

Ormco™

Your Practice. Our Priority.

Réservez maintenant votre place pour le **FORUM ORMCO 2016**

Informations :

Séminaires Ormco

Mail : maria.castagnetta@ormco.com

Tél. : +33 (0)1 42 66 89 90

N° Vert : 00 800 3032 3032

(depuis la France uniquement)

Ormco France SAS

6 square de l'Opéra Louis Jouvet
75009 Paris

Inscriptions :

Enregistrez vous sur le site internet :

www.ormco.fr ou forum.ormco.fr

et choisissez vos ateliers thématiques.

En cas de besoin, contactez notre
agence **Emergence**

Tél : +33 (0)2 40 86 76 79

Fax : +33 (0)2 53 59 62 45

ou par Email :

contact@seminairesormco.com



FORUM 2016

Du 6 au 8 octobre | Antibes Juan-les-Pins

Ormco™

Your Practice. Our Priority.

Chers Docteurs, Chers clients,

Nous sommes heureux de vous accueillir à cette 1^{ère} édition du Forum Ormco. Né du succès des « Ormodent days », cet évènement a pour vocation de constituer un lieu d'échange entre vous et de nombreux conférenciers de renommée nationale et internationale.

Au fil des ans, la société Ormco a toujours été à la pointe de l'innovation et de la technologie. C'est dans cet esprit que nous souhaitons vous faire partager de nombreuses thématiques au cœur de votre pratique quotidienne : l'orthodontie digitale, le système Damon et ses différentes mécaniques ainsi que la gestion du cabinet.

Nous vous attendons nombreux du 6 au 8 octobre 2016 au Palais des Congrès d'Antibes - Juan-les-Pins ainsi qu'au dîner de gala qui se tiendra dans le magnifique domaine du Park Lenôte à Mougins le vendredi 7 octobre ! Ne manquez pas non plus notre invitation au cocktail de bienvenue dans la superbe Villa EilenRoc au Cap d'Antibes le Jeudi 6 octobre.

Dans l'attente de cette prochaine rencontre, toute l'équipe Ormco se tient à votre écoute pour toute demande d'information complémentaire.

Bien cordialement,

Xavier CHERBAVAZ

Directeur France et pays émergents



Programme en session plénière

Jeudi 6 octobre 2016

| Horaires | Conférencier |
|----------------------|--|
| 08h30 - 09h00 | Café d'accueil |
| 09h00 - 10h30 | Dr C. Chang |
| 10h30 - 11h00 | Pause café |
| 11h00 - 12h30 | Dr C. Chang |
| 12h30 - 14h00 | Déjeuner |
| 14h00 - 15h30 | Dr A. Bagden |
| 15h30 - 16h00 | Pause café |
| 16h00 - 17h30 | Dr A. Bagden |
| 18h00 - 20h00 | Cocktail d'accueil - Villa EilenRoc |

Vendredi 7 octobre 2016

| Horaires | Conférencier |
|---------------|------------------------------|
| 08h30 - 09h00 | Café d'accueil |
| 09h00 - 10h30 | Dr A. Bagden |
| 10h30 - 11h00 | Pause café |
| 11h00 - 12h30 | Dr A. Bagden |
| 12h30 - 14h00 | Déjeuner |
| 14h00 - 15h30 | Dr P. Van Steenberghe |
| 15h30 - 16h00 | Pause café |
| 16h00 - 17h30 | Dr J. Kozlowski |

Programme des ateliers

Salle 1

| Horaires | Conférencier - Sujet |
|---------------|---|
| 08h00 - 08h30 | Café d'accueil |
| 08h30 - 10h30 | Dr S. Palleck - La puissance d' "Approver" 🖐 |
| 10h30 - 11h00 | Pause café |
| 11h00 - 12h30 | Drs J. Kozlowski & P. Van Steenberghe - Le collage en Insignia 🖐 |
| 12h30 - 13h30 | Déjeuner |
| 13h30 - 15h30 | Dr S. Palleck - La puissance d' "Approver" 🖐 |
| 15h30 - 16h00 | Pause café |
| 16h00 - 17h30 | Drs J. Kozlowski & P. Van Steenberghe - Le collage en Insignia 🖐 |

