

Jeudi 5 avril 2012 de 18h30-22h :
La chirurgie plastique parodontale :
effet de mode et réalités
Dr Jean Marc GLISE (Marseille)



Aujourd'hui, de plus en plus de patients, sous la pression médiatique, sont soucieux de leur sourire. Les praticiens se doivent de répondre à une double demande, esthétique et biologique dans l'élaboration de nos traitements. Les objectifs thérapeutiques demeurant toujours la reconstruction des tissus perdus, comment allier la fonction, la biologie et l'esthétique dans une même démarche et pour une longue période ? L'analyse des situations cliniques, sourire, qualité et quantité de tissus parodontaux, permet de choisir des techniques efficaces pour répondre à ces demandes et de façon durable.

De nombreuses techniques sont à notre disposition, en particulier les plus novatrices, et permettent de traiter des cas de récessions multiples. (technique de Allen ; de Zucchelli ...)

L'apport de produit de régénération parodontale comme les protéines amélaire, peut dans certains cas améliorer les résultats de nos thérapeutiques.

Enfin, l'utilisation des nouvelles techniques de chirurgie plastique permet d'appréhender la chirurgie parodontale osseuse des secteurs antérieurs de façon plus esthétique.

Tous ces thèmes seront abordés autour de cas cliniques.

Jeudi 21 juin 2012 de 18h30-22 h :
« C'EST VOTRE JEUDI »

"la pratique, la nouveauté, l'expérience clinique au rendez-vous du plus concis des congrès de parodontologie et d'implantologie... mais aussi le laboratoire des idées neuves de votre région"

La parodontologie et l'implantologie dans la région Rhône Alpes traitées sous tous ces aspects sous forme de 8 communications au sujet libre. Soumettez vos projets de communication avant le 30 mars à mbavard@wanadoo.fr



Jeudi 18 octobre 2012 de 8h30-17h :

L'esthétique en implantologie : la concevoir, l'obtenir, la maintenir.
Pr Markus HÜRZELER (Munich)

BULLETIN D'INSCRIPTION

Inscription et règlement à l'ordre de SPARRA à retourner à Cabinet BRAVARD
 272 rue Garibaldi - 69003 Lyon - Tél. : 06 11 71 38 22

Le Docteur :
 Adresse :
 Code postal : Ville :
 Téléphone : Fax :
 E-mail :

- Cotisation membre SFPIO 2012160 €
- Cotisation + 4 conférences 2012570 €
- Jeudi 19 janvier 2012** 18h30-22h : Pr Andrea MOMBELLI (Genève).....Membre 160 € - Non membre 205 €
- Mardi 25/jeudi 27 janvier 2012** Pr BUSER BERNEMembre 2500 € - Non membre 2600 €
- Jeudi 5 avril 2012** 18h30-22h : Dr Jean Marc GLISE (Marseille)Membre 160 € - Non membre 205 €
- Jeudi 21 juin 2012** 18h30-22h : C'est votre jeudi.....Membre 160 € - Non membre 205 €
- Jeudi 18 octobre 2012** 8h30-17h :Markus HÜRZELERMembre 210 € - Non membre 280 €

FORMATION PRATIQUE

L'inscription à une formation pratique clinique inclut la cotisation (de 160 euros) à la Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Rhône-Alpes comme membre pour l'année 2012

- Jeudi 9 février 2012** : L'implant unitaire340 €
- Jeudi 4 octobre 2012** : Régénération tissulaire guidée380 €
- Jeudi 15 décembre 2012** : Régénération osseuse guidée : gestion du déficit osseux dans les cas d'implantation unitaire.380 €
- DEUX JOURNEES CLINIQUES AU CHOIX600 €
- LES TROIS JOURNEES CLINIQUES890 €

Les partenaires de La Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Orale

PLATINIUM



PIERRE FABRE
ORAL CARE



GOLD



CLASSIQUE



SFPIO Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Orale

REGION RHÔNE-ALPES

PROGRAMME 2012

Formations pratiques

Jeudi 9 février 2012 : L'implant unitaire

Jeudi 04 octobre 2012 : Régénération tissulaire guidée

Jeudi 15 décembre 2012 : Régénération osseuse guidée : gestion du déficit osseux dans les cas d'implantation unitaire

Programme des conférences

Jeudi 19 janvier 2012 18h30-22 h :

Pr Andrea MOMBELLI (Genève).

Acquisitions récentes dans le traitement de la parodontite et de la périimplantite

Mardi 25/Jeudi 27 janvier 2012 BERNE

Prof. Dr Daniel Buser, Prof. Dr Urs C. Belser
 Master Course in Esthetic Implant Dentistry

Jeudi 5 avril 2012 18h30-22h :

Dr Jean Marc GLISE (Marseille)

Nouvelles techniques de chirurgie plastique parodontale.
 Quelles techniques pour quels résultats ?

