



Journée de chirurgies en direct à l'Hôpital Américain, sous l'égide de l'EID (Excellence in Dentistry) Samedi 26 septembre

A. Sebbag

⊕ Mithridade Davarpanah, Serge Smuckler Moncler, Fouad Koury et Eric Van Dooren



⊕ Truong N' Guyen (Nobel) avec Eric Serfaty



⊕ F. Koury entre Eric Castel et Franck Sebban



⊕ De nombreux AO venus participer

⊕ M. Davarpanah, Philippe Rajzbaum, Pascal Zyman, Sarah Sater, F. Koury et SSM



Une véritable évolution

Profitez des offres actuelles !*

Maintenant également disponible en version Flow

Admira Fusion



Rendez-nous visite
ADF - Paris - Stand : 1S06
24.-28.11.2015

LA PREMIÈRE CÉRAMIQUE POUR OBTURATION !

- Le premier matériau d'obturation purement céramique au monde
- La plus faible rétraction de polymérisation (1,25 % en vol.) et un très faible stress de polymérisation**
- Inerte, ainsi la biocompatibilité et la stabilité de teinte sont très élevées
- Pour les exigences les plus élevées dans les secteurs antérieurs et postérieurs
- Une excellente manipulation, un polissage à reflets simple et une dureté de surface élevée garantissent des résultats durables de première qualité
- Compatible avec tous les adhésifs conventionnels

* Vous trouverez toutes les propositions actuelles sur notre site www.voco.fr ou contactez votre distributeur commercial VOCO local.

**en comparaison avec tous les céramiques d'obturation habituelles

Dispositif Médical pour soins dentaires réservé aux professionnels de santé, non remboursé par les organismes d'assurance maladie. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. Classe/Organisme certificateur : Ila/CE 0482 - Fabricant : VOCO GmbH

Admira Fusion



VOCO
LES DENTALISTES

VOCO GmbH - Anton-Müller-Strasse 1-3 - 27472 Cashoven - Allemagne - Tel. +49 4721 719-0 - www.voco.fr

Un vrai régal pour la formation continue que de suivre des chirurgies en direct. Un défi qu'entreprend tous les ans en septembre l'équipe de l'Hôpital Américain de Paris. **Mithridade Davarpanah** est ambitieux. Il propose 5 chirurgies en direct et en simultanées. Voilà ce que 250 participants ont pu découvrir, apprendre et savourer.

Pour ouvrir le ban, c'est **Fouad Koury** venu d'Allemagne qui a fait montre d'une grande maîtrise chirurgicale. Ce « bâtisseur des temps modernes » nous propose de reconstruire en 3D des défauts osseux tant verticaux, qu'horizontaux à la mandibule... par une technique de tunnelisation, et au maxillaire à l'aide d'une greffe ramifiée. Il se sert des corticales affînées, comme d'un coffrage où de l'os spongieux sera déposé. Un vrai travail de maçon. C'est la greffe auto-gène qui offrira un site stable pour la pose des futurs implants

Puis ce fut le professeur **Eric Van Dooren** (Belgique) qui exposa l'intérêt d'un nouvel implant, V3, dessiné par la société MIS. Le principe étant de ménager de l'os dans la zone cervicale : **moins de titane...plus d'os**. Une pratique du guide chirurgical se fait jour plus souvent. Du foret guide au foret définitif, celui-ci peut rassurer le clinicien pendant sa chirurgie.

Quant à **Patrice Margossian**, il a su démontrer avec talent une maîtrise de la régénération esthétique guidée, philosophie de l'École de Marseille. La prédictibilité du résultat prothétique détermine son propose geste chirurgical. Avec l'implant NobelActive, autotaraudant, il se permet de réorienter le positionnement apical de son implant.

Au final, il faudra retenir que l'affluence à cette journée de formation est également due au plateau technique que nous a offert toute l'équipe rodée de l'EID. Avec Philippe Rajzbaum, M. Davarpanah a su orchestrer l'alternance des interventions chirurgicales ne laissant aucun temps mort. A l'an prochain...à l'Hôpital Américain.