Salle 2

| Horaires | Conférencier - Sujet |
|---------------|--|
| 08h00 - 08h30 | Café d'accueil |
| 08h30 - 10h30 | Drs B. Nourry & G. Caccianiga Laser diode et orthodontie : un monde de biostimulation |
| 10h30 - 11h00 | Pause café |
| 11h00 - 12h30 | Mme C. Cauchois - Optimiser la gestion du cabinet |
| 12h30 - 13h30 | Déjeuner |
| 13h30 - 15h30 | Dr J.D. Sebaoun Optimisation des traitements accélérés par la technique Damon |
| 15h30 - 16h00 | Pause café |
| 16h00 - 17h30 | Drs S. Ellouze & F. Darqué Les mini-implants au service des objectifs orthodontiques chez l'adulte |

thématiques du Samedi 8 octobre 2016*

* Journée destinée uniquement aux praticiens.

Salle 3

| Horaires | Conférencier - Sujet |
|---------------|--|
| 08h00 - 08h30 | Café d'accueil |
| 08h30 - 10h30 | Dr. M. Geserick - L'apport de l'orthodontie numérique au quotidien |
| 10h30 - 11h00 | Pause café |
| 11h00 - 12h30 | Drs S. Ellouze & F. Darqué Les mini-implants au service des objectifs orthodontiques chez l'adulte |
| 12h30 - 13h30 | Déjeuner |
| 13h30 - 15h30 | Drs B. Nourry & G. Caccianiga Laser diode et orthodontie : un monde de biostimulation |
| 15h30 - 16h00 | Pause café |
| 16h00 - 17h30 | Dr. M. Geserick - L'apport de l'orthodontie numérique au quotidien |

🖐 Atelier pratique, nombre de places limité à 20 personnes.

Soirée de Gala

La société Ormco vous convie à son dîner de gala dans le magnifique domaine du Park Lenôtre à Mougins.

Le dîner de gala aura lieu le vendredi 7 octobre 2016 à partir de 19h.

Des navettes allers-retours seront proposées au départ du palais des congrès à partir de 18h30.





Lieu du congrès



Palais des Congrès

60, Chemin des Sables - 06160 Antibes

Téléphone : +33 (0)4 22 10 60 01

www.antibesjuanlespins-congres.com

Comment s'y rendre :

Par les airs :

Aéroport international

Nice Côte d'Azur à 17Km

Par la route :

Autoroute A8 "La Provençale"

Sortie 44 Dir. Antibes centre

puis Juan-Les-Pins

Par le train :

Gare SNCF - Antibes / Juan-Les-Pins

Navettes assurées pour le cocktail d'accueil et le dîner de gala

Modalités et frais d'inscription

Nous vous invitons à vous inscrire sur notre site www.ormco.fr ou forum.ormco.fr et à choisir vos ateliers thématiques.

Forum :

| | | |
|---------------|-----------------------|--------------|
| Docteur | (avant le 01/06/2016) | 790 € |
| | (après le 01/06/2016) | 890 € |
| Assistant(e)* | (avant le 01/06/2016) | 250 € |
| | (après le 01/06/2016) | 300 € |

*hors journée du 8 octobre

Dîner de Gala : **130 €**

Modes de paiement

Chèque à libeller à l'ordre d'**Ormco France**

et à envoyer à **Emergence** :

60, bd du Maréchal Juin, 44100 Nantes

CB/Transfert bancaire

Veillez contacter notre service comptabilité au **00 800 3032 3032**

Conditions d'annulation

Nous n'acceptons les annulations que par écrit. Les frais engagés ne sont remboursables que pour les annulations reçues au moins 1 mois avant la date du congrès.

Pour toute annulation reçue après le 5 septembre 2016 et pour toute absence de dernière minute, 100% des frais vous seront facturés.