Jeudi 21 juin 2012 18h30-22h :

C'est votre jeudi

8 communications libres sur la parodontologie et l'implantologie

Jeudi 18 octobre 2012 8h30-17h :

Markus HÜRZELER

Traduction : Dr Marie Pascale Hippolyte



Société accréditée
par le C.N.F.C.O.

Hôtel Mercure Saxe Lafayette
 29, rue de Bonnel - 69003 LYON

Jeudi 19 janvier 2012 de 18h30-22h

Le traitement efficace des infections parodontales et péri-implantaires

Pr Andrea MOMBELLI (Genève)



Est-il raisonnable de considérer la parodontite et la péri-implantite comme des infections causées ou entretenues par des bactéries et de les traiter par des antibiotiques ? Les antibiotiques ne permettent pas d'éliminer le tartre et les résidus bactériens alors que cet aspect du traitement est traditionnellement considéré comme essentiel dans la thérapie parodontale. En revanche, certains traitements antimicrobiens sont particulièrement efficaces pour éliminer les pathogènes parodontaux, réduisant de ce fait les besoins en traitements chirurgicaux. Si les causes de la péri-implantite ont fait l'objet de beaucoup de spéculations, il est toutefois démontré que la présence de cette pathologie est liée à une infection bactérienne. Il y a 20 ans déjà, une étude a prouvé que la suppression ciblée des bactéries anaérobies permettait une amélioration clinique pouvant conduire à la résolution de l'atteinte péri-implantaire. Dans cette conférence, nous développerons une approche thérapeutique de la parodontite et de la péri-implantite basée sur l'étiologie, évaluant les indications spécifiques des agents antimicrobiens pour la thérapie parodontale et péri-implantaire.

Références bibliographiques récentes Mombelli, A. & Décaillot, F.: *The characteristics of biofilms in peri-implant disease.* J. Clin. Periodontol. 38, 203-213, 2011.

Mombelli, A., et coll.: Thérapie parodontale efficace et simple. Un concept de prise en charge basé sur l'évidence scientifique. Rev. Mens. Suisse Odontostomatol. 121: 145-157, 2011

Mardi 25/Jeudi 27 janvier 2012 - BERNE

Master Course in Esthetic Implant Dentistry et péri-implantaires

Prof. Dr Daniel Buser, Prof. Dr Urs C. Belser



FORMATION CONTINUE

Cycle l'implant unitaire en omnipratique

Un regard neuf sur l'implantologie en omnipratique

L'implantologie a pénétré dans les cabinets d'omnipratique par la prothèse implantaire dans un premier temps puis par la chirurgie. Notre équipe pédagogique propose une prise en main des différents matériaux et une méthode de réflexion permettant de comprendre tous les aspects de l'implantologie unitaire, discipline particulièrement adaptée aux attentes de nos patients.

3 journées de formation pratique pour aborder sereinement l'implant unitaire en toutes circonstances et gérer les volumes des tissus péri-implantaire, point critique d'une discipline désormais mature où les attentes des patients sont élevées.

(Ces 3 journées forment un cycle particulièrement adapté à l'exercice de l'implantologie en omnipratique, toutefois il reste possible de s'inscrire séparément à une ou deux formations.)

Jeudi 9 février de 8h 30-18h :

L'implant unitaire en omnipratique

L'implant unitaire constitue une approche simple de l'implantologie

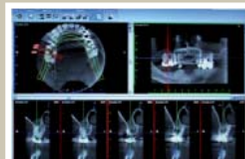
De la décision thérapeutique à la réalisation prothétique, réalisez vous-même sur modèle pédagogique, toutes les étapes de la réhabilitation implantaire et prothétique d'une édentation unitaire.

Le TP permet de se familiariser avec l'instrument chirurgical, avec le choix des axes implantaires et avec l'utilisation du matériel prothétique. Les principaux types d'empreinte sont réalisés.

La partie théorique permet d'effectuer une sélection sans risque des cas implantaires unitaires aisément réalisables en omnipratique

PLAN DU COURS

- Bilan pré-implantaire
- Chirurgie avec système enfoui
- Chirurgie avec système non enfoui
- Empreinte
- Conception et réalisation prothétique



CYCLE PARODONTAL ET IMPLANTAIRE

Jeudi 4 octobre 2012 de 8h30-18h

Régénération tissulaire guidée en parodontologie et préservation des crêtes osseuses

La régénération parodontale: les molécules bioactives, les comblements, les membranes.

Leurs applications cliniques: la régénération parodontale et la préservation des alvéoles d'extraction



Jeudi 13 décembre 2012 de 8h30-18h

Les techniques de reconstruction osseuse en implantologie unitaire

Gestion des déficits osseux en chirurgie pré-implantaire et perimplantaire
Greffes osseuses et régénération osseuse guidée.



Lieu des conférences :

Hôtel Mercure Saxe Lafayette 29, rue de Bonnel 69003 LYON

Journée de TP, repas sur place