÈS

Pour accéder à cette formation, il suffit de vous inscrire directement en ligne sur le site : **www.sfodf-reims2025.com**. Une fois l'inscription en ligne faite, vous recevrez une réponse sous 48h.

Sous réserve de place, l'inscription sur place sera possible à partir du vendredi 30 mai 2025 à 8h30 directement au Centre de congrès de Reims.

NOMBRE DE PARTICIPANTS

De **350 à 500** participants maximum.

REUNIONS DES COMMISSIONS

Jeudi 29 mai, 13h00 ▶ 15h15

COMMISSION DES COMMUNICATIONS AFFICHÉES

Salle 3

Jeudi 29 mai, 15h30 ▶ 17h30

COMMISSION DES TABLES CLINIQUES

Salle 4



Le dossier de la 96^e réunion scientifique de la SFODF a été validée par le FIF-PL

(Fonds Interprofessionnel de Formation des Professionnels Libéraux).

Nous vous rappelons les coordonnées du FIF PL :
104, rue de Miromesnil - 75384 Paris Cedex 08
Tél. 01 55 80 50 00 - www.fifpl.fr
contact@fifpl.fr

JOURNÉE MASTERCLASS

Le nombre de jour entier : 1 jour (7 heures)

Devis ou convention = facture acquittée

Titre : L'autotransplantation dentaire

Numéro : 2025-f08a8

NACPRO : S0320250110016

Programme déposé auprès du FIF PL :
disponible en version PDF sur le site
www.sfodf-reims2025.com
(Onglet Inscription / FIF PL)

96^e RÉUNION SCIENTIFIQUE DE LA SFODF

Le nombre de jour entier : 2 jours (14 heures)

Devis ou convention = facture acquittée

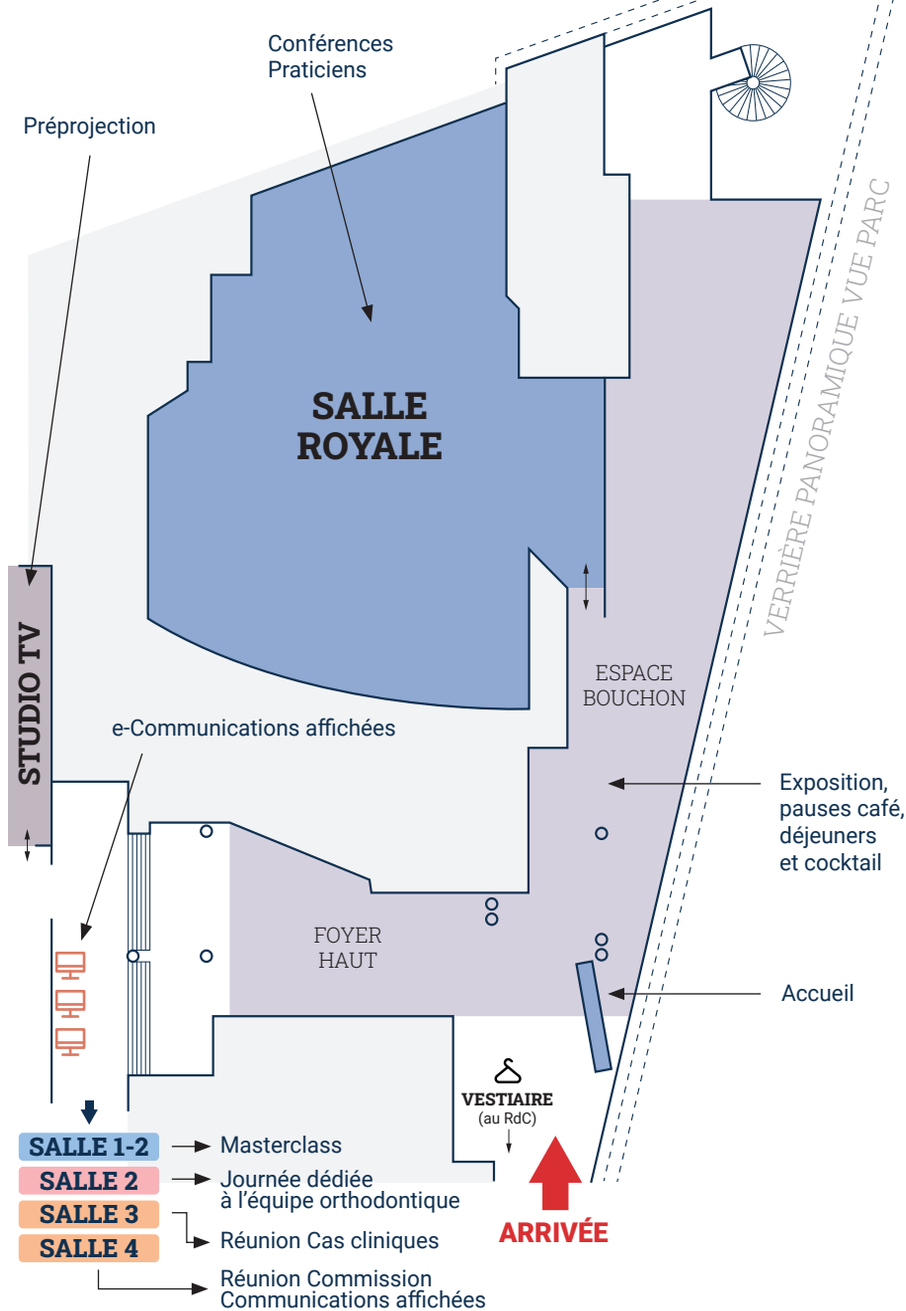
Titre : La gestion de l'espace : Extractions versus non-extractions : où en sommes-nous en 2025 ?

Numéro : 2025-4775a

NACPRO : S0320250110025

Programme déposé auprès du FIF PL :
disponible en version PDF sur le site
www.sfodf-reims2025.com
(Onglet Inscription / FIF PL)

CENTRE DES CONGRÈS DE REIMS



sfodf
REIMS

PROGRAMME SCIENTIFIQUE



9h00 ▶ 17h00

Masterclass

L'AUTOTRANSPLANTATION DENTAIRE

PLANNING DE LA JOURNÉE

- 8h30** Accueil café
- 9h00** Autotransplantation dentaire et canines incluses
Michel LE GALL et Jean-Hugues CATHERINE (Marseille)
- 10h30**  Pause-café
- 11h00** Protocole d'autotransplantation guidée
Gérard BADER (Rennes) et Olivier SOREL (Dinan)
- 12h30**  Cocktail déjeunatoire sur place
- 14h00** Mes outils numériques au service des autotransplantations :
de la représentation 3D à la communication
Jean-Marc SFEZ (Paris)
- 15h00**  Pause-café
- 15h30** Table ronde et retour d'expérience

RÉSUMÉ

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 inadaptées. Les protocoles d'auto transplantation 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.

CONFÉRENCIERS



Michel LE GALL (Marseille)

- ▶ Spécialiste qualifié en ODF, PU-PH
- ▶ Habilitation à diriger la Recherche
- ▶ Doctorat en Mécaniques Énergétiques
- ▶ Coordonnateur interrégional Sud du DES d'ODF
- ▶ Chef de service d'ODF et d'odontologie pédiatrique, Hôpital de la Timone, Marseille
- ▶ Président de la SFODF



Jean-Hugues CATHERINE (Marseille)

- ▶ Maître de Conférences des Universités
- ▶ Praticien Hospitalier en Chirurgie Orale CHU Timone Marseille
- ▶ Spécialisation odontologie pédiatrique / handicap
- ▶ Master 2 Maladies Infectieuses et Microbiote IHU Méditerranée



Gérard BADER (Rennes)

- ▶ Spécialiste en Chirurgie Orale, PhD
- ▶ Maître de Conférence des Universités
- ▶ Praticien hospitalier à Rennes
- ▶ Pratique libérale à Caen



Olivier SOREL (Dinan)

- ▶ Ancien Professeur des Universités
- ▶ Attaché à la Pitié-Salpêtrière
- ▶ Pratique libérale, Dinan
- ▶ Ancien Président de la SFODF
- ▶ Président de l'AFC ODF



Jean-Marc SFEZ (Paris)

- ▶ Spécialiste Qualifié en Orthopédie Dento-faciale
- ▶ Diplôme CESCO Paris VII

OBJECTIFS OPERATIONNELS ET COMPÉTENCES VISÉES

A 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.

