

INSCRIPTIONS

Tarifs (Repas et Collations inclus)

Membres UPMO: 110 €

Non Membres : 130 €

Étudiants : 25 €

Renseignements

congres.osteopathie@gmail.com

Paiement

L'inscription se fera par versement sur le compte de l'UPMO:

IBAN : BE56 3630 7056 2688

BIC : BBRUBEBB

Communication: Congrès 2014- Nom et Prénom.

Lieu de rendez-vous

Campus Universitaire Erasme, Faculté des sciences de la Motricité,
Bâtiment O
Route de Lennik 808,
1070 Anderlecht

Accréditation demandée

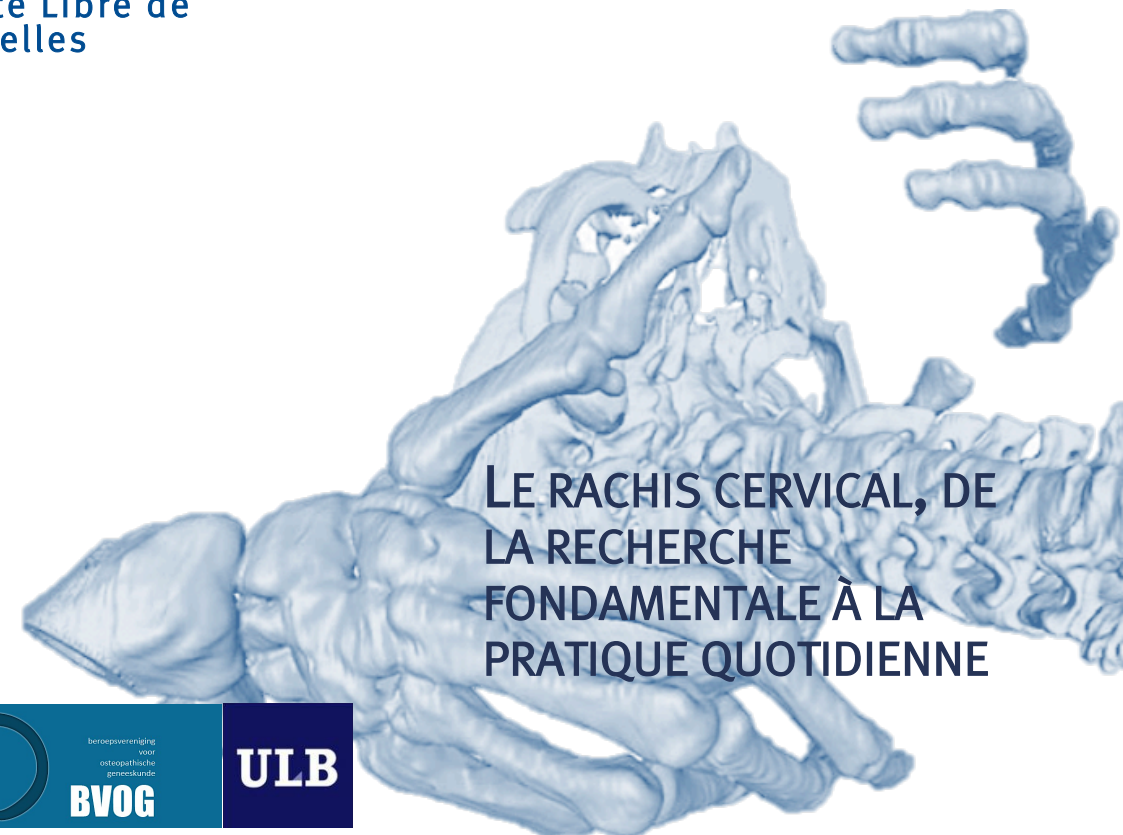
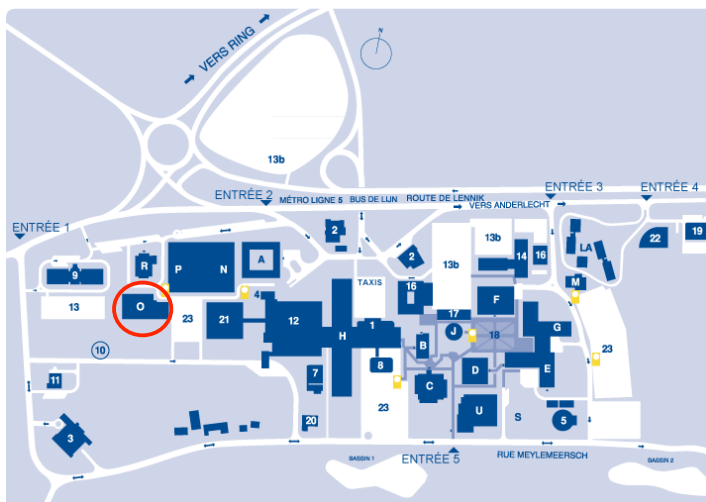


