

Vous pouvez obtenir un fichet Congrès SNCF
(réduction de 20 % sur le trajet en France)

Acfos

11 rue de Clichy 75009 Paris

Tél. 09 50 24 27 87 (prix d'un appel local) - Fax. 01 48 74 14 01

- **Courriel** : contact@acfos.org
- **Site** : www.acfos.org



COLLOQUE ACFOS 9



Code Identifiant **14064AF**

Valable pour transport entre le **8**

janvier 2012 au 19 janvier 2012

Des réductions sont appliquées sur une très large gamme de tarifs dans toutes les classes de transport (Espace Première, Espace Affaires, Tempo) sur l'ensemble des vols Air France du monde.

Pour obtenir les tarifs préférentiels consentis pour cet événement connectez vous sur :

www.airfrance-globalmeetings.com ou par le lien internet de cet événement.

Vous devez garder ce présent document de la manifestation comme justificatif.

Il peut vous être demandé de justifier l'utilisation du tarif consenti à tout moment de votre voyage.

Pour connaître votre agence Air France la plus proche, consultez : www.airfrance.com

Comité scientifique

Président: Pr Vincent COULOIGNER, ORL, PU-PH, Hôpital Necker Enfants Malades, Paris

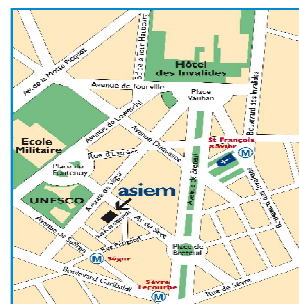
- Mme Frédérique ARMAND, Génération Cochlée, Paris
- M. Bernard AZEMA, Audioprothésiste, Paris
- M. Eric BIZAGUET, Audioprothésiste, Paris
- Dr Denise BUSQUET, ORL-Phoniatre, Paris
- Mme Annie DUMONT, Orthophoniste, Paris
- Dr Natalie LOUNDON, ORL, Hôpital A.Trousseau, Paris
- Dr Lucien MOATTI, ORL-Phoniatre, Paris
- Pr Michel MONDAIN, ORL, CHU G.De Chaumié, Paris
- Mme Isabelle PRANG, Orthophoniste, Hôpital A.Trousseau, Paris

Lieu

ASIEM 6 rue Albert de Lapparent
75007 Paris

Accès

- **Métro**
Segur (L.10), Cambronne (L.6)
- **Bus**
Lignes 28 - 80 - 87 - 98



Réservations

Pour être enregistrées les inscriptions doivent être accompagnées du montant total (sauf en cas de convention de formation continue). En cas de désistement, les frais de dossier resteront acquis à ACFOS, soit 50 euros. En cas de désistement après le 12 décembre 2011, la totalité de l'inscription sera due.

Tarifs

Voir bulletin d'inscription

A c t i o n C o n n a i s s a n c e F o r m a t i o n p o u r l a S u r d i t é

Implant cochléaire pédiatrique

Etat des lieux et perspectives

COLLOQUE ACFOS IX

13 & 14 janvier 2012 • Asiem • 6 rue Albert de Lapparent • 75007 Paris

Programme Vendredi 13 janvier 2012

Langage, scolarisation et qualité de vie chez l'enfant implanté cochléaire

Présidente de Séance : Pr Françoise DENOYELLE

- 8h30 - 9h00 **Accueil**
- 9h00 - 9h30 **Evolution de la prise en charge des surdités profondes au cours des dernières décennies**
Dr Lucien MOATTI, ORL-Phoniatre, Paris
- 9h30 - 9h50 **Présentation de l'enquête nationale 1998-2009 du CTNERHI.**
Pr Jean-Emile GOMBERT, Professeur en psychologie cognitive, Rennes, rédigé avec Jesus SANCHEZ, coordinateur du CTNERHI
- 9h50 - 10h35 **Résultats à long terme**
Pr Gerard O'DONOGHUE, ORL, Nottingham, Royaume-Uni
- 10h35 - 10h55 **Débat avec la salle**
- 11h00 - 11h30 **Pause**
- 11h30 - 12h00 **Résultats spécifiques pour la population d'enfants implantés avant l'âge de 2 ans**
Pr Michel MONDAIN, ORL, Montpellier
- 12h00 - 12h20 **Présentation de l'enquête "Scolarité et vie quotidienne de l'enfant implanté 2010-2011"**
Génération Cochlée, Paris
- 12h20 - 12h45 **Débat avec la salle**
- 12h45 - 14h00 **Déjeuner**

