

L'UNIVERSITE CLAUDE BERNARD LYON 1
et
L'INSTITUT DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE LA READAPTATION
Proposent

**DIPLOME UNIVERSITAIRE AUDIOLOGIE AUDIOPROTHESE ET PROTHESES
IMPLANTABLES**

Cette formation organisée à Lyon a pour objectif d'enseigner les connaissances pratiques les plus récentes en audiologie, traitement de l'acouphène, audioprothèses et prothèses implantables avec la participation active d'intervenants reconnus dans chacun des domaines. Cette formation a lieu sous la forme de sept modules de deux jours consécutifs (15 heures d'enseignement par module).

Cette formation est ouverte aux audioprothésistes diplômés désireux d'approfondir leurs connaissances dans le domaine de l'audiologie, de l'audioprothèse et des réglages des différents systèmes d'implants par des cours théoriques et pratiques.

Ce DU ne comporte pas de mémoire, seulement 7x2 jours de cours. Vous serez évalués sur 4 modules parmi 7 choisis au préalable. Afin d'équilibrer le nombre d'étudiants par module, nous vous demandons de classer par ordre de préférences les modules auxquels vous aimeriez assister (de 1 à 7). Des propositions vous seront ensuite faites. Vous pouvez assister à tous les modules mais devez être présent aux 4 pour lesquels vous serez évalués par écrit.

Module 1. Lundi 17 octobre et mardi 18 octobre 2016

L'implant cochléaire et électro-acoustique : principe, indication de l'adulte et de l'enfant, bilan pré-implantation, chirurgie, réglage, rééducation, évaluation, résultats.

Pr Eric Truy, Pr Hung Thai-Van, Dr Geneviève Lina-Granade, Dr Fabien Seldran, Tiphaine Bigeard, Jean-François Vesson, Brigitte Flamens.

Fabriquant: Advanced Bionics, Cochlear, Medel, Oticon Médical

Module 2. Lundi 21 novembre et mardi 22 novembre 2016

2.1- L'implant d'oreille moyenne : principe, indications, chirurgie, réglages, résultats.

Pr Stéphane Tringali, Dr Fabien Seldran, Paul Berger.

Fabriquant: Cochlear, Medel

2.2- Les systèmes à abaissement fréquentiel : principes, indications, méthodes de réglages, intelligibilité, audibilité, résultats.

Dr Christophe Micheyl, Dr Fabien Seldran, David Colin.

Fabriquant: Bernafon, Phonak, Sivantos, Starkey, Widex.

Module 3. Lundi 12 décembre et mardi 13 décembre 2016

Evaluation : mesure in-vivo, chaîne de mesure, tonale, vocale, psychoacoustique.

Pr Stéphane Gallégo, Dr Christophe Micheyl, Léon Dodelé, Jean-Baptiste Lemasson.

Fabriquant : Gn Otometrics, Interacoustics, Audyx

Module 4. Lundi 9 janvier et mardi 10 janvier 2017

Le patient acouphénique et/ou hyperacousique : définition, prévalence, caractérisation, évaluation, pluridisciplinarité de la prise en charge, thérapie sonore, méthodes de réglages, résultats.

Pr Stéphane Gallégo, Dr Christophe Micheyl, Dr Arnaud Norena, Dr Geneviève Lina-Granade, Philippe Lurquin.

Fabriquant : Oticon, Phonak, Sivantos, Starkey, Widex

Module 5. Lundi 13 février et mardi 14 février 2017

Surdité de l'enfant : prévalence, évaluation en fonction de l'âge, méthodes de réglage, résultats.

Dr Geneviève Lina-Granade, Eric Bizaguet, Jean-François Vesson, François Dejean, Sophie Delbort.

Module 6. Lundi 13 mars et mardi 14 mars 2017

Déficit multi-sensoriel : audition, vue, équilibre, langage, motricité, vieillissement, plasticité.

Pr Hung Thai-Van, Pr Agnès Bo, Dr Xavier Perrot, Dr Eugène Ionescu, Mathieu Ferschneider.

Module 7. Lundi 10 avril et mardi 11 avril 2017

Conduction osseuse et cartilagineuse : principe, évaluation, indications, de la lunette à l'ancrage osseux, résultat.

Pr Eric Truy, Pr Stéphane Gallégo, Dr Fabien Seldran, Guy Servettaz.

Fabriquant : Biotone, Cochlear, GN Otom trics, Medel, Oticon Médical.

Cette formation peut être prise en charge par le FONGECIF ou l'employeur. Pour toute information complémentaire (dates, coût...), merci de contacter le secrétariat d'audioprothèse. Inscription jusqu'au 3 septembre 2015

INSTITUT DES SCIENCES ET TECHNIQUES DE LA READAPTATION

8 avenue ROCKEFELLER 69008 LYON

**Téléphone 04 78 77 75 40 - Télécopie 04 78 77 70 94 E.mail :
veronique.villalon@univ-lyon1.fr**