Thème des conférences en session plénière

Dr Alan BAGDEN

“2017 et au-delà : Plus de quinze ans, des centaines de conférences et des milliers de cas. Quelles sont les exigences de notre profession ?”

Nous voulons voir les dents se déplacer et comprendre comment se produit ce mouvement, convaincus que nous pourrions obtenir le même mouvement chez nos propres patients et voulons apprendre des « trucs et astuces » nous permettant de réaliser les prouesses que nous voyons. Cette conférence représente l'aboutissement de plus de 5000 cas traités en technique Damon par le Dr. Alan Bagden, en soulignant les résultats à viser et les moyens d'y arriver. Le Dr. Bagden vous présentera la synthèse de tout ce que le système Damon lui a apporté au cours des 15 dernières années d'expérience et de conférences dans plus de 45 pays. Il vous dévoilera les petites astuces qui permettent la réussite de ses cas. Depuis les fentes palatines jusqu'aux protrusions bimaxillaires et à la restauration prothétique.

Dr Chris CHANG

“Mécanique de Classe III simplifiée”

Cette conférence proposera la démonstration d'un ensemble de traitements non-chirurgicaux de malocclusions de Classe III chez les adultes aussi bien que chez les patients plus jeunes ; dans le contexte de complications telles qu'une béance ou une supraclusion. Une description détaillée de la procédure thérapeutique et de la mécanique de traitement sera fournie afin de démontrer que d'excellents résultats facilement reproductibles peuvent être obtenus en éliminant le superflu et en respectant les principes de la biologie fondamentale et de la biomécanique.

Dr Jeff KOZLOWSKI

“Le traitement des cas complexes en technique Damon et Insignia”

Apprendre à traiter les cas complexes avec efficacité à travers la mécanique du système Damon (collage direct) et la technique Insignia (collage indirect).

Lors de cette conférence, le Dr. Kozlowski nous présentera différents cas de classe II et classe III et comment utiliser la puissance des brackets autoligaturants passifs.

Du plan de traitement au choix des torques en passant par la conception du cas ; vous verrez pas à pas à l'appui de photos et radiographies, comment atteindre les résultats souhaités en réduisant la dépendance à la chirurgie et aux auxiliaires.

Thème des conférences en session plénière

Dr. Philippe VAN STEENBERGHE

“Insignia et traitements à objectifs squelettiques”

Je vous propose d'aborder ce sujet de manière très pragmatique afin que vous repartiez avec un maximum de réponses directement applicables :

- Comment le système Insignia s'intègre-t-il dans vos traitements orthopédiques de Classe II et dans vos divers traitements ortho-chirurgicaux ?
- Quelles sont les objectifs, les particularités du planning, le setup et les séquences de travail ?
- A quoi s'attendre en termes de vitesse et d'efficacité, et comment faire mieux ?
- Quels écueils éviter ?
- Quels sont les bénéfices pour le patient, les parents, le chirurgien, et enfin l'orthodontiste ?

Les ateliers thématiques

Drs Philippe VAN STEENBERGHE & Jeff KOZLOWSKI

“Atelier de collage en Insignia”

Cours théorique et pratique couvrant l'ensemble de la procédure de mise en place de l'appareillage fixe :

- Particularités du setup “Approver” en corrélation avec le collage ; règles générales et exceptions
- Gestion du kit patient Insignia
- Préparation au collage et spécificités du système Insignia
- Pose de l'appareillage étape par étape
- Gestion des erreurs et des urgences
- Trucs et astuces

Les participants auront tous l'occasion de réaliser les manipulations sous le contrôle d'un instructeur Insignia expérimenté.

Les ateliers thématiques

Dr. Sonia PALLECK

“La puissance d'Approver”

Lors de cette présentation, le Dr. Palleck décrira progressivement comment utiliser de façon optimale le logiciel “Approver”. Elle expliquera surtout comment “visualiser” les dents virtuelles afin de garantir que vos résultats vont reproduire la version informatisée de votre patient.

