



- CHIRURGIE MAXILLO-FACIALE
- ORL ■ PNEUMOLOGIE
- PÉDIATRIE ■ ORTHOPHONIE
- KINÉSITHÉRAPIE
- ORTHOPÉDIE DENTO-FACIALE

21^{èmes} Journées de l'Orthodontie

ÉTATS GÉNÉRAUX DE L'ENFANT :

L'INTERCEPTION ODF ACTRICE DE
L'INTERDISCIPLINARITÉ MÉDICALE

PROGRAMME PRÉLIMINAIRE

9, 10, 11 ET 12 NOVEMBRE 2018
PALAIS DES CONGRÈS DE PARIS

JOURNEES-ORTHODONTIE.ORG
GIE FFO

FÉDÉRATION FRANÇAISE D'ORTHODONTIE, ORGANISATRICE DES JOURNÉES DE L'ORTHODONTIE



L'Orthodontie est une spécialité reconnue depuis plus de 100 ans.

Depuis 1921, plusieurs Sociétés regroupant des praticiens qui partageaient la même philosophie (approche diagnostique et séquences cliniques) ou les mêmes objectifs de qualité (Study clubs) ou encore qui avaient en commun leur origine universitaire se sont regroupées dans la Fédération Française d'Orthodontie afin de rassembler leurs forces et mieux servir la profession.

A la date d'aujourd'hui, 11 Sociétés Scientifiques sont associées dans le cadre de cette Fédération.

Constituée initialement sous la forme d'une association régie par la loi du 1er juillet 1901 déclarée à la préfecture de Paris le 3 mai 2001 (JO 2 juin 2001), la Fédération Française d'Orthodontie a été transformée par une décision prise le 20 octobre 2011 à l'unanimité de ses Membres en groupement d'intérêt économique régi par les articles L. 251-1 et suivants du Code de commerce et par tous les textes subséquents dont le premier Administrateur a été Olivier Mauchamp.

La Fédération Française d'Orthodontie est au service de l'Orthodontie et des Sociétés qui la composent. Elle a surtout pour tâche d'organiser et de promouvoir les Journées de l'Orthodontie.

La Fédération, modèle œcuménique de notre vie scientifique et dans le cadre du Développement Professionnel Continu DPC, contribue au progrès scientifique et à la reconnaissance du rôle important de notre profession dans le domaine de la santé.

Alain BERY

Administrateur de la FFO

LES 11 SOCIÉTÉS QUI COMPOSENT LA FÉDÉRATION :

AFOS	Président : Jean-Louis Raymond
CEPOG	Présidente : Alexandra Kerner
CTTD	Présidente : Monique Chouvin
CDEODF	Présidente : Marie-José Boileau
CEO	Président : François Darqué
GREAT	Président : Claude Lemasson
SMODMF	Président : Jean-Baptiste Kerbrat
SBR	Président : Maxime Rotenberg
SFOL	Présidente : Jessy Askar
SFOPA	Président : Yves Trin
SFODF	Président : Olivier Sorel

LE MOT DU PRÉSIDENT SCIENTIFIQUE



Chères consœurs, chers confrères, mesdames et messieurs,

Nous avons fêté ensemble le 20^e anniversaire des Journées de l'Orthodontie et ce fut un grand succès pour nous tous : pour vous, participants, qui avez exprimé votre satisfaction sur le congrès même, pour nos partenaires qui ont contribué activement à cette réussite, pour les sociétés de la FFO qui ont fourni un travail considérable pour établir un programme scientifique de haut niveau et pour les organisateurs que je remercie particulièrement de tant d'efforts et d'investissement en temps et en énergie.

Le thème choisi pour les Journées de l'Orthodontie 2018 est « **Les États généraux de l'enfant : autour de l'interception et de la prise en charge pluridisciplinaire** » : vaste sujet qui nous interpelle tous et qui, de l'enfant à l'adolescent, concerne la prévention, l'interception, les traitements orthodontiques et la chirurgie maxillo-faciale. Sujet où les avis sont discutés et où les discussions promettent d'être animées. Comme à notre habitude, des conférences hors thème compléteront le programme scientifique et permettront de répondre aux aspirations de chacun. Nous espérons ainsi nous réunir nombreux au début du mois de novembre.

