

Ateliers

Atelier 1: « système de préparation canalair PROTAPER »
(Chedent)

Atelier 2: « Incisions et sutures »
Pr L.Guezguez, Pr Ag H.Hentati, Dr R.Maatar,
Dr F.Bel Hadj Hamida, Dr L.Mnif
(Newmed, MaltuPharma, Medicina)

Atelier 3: « Pose d'implants: les implants Eurotekna-
implants modernes »
(Eurotekna, France)

Atelier 4: « Le laser dentaire à Diode: effets et applications
cliniques »
(Dental Concept)

Atelier 5: « Comment augmenter les chances de votre
manuscrit pour être accepté dans une revue indexée »
Pr A.Ben Abdelaziz (RT-PRP2S)

Atelier 6: « Secourisme: la gestion des arrêts cardio-
respiratoires au cabinet dentaire »
Dr A.Zouari

Atelier 7: « Système d'implants court Bicon »
(Dex)

Atelier 8: « La solution Piezochirurgie »
(ACTEON SATELEC, France)

Atelier 9: « Système de préparation canalair Wave One »
(Chedent)

Atelier 10: « Entretien du cabinet dentaire »
(Dental Concept)

Inscription

L'inscription donne droit à l'accès aux conférences,
aux communications orales, aux communications
affichées, aux pauses café, aux déjeuners, à un porte-
document ainsi qu'aux documents relatifs au congrès.

- > Etudiant adhérent : 60 DT
- > Etudiant non adhérent : 80 DT
- > Interne/Résident adhérent : 80 DT
- > Interne/Résident non adhérent : 100 DT
- > Dentiste adhérent : 130 DT
- > Dentiste non adhérent : 160 DT

Atelier : 40 DT dans la limite des places disponibles
(un atelier gratuit pour les adhérents)

Remerciements



Ministère de l'Enseignement supérieur
Université de Monastir

Equinoxe Pharma	Colgate	Eurotekna
Planmeca	Acteon	Dental Concept
NewMed	Teriak	Adwya
Gum	Dex	



PLANMECA



er congrès

INTERNATIONAL

La Recherche en Médecine dentaire
Acquis et perspectives

Research in Dentistry
Achievements and prospects



22-23 Février 2013

Hotel Rosa Beach Monastir

Contacts

Tél : (216) 53 535 558

Fax : (216) 73 461 150

Mail : tadrmdm@yahoo.fr

FB : www.facebook.com/tadrmdm

Site Web : http://www.tadr.tn/

Pré-inscription en ligne :

<https://docs.google.com/spreadsheet/viewform?formkey=dGY1NVE0djFCazcxSjQ1R2xES1pRWFE6MQ#gid=0>

Conférenciers

Pr. ARIANE BERDAL

DDS PhD
Professeur titulaire en
iologie bucco-dentaire et génétique
Faculté de Médecine Dentaire de l'Université
Paris-Diderot



Pr. ZIAD NOUJEIM

DDS, Maître de Conférences en Pathologie et
Anatomie Oro-Faciale
Rédacteur en Chef du Journal de l'Ordre des
Dentistes du Liban



Pr. MOUNIR TRABELSI

Professeur en Biomatériaux, Directeur de l'Unité de
Recherche biomatériaux et Biotechnologies.
Chef de service de Prothèse Partielle Adjointe
(FMDM) Monastir



Pr. MICHEL GOLDBERG

Professeur Emérite
Université Paris
Descartes



Pr. TIMIOS MITSIIDIS

DDS, PhD
Professeur à la Faculté de Médecine de l'Université
de Zurich. Editeur scientifique de «European cells
and Materials». Editeur en Chef de «Frontiers in
craniofacial Biology»



Pr. MAHMOUD ROUABHIA

Professeur titulaire, Groupe de Recherche en
Ecologie Buccale Faculté de Médecine Dentaire,
Université Laval



Programme scientifique

Vendredi 22 Février 2013

8h00-9h Inscriptions et retrait des badges

9h-9h15 Ouverture du congrès

9h15-10h30 **Session1** : Régulation génique et
tumeurs de la cavité orale

9h15-9h45 «Les gènes à homéoboite dans la
physiopathologie orale» **Pr Ariane Berdal (France)**

9h45-10h15 «Défis et difficultés diagnostiques et
thérapeutiques des lésions osseuses et tumeurs
odontogènes chez l'enfant et l'adolescent: réalités
cliniques et perspectives d'avenir»
Pr Ziad Noujeim (Liban)

10h15-10h30 Discussion par un panel d'experts

10h30-11h Pause café

11h- 12h30 Ateliers 1 et 2 et sessions Posters

12h30-13h30 Déjeuner

14h-14h45 **Session 2** : Les Biomateriaux dentaires

14h-14h30 «Perspectives d'avenir des Biomateriaux
Dentaires» **Pr Mounir Trabelsi (Tunisie)**

14h30-14h45 Discussion

14h45-16h15 Communications orales et Sessions
posters

16h15-16h45 Pause café

16h45-18h15 Table ronde TADR, et Ateliers 3, 4 et 5

Samedi 23 Février 2013

9h-10h15 **Session 3** : Les cellules souches den-
taires

9h-9h30 «Pulp stem cells and mineralization»
Pr Michel Goldberg (France)

9h30-10h «Future Dentistry: Stem Cells meet
Nanotechnology»
Pr Thimios Mitsiadis (Suisse)

10h-10h15 Discussion

10h15h-10h45 Pause café

11h-12h30 Ateliers 6, 7, 8, 9 et 10
+ sessions Posters

12h30h-13h30 Déjeuner

14h-14h45 **Session 4** : Ingénierie Tissulaire et
Médecine Dentaire

14h-14h30 «Bone tissue engineering of dental
therapies: challenges for scientists and clini-
cians» **Pr Mahmoud Rouabhia**

14h30- 14h45 Discussion

14h45-16h15 Communications orales et Ses-
sions posters

16h30 Clôture du Congrès et remise des prix de
la meilleure communication orale et affichée