



Le C.B.O. organise un cours :

TRAVAUX D'ANATOMIE CLINIQUE 2018 DISSECTIONS

Francis LAFOSSE, D.O.

Assistant du Département d'Anatomie
Expérimentale de la Vrije Universiteit
Brussel (V.U.B.)
Prosecteur (V.U.B.)
Chargé d'Enseignement en Anatomie
Palpatoire et Dissection:
C.B.O. Bel., G.C.O.M. Germ., SOMT
Neth., I.B.O. Brés., VERSUS
MEDICUS Pol., SOMA It., FSO Swiss



Travaux d'Anatomie Clinique 2018 : 6 jours (36 unités d'accréditation)

- Du lundi 01 octobre au samedi 06 octobre.
- Laboratoire d'Anatomie des Facultés de Médecine de la Philipps University
(**Prof. R. WESTERMANN – Jens CORDES**) Marburg (Hesse - Germany).
- Il n'y a pas d'autres travaux de dissection programmés en 2018.

Les participants étudieront par leur dissection personnelle le système musculo-squelettique et son support vasculo-nerveux, l'exocrâne et l'encéphale ainsi que les cavités thoracique, abdominale et pelvienne et leurs viscères. Une table de neuro-anatomie est ouverte toute la semaine, en parallèle avec une dissection de l'encéphale.

De plus, seront à leur disposition: des pièces plastinées, des lecteurs de CT Scans et des livres d'anatomie.

La langue officielle est l'anglais; l'assistance aux tables se fera en français, allemand, néerlandais et polonais avec les terminologies anatomiques spécifiques selon le désir de chacun.

Les Travaux seront centrés sur une meilleure compréhension de l'anatomie fonctionnelle depuis le développement embryologique jusqu'aux signes de sémiologie clinique.

Veillez noter que, en Allemagne, la loi interdit la présence de femmes enceintes dans les laboratoires d'anatomie.

Tuteurs de Médecine :

Wilja REMPEL, M.D. (chirurgie), **Martin SKRODZKI, M.D.** (Chirurgie), **Sophie SCHLEUSSER** (chirurgie plastique), **Eric RASBACH** (neuro-anatomie), **Paul SPLITTHOF** (neuro-anatomie).

Assistance ostéopathique:

Isabel von STIETENCRON, Anna GAWRYSZEWSKA, D.O., Jan WERKHÄUSER, Vanessa PALLUCCI, Jan WINKELMAN, D.O., Marvin LANGHEIM.

Suite à la réussite d'une évaluation facultative, outre l'attestation de participation, un diplôme sera délivré par l'Unviversity Philipps – Transmit.

Conditions d'accès:

Ces travaux sont réservés aux docteurs en médecine (M.D.), aux ostéopathes (DO), aux thérapeutes manuels (MT) et aux étudiants issus d'enseignement reconnu par le GNRPO (Bel.), la VOD (All.), la FSO (Suisse) et SOMT (Pays-Bas).

Participation aux frais :

Clinical Anatomy Works 2016: 2.000 Euros.

Informations and inscription:

Sur simple demande, un dossier complet vous sera adressé:

Vous y trouverez:

- Un programme détaillé des activités.
- L'organisation : enseignants, collaborateurs et assistants.
- Accès au campus : plans, hôtels, restaurants...
- Modalités de paiement.
- Formulaire d'inscription.

Contact: Fr.Lafosse@skynet.be.