Cette année, nous souhaitons valoriser les collaboratrices et collaborateurs au quotidien que sont nos assistantes et assistants dentaires en les impliquant plus directement dans leur programme scientifique.

Le format de la séance inaugurale qui associe des conférences de notre spécialité à l'actualité de la FFO est conservé. L'excellence des conférenciers est notre ambition avec des orateurs dynamiques, passionnants et renouvelés.

Les JO sont également pour tous une occasion de rencontres et de partages qui dépasse de loin les simples rapports commerciaux avec nos exposants. C'est pour nous, orthodontistes, l'occasion de rencontrer les équipes, les représentants d'autres territoires et les responsables des sociétés souvent présents au plus haut niveau.

Les statistiques de fréquentation de ces journées relèvent que sont présents la quasi-totalité des internes (234 internes + une trentaine d'étudiants), près de 1000 orthodontistes qualifiés, plus de 500 praticiens orthodontistes exclusifs, des odontologistes, stomatologues et chirurgiens maxillo-faciaux, et près de 400 assistantes dentaires et prothésistes. Au total, près de 2500 personnes ont fréquenté les JO en 2017. Les participants viennent chercher et trouvent un complément de formation indispensable et obligatoire. La formation tout au long de la vie professionnelle est une richesse que les JO portent haut.

Nous fêterons le 21^{ème} anniversaire lors de la soirée magique du dimanche. Nous nous retrouverons tous dans une ambiance survoltée qui cette année sera sûrement « régressive ».

Les 21^{èmes} Journées de l'Orthodontie sont le fruit d'un travail collectif des équipes de la FFO.

Merci à l'administrateur du GIE de la FFO, Alain Bery, de nous donner les moyens de la réussite. Merci à son bureau, Sandrine Hermer et Patrick Guezenc, merci aux présidents des commissions, Jean-Michel Foucart, Monique Chouvin, Emmanuel Frerejouand, Philippe Kalifa, Jean-Baptiste Kerbrat, Claude Lemasson, Alain Vigié du Cayla, merci à tous pour ces journées, pour notre profession.

Les JO sont le creuset où, tous ensemble, nous forçons l'avenir de l'Orthodontie pour le plus grand bénéfice des enfants, et plus largement des patients.

Je suis fier de participer à ce mouvement, fier que plus de la moitié de mes confrères soient présents aux JO, fier de la fréquentation des salles, fier de la qualité de l'exposition.

Rendez-vous du 9 au 12 novembre 2018 au Palais des Congrès de Paris pour les États généraux de l'enfant.

Olivier Sorel

Président scientifique

COMMISSION D'ORGANISATION DU CONGRÈS 2018

PRESIDENT

Jean-Baptiste KERBRAT

MEMBRES

Christine BOEHM-HUREZ

Carole BOUBLI

Alexandra KERNER

Damien BREZULIER

Maxime ROTENBERG

COURS PRÉ-CONGRÈS

VENDREDI 9 NOVEMBRE

COURS PRÉ-CONGRÈS 1 

Chris FARRELL

AUSTRALIE

Un protocole myofonctionnel de diagnostic et de traitement des malocclusions, des ATM et des troubles du sommeil

Au cours des 100 dernières années, l'orthodontie s'est focalisée sur le traitement des malocclusions. Pendant cette période les débats extraction/non-extraction et fonctionnel/fixe ont vu des changements acceptés par certains, mais les mêmes techniques de base ont toujours cours.

Le Dr Chris Farrell a introduit le terme d'orthodontie myofonctionnelle il y a trois décennies en simplifiant le traitement myofonctionnel en un appareil intra oral mono face. Celui-ci est maintenant mondialement utilisé, et spécialement en France.

Ce qui était mal compris à l'époque était que l'action fondamentale de l'appareil était d'établir une respiration nasale et de corriger la position de repos de la langue. En parallèle, il a présenté un appareil similaire pour le traitement des troubles de l'ATM. En fait, c'était le même appareil, destiné à traiter les causes des malocclusions, les ATM et les troubles respiratoires (TRS).

