

Programme

12 13, 14 Septembre 2014

Vendredi 12

- 9:00 > 9:45 **Le mot du Pr Chap**
Séance inaugurale
par **M. Rosay (pilote d'essai Airbus)**
et à **Ph. Merle-Beral**
- 9:45 > 10:00 **Hommage à Ch. Lafforgue**
et à **Ph. Merle-Beral**
- 10:00 > 10:30 **PAUSE**

10:30 > 12:30 **ODF et FONCTIONS**
Président de séance: **Pr E. Serrano**

- **Dr M.-N. Calmels (PH ORL Toulouse):**
Les conditions d'une bonne ventilation;
contre-indications de l'amygdalectomie

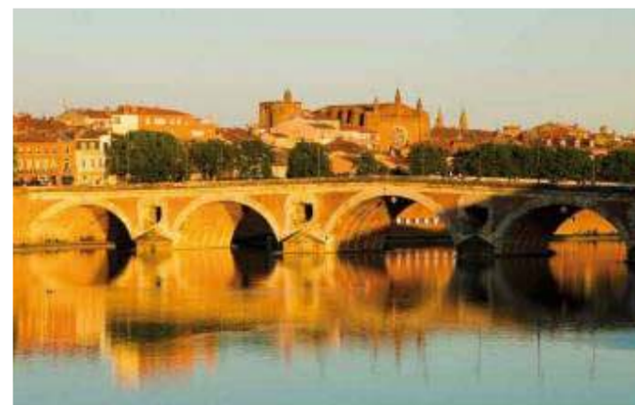
- **M^{lle} D. Petrucci - Mrs C. Rives**
J.-C. Farenc (orthophonistes):
Facteurs clés pour la réussite d'une rééducation

- **Drs F. Braun (ORL Toulouse) - C. Cottet (ODF Toulouse)**
S. Chapelet (ODF Toulouse):
Collaboration ORL/ODF: le protocole
dont vous avez toujours rêvé

- **Pr M.-J. Boileau (PU/PH ODF Bordeaux):**
Apport de l'électromyographie à la pratique orthodontique
quotidienne

- **Dr J. Deniaud (MCU/PH ODF Nantes):**
Apport de la rhinomanométrie dans l'objectivation
de l'amélioration de la ventilation après traitement par QH

- **Dr J. Cohen-Levy (ODF Paris):**
Le SAHOS: intérêt du dépistage précoce
et possibilités thérapeutiques



12:30 - 14:30 **DÉJEUNER**

14:30 - 16:30 **PHILOSOPHIE BIOPROGRESSIVE**
Président de séance: **Pr Lejoyeux**

- **Dr C. Gugino (ODF États-Unis):**
La philosophie bioprogressive: passé, présent, avenir

- **Dr R. Sachdeva (ODF États-Unis):**
« Sure Smile »

17:00 - 18:00 **FENTES PALATINES**
Président de séance: **Pr W. Bacon**

L'équipe de néonatalogie: diagnostic anténatal
et premières interventions de l'équipe

L'équipe de post-petite enfance:
Protocole de prise en charge jusqu'à l'âge adulte

- **Les conférenciers:**
Dr Woisard (ORL-phonniateur, MCU/PH)
Mme Puech (orthophoniste)
Drs Calmels et Gardini (ORL)
Prs Galinier et Lauwers (PU/PH chirurgiens)
Dr Noirrit (MCU/PH odonto pédia)
Dr Rotenberg (MCU /PH ODF)

Samedi 13

9:00 - 10:30 **ODF ET CROISSANCE**
Président de séance: **Dr S. Renaudin**

- **Dr M. Cretot (chirurgien-dentiste Toulouse):**
Évolution naturelle du profil squelettique sans traitement

- **Dr C. Chabre (MCU/PH ODF Paris):**
De l'intérêt du traitement précoce des malocclusions de CI II

- **Dr A. Debordes-Grimaldi (ODF Vincennes):**
Résultats de mon expérience des traitements précoces des CI II

- **Dr P. Guézéneq (ODF Saint-Brieuc):**
Résultats de mon expérience des traitements précoces des CI II

- **Dr M.-G. Choukroun:**
Intérêt de la prise en charge précoce: l'avis du psy

10:30 > 11:00 **PAUSE**

11:00 - 13:00 **ODF ET OCCLUSION**
Président de séance: **Pr F. Boutault**

- **Pr S. Armand (PU/PH implantologie Toulouse):**
Apports de l'implantologie dans le traitement
des agénésies des incisives latérales du maxillaire



- **Dr J.-M. Dersot (parodontiste Paris):**
Fermeture ou ouverture des espaces:
l'avis du parodontiste

- **Pr A. Maniere (PU/PH ODF Nice):**
Examen clinique de l'occlusion de fin de traitement
orthodontique: « comment et quand optimiser? »

- **Dr J.-D. Ortlieb (occlusodontiste Marseille):**
Occlusion et posture: le point de vue de l'occlusodontiste

- **Dr J. Bohar (MCU/PH ODF Marseille):**
Occlusion et posture: ce que l'orthodontiste doit savoir,
ce qu'il peut faire, quand doit-il adresser?

- **Dr S. Chauty (MCU/PH ODF Lyon)**
R. Fournier (chirurgien-dentiste) - S. Bourcier (ostéopathe):
Ostéopathie et orthodontie:
quels liens selon les données actuelles?

- **M^{lle} S. Didier (ostéopathe):**
Place de l'ostéopathe dans la prise en charge
globale chez l'enfant

Dimanche 14

10:00 - 12:30 **Président de séance: Dr Daniel Rollet**

- 10:00 > 11:00 **Forum des régions:**
présentation des meilleurs mémoires Cecsma
bioprogressifs

- 11:00 > 11:30 **PAUSE**

- 11:30 > 11:45 **Création et remise du prix Julien Philippe**
par le **Pr J. Philippe!**

- 11:45 > 12:30 **ODF et odontologie pédiatrique**

- **Dr F. Vaysse (MCU/PH Od. Péd):**
Anomalies de structure dentaire et orthodontie

- **Dr N. Chassaing (MCU/PH généticien Tlse):**
Agénésies dentaires multiples: intérêts et limites
de la recherche génétique

- **Dr M. Cuny (MCU/PH ODF Nantes):**
Diagnostic et traitement d'un cas d'anomalie génétique rare