Drs Bernard NOURRY & Gianluigi CACCIANIGA

“Laser diode et orthodontie : un monde de biostimulation”

Notre spécialité a compris lors de ces dernières années que nous avons sous-estimé le potentiel de modification de la structure alvéolo-dentaire : nous pouvons considérer que la biostimulation guidée du complexe alvéolo-dentaire peut nous apporter des résultats hors du commun.

Les dernières études menées à ce sujet concluent à une suractivation cellulaire possible grâce à la LLLT (Low Level Laser Therapy); ceci pouvant nous laisser espérer des déplacements plus rapides et surtout une épaisseur de parodonte sauvegardée ou épaissie.

Par ailleurs, l'utilisation du laser diode se révèle quotidienne dans bien d'autres circonstances au cabinet d'orthodontie, c'est ce que je vous propose de découvrir dans cette présentation.

Drs François DARQUÉ & Skander ELLOUZE

“Les mini-implants au service des objectifs orthodontiques chez l'adulte”

Peut-on encore se passer des mini-implants dans la pratique orthodontique de l'adulte ?

La planification du traitement pluridisciplinaire est dictée par le besoin d'ancrage, facteur fondamental pour le succès du traitement. Faut-il un ancrage implantaire, mini-implantaire ou mixte ? Quels sont les indications ?

Les Docteurs S. Ellouze et F. Darqué aborderont à travers de nombreux cas cliniques d'adultes la stratégie de traitement et la biomécanique orthodontique assistée par les mini-implants.

Mme Christelle CAUCHOIS

“Optimiser la gestion du cabinet”

La performance d'une équipe repose sur la capacité du praticien à animer, à motiver en un mot à manager les hommes. Quel manager êtes-vous ? Quels sont les styles de management ?

Venez échanger et découvrir avec nous les outils disponibles pour manager son équipe au quotidien.

Dr Marc GESERICK

“L'apport de l'orthodontie numérique au quotidien”

L'orthodontie numérique ouvre de nouvelles voies dans le diagnostic et le traitement permettant d'améliorer l'efficacité clinique. Insignia est le système le plus performant pour les traitements vestibulaires.

Nous présenterons aussi des applications cliniques du système et sa combinaison avec les modèles d'étude 3D (virtuels et physiques obtenus grâce à une imprimante 3D). En outre, nous aborderons la complexité des cas préprothétiques.

Dr Jean-David SEBAOUN

“Optimisation des traitements accélérés par la technique Damon”

Avec le développement récent des techniques mini-invasives de corticotomies alvéolaires, nous sommes confrontés à une demande croissante pour des traitements orthodontiques accélérés.

L'utilisation du système Damon nous permet d'optimiser l'effet transitoire de ces chirurgies et de fluidifier les phases de correction. Outre une description précise de l'acte chirurgical ; un protocole spécifique à la technique Damon en orthodontie rapide sera décrit en insistant sur les séquences d'arcs, le timing des rendez-vous et l'importance de la sélection des torques tous indispensables à l'obtention d'un temps de traitement en moyenne deux fois plus court.

Hébergements à proximité

HOTEL AC AMBASSADOR *****

50-52 Avenue des Sables, 06160 Antibes-Juan les Pins

Tel: + 33 (0)4 92 93 74 10

Chambre Deluxe (petit déjeuner inclus)

Single à partir de 169 € - Twin à partir de 179 €

Situé en face du Palais des congrès



HOTEL GARDEN BEACH****

15-17, bld Edouard Baudoin, 06160 Antibes-Juan les Pins

Tel: +33 (0)4 92 93 57 57

Chambre Supérieur (petit déjeuner inclus)

Single à partir de 120 € - Twin à partir de 140 €

Chambre Deluxe (petit déjeuner inclus)

Single à partir de 150 € - Twin à partir de 170 €

Situé à 150m du Palais des congrès



HOTEL HELIOS****

3, Avenue Docteur Dautheville 06160 Antibes

Tel: + 33 (0)4 93 61 55 25

Chambre Classique (petit déjeuner inclus)