Au cours des 5 dernières années, les journaux orthodontiques ont été inondés d'articles sur la fréquence des troubles respiratoires du sommeil (TRS) chez l'adulte et chez l'enfant. C'est finalement en dépassant le cadre purement dentaire que l'orthodontie - particulièrement aux Etats-Unis - a saisi l'opportunité de s'intégrer aux autres disciplines médicales.

Chez un enfant en croissance présentant une malocclusion ou chez un adulte ayant des douleurs de la tête et du cou ou un mauvais sommeil, l'orthodontiste devrait pousser son évaluation au-delà des dents pour avoir une vue d'ensemble. Les orthodontistes possèdent déjà le savoir-faire thérapeutique, il leur manque seulement des protocoles simples pour l'évaluation et le diagnostic. Nombreux sont ceux qui pensent que c'est là le futur de l'orthodontie.

Le Dr Farrell présentera les derniers développements de ses procédures de diagnostic des malocclusions, des ATM et des TRS, ce qu'il traite depuis 30 ans.



Le Président scientifique et les membres de la Commission scientifique remercient la société Orthocleal d'avoir contribué à l'organisation de ce cours pré-congrès.

COURS PRÉ-CONGRÈS 2

Skander ELLOUZE

TUNISIE

François DARQUÉ

BORDEAUX

Peut-on se passer des mini-implants en Orthodontie ?

L'orthodontie guidée par mini-implants fait aujourd'hui partie du savoir-faire nécessaire pour tout orthodontiste soucieux d'efficacité thérapeutique.

Cette orthodontie au service des Objectifs, s'affranchit ainsi des limites biomécaniques de l'orthodontie traditionnelle, et de la coopération du patient.

Après un recul de plus de 15 ans, deux aspects nous semblent déterminants, maîtriser les indications et planifier la biomécanique.

- L'orthodontie avec ancrages osseux a considérablement étendue le champ d'action de l'orthodontie. Nous avons désormais la possi-

bilité de limiter le recours aux extractions, de positionner un appareil partiel chez l'adulte, d'agir sur le sens vertical déplaçant sensiblement les limites entre l'orthodontie et la chirurgie.

- Loin d'une systématisation nous décrirons les protocoles biomécaniques de l'ensemble Bracket, arc, mini-implant adaptés aux différentes formes cliniques des dysmorphoses, bousculant ainsi la chronologie des phases de traitement.

Nous illustrerons ces concepts par de nombreuses situations cliniques.



Le Président scientifique et les membres de la Commission scientifique remercient la société Ormco d'avoir contribué à l'organisation de ce cours pré-congrès.

SÉANCES DPC

VENDREDI 9 NOVEMBRE TOUTE LA JOURNÉE

Imagerie et orthodontie : Formation obligatoire / Radioprotection des patients / Formation « cone beam »

Jean-Michel FOUCART et Augustin CHAVANNE

DIMANCHE 11 NOVEMBRE MATIN

Place de l'orthodontie dans le dépistage et le traitement des enfants apnéiques ou à risque

Claude BOURDILLAT-MIKOL, Jean-Michel FOUCART et Jean-Baptiste KERBRAT

COURS POST-CONGRÈS

LUNDI 12 NOVEMBRE



Stefano TROIANI

SUISSE



Goal Evidence Treatment

Devenez un praticien pré-informé : la biomécanique subtile de l'arc droit
De la mécanique segmentée à la biomécanique avancée de l'arc droit

La biomécanique en orthodontie est souvent un sujet clivant, qui trace une ligne de partage nette entre ceux qui ne jurent que par elle et ne font pas un arc sans penser à toutes les implications physiques qui en découlent, et ceux qui pensent qu'elle n'a pas une si grande importance dans notre métier.

L'ambition de ce cours est de donner à chacun les éléments pour faire en toutes circonstances un choix éclairé.

Les objectifs occlusaux habituels de notre discipline, statiques et dynamiques, seront listés et analysés.

Un bref rappel des notions de physique élémentaire et de biomécanique permettra de poser les bases d'un langage commun.