9h00 ▶ 17h30

Journée dédiée à l'équipe orthodontique

LA GESTION DES CONFLITS AU CABINET

Journée organisée par

Nathalie RUMIZ (Paris)



- ▶ Depuis 30 ans dans le domaine de l'orthodontie
- ▶ Conférencière AAO Miami 2022, SFODF Nice 2019, Montpellier 2018, JO 2014/15/16/17/18/22/23
- ▶ Passionnée par les relations humaines, elle s'est formée à l'analyse transactionnelle, à la programmation neuro-linguistique, à la communication non-violente, à la neuro-ergonomie, à la méditation et au management
- ▶ Créatrice de la Méthode Soft Skills, établie selon trois axes de développement :
 - Une meilleure connaissance de soi
 - Le perfectionnement des compétences comportementales et relationnelles des équipes
 - L'amélioration de la communication interpersonnelle avec les patients
- ▶ Elle accompagne également les cabinets dans la mise en place du management collaboratif et la gestion des entretiens individuels
- ▶ Fondatrice de NR Consulting, sa devise pour un cabinet idéal : considérer l'optimisation de la productivité comme un résultat et non comme un objectif !!

PLANNING DE LA JOURNÉE

8h30 Accueil café

9h00 Comprendre et identifier les sources du conflit

10h30  Pause-café

11h00 Réflexivité : comprendre sa position et ses réactions en situation de conflit

12h30  Cocktail déjeunatoire sur place dans l'exposition

14h00 Prévenir le conflit grâce à l'écoute active

15h30  Pause-café

16h00 Gestion des émotions et protocoles de gestion de conflit

17h30 Fin de la journée

RÉSUMÉ

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 dégénèrent 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 explorerons 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.

OBJECTIFS OPÉRATIONNELS ET COMPÉTENCES VISÉES

A l'issue de la journée, vous aurez la capacité de :

- ▶ Identifier les sources de conflits et comprendre leurs dynamiques.
- ▶ Développer notre réflexivité pour mieux comprendre notre rôle en situation de conflit.
- ▶ Prévenir les conflits grâce à l'écoute active.
- ▶ Maîtriser notre gestion des émotions pour communiquer efficacement.

LA GESTION DE L'ESPACE

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

9h00 Allocution d'ouverture - Présentation de la 96^e réunion scientifique
Sophie CAROLUS et Olivier WEISSENBACH (Nancy)

9h10 ▶ 10h00

Prevention

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

9h10 La tétine : alliée ou ennemie de l'enfant ? Entre usage et sevrage
Laurence LUPI-PEGURIER (Nice)

9h30 Prophylaxie des canines incluses
Camille PHILIP-ALLIEZ et Michel LE GALL (Marseille)

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

10h30 ▶ 12h00

Diagnostic

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

10h30 Place de la céphalométrie en 2025
Olivier SOREL (Dinan)

11h00 Apport de l'imagerie 3D à l'analyse des dysmorphoses dento-maxillo-faciales
Jean-Michel FOUCART (Paris)

11h30 Approches diagnostiques & thérapeutiques face à la DDA et à la DDD
Marin BONNAUD (Marseille) et Thomas OLIVIER (Arles)

12h00  Cocktail déjeunatoire au sein de la zone d'exposition

12h45 **Assemblée Générale de la SFODF - SALLE 2**

14h00 ▶ 15h30

Extractions

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

14h00 Les limites de l'utilisation des aligneurs dans les traitements avec extractions
Elie KIKANO (Paris)

14h30  Extractions et aligneurs : les traitement hybrides
Wajeeh KAHN (Allemagne)

15h00 Dents de sagesse : extraire ou ne pas extraire, telle est la question
Sarah CHAUTY (Lyon) et **Pierre CANAL (Montpellier)**

15h30  Pause-café au sein de la zone d'exposition

16h00 ▶ 17h00

Points de vues collatéraux

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

16h00 Gestion parodontale de l'espace
Marika GADEAU (Tours)

16h30 Sinistralité et responsabilité en orthopédie dento-faciale
Catherine BLANC (MACSF)

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)**

18h00 ▶ 19h20 **Cocktail des Présidents dans l'exposition** (pour tous les inscrits)

20h00 ▶ 23h30 **Dîner de gala chez Veuve Clicquot** (sur inscription uniquement)

22h30 ▶ 2h00 **Soirée clubbing chic** (sur inscription uniquement)

8h40 ▶ 10h00

Prise en compte de la dimension antéro-postérieure

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

8h40 Distalisation molaire par le Beneslider : superposition d'images CBCT
Clothilde REVEL CASSANET (Lagord)

9h00 L'Abalakov dans tous ses états !
Claire PERNIER (Lyon)

9h30 Le recul molaire avec ancrage mini-implantaire : définition d'une stratégie thérapeutique dans la gestion de l'espace
Caroline CAZENAVE (Brive-la-Gaillarde)

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

10h30 ▶ 11h45

Prise en compte de la dimension transversale

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

10h30 Distraction symphysaire
Jean-Luc OUHIOUN (Lyon)

10h50  Expansion palatine : Dépasser les limites actuelles par l'utilisation des ancrages temporaires vissés
Giuseppe PERINETTI (Pordenone, Italie)

11h45 ▶ 12h45

Conférence hors thème : 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  Cocktail déjeunatoire au sein de la zone d'exposition

14h00 ▶ 16h00

Varia

Modérateur : **Michel LE GALL (Marseille)**

14h00 Présentation 97^e réunion scientifique de la SFODF Deauville 2026
Jean-Baptiste KERBRAT (Rouen) et Thomas SCHOUMAN (Paris)

14h15 La Bafouille
Sarah CHAUTY (Lyon)

14h20 Concours d'éloquence : MM180 - Mon Mémoire en 180 secondes

- *L'orthopédie de classe II, mythe ou réalité ?*

Tristan GROSSTEPHAN, faculté de Marseille

- *Orthodontie et biais cognitifs : existe-t-il un effet Dunning-Kruger chez les orthodontistes en France ?*

Olivia Tuba BENGÜ, faculté de Lille

- *Création d'un réseau social de communication interdisciplinaire pour l'optimisation du parcours de soins*

Paul BOURY, faculté de Marseille

- *Étude de l'héritabilité des caractéristiques dento-faciales chez les jumeaux monozygotes, dizygotes et les fratries d'âge proche*

Élisa LALLEMAND, faculté de Lyon

- *Facio-craniosynostoses liées au FGFR2 : prise en charge multidisciplinaire et résultats cliniques*
Thomas BONDI, AP-HP ODMF

15h00 Vote pour la meilleure présentation MM180

15h15 Remise du Prix de la meilleure communication affichée
Marie-Pierryle FILLEUL (Pontoise) et Yves SOYER (Montgeron)

15h30 Remise du Prix MM180
Yves SOYER (Montgeron)

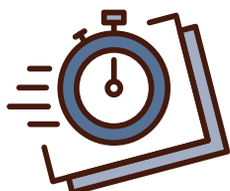
15h45 ▶ 16h00

Mot de clôture des Présidents

Sophie CAROLUS et Olivier WEISSENBACH (Nancy)

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

16h30 Fin de la 96^e Réunion scientifique de la SFODF



MM180 CONCOURS D'ÉLOQUENCE

VOTEZ POUR LA MEILLEURE
PRÉSENTATION DE MÉMOIRE
EN 180 SECONDES !



SAMEDI 31 MAI, 15h30
Remise du prix d'éloquence MM180



**Tristan
GROSSTEPHAN**

Faculté de Marseille

L'orthopédie de classe II, mythe ou réalité ?