Single à partir de 140 € - Twin à partir de 151 €

Situé à 450m du Palais des congrès



Tarifs garantis jusqu'au 16 Août 2016. Réservez votre chambre online sur notre site internet : www.ormco.fr / forum.ormco.fr

En cas de besoin, vous pouvez contacter l'office du tourisme d'Antibes - Juan-les-Pins

Votre contact : Sabrina PARRA-MARBI - Tél.: +33 (0)4 22 10 60 19 - ventes@ajjp-congres.com

Nos Conférenciers



Dr Alan BAGDEN

Le Dr. Alan Bagden étudie à Lafayette College en 1975 avant d'être admis à la prestigieuse Ecole Dentaire de l'Université de Pennsylvanie. Il fait son service militaire dans le cadre des Services de Santé des Etats-Unis avant d'être engagé comme interne en orthodontie à l'Université de Maryland. En 2001, il collabore avec le Dr Dwight Damon sur le développement du système Damon. Co-auteur du "Damon workbook", le Dr Bagden a animé plus de 300 conférences dans le monde entier.



Dr Gianluigi CACCIANIGA

Diplômé de l'Ecole de Médecine Dentaire de l'Université de Milan. Professeur Assistant à l'Université de Milano-Bicocca. En 2011 il est invité comme Professeur à l'Université de Paris VII dans le cadre d'un accord entre les universités de Milano-Bicocca et Diderot Paris VII pour enseigner le traitement assisté par laser dans la dentisterie et la chirurgie orale. Depuis 1995 il conduit ses recherches sur les lasers en dentisterie avec un focus particulier sur la parodontie, la chirurgie, et la dentisterie pédiatrique. Conférencier dans diverses réunions nationales et internationales et auteur de plusieurs articles dans des revues scientifiques de premier rang sur les thérapies assistées par laser, l'orthodontie, la parodontie et la chirurgie.



Mme Christelle CAUCHOIS

Coach diplômée de l'Université Paris VIII, elle a créé ProjetSens afin d'apporter des solutions adaptées aux attentes des professionnels. Responsable ressources humaines et consultante dans un cabinet de chasseur de tête spécialisé dans le secteur de la santé. Sa démarche est tournée vers le développement du potentiel.



Dr Chris CHANG

Le Dr Chris H. CHANG a obtenu un doctorat en physiologie osseuse ainsi qu'un Certificat en Orthodontie, à l'Université de l'Indiana en 1996. Ambassadeur auprès de l'American Board of Orthodontics (ABO). Auteur du iAOI workbook, ABO Case Reports, 3D iBooks Ortho, Jobsology et éditeur de l'International Journal of Orthodontics and Implantology (IJOI). Conférencier de renommée internationale sur les thèmes suivants : prise en charge des inclusions, vis OrthoBoneScrews, traitement orthodontique et implants, keynotes. Le Dr Chang a créé les sociétés taiwanaises Newton's A, Inc. et Beethoven Orthodontic Group et produit différents outils de e-learning tels que l'application vidéo Beethoven Dental Encyclopedia (BDE), ou encore Orthodontics Vol I-III, le premier e-book 3D interactif en orthodontie. Il a joué un rôle important dans le développement de vis osseuses orthodontiques et leur application dans la prise en charge des inclusions, se concentrant plus récemment sur les traitements combinés implant-orthodontie.



Dr François DARQUÉ

Spécialiste en Orthodontie C.E.C.S.M.O. Maître de conférences Université Bordeaux II. Praticien hospitalier. Diplôme universitaire d'Orthodontie Linguale Paris V. Pratique libérale à Bordeaux.



Dr. Skander ELLOUZE

Docteur en Médecine dentaire en 1981 (Monastir en Tunisie). Spécialiste en Orthodontie C.E.C.S.M.O (Bordeaux en 1986). Diplôme universitaire d'Orthodontie Linguale Paris V. Conférencier international sur les thèmes suivants : systèmes auto-ligaturants passifs, orthodontie linguale, ancrage squelettique. Auteur de nombreux articles et études cliniques. Attaché d'enseignement à la Faculté de Bordeaux. Membre actif de l'ESLO, du GREAT, et du CEO. Profession libérale à Tunis depuis 1990.



