

Audiométries subjectives et objectives chez l'enfant âgé de moins de 5 ans : programme scientifique

JEUDI 30 SEPTEMBRE 2010

VENDREDI 1 OCTOBRE 2010

08.30 : Accueil

Anatomophysio-
logie
développementale

09.00-09.30 : Anatomie développementale du système auditif
J.M. Gerard
09.30-10.30 : Physiologie développementale du système auditif
N. Deggouj, S. Castelein

10.30-11.00 : PAUSE

11.00- 11.30 Développement des réactions comportementales provoquées par des stimulations acoustiques, de la période pré et en post-natale
S. Castelein

11.30-11.45 : Questions

Dépistage
néonatal

11.45-12.15 : Les méthodes objectives de dépistage néo-natal
A Doyen
12.15-12.45 : Le dépistage néonatal en Belgique
B. Vos

12.45-13.45 : DEJEUNER

Audiométries comportementales
de l'enfant de 0 à 6 mois

13.45-14.15 : Le développement psycho-moteur de l'enfant de 0 à 6 mois
S. Nicaise, C. Meert, C. Vanderveken
14.15-14.45 : Les réactions auditives comportementales chez l'enfant de 0 à 6 mois
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne
14.45-15.15 : L'audiométrie comportementale en pratique : vidéos
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne
15.15-15.30 : Questions

15.30-16.00 : PAUSE

Audiométries comportementales
de l'enfant de 6 mois à 2.5 ans

16.00-16.30 : Le développement psychomoteur de l'enfant de 6 mois à 2.5 ans
S. Nicaise, C. Meert, C. Vanderveken
16.30-17.00 : Repères dans le développement du langage chez l'enfant de 6 mois à 2.5 ans
H. Laroche, C. Lavis, F. Vander Linden
17.00-17.30 : L'audiométrie comportementale chez l'enfant de 6 mois à 2.5 ans
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne
17.30-18.00 : L'audiométrie comportementale en pratique : vidéos
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne
18.00-18.15 : Questions

08.30 : Accueil

L'enfant de plus de 2.5 ans

09.00-09.45 : Le développement psychomoteur de l'enfant de plus de 2.5 ans
S. Nicaise, C. Meert, C. Vanderveken
09.45-10.15 : Repères dans le développement du langage de l'enfant de plus de 2.5 ans
L. Derue, H. Huaux
10.15-10.45 : L'audiométrie chez l'enfant de plus de 2.5 ans
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne

10.45-11.15 : PAUSE

11.15-11.45 : L'audiométrie de l'enfant de plus de 2.5 ans en pratique : vidéos
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne

11.45-12.00 : Questions

12.00-12.15 : Tests impédancemétriques
N. Deggouj
12.15-12.30 : Les oto-émissions
Ch. Gilain
12.30-13.00 : Potentiels évoqués auditifs précoces
N. Jaspers

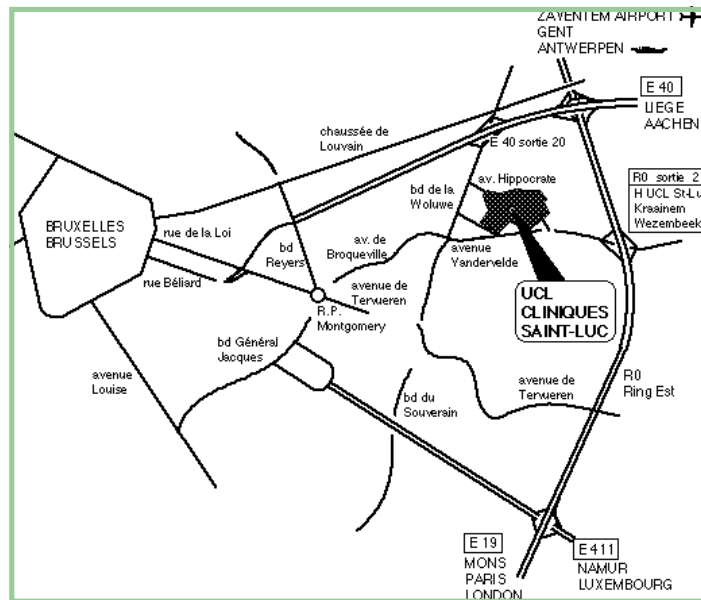
Tests d'audiométrie objective chez le
jeune enfant

13.00-14.00 : DEJEUNER

14.00-14.15 : Steady state potentials
E. Markessis
14.15-14.35 : Les potentiels évoqués auditifs tardifs et leur maturation
E. Markessis
14.35-14.50 : Questions
14.50-15.15 : L'anatomo-pathologie vestibulaire de l'enfant
V. Wiener
15.15-15.45 : Signes cliniques d'un dysfonctionnement vestibulaire chez l'enfant
C. Vanderveken, S. Castelein
15.45-16.15 : Tests vestibulaires objectifs chez les enfants
S. Castelein
16.15-16.30 : Surdité et fonctionnement vestibulaire
S. Castelein
16.30-16.45 : Questions
16.45-17.15 : Audiométrie et handicaps associés : vidéos
S. Aarras, G. Dassy, N. Jaspers, V. Monteyne
17.15-17.30 : Questions

Bilan vestibulaire chez
le jeune enfant

Divers



Cliniques universitaires
Saint-Luc
Centre d'Audiophonologie
Prof Naïma Deggouj



Cours Pédo-audiométrie

Coordonnateur : Prof N. Deggouj



**30 septembre 2010
1 octobre 2010**

Auditoire Maisin
(Auditoires centraux)
Avenue Mounier
B-1200 Bruxelles

Accréditation demandée

**Inscription avant le
17.09.2010**

Le nombre de places est limité

ING banque : 363-0673999-83

Réf.: **Nom- Prénom,**
Cours Pédo-audiométrie
30.09-2010 et 1 octobre 2010

IBAN : BE 14 3630 6739 9983
BIC : BBRUBEBB

Secrétariat

Cliniques Universitaires Saint-Luc
Centre d'audiophonologie

30, Clos Chapelle aux Champs
B-1200 Bruxelles - Brussels
Phone : +32 2 764 32 53
Fax : + 32 2 764 32 50
E-mail : orl-saintluc@uclouvain.be