



COLLOQUE ACFOS 9 - 13 ET 14 JANVIER 2012

## Implant cochléaire pédiatrique : état des lieux et perspectives

**L**es implantations cochléaires pédiatriques se sont développées en France depuis la fin des années 80. Il est temps, plus de 20 ans après, de faire un **bilan** : c'est actuellement la préoccupation de nombreuses associations, de professionnels, de familles et de jeunes sourds. Acfos a tenu à y participer.

Si la **technologie de l'implant** est reconnue comme performante et en constante évolution, **l'indication d'implant chez le jeune nourrisson ne fait pas l'unanimité**.

En 2011, une grande majorité d'enfants sourds profonds sont implantés de plus en plus précocement. Les parents entament un parcours dans lequel la décision ultime de faire implanter leur enfant va de pair avec un projet de vie. S'engage alors pour ces enfants la découverte du monde sonore. Si les résultats constatés aujourd'hui s'avèrent très satisfaisants pour certains, ils se révèlent plus mitigés pour d'autres, conduisant certains professionnels à évoquer des incidents et conclure à des échecs.

Les options et les attentes des familles, des adultes sourds, de la communauté sourde, des médecins, des éducateurs et rééducateurs ne sont pas univoques et l'hétérogénéité des évolutions linguistiques des jeunes sourds implantés entretient ces interprétations différentes.

En effet, **l'enfant sourd profond est un enfant unique et l'implantation ne confère pas à ces enfants un profil identique**. Au contraire, l'âge du diagnostic, l'âge d'apparition de la surdité profonde, l'âge d'implantation mais aussi l'étiologie, la présence de troubles associés diagnostiqués plus ou moins tardivement accentuent ces disparités jusqu'à remettre en cause le projet initial choisi par la famille.

action connaissance formation pour la surdité • 11 rue de Clichy • 75009 PARIS  
Tél. 09 50 24 27 87 • Fax 01 48 74 14 01 • Courriel [contact@acfos.org](mailto:contact@acfos.org) • [www.acfos.org](http://www.acfos.org)

Association régie par la loi de 1901, créée le 04 janvier 1988 .SIRET 403 452 014 00034 .APE 9499Z  
Compte Bancaire : Société Générale 75009 Paris Trinité 30003 03080 00037265044 05



Les études concernant l'évolution des enfants implantés, les compétences acquises dans les domaines perceptif et linguistique, la scolarité, la qualité de vie et l'insertion sociale sont nombreuses mais souvent partielles, interrogeant un domaine particulier, un groupe restreint ou au contraire une population très hétérogène et elles ne sont pas toujours accessibles parce que diffusées dans des publications très spécialisées (médicales, étrangères...). Elles méritent pourtant d'être connues de tous les professionnels qui interviennent dans l'accompagnement des enfants sourds et de leur famille.

Toutes ces raisons nous ont conduits à consacrer notre **neuvième colloque international** à ce thème avec comme objectifs : **informer, discuter, analyser les résultats, confronter les expériences, rechercher et identifier les causes d'échecs relatifs, proposer des solutions alternatives et envisager l'avenir de l'implantation cochléaire pédiatrique.**

**LIEU :** ASIEM, 6 rue Albert de Lapparent 75007 Paris

**DATES :** 13 et 14 janvier 2012

**ACCESSIBILITE :** Vélotypie, interprétation en LSF

### **COMITE SCIENTIFIQUE :**

- Frédérique ARMAND (Génération Cochlée, France)
- Bernard AZEMA (Audioprothésiste, France)
- Eric BIZAGUET (Audioprothésiste, France)
- Dr Denise BUSQUET (ORL- Phoniatre, France)
- Pr Vincent COULOIGNER (ORL, PU-PH, Hôpital Necker Enfants Malades, France)
- Annie DUMONT (Orthophoniste, France)
- Dr Natalie LOUNDON (ORL-PH, Hôpital d'Enfants A. Trousseau, France)
- Dr Lucien MOATTI (ORL-Phoniatre, France)
- Pr Michel MONDAIN (ORL, CHU G. de Chauliac, France)
- Isabelle PRANG (Orthophoniste, Hôpital d'Enfants A. Trousseau, France)



## **AVANT PROGRAMME**

*(sous réserve de modifications)*

Vendredi 13 janvier 2012

### ***Evolution de la prise en charge des surdités profondes au cours des dernières décennies***

Dr Lucien MOATTI, ORL-Phoniatre, Paris, France

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

### ***Résultats à long terme***

Pr Gerard O'DONOGHUE, ORL, Nottingham, United Kingdom

### ***Résultats spécifiques pour la population d'enfants implantés avant l'âge de 2 ans***

Pr Michel MONDAIN, ORL, Montpellier, France

### ***Présentation de l'enquête « Scolarité et vie quotidienne de l'enfant implanté 2010-2011 »***

Nathalie CLAVIER, Génération Cochlée, Paris

### ***Présentation de l'enquête nationale 1998 – 2009 du CTNERHI : « Rapport final du suivi longitudinal sur 10 ans d'enfants sourds prélinguaux implantés »***

Pr Jean-Emile GOMBERT, professeur en psychologie cognitive, Université de Rennes 2

Accompagnement de l'enfant implanté cochléaire et de sa famille

### ***Rééducation chez le jeune enfant : quel contenu, quels outils au cours des 3 premières années ?***

SAFEP SSEFIS de CODALI, Paris

### ***Langage et émotion. Cas clinique.***

Audrey COLLEAU-ATTOU, Orthophoniste, Hôpital d'Enfants de la Timone, Marseille

### ***Place de la musique dans la prise en charge des enfants implantés cochléaires***

Chris ROCCA, Nottingham, United Kingdom *(sous réserve)*

### ***Questions de la salle***

### ***Apprendre à lire avec un implant cochléaire***

Sophie BOUTON, Orthophoniste, Aix-En-Provence

### ***Questions de la salle***

### ***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

### ***Questions de la salle***



Samedi 14 janvier 2012

Implantation cochléaire pédiatrique : quels écueils ? Quelles interrogations ?

***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, Paris

***Définition et facteurs de risque de troubles associés***

Nadine COCHARD, Orthophoniste, Toulouse

***Implant cochléaire et troubles associés : quels résultats ? Une expérience de Lyon***

Dr Geneviève LINA GRANADE, ORL, Lyon (*sous réserve*)

***Questions de la salle concernant les trois précédents exposés***

***Identification et outils de rééducation des troubles associés chez l'enfant implanté cochléaire***

Marc MONTFORT, Orthophoniste, Directeur du centre « Entender y Hablar », Madrid, Espagne

***Questions de la salle***

Perspectives d'évolution dans la prise en charge de la surdité profonde

***Données fondamentales électrophysiologiques et implications cliniques***

Dr Anu SHARMA, Ph.D., Colorado, USA (*sous réserve*)

***Innovations techniques : implantation bilatérale, matériel entièrement implantable, implant électro-acoustique, implant auditif du tronc cérébral***

Dr Paul GOVAERTS, Anvers, Belgique (*sous réserve*)

***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, Paris

***Questions dans la salle sur les exposés de l'après-midi***

***Conclusions***

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