**Élisabeth
LALLEMAND**

Faculté de Lyon

Étude de l'héritabilité des caractéristiques
dento-faciales chez les jumeaux
monozygotes, dizygotes et les fratries
d'âge proche



**Olivia Tuba
BENGÜ**

Faculté de Lille

Orthodontie et biais cognitifs :
existe-t-il un effet Dunning-Kruger
chez les orthodontistes en France ?



**Thomas
BONDI**

AP-HP ODMF

Facio-craniosynostoses liées au FGFR2 :
prise en charge multidisciplinaire
et résultats cliniques.



**Paul
BOURY**

Faculté de Marseille

Création d'un réseau social
de communication interdisciplinaire
pour l'optimisation du parcours de soins



Notre expertise dédiée

on soigne mieux l'esprit libre

à la construction de votre patrimoine

Retrouvez tous nos points de vente sur
cmpts.creditmutuel.fr
ou contactez-nous au

0 800 015 053 Service & appel gratuits

Crédit  Mutuel
Professions de Santé



Communications affichées dans l'enceinte de l'exposition sous format e-posters, également disponibles en format vidéo de 3 minutes sur le site internet :

www.sfodf-reims2025.com (onglet Programme)



SAMEDI 31 MAI, 15h15

REMISE DU PRIX DE LA MEILLEURE COMMUNICATION AFFICHÉE

COMMUNICATIONS SCIENTIFIQUES

* Premier auteur

CA-SO1

L'orthopédie de classe II, mythe ou réalité ?

T. GROSSTEPHAN
(AP-HM - Marseille)

CA-SO2

Protocole opératoire des disjoncteurs sur mini-vis type marpe

W. AIT RAI*, O. SEDRATI, M.F. AZAROUAL
(Faculté Internationale de Médecine Dentaire de Rabat, département d'ODF - Rabat, Maroc)

CA-SO3

Évaluation de la satisfaction des étudiants en formation initiale à la faculté d'odontologie de Nice à l'égard d'un dispositif d'apprentissage utilisant la résolution de cas cliniques authentiques en orthodontie

C. CHARAVET*, S. REBOUL, E. ECALLE, C. MASUCCI
(Université Côte D'Azur - Nice)

CA-SO4

Corticotomies associées aux micro-ostéoperforations dans les traitements mixtes orthodontico-implanto-prothétiques

B. SHAMSI-BASHA^{1*}, A. DEVILLE², J.L. PRUVOST³, A. ALANTAR²
(¹Fontainebleau, ²Hôpital Max Fourestier, ³Paris)

CA-SO5

Quantifier l'importance d'une disjonction inter-maxillaire sur la respiration nasale grâce au PNIF (Peak Nasal Inspiratory Flow)

E. WICHURSKI (DU ODF Evry)

CA-SO6

Impact du vieillissement en salive artificielle sur la déformation des aligneurs imprimés en 3D

C.A. DANTAGNAN,^{1*} C. SALEM, J. BOSCO², J.F. NGUYEN
(¹Université Paris Cité - ²Fontenay-Sous-Bois)

CA-SO7

Effets du vieillissement sur les propriétés mécaniques des aligneurs orthodontiques graphy®: étude in vitro

P. URSAT*, B. VANDE VANNET
(Université de Lorraine - Nancy)

CA-SO8

Évaluation tridimensionnelle des effets dento-squelettiques de l'expansion maxillaire semi-rapide : une étude comparative par tomographie volumique à faisceau conique

J.M. FOUCART^{1*}, N. PAPELARD¹, A. KERBRAT², T. SCHOUAMAN²
(¹AP-HP - Eaubonne, ²AP-HP - Paris)

CA-SO9

Taux de décollement et perception esthétique de deux colles photopolymérisables utilisées pour les taquets d'aligneurs

V. GOUGIS (Uax - Limoges)

CA-S10

Connaissance et appréhension des orthodontistes en France sur le risque d'ostéonécrose des mâchoires (ONM) lié aux traitements antirésorptifs et antiangiogéniques

B. SHAMSI-BASHA^{*}, A. BERY²,
F. ALCHALABI³, A. ALANTAR³

(¹Fontainebleau, ²Paris, ³SQODF - Hopital Max Fourestier)

CA-S11

Syndrome du 1^{er} arc branchial et repercussions au niveau du visage

L. BELGHITI (*Saint-Galmier*)

CA-S12

Évaluation comparative des récidives et des échecs entre les contentions orthodontiques fixes CFAO et fixes en technique directe chez les patients en phase de contention

E. PAYART^{*}, B. VANDE VANNET

(*Université de Lorraine - Nancy*)

CA-S13

La gestion d'espace en orthodontie grâce aux piezo-corticisions alvéolaires

F. NABI^{*}, D. KHASSANI, N. AHMED FOUATI

(*Faculté de Médecine - Oran, Algérie*)

CA-S14

La gestion des traumatismes alvéolo-dentaires : avantages des attelles orthodontiques

F. NABI^{*}, M.E.A. KHEBICHETE,
N. BELHAMIDI^{*}, N. AHMED FOUATIH,
D. KHASSANI

(*Faculté de Médecine - Oran, Algérie*)

COMMUNICATIONS CLINIQUES

* Premier auteur

CA-CO1

Intérêts de l'ingression des incisives mandibulaires par sectionnel sur minivis enfoui

D. KONE (*AP-HM - Marseille*)

CA-CO2

Bactériémie et orthodontie : conduite à tenir avec et sans facteur de risque d'endocardite infectieuse

C. DIVRY^{*}, S. GEBEILE-CHAUTY,

S. MILLOT-GUARD (*Hospices Civils - Lyon*)

CA-CO3

La crête infra-zygomatique, un site implantaire sûr et efficace pour une distalisation de l'arcade maxillaire à l'aide de mini-vis

L. MARTRENCHAR (*Maisons-Alfort*)

CA-CO4

Pose de mini-vis à l'aide d'un guide CFAO in-office : présentation d'un protocole innovant

C. CHARAVET^{*}, L. GIUGLARIS,
C. MASUCCI, E. DEMEZ, F. BUSSON

(*Université Côte D'Azur - Nice*)

CA-CO5

Éducation fonctionnelle par appareil : le guide langue fixe

A. BOURDEAUT (*Sartrouville*)

CA-CO6

Syndrome de goldenhar : rapport de cas

O. TALVAT^{1*}, F. BYLOFF², E. FALQUE³,
I. HIRSCH-CHEKROUN⁴

(¹Dijon, ²Graz, Autriche, ³Corbeil-Essonne, ⁴Louvres)

Ne ratez pas l'opportunité d'être publié

dans l'Orthodontie Française,
référence dans son domaine.

L'Orthodontie Française, publication scientifique de référence en ODF depuis 1921, de diffusion internationale, indexée à Medline et référencée à l'Index Medicus.



Pourquoi être publié ?



Pour partager vos connaissances plus largement grâce à la consultation en ligne.



Profiter de la traduction gratuite de votre article en anglais et de sa publication online en open access.



Diffuser votre expertise via un trimestriel lu par des centaines de praticiens dans plus de 140 pays.



Valider un des travaux nécessaires à l'obtention de votre titularisation à la SFODF.

Comment soumettre un article ?