Puis, au travers d'une analyse approfondie de la technique d'arc droit, nous verrons comment les variations de torque et d'angulation

peuvent produire des effets différents, et parfois indésirables.

Ceci permettra à chacun de choisir sa prescription, ses valeurs d'arc droit et ses arcs, en fonction de critères solides, et non de se référer à des « recettes de cuisine », toujours communes, mais pas toujours opérantes dans les cas difficiles.

Les effets parasites les plus fréquents des systèmes d'arc droit seront examinés, pour permettre à tout praticien pré-informé de faire des choix éclairés. Nous verrons par l'exemple dans quels cas le nivellement en arc droit est indiqué, dans quels cas des mécaniques plus complexes (boucles, cantilever, bras de force, overlay) peuvent être nécessaires.

Revenu au fauteuil, le praticien aura les clefs pour des cas mieux maîtrisés, et des finitions plus aisées.

GC Orthodontics

GLOBAL EXPERTS IN ORTHODONTICS

Le Président scientifique et les membres de la Commission scientifique remercient la société GC ORTHODONTICS d'avoir contribué à l'organisation de ce cours post-congrès.

PROGRAMME SAMEDI 10 NOVEMBRE

CONFÉRENCES /

ATELIERS /

SOCIÉTÉ TUNISIENNE /

SÉANCE INAUGURALE /

Matin

ATELIER UTILISATION DES MINI-VIS	Animateur : Jean-François ERNOULT
ATELIER ASSISTANTES ET PRATICIENS COMMENT DÉVELOPPER UN RÉSEAU DE CORRESPONDANTS	Animateurs : Jean-Luc BERTRAND et Sylvie PONS
ATELIER QUESTIONS FISCALES ET PATRIMONIALES DE L'ORTHODONTISTE	Animateur : Marc JESURAN
CINÉMATIQUE MANDIBULAIRE NORMALE ET PATHOLOGIQUE : CONSÉQUENCES CLINIQUES	Présidente de séance : Jacqueline KOLF Conférenciers : Jacqueline KOLF, Diane O'HANA, Laurent PETITPAS, Bernard DUTHERAGE, Jean-Louis RAYMOND, Christian MINAUD, Cécile VALERO, Jean-Gabriel CHILLES
TUTORIELS VIDEOS TRUCS ET ASTUCES	 Présidents de séance : Alexandra KERNER et Marc STEVE
LE DIGITAL ET L'ENFANT	Président de séance : Dan BENAROUCHE Conférenciers : Maxime JAISSON, Waddah SABOUNI, Louis-Charles ROISIN, Olivier REVOL
SÉANCE INTERNATIONALE : <i>SOCIÉTÉ TUNISIENNE</i> NOUVEAUX CONCEPTS EN ORTHODONTIE PRÉCOCE	Responsable de séance : Adel BEN AMOR Présidents de séance : Adel BEN AMOR, Anissa ZINELABIDINE, A. KHADDAR, Samir TOBJI, Faouzi CHELLI, Mohamed BEN ROMDHANE Conférenciers : Ines DALLEL, Faouzi CHELLI, Mohamed BEN ROMDHANE, Elie KHOURY, Samir TOBJI, Hakim BEN ATTIA, A. BEN BRAHIM, S. REGRAGUI, Skander ELLOUZE, Jalil CHRAIBI, Adel BEN AMOR
COMMISSION DES FENTES : OPTIMISATION ESTHÉTIQUE DU VISAGE	Présidents de séance : Aurélie MAJOURAU BOURIEZ et Valentin LESNE Conférenciers : Valentin LESNE, Arnaud PICARD, Imen BOUALLÈGUE, Guillaume CAPTIER, Aurélie MAJOURAU-BOURIEZ, Frédéric PHILIPPART, Philippe RAJZBAUM, Christian MOLLÉ, Marc MITROFANOFF, Pauline GOULFIER, Caroline BÄUMLER-PATRIS, Nizar KETATA, Valérie DIOP
COMMISSION APNÉES DU SOMMEIL : DIS-MOI QUI TU ES, JE TE DIRAI QUEL APNÉIQUE TU SERAS	Présidents de séance : Julia COHEN-LEVY et Jean-Pierre FUSARI Conférenciers : Patricia FRANCO, Nelly HUYNH, Jean-Pascal DUJONCQUOY, Carole PHILIPPE, Boris PETELLE