Samedi 15 novembre 2014

1^{ER} CONGRÈS UNIVERSITAIRE EUROPÉEN D'OSTÉOPATHIE

Ce congrès vous est
présenté par

L'Union Professionnelle de
Médecine Ostéopathe et
le service d'Ostéopathie de
l'Université Libre de
Bruxelles



LE RACHIS CERVICAL, DE
LA RECHERCHE
FONDAMENTALE À LA
PRATIQUE QUOTIDIENNE

PROGRAMME DE LA JOURNÉE DU SAMEDI 15 NOVEMBRE

LE RACHIS CERVICAL, DE LA RECHERCHE FONDAMENTALE, À LA PRATIQUE

Premier congrès universitaire en Europe consacré aux apports de la recherche à la clinique ostéopathe.

Pour cette première, l'Union Professionnelle de Médecine Ostéopathe (UPMO) et le département d'ostéopathie de la Faculté des Sciences de la Motricité de l'Université Libre de Bruxelles ont choisi pour thème: le rachis cervical.

Cervicalgies, névralgies cervicobrachiales ou encore céphalées cervicogènes, sont parmi les motifs de consultation les plus fréquents des ostéopathes. Paradoxalement cette prise en charge est encore fréquemment controversée. La crainte qu'inspirent notamment les manipulations cervicales est au centre de cette préoccupation.

Les aspects conceptuels, anatomiques, biomécaniques, neurophysiologiques mais aussi épidémiologiques, cliniques, paracliniques et neurochirurgicaux seront donc évoqués et actualisés, au cours de cette journée, par différents spécialistes et chercheurs universitaires.

8h 30 Accueil des participants et ouverture du congrès

9h00 « *Réflexion sur la dysfonction ostéopathe* »

Prof. Yves LEPERS, PhD, Unité de recherche en ostéopathie, co-fondateur de l'enseignement de l'ostéopathie à l'ULB FSM, ULB, Ostéopathe et philosophe.

9h25 « *La manipulation cervicale, une cinématique reproductible?* »

Prof. Pierre-Michel DUGAILLY, PhD, Responsable de l'enseignement de l'ostéopathie, FSM, ULB.

9h50 « *Cinématique 3D de la manipulation cervicale par composantes multiples* »

Walid SALEM, PhD, Unité de recherche en Ostéopathie, FSM, ULB, Ostéopathe.

10h15 « *Évaluation de la cinématique 3D du rachis cervical. Intérêt clinique et applications* »

Prof. Véronique FEIPEL, PhD, Service d'anatomie fonctionnelle (Prof. M. Rooze), Fac. de médecine, ULB.

MODÉRATION: **Prof. Marcel ROOZE**, PhD, Directeur Service d'anatomie fonctionnelle, Fac. de médecine, ULB.

PAUSE CAFÉ

11h25 « *Les intégrateurs neuronaux impliqués dans la stabilisation et les mouvements de la tête* »

Prof. Guy CHERON, PhD, Laboratoire de Neurophysiologie, FSM, ULB.

11h50 « *Lésions dégénératives du rachis cervical: indications neurochirurgicales* »

Prof. Jean D'HAENS, PhD, Chef du service de neurochirurgie, VUB.

MODÉRATION : **Robert MESLÉ**, épidémiologiste consultant sénior, assistant, Ostéopathe. FSM, ULB.

PAUSE DINER

14h00 « *Le thoracic outlet syndrom (syndrome du défilé thoracique)* »

Francis LAFOSSE, Ostéopathe, Anatomiste certifié, VUB.

14h25 « *Risque liés aux manipulations du rachis cervical. Revue de littérature* »

Robert MESLÉ, Épidémiologiste consultant sénior, assistant FSM, Ostéopathe, ULB.

MODÉRATION : **Prof. Émérite Paul KLEIN**, PhD, co-fondateur et ancien responsable de l'enseignement de l'ostéopathie à l'ULB, ostéopathe, FSM, ULB.

PAUSE CAFÉ

15h45 « *Scanner ou IRM de la colonne cervicale?* »

P. PEETRONS, T. STADNIK, J. WIDELEC, S. ELBOUCHAIBI.

Service de Radiologie, Hôpitaux Iris Sud, Bruxelles.