

VENREDI 5 DECEMBRE 2025 cours ZOOM

9h – 11h
Outils électrophysiologiques de dépistage et diagnostic (OEA, PD, PEA, Microphoniques cochléaires, ASSR) **I. ROUILLON**

11h30-13h
Modalités de l'acquisition du langage chez l'enfant **T. De BOLLARDIERE**

13h30 – 14h45
Le dépistage de la surdité en France: **B. GRENIER**

14h45 – 16h
Etape diagnostique des différentes surdités et mesures administratives **M. PARODI**

16h30 – 17h30
Fœtopathie à CMV et surdité **M. PARODI**

VENREDI 9 JANVIER 2026 cours ZOOM

9h00 - 11h00
Surdités d'origine génétique **M. SEREY-GAULT**

11h30- 12h30
Thérapie génique des surdités **N. LOUNDON**

13h30-15h30
Urgences sensorielles (surdités brusques et traumatiques) Diagnostic et prise en charge **M. PARODI**

16h00 – 18h00
Neuropathies auditives et troubles du traitement auditif **I. ROUILLON**

JEUDI 12 FEVRIER 2026 cours ZOOM

9h00 - 10h30
Appareil vestibulaire, vestibulométrie. **F. SIMON**

11h- 13h
Vertiges de l'enfant **M. PARODI**

13h30 – 15h30: **N. LOUNDON**

En pratique : Cas cliniques, techniques et pièges d'audiométrie de l'enfant **C. REBICHON**

16h-17h30: Conséquences psychologiques de l'annonce de la surdité. Guidance parentale.

VENREDI 13 FEVRIER 2026 cours ZOOM

8H30-11H :
Appareillage auditif de l'enfant **D. TRAN**

11h30-13h :
Cas particulier d'appareillage de l'enfant : **H. BISCHOFF / D. TRAN**
Hyperacousies, acouphènes, surdités unilatérales, neuropathies auditives

13 FEVRIER 2026 (suite)

13h30-14h30 :
Principes généraux et indications de l'implant cochléaire **N. LOUNDON**

14h30-17h00 :
Implantation cochléaire : techniques chirurgicales surveillance, bilans et résultats **N. LOUNDON**

VENREDI 16 MARS 2026 cours ZOOM

8h30-9h30
Implant cochléaire : données électrophysiologiques **A. COEZ**

9h30-13h
L'éducation de l'enfant sourd sévère et profond depuis la petite enfance **T. De BOLLARDIERE**

Langage oral et intégration scolaire de l'enfant sourd
- Evaluation. Projet individualisé.
- Spécificité de l'orthophonie chez l'enfant implanté cochléaire

14h-17h **J. FLAMENT / S. BOUZAID**
Adaptation des implants cochléaires
Suivi audioprothétique des enfants implantés

VENREDI 17 AVRIL 2026 PRESENTIEL AMPHI DU BATIMENT ROBERT DEBRE à NECKER A

09h00 – 10h00
Anatomie chirurgicale de l'oreille **F. SIMON**

10h00-13h00 **EN GARABEDIAN, F. DENOYELLE, N. LEBOULANGER, F. SIMON**
Approche générale des surdités de transmission et atteinte de l'oreille moyenne,
Pathologies infectieuses aiguës, sub-aiguës
Otites chroniques non dangereuses

DEJEUNER (BUFFET)

14h00-15h45 : Otites chroniques dangereuses
Epidémiologie, stratégies thérapeutiques, éléments de pronostic
16h00-17h30 : Atelier chirurgie

VENREDI 15 MAI 2026 cours ZOOM

9h00-10h30 **F. DENOYELLE**
Aplasies majeures et mineures

11h00-13h
Réhabilitation par prothèses semi-implantables **C. CELERIER, T. FALINOWER**
(BAHA, PONTO, VSB, Bonebridge, Osia, Sentio)

14h00 – 17h45 **A. RICHARD, R. LUSCAN, B. THIERRY**
Pathologie du langage oral et écrit chez l'enfant.
Rééducation des troubles vocaux et de l'insuffisance vélaire
Dysphonies, insuffisance vélopalatine

**DIPLÔME D'UNIVERSITE
D'AUDIOPHONOLOGIE ET OTOLOGIE DE L'ENFANT**

UNIVERSITE PARIS CITE

Année Universitaire 2025 – 2026

**VENDREDI 12 JUIN 2026
de 14 à 16h30 heures
EXAMEN DISTANCIEL**

Faculté de Médecine Paris Centre
Service Commun de Formation Continue
45, Rue des Saints Pères
8^{ème} étage
75006 PARIS
TEL: 01.42.86.22.30

Hôpital NECKER ENFANTS MALADES
Service d'ORL, de Chirurgie
Cervico-Faciale et Audiophonologie
149, Rue de Sèvres
75015 PARIS

Pour tout renseignement s'adresser à :
Mme LANAK : 01.71.39.67.85
ana-maria.lanak@aphp.fr
Hôpital Necker Enfants-Malades
Service d'ORL, de Chirurgie Cervico-Faciale et Audiophonologie

Une journée d'observation dans le service en consultation, explorations fonctionnelles ou au bloc opératoire est proposée

**VENDREDI 21 NOVEMBRE 2026
AMPHI DU BATIMENT ROBERT DEBRE à NECKER**

9h00 – 10h30

Ouverture des cours
Rappels d'anatomie et physiologie de l'oreille
Différents types de surdité (transmission, perception)

**F. DENOYELLE
V. COULOIGNER**

10h30 – 12H30

Acoustique phonétique

E. BIZAGUET

DEJEUNER (BUFFET)

13h30-15h30

Imagerie de l'oreille et des voies auditives normales

S. BRETON

16h-18h

Réalisation d'une audiométrie, particularités de l'enfant

I. ROUILLON