Consultez les instructions aux auteurs en ligne sur www.orthodontie-francaise.com rubrique **ESPACE AUTEURS**



Puis **adrezsez votre article par mail** à la SFODF :

edit-sfodf@sfodf.org

Karine SIFANY - 01 40 53 91 48



sfodf
REIMS

RÉSUMÉS DES CONFÉRENCES

PAR ORDRE ALPHABÉTIQUE





Catherine BLANC

VENDREDI 30 MAI 16h30 ▶ 17h00

Sinistralité et responsabilité en orthopédie dento-faciale

CV

- ▶ *Juriste de formation, a exercé 12 ans au sein de la Médicale de France avant de rejoindre la MACSF où elle est juriste expert depuis 24 ans*
- ▶ *La gestion des dossiers de responsabilité médicale et sa participation en qualité de membre des Commissions de conciliation et d'indemnisation depuis 2003 lui permet d'avoir une vue d'ensemble sur la sinistralité des praticiens et plus particulièrement des chirurgiens-dentistes qui représentent 67 % du sociétariat de la MACSF*
- ▶ *Chargée d'enseignement DU d'expertise ou auprès des étudiants dans les facultés d'odontologie*
- ▶ *Participation à des congrès ainsi qu'à la rédaction d'articles spécialisés en responsabilité médicale*
- ▶ *Conseil d'administration de l'AFIO (Association Française d'identification odontologique) depuis 2020*

RÉSUMÉ

En 2023, sur les 1 980 déclarations de sinistres adressées par les sociétaires de la MACSF, 93 portent sur l'orthodontie et représentent 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 nous conduiront 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.



Article paru dans le numéro spécial Congrès Reims 2025 de l'Orthodontie Française Orthod Fr 2025;96.

Sinistralité et responsabilité civile professionnelle du chirurgien-dentiste : rapport d'une assurance

Catherine BLANC



Marin BONNAUD

Marseille

VENDREDI 30 MAI 11h30 ▶ 12h00

Approches diagnostiques & thérapeutiques face à la DDA et à la DDD

CV

- ▶ Docteur en chirurgie dentaire
- ▶ Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ Exercice libéral - Marseille
- ▶ Ancien interne du service d'orthodontie du Pr Le Gall, Marseille

RÉSUMÉ

Le diagnostic intra-arcade, en particulier la distinction entre dysharmonie dents-arcades (DDA – anciennement DDM) et dysharmonie dento-dentaire (DDD), est essentiel pour orienter les choix thérapeutiques en orthodontie. Cette présentation explore les bases diagnostiques et les nouveaux outils numériques à notre disposition pour différencier DDA et DDD, leurs implications cliniques, et les options de traitement telles que l'extraction et le stripping (réduction amélaire interproximale). L'extraction d'une incisive mandibulaire, envisagée dans des cas spécifiques d'encombrement associé à une DDD, sera abordée en détail pour en évaluer les bénéfices, notamment en termes de stabilité et d'esthétique. À travers des cas cliniques, seront comparés les différentes stratégies de prise en charge des DDA et des DDD afin d'assurer leur résolution et une stabilité à long terme. Enfin, des recommandations pratiques seront proposées pour améliorer le suivi et la rétention post-traitement, avec une réflexion sur les tendances et innovations pour une prise en charge optimale des dysharmonies intra-arcades.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1. Comprendre les concepts clés du diagnostic de la dysharmonie intra-arcade.
2. Savoir évaluer les options de traitement pour une dysharmonie intra-arcade.
3. Maîtriser les techniques de prise en charge clinique de la DDD.
4. Appliquer des stratégies de suivi et de maintien des résultats.



Pierre CANAL

Montpellier

VENDREDI 30 MAI 15h00 ▶ 15h30

Dents de sagesse : extraire ou ne pas extraire, telle est la question

CV

- ▶ *Professeur des Universités émérite à la faculté de Montpellier*
- ▶ *Praticien bénévole au CHU de Montpellier*
- ▶ *Co-auteur et co-directeur de quatre livres sur l'Orthodontie de l'adulte*
- ▶ *Exerçant à Montpellier*

RÉSUMÉ

Avec 400 000 séquences d'avulsions des 3^{es} molaires par an, l'indication était très fréquente.

En 2019, la HAS a clarifié les indications. En plus des risques liés à la gectomie, la forme des 3^{es} molaires leur permet de « remplacer » aisément une première ou seconde molaire.

Par ailleurs, leur odontogenèse à 15 ans en fait un outil utile à l'âge de traitement orthodontique soit pour une autotransplantation soit pour une mésialiation molaire avec ou sans ancrage osseux. Ces possibilités de mise à profit ne doivent pas faire oublier, inversement, que trop différer des avulsions des 3^{es} molaires nécessaires fait prendre des risques (fracture, paresthésie...) au patient.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Comprendre les indications et contre-indications de l'avulsion des 3^{es} molaires selon les recommandations de la HAS.
- ▶ Connaître le moment adéquat d'avulsion des 3^{es} molaires.
- ▶ Connaître les risques de l'avulsion des dents de sagesse.
- ▶ Connaître les modalités de mise en place orthodontique des 3^{es} molaires : transplantation, mésialisation avec ou sans ancrage osseux.

LES CONFÉRENCES DE PRESTIGE DE LA **sfodf**

Société Française
d'Orthopédie Dento-Faciale

Jeudi 26 mars 2026

EN PRÉSENTIEL + **EN STREAMING**

À LA SFODF
Paris 1^{er}

PUIS EN REPLAY
jusqu'au 30 juin 2026



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

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

Julia Cohen-Levy (Canada)

**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 et européennes, pour que tous tirent profit de son enseignement magistral.

Avec cette formation, vous aurez la capacité de :

- ▶ Comprendre l'évolution des phénotypes et endotypes du SAOS au fil du temps (croissance, vieillissement, changements hormonaux).
- ▶ Hiérarchiser les options thérapeutiques médicales, chirurgicales et orthodontiques, en tenant compte des controverses actuelles et des trajectoires de soins personnalisées.
- ▶ Analyser l'impact des traitements orthodontiques et chirurgicaux sur les voies aériennes et la fonction respiratoire.



Comité d'organisation SFODF
15, rue du Louvre, Bat 2 - RdC
75001 Paris, France
E-mail : sfodf@sfodf.org

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

97^E RÉUNION SCIENTIFIQUE DE LA SFODF

DEAUVILLE

7-9 MAI 2026

L'UNION FAIT LA FORCE
APPROCHES MULTIDISCIPLINAIRES
ET ORTHODONTIE





Sarah CHAUTY

Lyon

VENREDI 30 MAI 15h00 ▶ 15h30

Dents de sagesse : extraire ou ne pas extraire, telle est la question

CV

- ▶ Orthodontiste
- ▶ Maître de conférences des Universités, praticien hospitalier à Lyon
- ▶ Activité libérale à Décines
- ▶ Responsable de la publication L'Orthodontie Française
- ▶ Master 2 d'évaluation et recherche clinique

RÉSUMÉ

Avec 400 000 séquences d'avulsions des 3^{es} molaires par an, l'indication était très fréquente.

En 2019, la HAS a clarifié les indications. En plus des risques liés à la germectomie, la forme des 3^{es} molaires leur permet de « remplacer » aisément une première ou seconde molaire.

Par ailleurs, leur odontogenèse à 15 ans en fait un outil utile à l'âge de traitement orthodontique soit pour une autotransplantation soit pour une mésialiation molaire avec ou sans ancrage osseux. Ces possibilités de mise à profit ne doivent pas faire oublier, inversement, que trop différer des avulsions des 3^{es} molaires nécessaires fait prendre des risques (fracture, paresthésie...) au patient.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Comprendre les indications et contre-indications de l'avulsion des 3^{es} molaires selon les recommandations de la HAS.
- ▶ Connaître le moment adéquat d'avulsion des 3^{es} molaires.
- ▶ Connaître les risques de l'avulsion des dents de sagesse.
- ▶ Connaître les modalités de mise en place orthodontique des 3^{es} molaires : transplantation, mésialisation avec ou sans ancrage osseux.



Article paru dans le numéro spécial Congrès Reims 2025 de l'Orthodontie Française Orthod Fr 2025;96.

Conservation et avulsion tardive des troisièmes molaires : complications graves. Une série de cas

Quentin LEGENDRE, Sarah GEBEILE-CHAUTY



Laurent DELSOL

Montpellier

VENDREDI 30 MAI 17h00 ▶ 17h45

BATTLE : le face à face

CV

- ▶ Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ MCU – PH, exercice libéral à Montpellier
- ▶ DU d'Orthodontie Linguale Paris V
- ▶ Titulaire de l'European Board of Orthodontists
- ▶ Titulaire du Board Français d'orthodontie
- ▶ Membre titulaire du TTD et CEO
- ▶ Membre du Conseil d'administration de la SFODF

RÉSUMÉ

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 ?