Après-midi

SÉANCE INAUGURALE / SÉANCE DES SOCIÉTÉS	 Conférenciers : Pierre-Jean MONTEYROL, Imad ABOUT et Maria Clothilde CARRA
--	---



Séance en traduction simultanée
anglais - français



Séance
interactive



Vidéos
tutorielles

PROGRAMME DIMANCHE 11 NOVEMBRE

CONFÉRENCES /

ATELIERS /

SÉANCE DPC /

Matin

TRAITEMENT EN 1 OU 2 TEMPS :
PERTE DE CHANCE
OU ACHARNEMENT
THÉRAPEUTIQUE ?

1^{ÈRE} PARTIE

Présidentes de séance : Sandrine HERMER et Sarah CHAUTY

Conférenciers : Frédéric HAIM, Joseph GHOUBRIL, Jean-Jacques VALLEE, Philippe AMAT, Masrour MAKAREMI

SENS TRANSVERSAL
ET VENTILATION

Présidents de séance : Christine BOEHM-HUREZ et Maxime ROTENBERG

Conférenciers : Denis BRICHE, Stéphane RENAUDIN, Laurent DELSOL, Xuan Lan NGUYEN-PLANTIN, Jean Luc OUIHOUN, Patrick PERNET, Jean-Pascal DUJONCQUOY, Morgane WARNIER

RECHERCHE CLINIQUE
ET RECHERCHE FONDAMENTALE

Présidents de séance : Elvire LE NORCY et Imad ABOUT

Conférenciers : Damien BREZULIER, Adeline KERBRAT, Laurent DELSOL

LA PAROLE EST AUX INTERNES

Présidente de séance : Marie-José BOILEAU

COMMENT SÉCURISER
VOTRE EXERCICE ?

Présidents de séance : Alain VIGIÉ DU CAYLA et Pascal RENAUD

Conférenciers : Geoffroy LUTTMANN, Eric BASSO, Hubert CORBET, Béatrice AKNINE, Laurent DELPRAT, Christine BOUCOMONT LECLERC

A QUEL ÂGE OPÉRER ?
DE LA FREINECTOMIE
À L'OSTÉOTOMIE

1^{ÈRE} PARTIE

Présidente de séance : Alexandra KERNER

Conférenciers : Caroline FOUQUE, Elie ZAATAR, Blandine RUHIN, Julien BRIFFOD, Charles MICHAUD

PRISE EN CHARGE
DES ÉDENTEMENTS ET
DES AGÉNÉSIES POSTÉRIEURS
CHEZ L'ADULTE

1^{ÈRE} PARTIE

Présidents de séance : Jessy ASKAR et François DARQUÉ

Conférenciers : Jean-Charles KOHAUT, Georges KHOURY, François DARQUE, Leila HITMI, Jessy ASKAR, Florence ROUSSARIE

ATELIER ASSISTANTES
ET PRATICIENS
PHOTO NUMÉRIQUE

Animateurs : Alain SOUCHET et Guillaume LECOQC

SÉANCE DPC

PLACE DE L'ORTHODONTIE DANS
LE DÉPISTAGE ET LE TRAITEMENT
DES ENFANTS APNÉIQUES
OU À RISQUE



Conférenciers : Claude BOURDILLAT-MIKOL, Jean MICHEL FOUcart, Jean Baptiste KERBRAT



Séance en traduction simultanée
anglais - français



Séance
interactive



Vidéos
tutorielles

PROGRAMME DIMANCHE 11 NOVEMBRE

CONFÉRENCES /

ATELIERS /

JOURNÉE DES ORTHÉSISTES /

Après-midi

TRAITEMENT EN 1 OU 2 TEMPS :
PERTE DE CHANCE OU ACHARNE-
MENT THÉRAPEUTIQUE ?