Accompagnement de l'enfant implanté cochléaire et de sa famille

Présidente de Séance : Frédérique ARMAND

- 14h00 - 14h45 **Rééducation chez le jeune enfant: quel contenu, quels outils au cours des 3 premières années?**
Agnès RUSTERHOLTZ, Codali, Paris
- 14h45 - 15h15 **Langage et émotion: cas clinique**
Jonathan CUNY, Orthophoniste, Marseille
- 15h45 - 16h15 **Débat avec la salle**
- 16h15 - 16h45 **Pause**
- 16h45 - 17h00 **Apprendre à lire avec un implant cochléaire**
Sophie BOUTON, Chercheuse au laboratoire de neurosciences cognitives, Ecole Normale Supérieure, Paris
- 16h45 - 17h00 **Débat avec la salle**
- 17h00 - 17h45 **Accompagnement des adolescents implantés. Point de vue de l'orthophoniste et de la psychologue.**
Isabelle PRANG, Orthophoniste, Hôpital d'Enfants A.Trousseau, Paris et Florence Seignobos, Psychologue, Surgères
- 17h45 - 18h00 **Débat avec la salle**
- 18h00 **Fin des conférences**

Programme Samedi 14 janvier 2012

Cas particuliers : quelles questions ? Quels écueils ?

Présidente de Séance : Annie DUMONT

- 8h30 - 9h00 **Indications particulières d'implantation cochléaire liées à l'âge, au terrain et au type de surdité**
Dr Natalie LOUNDON, ORL, Hôpital d'Enfants A. Trousseau
- 9h00 - 9h30 **Définitions et facteurs de risque de troubles associés**
Nadine COCHARD, Orthophoniste, Toulouse
- 9h30 - 10h00 **Implant cochléaire et troubles associés: quels résultats? une expérience de Lyon**
Dr Geneviève LINA GRANADE, ORL, Lyon
- 10h00 - 10h30 **Débat avec la salle**
- 10h30 - 11h00 **Pause**
- 11h00 - 11h45 **Identification et outils de rééducation des troubles associés chez l'enfant implanté cochléaire**
Dr Marc MONTFORT, Directeur du centre "Entender y Hablar", Madrid, Espagne
- 11h45 - 12h00 **Débat avec la salle**
- 12h00 - 13h45 **Déjeuner**

Perspectives d'évolution dans la prise en charge des surdités profondes

Président de Séance : Vincent COULOIGNER

- 13h45 - 14h15 **Place de la musique dans la prise en charge des enfants implantés cochléaires**
Chris ROCCA, Orthophoniste, Nottingham
- 14h15 - 14h30 **Débat avec la salle**
- 14h30 - 15h00 **Données fondamentales électrophysiologiques et implications cliniques**
Julia CAMPBELL, Université du Colorado, Etats-Unis
- 15h00 - 15h15 **Débat avec la salle**
- 15h15 - 15h30 **Pause**
- 15h30 - 16h00 **Innovations techniques: implantation bilatérale, matériel entièrement implantable, implant électro-acoustique, implant auditif du tronc cérébral.**
Pr Naïma DEGGOUJ, ORL, Louvain, Belgique
- 16h00 - 16h30 **Thérapie génétique, cellules souches: ces traitements pourraient-ils constituer des alternatives à l'implant cochléaire et dans quels délais?**
Dr Sandrine MARLIN, Généticienne, Hôpital d'Enfants A.Trousseau
- 16h30 - 17h00 **Débat avec la salle**
- 17h - 17h30 **Conclusions**
Pr Vincent COULOIGNER, ORL, PU-PH Hôpital Necker Enfants Malades, Paris