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Deux éminents cliniciens, Laurent Delsol et Maxime Rotenberg, représentant chacune de ces deux philosophies, répondront à cette question au cours d'une joute orale.
- ▶ Ils débattront de façon contradictoire et sans concession, sous l'arbitrage impartial de Michel Le Gall.



Marika GADEAU

Vernou-sur-Brenne

VENDREDI 30 MAI 16h00 ▶ 16h30

La gestion parodontale de l'espace

CV

- ▶ *Chirurgien-dentiste*
- ▶ *DU Approfondi de Parodontologie et d'Implantologie Clinique, Paris 7*
- ▶ *DU de Parodontologie Clinique, Paris 7*
- ▶ *Master 1 et Master 2 Pro spécialité Clinique Buccale Spécialisée, Paris 7*
- ▶ *CES de groupe B de Parodontologie, Paris 7*
- ▶ *Diplôme d'État de Docteur en Chirurgie Dentaire, Clermont-Ferrand*

RÉSUMÉ

Les inter-relations entre l'orthodontiste et le parodontiste sont nombreuses afin d'assurer la conservation d'un plus grand nombre de dents dans un environnement parodontal assaini et afin de préserver l'équilibre entre la fonction et l'esthétique. La complémentarité de ces disciplines n'est plus à prouver, certaines thérapeutiques parodontales (telles que les corticotomies et les régénérations parodontales), en complément des thérapeutiques orthodontiques, permettent d'obtenir des résultats intéressants.

A partir de différentes illustrations cliniques, nous objectiverons ainsi le bénéfice de l'association d'un traitement orthodontique et d'un traitement parodontal dans la modification du pronostic de survie des dents sur l'arcade dentaire et l'amélioration de l'esthétique de nos patients.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Lever les freins à la réalisation des traitements orthodontiques sur les patients avec un parodonte réduit.
- ▶ Améliorer le pronostic de survie des dents sur l'arcade par l'orthodontie.
- ▶ Intégrer le recours à des techniques de corticotomies alvéolaires sélectives sans élévation de lambeau chez l'adulte pour potentialiser les traitements orthodontiques complexes.



Wajeeh KHAN

Allemagne

VENDREDI 30 MAI 14h30 ▶ 15h00

Extractions et aligneurs : les traitements hybrides
*Considérations particulières (à faire et à ne pas faire)
dans la planification des fermetures d'espace avec les aligneurs*

CV

- ▶ Formation postdoctorale en chirurgie buccale au département de chirurgie maxillo-faciale de l'hôpital Universitaire de Münster (1986-1989), Allemagne
- ▶ Docteur en médecine dentaire (1989), Université de Münster - Allemagne
- ▶ Formation postdoctorale en orthodontie au département d'orthodontie, Hôpital Universitaire de Münster (1993-1996), Allemagne
- ▶ Spécialiste en orthodontie (1996), Université de Münster - Allemagne
- ▶ Depuis 1996 en cabinet privé orthodontique à Hamm, en Allemagne
- ▶ Depuis 2006, directeur et chef de la direction de Ortho Caps GmbH, Hamm, Allemagne

RÉSUMÉ

La fermeture de l'espace avec les aligneurs peut être réalisée si certaines conditions sont remplies.

Ces conditions sont les suivantes :

- ▶ le bon choix des matériaux,
- ▶ la mise en place d'un traitement qui réduit la tendance des dents à basculer vers l'espace à fermer,
- ▶ l'utilisation d'auxiliaires hybrides pour surmonter les limites des aligneurs dans le déplacement des racines.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Choisir les matériaux pour les fermetures d'espace avec les aligneurs.
- ▶ Connaître les techniques nécessaires pour contrôler le basculement pendant les fermetures de l'espace et les auxiliaires hybrides.
- ▶ Connaître les techniques précises et régulières de suivi du traitement nécessaires pour maintenir le processus de traitement et atteindre l'objectif souhaité.



Elie KIKANO

Paris

VENDREDI 30 MAI 14h00 ▶ 14h30

Les limites de l'utilisation des aligneurs dans les traitements avec extractions

CV

- ▶ *Spécialiste qualifié en Orthopédie Dento-Faciale*
- ▶ *Expert judiciaire près la Cour d'Appel de Paris*
- ▶ *Ancien Attaché d'Odontologie à l'Assistance Publique-Hôpitaux de Paris*
- ▶ *Membre titulaire de la Société Française d'Orthopédie Dento-Faciale (SFODF)*
- ▶ *Membre du Conseil d'administration de l'Association de Formation Continue ODF (AFC ODF)*
- ▶ *Membre de l'American Association of Orthodontics (AAO)*
- ▶ *Membre de la Societa Italiana di Ortodonzia (SIDO)*

RÉSUMÉ

Les traitements orthodontiques par la technique des aligneurs font dorénavant partie de notre arsenal thérapeutique. S'il est communément admis que cette technique orthodontique permet la correction de malocclusions légères et/ou moyennes, il n'en demeure pas moins que les cas de malocclusions sévères, dont certaines nécessitent des extractions dentaires, relèvent d'une certaine gageure.

Ainsi, dans notre exercice quotidien, nous sommes confrontés à des cas d'extractions traités par cette technique. Quelles sont alors les précautions à prendre et jusqu'à quelles limites est-il possible de progresser dans le traitement avec la mécanique déployée par les aligneurs ?

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Savoir distinguer les malocclusions éligibles à la technique des aligneurs de celles qui ne le sont pas.
- ▶ Savoir repérer les limites à ne pas dépasser lors du déplacement dentaire par la technique des aligneurs.
- ▶ Connaître les précautions à prendre au cours du traitement de malocclusions avec extractions par la technique des aligneurs.



Michel LE GALL

Marseille

VENDREDI 30 MAI 9h30 ▶ 10h00

Prophylaxie des canines incluses

CV

- ▶ *Spécialiste qualifié en ODF, PU-PH*
- ▶ *Habilitation à diriger la Recherche*
- ▶ *Doctorat en Mécaniques Énergétiques*
- ▶ *Coordonnateur interrégional Sud du DES d'ODF*
- ▶ *Chef de service d'ODF et d'odontologie pédiatrique, Hôpital de la Timone, Marseille*
- ▶ *Président de la SFODF*

RÉSUMÉ

La prévention de l'inclusion des canines maxillaires est un enjeu crucial en orthodontie et en odontologie pédiatrique. Ce phénomène, qui concerne environ 1 à 3 % de la population, peut entraîner des complications fonctionnelles, esthétiques et pathologiques. Cette conférence aborde les facteurs étiologiques, les étapes diagnostiques clés et les interventions préventives pour minimiser les risques d'inclusion canine. En mettant en lumière les approches cliniques actuelles et les recommandations basées sur des preuves, cette présentation vise à fournir aux praticiens les outils nécessaires pour une prise en charge précoce et efficace.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1. Comprendre les enjeux des canines incluses.
2. Connaître les facteurs de risque et les signes cliniques précoces.
3. Maîtriser les outils diagnostiques.
4. Planifier une intervention précoce efficace.
5. Gérer et prévenir les complications.
6. Favoriser l'engagement des patients et des familles.



Article paru dans le numéro spécial Congrès Reims 2025 de l'Orthodontie Française
Orthod Fr 2025;96.

Prophylaxie des canines incluses : prévention, diagnostic et gestion précoce

Camille PHILIP-ALLIEZ, Michel LE GALL

FORMATION CONTINUE EN ODF 2025

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

Informations générales

Retrouvez l'ensemble des informations
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

Jeudi 26 juin 2025

Siège de l'AFC ODF, Paris 1^{er}

Attitudes de l'orthodontiste face aux dents traumatisées

*Panorama des différentes
alternatives thérapeutiques*

Michel LE GALL
Frédéric BONNIN



Objectifs généraux et opérationnels

- Aborder le problème de la dent ankylosée de façon la plus rationnelle.