Dr Marc GESERICK

Le Dr. Geserick s'est qualifié en dentisterie en 2000 avant d'être résident aux universités de l'Oklahoma, E-U, de Peradeniya au Sri Lanka et de Tsurumi au Japon. Il a effectué sa formation postgraduate à Bâle et Los Angeles. Le Dr Geserick gère un cabinet privé à Ulm en Allemagne. Il a plusieurs articles à son actif et fait des conférences à l'international.



Dr Jeff KOZLOWSKI

Le Docteur Kozlowski est un conférencier mondialement réputé sur des thématiques telles que : l'orthodontie numérique, l'esthétique faciale, le traitement précoce efficace, la mécanique du traitement orthodontique et l'efficacité clinique. Après une licence d'Économie à l'Université de Syracuse (NY, USA), le Dr Kozlowski obtient un doctorat en chirurgie dentaire ainsi qu'une spécialisation en orthodontie à l'Université de l'État de New York à Buffalo. Ses articles ont été publiés dans de nombreuses revues orthodontiques telles que Seminars in Orthodontics, Journal of Clinical Orthodontics, Clinical Impressions et The Progressive Orthodontist. Les cabinets du Dr Kozlowski sont installés à New London et East Lyme, dans l'État du Connecticut (USA).



Dr Sonia PALLECK

Diplômée de l'Université d'Ontario Occidental en 1993 (U.W.O.). Master en Orthodontie en 1999, le Dr Palleck ouvre son cabinet privé à Woodstock (Ontario, Canada) à la suite de sa formation. Elle porte un intérêt tout particulier à l'orthodontie digitale. Le Dr Palleck est enseignante clinique à l'Université d'Ontario Occidental à Londres, Ontario.



Dr Claude LEMASSON

Spécialiste certifié en orthopédie dento-faciale. Président du G.R.E.A.T. (Group Root Edgewise Advanced Technique). Secrétaire générale d'E.L.I.T.E. (European Lingual Innovative Technique and Education). Il enseigne en Europe, au Maroc et au Moyen Orient.



Dr Bernard NOURRY

Docteur en chirurgie dentaire, spécialiste qualifié en orthodontie (Nantes 1991). Diplôme Universitaire d'orthodontie linguale. Le Dr Nourry pratique le système Damon depuis 2003. Instructeur certifié Damon en 2005, il est conférencier Damon et intervenant Study Group depuis cette date. Enseignant clinique du D.U. d'orthodontie linguale de Rennes depuis 2006. D.U. européen de dentisterie assistée laser (Paris VII) 2015.



Dr Jean-David SEBAOUN

Ancien professeur assistant Université de Boston, USA. Doctorat de Médecine Dentaire (DMD) et Master d'Orthodontie (MS), à l'Université de Boston, USA. Pratique libérale à Grenoble.



Dr Philippe VAN STEENBERGHE

Originaire de Belgique francophone, il a obtenu son diplôme de DDS et s'est spécialisé en orthodontie à l'ULB (Université Libre de Bruxelles). Actif quinze ans dans la formation des étudiants de la spécialisation universitaire en ODF, il a développé et dirigé pendant 28 ans le département d'orthodontie de l'hôpital César de Paeppe puis celui de l'hôpital universitaire Saint-Pierre à Bruxelles. Il exerce en clinique privée à Lessines. Conférencier international depuis 1997, il est membre de nombreuses sociétés et associations d'orthodontistes francophones et américaines. À la pointe du numérique et intégrateur de nouvelles techniques, il est expert en traitements orthopédiques de classe II et en ortho-chirurgies.



Dr Zakaria BENTAHAR

DMD, MSC, PhD. Spécialiste en orthodontie, Professeur en orthopédie dento-faciale à la faculté de médecine dentaire de Casablanca (Maroc).