

## COMITÉ SCIENTIFIQUE

- ◆ **Présidente : Dr Isabelle ROUILLON**, ORL, Hôp. Necker-Enfants Malades, AP-HP, Paris
- ◆ **Pr Paul AVAN**, PH-Enseignant Chercheur, INSERM, Clermont-Ferrand
- ◆ **Marc BRICE**, Génération Cochlée, Paris
- ◆ **Nadine COCHARD**, Orthophoniste, hôpital de Purpan, Toulouse
- ◆ **Aude de LAMAZE**, Orthophoniste, service ORL, Hop. Necker-Enfants Malades, Paris
- ◆ **Anne KEROUEDAN**, Audioprothésiste, Laboratoire Anne kerouedan Audition, Paris
- ◆ **Dr Yannick LEROSEY**, ORL, Hôpital de Rouen et d'Evreux
- ◆ **Dr Sandrine MARLIN**, Généticienne, Hop. Necker-Enfants Malades, Paris

## LIEU

Espace Reuilly  
21 rue Hénard 75012 Paris

## ACCÈS

Métro : Mongallet (L. 8)  
Reuilly-Diderot (L.1)  
Bus : Lignes 29- 46- 57



## TARIFS

Voir bulletin d'inscription

## ACCESSIBILITÉ

Vélotypie - Boucle magnétique

## 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 13 octobre 2019, la totalité de l'inscription sera due.

## ACFOS

11 rue de Clichy 75009 Paris  
Tél. 09 50 24 27 87 • Fax. 01 48 74 14 01

[contact@acfos.org](mailto:contact@acfos.org) - Site : [www.acfos.org](http://www.acfos.org)

Colloque organisé avec le parrainage du BIAP  
(Bureau International d'Audiophonologie)

# Neuropathies auditives

*Intérêt d'un diagnostic multidisciplinaire,  
spécificités des prises en charge et perspectives*

**Colloque ACFOS XVI**

Judi 14 et vendredi 15 novembre 2019

Espace Reuilly 21 rue Hénard 75012 Paris

## Programme 14 novembre 2019

9h-9h10 Introduction

Pr Paul AVAN, PH-Enseignant Chercheur, INSERM, Clermont-Ferrand

MODÉRATEUR : PR PAUL AVAN

9h10-9h25 Neuropathie Auditive chez l'enfant, particularités cliniques et bilan audiométrique

Dr Isabelle ROUILLON, ORL, Hôp. Necker AP-HP, Paris

9h25-9h40 J'entends mais je ne comprends pas ! Quand penser à une Neuropathie Auditive chez l'adulte, quelles évaluations audiométriques ?

Dr Didier BOUCCARA, ORL, Hôp. G. Pompidou, AP-HP, Paris

9h40-9h50 Questions

9h50-10h20 Hidden Hearing Loss chez les patients normo-entendants : vers un diagnostic différentiel des synaptopathies  
Stéphane F. MAISON, Ph.D., Harvard Medical School, Boston, USA

10h20-10h50 Neuropathies post synaptiques : caractéristiques et performances auditives

Thierry MORLET, Ph.D., Nemours/Alfred I. duPont Hospital for Children, Willmington, USA

10h50-11h Questions

11h-11h30 Pause

MODÉRATEUR : THIERRY MORLET, Ph.D

11h30-11h50 Critères diagnostiques électrophysiologiques en pratique clinique courante

Pr Hung THAI VAN, ORL, Hôpital Edouard Herriot, Lyon

11h50-12h10 Critères électrophysiologiques permettant de guider la prise en charge

Pr Paul DELTENRE, CHU Brugmann, Bruxelles, Belgique

12h10-12h40 Neuropathies : vers de nouveaux tests fonctionnels du nerf auditif

Pr Jean-Luc PUEL, INSERM, Directeur de l'INM, Montpellier

12h40-13h Questions

13h- 14h30 Déjeuner

MODÉRATEUR : PR ROBERT V. HARRISON

14h30-14h50 Gêne dans le bruit et traitement temporel : quelles évaluations ? :

Evelyne VEUILLET, Ingénieur, CRNL, Lyon

14h50-15h10 Imagerie des voies auditives

Dr Kahina BELHOUS, Radiologue, Hôp. Necker AP-HP, Paris

15h10-15h20 Questions

15h20-16h Étiologies génétiques des Neuropathies Auditives isolées et syndromiques

Dr Sandrine MARLIN, Généticienne, Hôp. Necker AP-HP, Paris

16h-16h10 Questions

16h10-16h30 Pause

MODÉRATEUR : STÉPHANE F. MAISON, Ph.D.