A l'issue de cette formation, vous aurez la capacité de :

- Choisir les moyens thérapeutiques les plus adaptés à la mise en place d'une dent ankylosée ou en inclusion.
- Évaluer les différents gestes chirurgicaux face à l'ankylose et l'inclusion.
- Mettre en œuvre les thérapeutiques et les mécaniques les plus en adéquation avec la problématique en tenant compte des données acquises de la science.

Samedi 27 septembre

ou dimanche 28 septembre 2025

Siège de l'AFC ODF, Paris 1^{er}

Fixe ou Aligneurs : précisions cliniques pour des sourires magnifiques

Skander ELLOUZE



Objectifs généraux et opérationnels

- Maîtriser la planification et les clés de la gestion biomécanique des traitements dans les cas difficiles et complexes.

A l'issue de cette formation, vous aurez la capacité d' :

- Être en mesure de sélectionner les sites de placement des mini-implants et le protocole biomécanique le plus efficace aussi bien dans vos traitements avec système auto-ligaturant qu'avec aligneurs.



27^{èmes} Journées de l'Orthodontie

7, 8 ET 9 NOVEMBRE 2025
PALAIS DES CONGRÈS DE PARIS

**LA PERFECTION, NON
L'EXCELLENCE, OUI**

RENDEZ-VOUS SUR
JOURNEES-ORTHODONTIE.ORG
POUR PLUS D'INFORMATIONS





Laurence LUPI-PEGURIER

Nice

VENREDI 30 MAI 9h10 ▶ 9h30

La tétine : alliée ou ennemie de l'enfant ? Entre usage et sevrage

CV

- ▶ *Professeur des Universités - Praticien Hospitalier en Prévention Epidémiologie Economie de la santé Odontologie Légale*
- ▶ *Doyen de l'UFR de Nice*
- ▶ *Vice-Présidente du Collège National des Chirurgiens-Dentistes Universitaires en Santé Publique*
- ▶ *Membre du Conseil d'Administration de la SFODF / Membre titulaire de la SFODF*
- ▶ *Membre du comité de rédaction de la Revue d'ODF*

RÉSUMÉ

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. Nous discuterons 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 les otites moyennes et les 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.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1. Comprendre les bénéfices attendus et les risques de la tétine : explorer son rôle protecteur contre la mort inattendue du nourrisson et identifier les conséquences potentielles d'une utilisation prolongée (otites moyennes, malocclusions).
2. Analyser les mécanismes d'addiction et les critères d'introduction : expliquer les processus neuro-comportementaux associés à l'usage de la tétine et préciser les conditions optimales de son introduction, notamment en lien avec l'allaitement.

3. Connaître les impacts orthodontiques et fonctionnels d'un usage excessif de la tétine pour mieux conseiller les parents.
4. Promouvoir une approche interprofessionnelle.



Thomas OLIVIER

Arles

VENDREDI 30 MAI 11h30 ▶ 12h00

Approches diagnostiques & thérapeutiques face à la DDA et à la DDD

CV

- ▶ Docteur en chirurgie dentaire
- ▶ Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ Exercice libéral - Arles
- ▶ Ancien interne du service d'orthodontie du Pr Le Gall, Marseille
- ▶ Chef de Clinique des Universités - Assistant des Hôpitaux à l'APHM

RÉSUMÉ

Le diagnostic intra-arcade, en particulier la distinction entre dysharmonie dents-arcades (DDA – anciennement DDM) et dysharmonie dento-dentaire (DDD), est essentiel pour orienter les choix thérapeutiques en orthodontie. Cette présentation explore les bases diagnostiques et les nouveaux outils numériques à notre disposition pour différencier DDA et DDD, leurs implications cliniques, et les options de traitement telles que l'extraction et le stripping (réduction amélaire interproximale). L'extraction d'une incisive mandibulaire, envisagée dans des cas spécifiques d'encombrement associé à une DDD, sera abordée en détail pour en évaluer les bénéfices, notamment en termes de stabilité et d'esthétique. À travers des cas cliniques, seront comparés les différentes stratégies de prise en charge des DDA et des DDD afin d'assurer leur résolution et une stabilité à long terme. Enfin, des recommandations pratiques seront proposées pour améliorer le suivi et la rétention post-traitement, avec une réflexion sur les tendances et innovations pour une prise en charge optimale des dysharmonies intra-arcades.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1. Comprendre les concepts clés du diagnostic de la dysharmonie intra-arcade.
2. Savoir évaluer les options de traitement pour une dysharmonie intra-arcade.
3. Maîtriser les techniques de prise en charge clinique de la DDD.
4. Appliquer des stratégies de suivi et de maintien des résultats.



Jean-Luc OUHIOUN

LYON

SAMEDI 31 MAI 10h30 ▶ 10h50

Distraction symphysaire

CV

- ▶ Docteur en Chirurgie-Dentaire - Spécialiste qualifié en ODF
- ▶ Ancien Assistant Hospitalo-Universitaire - Nantes
- ▶ Chargé de cours au DES ODF de la faculté d'odontologie de Lyon
- ▶ Président de la Société Bioprogressive Ricketts Rhône-Alpes
- ▶ Membre titulaire et membre des Conseils d'administration de la SFODF et de la SBR

RÉSUMÉ

A l'arcade maxillaire, les problèmes transversaux sont fréquents, sous forme d'endo-alvéolie ou d'endognathie. La mandibule pourra alors se retrouver verrouillée, transversalement et/ou sagittalement, avec pour conséquence possible un encombrement majeur au sein de l'arcade mandibulaire. Les décisions concernant la recherche de place sur les arcades dentaires sont le plus souvent prises en fonction de l'arcade mandibulaire pour laquelle la gestion de l'espace est la plus complexe.

Quelles sont alors les solutions thérapeutiques ? Des extractions de prémolaires, la réduction amélaire proximale ou une expansion alvéolaire au niveau des secteurs latéraux ou incisif, solutions présentant des risques d'aggravation des problèmes fonctionnels, des risques parodontaux, des difficultés esthétiques ou de stabilité.

La distraction symphysaire, encore peu utilisée, permet de proposer une solution efficace à de nombreuses situations de déficiences transversales mandibulaires et corollairement de mieux gérer les problèmes maxillaires et les dysfonctions.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Préciser les indications thérapeutiques.
- ▶ Décrire le protocole de réalisation.
- ▶ Prévenir les risques.
- ▶ Présentation de cas cliniques.



Camille PHILIP-ALLIEZ

Marseille

VENDREDI 30 MAI 9h30 ▶ 10h00

Prophylaxie des canines incluses

CV

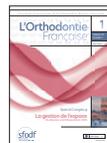
- ▶ *PU-PH en Orthopédie Dento-faciale*
- ▶ *Doctorat en mécanique énergétique sur l'obstruction nasale*
- ▶ *HDR sur la Prise en charge précoce des dysmorphies de la sphère oro-faciale*
- ▶ *Membre du Centre de compétence des Fentes labio-alvéolo-palatines à l'hôpital de la Timone à Marseille*
- ▶ *Chercheur associé UMR T24, Laboratoire de Biomécanique Appliquée, Unité Mixte de recherche Aix Marseille Université / Université Gustave Eiffel*

RÉSUMÉ

La prévention de l'inclusion des canines maxillaires est un enjeu crucial en orthodontie et en odontologie pédiatrique. Ce phénomène, qui concerne environ 1 à 3 % de la population, peut entraîner des complications fonctionnelles, esthétiques et pathologiques. Cette conférence aborde les facteurs étiologiques, les étapes diagnostiques clés et les interventions préventives pour minimiser les risques d'inclusion canine. En mettant en lumière les approches cliniques actuelles et les recommandations basées sur des preuves, cette présentation vise à fournir aux praticiens les outils nécessaires pour une prise en charge précoce et efficace.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

1. Comprendre les enjeux des canines incluses.
2. Connaître les facteurs de risque et les signes cliniques précoces.
3. Maîtriser les outils diagnostiques.
4. Planifier une intervention précoce efficace.
5. Gérer et prévenir les complications.
6. Favoriser l'engagement des patients et des familles.