2^{ÈME} PARTIE

Présidents de séance : Sylvie LEGRIS et Olivier SOREL
Conférenciers : Adrien MARINETTI, Camille MELKI, Martial RUIZ, Stéphane RENAUDIN, Roy SABRI, Laurent DELPRAT

INTERCEPTION DES CLASSES III :
QUAND ET COMMENT ?



Présidents de séance : Jacqueline KOLF et Marc VESSE
Conférenciers : Marc VESSE, Ahia BEUGRE-KOUASSI, Elie CALLABE, Patrick PERNET, Romain DE PAPE, Jean-Louis RAYMOND, Stefano TROIANI

GRAINES DE CONFÉRENCIERS

Présidentes de séance : Christine BOEHM-HUREZ et Marie-Pierre SACHE

SÉANCE INTERACTIVE
LA DENT TRAUMATISÉE CHEZ
L'ENFANT



Présidents de séance : Monique CHOUVIN et Laurent DELSOL

JOURNÉE DES ORTHÉSISTES

Responsable de séance : Jean-Jacques DE JONGE

A QUEL ÂGE OPÉRER ?
DE LA FREINECTOMIE
À L'OSTÉOTOMIE

2^{ÈME} PARTIE

Présidents de séance : Christian PAULUS et Yves SOYER
Conférenciers : Michel LE GALL, JT BACHELET, Christian PAULUS, W. KATER, Nicolas BEHDET, Jacques YACHOUH

PRISE EN CHARGE
DES ÉDENTEMENTS ET
DES AGÉNÉSIES POSTÉRIEURES
CHEZ L'ADULTE

2^{ÈME} PARTIE

Présidents de séance : Jessy ASKAR et François DARQUÉ
Conférenciers : Emmanuel FREREJOUAND, Jean-Gabriel CHILLES, Skander ELLOUZE, Jean-Baptiste CHARRIER, Dominique DEFFRENNES

ATELIER ASSISTANTES
ET PRATICIENS
QUE PEUT-ON FAIRE
EN THERMOFORMAGE ?

Animateur : Jean-Jacques DE JONGE
2 sessions de 1h30

FORMES D'ARCADES
ET STABILITÉ

Présidentes de séance : Magali MUJAGIC et Marie-José BOILEAU



Séance en traduction simultanée
anglais - français



Séance
interactive



Vidéos
tutorielles

PROGRAMME LUNDI 12 NOVEMBRE

CONFÉRENCES /

ATELIERS /

JOURNÉE DES ASSISTANTES /

Matin

JOURNÉE DES ASSISTANTES
PARTIE CONFÉRENCES

LES ÉTATS GÉNÉRAUX
DE L'ENFANT
POUR COMPRENDRE
ET GÉRER LES TRAITEMENTS
ORTHOPÉDIQUES

Présidents de séance : Emmanuel FREREJOUAND et Philippe KALIFA
Conférenciers : Olivier MIGAULT, Alisée LE FOULER, Victor KERORGANT, Marie Claire HUGLY, Sandrine HERMER, Alexandra KERNER, Paola BESKOW

ATELIER ASSISTANTES
ET PRATICIENS

COMMENT MOTIVER
SON ÉQUIPE PAR L'ENTRETIEN
ANNUEL AVEC LE PERSONNEL ?

Animateur : Pascal RENAUD

DIX MINUTES
POUR CONVAINCRE

Présidents de séance : Hanh VUONG-PICHELIN et Damien BRÉZULIER

PRISE EN CHARGE
DES AGÉNÉSIES

Président de séance : Marc STEVE
Conférenciers : Mehdi HOUARI, Carole LECOMPTE, Coralie FAUQUET ROURE, Arnaud COSTI, Patrick PERNET

ATELIER
LES GESTIONS DE STOCK
ET LA TRAÇABILITÉ

Animateurs : Alain VIGIÉ DU CAYLA et Géraldine VIGIÉ DU CAYLA

TRAITEMENT PAR ALIGNEURS
CHEZ L'ENFANT
ET L'ADOLESCENT



Présidents de séance : Sylvie DUPONT et Yves TRIN
Conférenciers : David COUCHAT, Waddah SABOUNI, Sam DAHER, Tommaso CASTROFLORIO, Francesco GARINO, Hakim BEN ATTIA, Arnaud GLEIZAL, Vicki VLASKALIK