16h30-16h45 La thérapie génique est enfin à portée de main pour la surdité congénitale DFNB9

Dr Saaïd SAFIEDDINE, Généticien, CNRS-Institut Pasteur, Paris

16h45-17h15 Comment mieux définir l'origine des pertes auditives ?

Pr Robert V. HARRISON, Hospital for Sick Children, Toronto, Canada

17h15-17h45 Neuropathies Auditives : vers une intervention guidée par la physiopathologie

Pr Paul AVAN, PH-Enseignant Chercheur, INSERM, Clermont-FD

18h Questions

## Programme 15 novembre 2019

MODÉRATEUR : MARTIAL FRANZONI

8h30- 8h50 Impacts psychologiques des Neuropathies Auditives au quotidien chez l'adulte

Christel CARILLO, Psychologue, Hôp. Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris

8h50-9h10 Comment orienter la prise en charge des enfants atteints de Neuropathie Auditive ?

Pr Robert V. HARRISON, Hospital for Sick Children, Toronto, Canada

9h10-9h20 Questions

9h20-9h40 Y a-t-il une spécificité de prise en charge orthophonique pour les Neuropathies ?

Nadine COCHARD, Orthophoniste, Hôpital de Purpan, Toulouse

9h40-10h Adaptations à la pratique libérale orthophonique

Yannick BELOUARD, Orthophoniste, Angers

10h-10h20 Évaluation et prise en charge écologique de la personne ayant un trouble auditif

Pr François BERGERON, Université Laval, Québec, Canada

10h20-10h30 Questions

10h30-11h Pause

MODÉRATRICE : NADINE COCHARD

11h-11h45 Apport de l'entraînement auditif dans le bruit chez l'enfant :

♦ 11h-11h15 Logiciel d'Ecoute dans le Bruit( LEB) : Dr. Pierre REYNARD, ORL, Hôp. Edouard Herriot, Lyon

♦ 11h15-11h30 AUDITICO : Frank TARPIN, Ingénieur, HAPPYneuron, société SBT

♦ 11h30-11h45 MATRIX : Isabelle PRANG, Orthophoniste, Hôp. Necker, AP-HP, Paris

11h45-12h Questions

12h-12h45 Table ronde - la complexité du parcours : témoignages

Caroline REBICHON, Psychologue, Hôp. Necker AP-HP, Paris

13h-14h30 Déjeuner

MODÉRATEUR : DR YANNICK LEROSEY

14h30-15h15 Particularités des prises en charge audioprothétiques : de l'amplification à l'implant cochléaire, cas cliniques

♦ Anne KEROUEDAN, Audioprothésiste, A. Kerouedan Audition, Paris

♦ Eric BIZAGUET, Audioprothésiste, LCA, Paris

♦ Dr Didier BOUCCARA, ORL, Hôp. G. Pompidou, AP-HP, Paris

15h15-15h30 Questions

15h30-15h45 Bénéfice de l'implant cochléaire chez l'adulte présentant une Neuropathie Auditive

Marion de BERGH, Orthophoniste et Dr Isabelle MOSNIER, ORL Hôp. Pitié-Salpêtrière, AP-HP, Paris

15h45-16h15 Appareillage et implantation cochléaire chez l'enfant en cas de Neuropathie Auditive

Pr Natalie LOUNDON, ORL, Hôp. Necker AP-HP, Paris

16h15-16h30 Questions

16h30-16h45 Conclusion

Pr Paul AVAN, PH-Enseignant Chercheur, INSERM, Clermont-Ferrand