Article paru dans le numéro spécial Congrès Reims 2025 de l'Orthodontie Française
Orthod Fr 2025;96.

Prophylaxie des canines incluses : prévention, diagnostic et gestion précoce

Camille PHILIP-ALLIEZ, Michel LE GALL



Clothilde REVEL-CASSANET

La Rochelle

SAMEDI 31 MAI 8h40 ▶ 9h00



Distalisation molaire par le Beneslider : superposition d'images CBCT
Premier Prix Poster SFODF Marseille 2024

CV

- ▶ *Diplôme de Docteur en Chirurgie Dentaire*
- ▶ *DIU d'Orthopédie Dento-cranio-maxillo-faciale de la Pitié Salpêtrière*
- ▶ *DU d'Orthopédie Dento-cranio-maxillo-faciale (Dijon)*
- ▶ *DU de Chirurgie Orthognathique de la Pitié Salpêtrière*
- ▶ *Pratique privée limitée à l'orthodontie*

RÉSUMÉ

Le recul molaire est une thérapeutique courante pour traiter les malocclusions de classe II dentaire par protrusion de l'arcade maxillaire.

Le Beneslider (PSM Medical Solution, Tuttingen, Allemagne) est un système de distalisation comprenant deux mini-implants rétro-incisifs ainsi que deux ressorts comprimés en appuis sur les bagues molaires.

Nous avons cherché à évaluer le recul dentaire obtenu par ce dispositif en analysant les superpositions de CBCT sur 10 patients en cabinet privé par l'intermédiaire du logiciel Materialise. Cette étude nous a permis de mettre en évidence un recul molaire (comprenant 50 % de translation) accompagné d'une dérive distale globale de l'arcade maxillaire, le tout en 7 à 10 mois.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Expliquer la mise en place du Beneslider.
- ▶ Présenter la méthodologie utilisée.
- ▶ Évaluer le recul dentaire obtenu par le Beneslider.



Maxime ROTENBERG

Toulouse

VENDREDI 30 MAI 17h00 ▶ 17h45

BATTLE : le face à face

CV

- ▶ *Spécialiste qualifié en ODF (CECSMO Toulouse 1991)*
- ▶ *MCU/PH Service Chirurgie Maxillo-Faciale Toulouse-Purpan*
- ▶ *Coordonateur du DES ODF*
- ▶ *Activité libérale à Ramonville (Toulouse 31)*
- ▶ *Past-président national SBR*
- ▶ *Président scientifique des 18^e et 19^e JO*

RÉSUMÉ

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 ?

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Deux éminents cliniciens, Laurent Delsol et Maxime Rotenberg, représentant chacune de ces deux philosophies, répondront à cette question au cours d'une joute orale.
- ▶ Ils débattront de façon contradictoire et sans concession, sous l'arbitrage impartial de Michel Le Gall.



Nathalie RUMIZ

Paris

VENDREDI 30 MAI 9h00 ▶ 17h30

JOURNÉE DÉDIÉE À L'ÉQUIPE ORTHODONTIQUE

La gestion des conflits au cabinet

CV

- ▶ Depuis 30 ans dans le domaine de l'orthodontie
Conférencière AAO Miami 2022,
SFODF Nice 2019, Montpellier 2018,
JO 2014/15/16/17/18/22/23
- ▶ Passionnée par les relations humaines, elle s'est formée à l'analyse transactionnelle, à la programmation neuro-linguistique, à la communication non-violente, à la neuro-ergonomie, à la méditation et au management
- ▶ Créatrice de la Méthode Soft Skills, établie selon trois axes de développement :
 - Une meilleure connaissance de soi
 - Le perfectionnement des compétences comportementales et relationnelles des équipes
 - L'amélioration de la communication interpersonnelle avec les patients
- ▶ Elle accompagne également les cabinets dans la mise en place du management collaboratif et la gestion des entretiens individuels
- ▶ Fondatrice de NR Consulting, sa devise pour un cabinet idéal : considérer l'optimisation de la productivité comme un résultat et non comme un objectif !

RÉSUMÉ

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 pourrons

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 dégénèrent 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 explorerons 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 pourrons désamorcer les tensions de manière constructive, favorisant ainsi le dialogue et la collaboration.

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Identifier les sources de conflits et comprendre leurs dynamiques.
- ▶ Développer notre réflexivité pour mieux comprendre notre rôle en situation de conflit.
- ▶ Prévenir les conflits grâce à l'écoute active.
- ▶ Maîtriser notre gestion des émotions pour communiquer efficacement.



Olivier SOREL

Dinan

VENDREDI 30 MAI 10h30 ▶ 11h00

Place de la céphalométrie en 2025

CV

- ▶ Ancien Professeur des Universités
- ▶ Attaché à la Pitié-Salpêtrière
- ▶ Pratique libérale, Dinan
- ▶ Ancien Président de la SFODF
- ▶ Président de l'AFC ODF

RÉSUMÉ

La céphalométrie est une discipline inventée par les anthropologues au 19^e siècle. Au 20^e siècle, les orthodontistes américains utilisent la radiographie céphalométrique afin de mesurer les dimensions de la face. Elle devient un outil diagnostique dans les traitements orthodontiques. De nombreuses analyses céphalométriques voient le jour. L'intérêt de cette analyse réside en une description chiffrée de la face à des fins diagnostiques et la possibilité de comparer l'évolution dans le temps de cette même face.

L'intérêt diagnostique de la céphalométrie est discuté depuis longtemps. Il a fait l'objet d'un rapport de la SFODF en 1995. Certaines analyses sont très liées aux concepts de leurs auteurs et comportent des idées dogmatiques très discutables. Il est important de garder en tête que la céphalométrie est un l'examen complémentaire à l'examen clinique préalable.

En revanche, utiliser la céphalométrie afin d'évaluer la croissance de la face ou les effets thérapeutiques orthodontiques est d'un intérêt majeur dans l'évaluation de nos pratiques.

Aujourd'hui, la céphalométrie orthodontique devient tridimensionnelle grâce à l'évolution de l'informatique et des moyens d'acquisition radiographique. Pour autant, restera-t-elle un examen complémentaire ? Fondera-t-elle nos diagnostics ? L'interprétation de la céphalométrie utilisant l'IA de façon croissante aboutira-t-elle à nous remplacer ?

OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Connaître les différents intérêts de la céphalométrie.
- ▶ Savoir confronter l'analyse céphalométrique chiffrée et les données de l'examen clinique.
- ▶ S'intéresser aux évolutions de la céphalométrie qui connaît un développement extrêmement novateur.



Article paru dans le numéro spécial Congrès Reims 2025 de l'Orthodontie Française Orthod Fr 2025;96.

La céphalométrie en 2025 : rappel historique et perspective

Olivier SOREL

NOTES

A series of 15 sets of horizontal dotted lines for writing notes, each set preceded by a small grey tab on the left edge.

NOTES

Handwriting practice lines consisting of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line. The page contains 15 rows of these lines, each starting with a small grey tab on the left side.