PARTAGEONS NOS EXPÉRIENCES

Présidentes de séance : Monique CHOUVIN et Christine MULLER

ATELIER ASSISTANTES
ET PRATICIENS
L'INTÉRÊT DE LA RÉÉDUCATION
À LA VENTILATION RÔLE
DE L'ASSISTANTE

Animateur : Véronique BARTHET FAVART



Séance en traduction simultanée
anglais - français



Séance
interactive



Vidéos
tutorielles

PROGRAMME LUNDI 12 NOVEMBRE

CONFÉRENCES /

ATELIERS /

JOURNÉE DES ASSISTANTES /

Après-midi

JOURNÉE DES ASSISTANTES
PARTIE ATELIERS

LES ÉTATS GÉNÉRAUX
DE L'ENFANT
POUR COMPRENDRE
ET GÉRER LES TRAITEMENTS
ORTHOPÉDIQUES

Présidents de séance : Olivier MIGAULT et Philippe KALIFA
Conférenciers : Marie-Claire HUGLY, Sandrine NADAUD, Caroline FREQUELIN,
David COUCHAT, Mme MARTIN, Evane PAILLER

ATELIER

LES LASERS DIODE, ER-YAG,
ND-YAG, ET LE PIÉZOTOME AU
CABINET : TISSUS MOUS, TISSUS
DURS ET CORTICOCISIONS.

Animateurs : Bertrand SZUSTAKIEWICZ, Brice SAVARD
et François-Joseph NAPPÉE

ATELIER

COMMENT OPTIMISER
L'ORGANISATION
D'UN CABINET ?

Animateur : Martine MENTHONNEX

ATELIER ASSISTANTES
ET PRATICIENS

GESTION DES RELATIONS
HUMAINES DANS UNE ÉQUIPE

Animateur : Nathalie RUMIZ

COMMUNICATIONS
LIBRES

Président de séance : Michel LE GALL

ATELIER

MINI-VIS D'ANCRAGE
SUR MODÈLE ANIMAL

Animateurs : Jean-Baptiste KERBRAT et Marc STEVE

ATELIER

RENCONTRE AUTOUR DES
MINI-VIS DANS LE TRAITEMENT
SIMPLIFIÉ DES CLASSES II

Animateur : Pascal BARON

ATELIER

SET UP ET THERMOFORMAGE

Animateur : Raymond MAIZEROI



Séance en traduction simultanée
anglais - français



Séance
interactive



Vidéos
tutorielles

DATES IMPORTANTES

28 MAI 2018

Ouverture des inscriptions

14 JUIN 2018

Date limite de l'appel à communications

- Graines de conférenciers
- Partageons nos expériences
- 10 minutes pour convaincre
- Communications libres (communications orales)
- Communications affichées (posters des internes + posters libres)

1ER OCTOBRE 2018

Changement de tarifs des inscriptions

31 OCTOBRE 2018

Fermeture de l'appel à communications des Tutoriels Vidéos : Trucs et Astuces

9 NOVEMBRE 2018

Ouverture des 2 cours pré-congrès

10 NOVEMBRE 2018

Soirée des JO sur l'exposition, jusqu'à 21h30

11 NOVEMBRE 2018

Soirée de la FFO à l'occasion des JO, cette année à l'Hôtel Salomon de Rothschild

CONTACT

Pour toute information sur les tarifs d'inscription, le programme scientifique, la soirée des JO, et toutes les informations pratiques, nous vous invitons à vous rendre sur le site congrès des Journées de l'Orthodontie : journées-orthodontie.org

RELATIONS PARTENAIRES ET PARTICIPANTS

Marie-Claire Wilquin

☎ + 33 1 84 25 76 97

✉ asso@ffo-info.org

ORGANISATION, COORDINATION GÉNÉRALE ET SCIENTIFIQUE

Ambre Hausermann

☎ + 33 1 84 25 70 66

✉ congres@ffo-info.org

SUIVEZ-NOUS :



TWITTER

@FFOrthodontie

#JO2018



YOU TUBE

FFO orthodontie