

COMITE ORGANISATEUR

Service de revalidation fonctionnelle

Centre ECLORE

Service d'orthopédie

Service de pédiatrie

C.H.A – Vivalia – Libramont

Service de neuropédiatrie

Université de Liège – C.H.R. Citadelle

SECRETARIAT

Mme A. Lambert & Mme D. Demande

Tel : +32 (0) 61 23 85 62

+32 (0) 61 23 85 72

Fax : +32 (0) 61 23 85 40

Courriel :

andree.lambert@vivalia.be

Site web : www.ardenne-orthopédie.be

L.E.C.

Libramont Exhibition & Congress



Accès

En venant de Liège :

Prendre la E25 vers Bastogne, ensuite à l'échangeur, prendre la E411 en direction de Bruxelles, puis la sortie 26 Libramont-Recogne

En venant de Bruxelles :

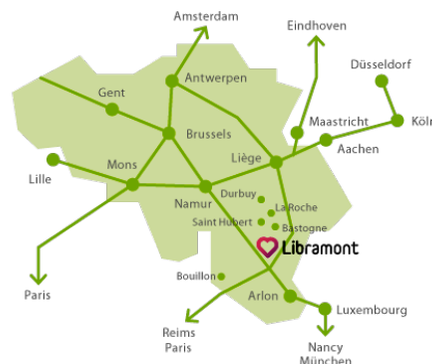
Prendre la E411 vers Luxembourg, sortie 25bis Libramont-Recogne

Adresse :

Rue des Aubépines, 50 – 6800 Libramont

Lien Internet :

<http://www.libramont-exhibition.com/index.php?action=page.6>



23^{ème} Colloque

G.E.R.I.M.O.C.

GRUPE D'ETUDE ET DE RECHERCHE DE
L'INFIRMITE MOTRICE
D'ORIGINE CEREBRALE

**Nouveautés et alternatives
dans le traitement
et le diagnostic
des personnes atteintes
de paralysie cérébrale**

Analyse critique et pertinente

Le 22 septembre 2018



MATIN

PRÉSIDENCE : *Dr A. Renders*
Dr M. Deprez

8h00 **Accueil**

8h30 **Introduction**

Dr Katharina Dulieu

8h35 **Présentation générale des technologies et des principes qui ont nourri leur développement**

Mme Catherine Adans-Dester
Kinésithérapeute – Département de médecine physique et de rééducation Harvard Medical School, Spaulding Rehabilitation Hospital, Boston, MA (USA)

9h20 **Prise en soin de l'enfant atteint de paralysie cérébrale lors des injections de toxine botulique**

Mme Françoise Ezzinadi – Infirmière puéricultrice CHRU de Strasbourg (France)

9h45 **Musculation à haute intensité : utopie ou révolution !?**

Mr David Guédin – Kinésithérapeute au PEP CBFC et formateur à l'Institut Motricité Cérébrale – Dijon (France)

10h15 **Une expérience de la méthode « Medek » et ses principes novateurs auprès des enfants PC**

Mme Véronique Leerschool
Kinésithérapeute en rééducation pédiatrique CHC - Clinique de l'Espérance, Montegnée

10h35 **PAUSE – Visite des stands**

11h05 **Génétique et IMC : approche diagnostique, à la lueur des nouvelles technologies de séquençage à haut débit**

Dr Stéphanie Moortgat
Centre de Génétique humaine, IPG Gosselies

11h40 **L'évolution des techniques chirurgicales dans la prise en charge des scolioses neuromusculaires**

Dr Jerry Kieffer
Chirurgien orthopédiste pédiatrique Kannerklinik de Luxembourg (GDL)

12h00 **Rhizotomie, méthode ancienne remise au goût du jour??**

Pr G. Molenaers – Chirurgien orthopédiste pédiatrique – Responsable du Centre de Référence IMC Leuven – Chef du service d'orthopédie UZ Leuven
Dr P. Pauwels – Médecine Physique – Médecin responsable des pompes à Baclofène et SDR, Centre de Référence IMC Leuven – Médecin de revalidation à l'Hôpital Ste-Elisabeth, Zottegem

12h45 **DINER – Visite des stands**
Projection du Film « Enter the Fauln »
Eop Festival

APRES-MIDI

PRÉSIDENCE : *Dr F. Pauly*
Dr J. Magotteaux

14h00 **Diverses thérapies, tour d'horizon**

Dr Katharina Dulieu
Médecine Physique et revalidation CHA de Libramont, Centre ECLORE – Vivalia

14h25 **Bobath, toujours d'actualité au milieu de la technologie?**

Mr Josse de Cat – PT, MsC,
Kinésithérapeute – Responsable du Centre de Référence IMC Leuven et Responsable du Service de Revalidation de neuro-orthopédie UZ Leuven

14h45 **Neuromodulation, expériences et ouvertures**

Mme Aurore Thibaut, Kinésithérapeute postdoctorante
Coma Science Group, Université de Liège

15h15 **La robotique et les nouvelles technologies peuvent-elles faire la différence en rééducation pédiatrique? Présentation des résultats d'études cliniques et des points qui sont toujours en question.**

Mme Catherine Adans-Dester
Kinésithérapeute – Département de médecine physique et de rééducation Harvard Medical School, Spaulding Rehabilitation Hospital, Boston, MA (USA)

16h00 **MOT DE LA FIN ET CLOTURE**
Verre de l'amitié