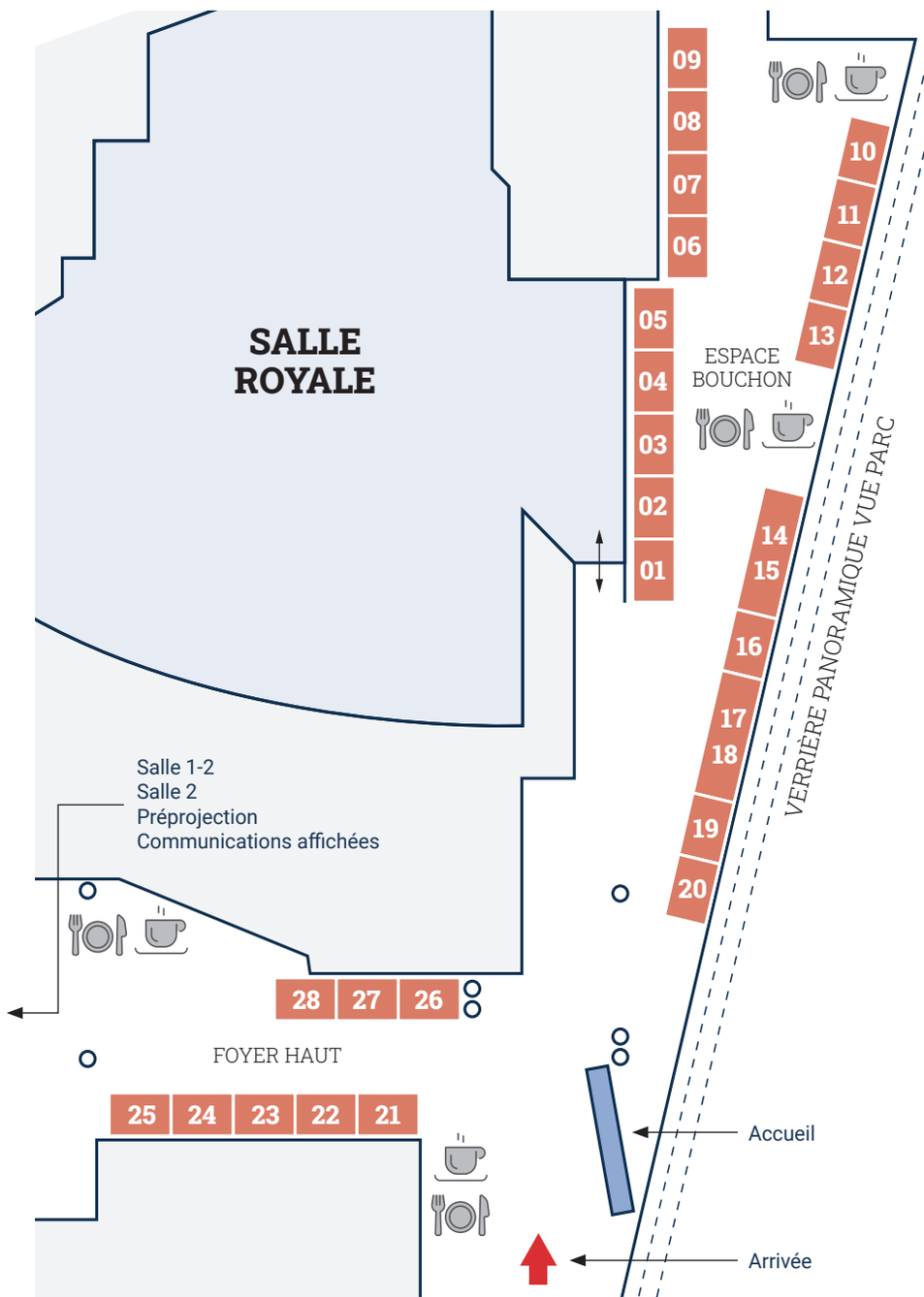
NOTES

A series of 15 sets of horizontal dotted lines for writing notes, each set starting with a small grey tab on the left edge.

NOTES

Handwriting practice area with 15 sets of horizontal lines. Each set consists of a solid top line, a dashed middle line, and a solid bottom line. On the left side of each set, there are two vertical bars of varying lengths, resembling musical notation or a shorthand system.

PLAN DE L'EXPOSITION



MERCI À NOS PARTENAIRES

 **09** 3D Totem
www.3d-totem.fr

 **03** Align Technology
www.invisalign.fr/ortho

 **14-15** American Orthodontics
www.americanortho.com

BIOTECH DENTAL
 **02** Biotech Dental ORTHO
www.smilers.com

 **08** Carestream Dental
www.carestreamdental.com

 **13** Colgate
www.colgateprofessional.fr

 **25** Crédit Mutuel Professions de Santé
www.creditmutuel.fr/fr/professionnels/professionnels-de-sante.html

 **27** Dental Monitoring
dentalmonitoring.com

 **10** Forestadent
forestadent.com

 **17-18** GC Orthodontics
www.gc.dental/ortho/fr

 **22** ID - L'Orthodontiste
www.information-dentaire.fr

 **26** Learning Orthodontic in Office
www.formation-orthodontie-loio.fr

 **04** Leone France
www.leonefrance.fr

 **12** ORMCO France
ormcoeurope.com/fr

Groupe
 **16** Orthalis
www.orqual.fr

 **05** OrthoADVANCE
orthoadvance.com

 **11** Orthocaps - Le système TwinAligner
www.orthocaps.fr/select

 **07** Ortho Partner - Dental Force
myorthopartner.com

 **06** Orthoplus
orthoplus.fr

 **20** Quality Seat
www.qualityseat.fr

 **01** RMO
www.rmoeurope.com

 **23** SFODF
www.sfodf.org

 **28** Smartee Aligners
fr.smarteealigners.com

 **21** TePe
www.tepe.com/fr

 **19** Vatech France
vatech-france.fr

 **24** Webdental & Webdentiste
www.webdental-formation.com

orthocaps®

creating smiles



Découvrez la technologie TwinAligner®

Orthocaps® le système d'aligneurs conçu pour le jour et la nuit. Les NightCAPS, à l'œuvre pendant le sommeil, assurent des mouvements dentaires efficaces, tandis que les DayCAPS agissent en douceur tout au long de la journée.



Une grande variété de matériaux thermoplastiques:

Orthocaps® sélectionne des thermoplastiques innovants, particulièrement stables, afin de garantir des mouvements précis et des corrections optimales.

Un contrôle régulier du traitement:

Chaque traitement est personnalisé, avec un suivi individuel en phases, garantissant un ajustement parfait et des résultats précis.

Respectueux de l'environnement:

Nous réduisons l'empreinte écologique avec moins d'aligneurs, minimisant ainsi les déchets pour un traitement durable.



Aperçu du système:

A chaque malocclusion, une solution adaptée sur mesure

orthocaps® PRO

orthocaps® KIDS

orthocaps® NOCTIS

orthocaps® TEN

orthocaps® TEN + TEN

Made in Germany

Fabriqué dans notre centre Orthocaps® à Hamm, en Allemagne

Ortho Caps GmbH | An der Bewer 8 | 59069 Hamm
Fon: +49 (0) 2385 92190 | Fax: +49 (0) 2385 9219080
info@orthocaps.fr | www.orthocaps.fr

Façonner l'avenir du traitement des jeunes patients



Imprimé en 3D sur mesure pour s'adapter à l'anatomie unique de chaque patient

Poignée de retrait pour faciliter l'insertion et le retrait du dispositif

Surface palatine avec épaisseur adaptée à l'anatomie de chaque patient

Surface linguale lisse, pour plus de confort



Découvrez le système Invisalign® Palatal Expander

Ce dispositif conçu sur mesure et imprimé en 3D représente une nouvelle approche cliniquement efficace¹ de l'expansion squelettique.



➤ [En savoir plus sur Invisalign.com](https://www.invisalign.com)

D'après les données d'une étude clinique américaine d'exemption pour dispositif expérimental IDE (Investigational Device Exemption) multisite (n=29 sujets, âgés de 7 à 10 ans) du traitement d'expansion avec les appareils Invisalign® Palatal Expander. Données archivées chez Align Technology au 30 octobre 2023

align™ ©2025 Align Technology, Inc. Align, Invisalign, le logo fleur étoilée, entre autres, sont des marques de commerce et/ou de service d'Align Technology, Inc. 000172-FR-FR-A

Le Système Invisalign est un dispositif médical de classe IIa indiqué pour l'alignement des dents pendant le traitement orthodontique des malocclusions, fabriqué par Align Technology Inc. Lire attentivement la notice. Traitement d'orthodontie pris en charge par l'Assurance Maladie sous réserve d'obtenir l'accord préalable de la caisse d'Assurance Maladie du patient et s'il est commencé avant le 16e anniversaire. Avril 2025

 **invisalign®**
Transforming smiles, changing lives.