

Bureau de la SFPIOSE

Président :

Dr Caroline FOUQUE-DERUELLE
271 av. du Prado - 13008 Marseille
Tél. : 04 91 22 23 35
cderuelle@marsail.com

Vice-Président :

Dr Giancarlo BIANCA
95 av. du Prado - 13008 Marseille
Tél. : 04 91 29 39 68
bianca.cipe@orange.fr

Président Scientifique :

Dr Sandrine BRUNEL TROTEBAS
23 rue Breteuil - 13006 Marseille
Tél. : 04 91 33 08 00
brunelrot@modulonet.fr

Secrétaire Générale :

Dr Laetitia WEISS-PELLETIER
365 rue Paradis - 13008 marseille
Tél. : 04 91 71 48 57
laetitiawp@gmail.com

Trésorier :

Dr Cucchi Jean
Terrasses Borely 171 av Clot Bey
13008 MARSEILLE - Tél. 04 91 72 07 46
docteur.cucchi@wanadoo.fr

Responsable Formation continue :

Dr François DILLIER
Espace Forbin - 15 cour Gambetta
13100 Aix-en-provence
Tél. : 04 42 96 49 54
dillel@wanadoo.fr

Avec la participation de

Dr E. ARGENCE,
Dr A. BORGHETTI,
Dr J. LAVESQUE,
Dr M. MERADET,
Dr N. PIGNOLY,
Dr A. SANTINI,
Dr F. RAVERA
Dr D. TARDIVO



SUD EST



SFPIO

**SOCIETE FRANCAISE DE PARODONTOLOGIE
ET D'IMPLANTOLOGIE ORALE**

De l'extraction à la pose de la couronne sur implant, les dernières techniques et la démarche thérapeutique



Ronald JUNG (Zurich, Suisse)

Judi 8 décembre 2011
9h00 - 18h00

Hôtel Novotel
Marseille Vieux Port
36, bld Charles Livon - Marseille
04 96 11 42 11

cours + TP,
places limitées

 **Société Française
de Parodontologie
et d'Implantologie Orale**
Sud Est



PARTENAIRES de La Société Française de Parodontologie et d'Implantologie Orale

Platinum



**PIERRE FABRE
ORAL CARE**



GABA Laboratoires
Spécialiste en hygiène bucco-dentaire

Gold



Johnson & Johnson
SANTÉ BEAUTÉ FRANCE



EXPANSCIENCE
LABORATOIRES

Classique



Geistlich
Biomaterials

HENRY SCHEIN®

straumann

FABHER Medical

BIOMET 3i™



ACTEON
SATELEC

gsk
GlaxoSmithKline
GlaxoSmithKline Santé Grand Public

ASTRATECH DENTAL
get inspired

Jeudi 8 décembre 2011



Ronald JUNG

**De l'extraction à la pose de la couronne sur implant, les dernières techniques et la démarche thérapeutique
cours et Travaux Pratiques**

9h00 - 12h30 : Conférence
12h30 - 14h00 : Pause déjeuner
14h00 - 18h00 : TP sur modèle pédagogique avec manipulation de bio-matériaux et membranes (25 places par ordre d'inscription)

Une extraction dentaire entraîne une perte prévisible de la moitié de l'os alvéolaire vestibulaire en regard du site d'extraction.

Même si l'on envisage une implantation immédiate (avec élévation d'un lambeau) une résorption d'au moins 56 % de l'os alvéolaire vestibulaire doit être anticipée (Boticelli et al. 2004).

- Bien que les techniques de régénération osseuse guidée avec membranes offrent une certaine efficacité dans la préservation des crêtes osseuses, Araújo et al. (2008) ont montré que la mise en place d'un biomatériau immédiatement après une extraction ne pouvait pas empêcher la survenue d'une résorption osseuse.

Il devient nécessaire de changer nos concepts et les moyens mis en œuvre pour la préservation de la crête alvéolaire.

Nous devons désormais privilégier des techniques chirurgicales non invasives (sans lambeau, luxation douce, utilisation de périotome...) ainsi qu'une fermeture de l'alvéole de première intention et ainsi obtenir une meilleure préservation du caillot.

Dans les secteurs esthétiques, nous pouvons prévenir la perte de volume en augmentant celui-ci par une greffe de tissu mou ou en y associant une greffe de biomatériau résorbable à long terme (Jung et al. 2004 et Jung et Flickl, 2008). La séance sera étayée par de nombreux cas cliniques allant de la stratégie thérapeutique à la réhabilitation prothétique finale.

Les différentes situations cliniques que nous pouvons rencontrer seront étudiées cas par cas :

- implantation immédiate avec ou sans greffe osseuse,
- augmentation alvéolaire préventive,
- cicatrisation spontanée, sans aucune intervention supplémentaire de notre part.

**Retrouvez toutes ces informations sur notre
BLOG : <http://sfpiose.blogspot.com>**

**Renouvellement d'un tiers du bureau : merci d'envoyer
vos candidatures avant le 13 /11/2011
à la secrétaire générale**

BULLETIN D'INSCRIPTION

A retourner au Dr Jean Cucchi - Terrasses Borely 171 av. Clot Bey
13008 MARSEILLE - Tél. 04 91 72 07 46,
règlement à l'ordre de la SFPIOSE

Le Docteur :

Adresse :

.....

Code postal : Ville :

Téléphone : Fax :

E-mail :

Etudiants invités

Prix de la journée (cours et TP)200 €

Prix de la matinée (cours)100 €

DU et Internes (journée)150 €

DU et Internes (matinée)80 €

Points CNFCO
Cours 30 points - Travaux pratiques 40 points