

# **CORATA Belgique**

## **1<sup>er</sup> Congrès de Biologie Clinique**

**25 - 26 septembre 2013**

### **Novotel Nancy-Ouest**

2 rue du Vair – 54520 Laxou (France)

*Avec le soutien de :*

*IDS*

*Diasorin*

*Roche*

*Siemens*

*Medac*

*Analisis*

### **Dates et lieu du congrès :**

→ *Mercredi 25 et jeudi 26 septembre 2013*

→ *NOVOTEL Nancy-Ouest*

*2 rue du Vair, 54520 Laxou (France)*

### **Ce congrès est organisé par :**

*La CORATA Belgique,  
branche belge d'IBS-CORATA.*

*Une accréditation en Rubrique 4 est demandée*

### **CORATA Belgique :**

#### **Secrétariat :**

CIRRIEZ Jean-Michel  
51 Chaussée d'Andenne  
4500 Gives (Belgique)  
Tél. : +32 (0) 71/379486  
ou +32 (0)71/379010  
[jean-michel.cirriez@cndg.be](mailto:jean-michel.cirriez@cndg.be)

#### **Comité Scientifique :**

Caroline Le Goff (CHU Liège)  
Frédéric Cotton (ULB - Bruxelles)  
Damien Gruson (UCL - Bruxelles)  
Jean-Michel Cirriez (CNDG Gosselies)

### **Inscriptions :**

→ *par e-mail , ou sur le site internet :*

*www.starconet.com/corata.htm*

- ✓ **Complète** (les 2 jours incluant le déjeuner du jeudi midi + le cocktail du mercredi soir)
- ✓ **Par ½ journée** (incluant le cocktail ou le déjeuner)

Aucune inscription ne sera prise en compte sans règlement. Les inscriptions seront acceptées dans la limite du nombre de places disponibles (+/- 200). Possibilité d'hébergement sur le lieu du congrès (si réservation avant le 15 mai).

NOM : \_\_\_\_\_ Prénom : \_\_\_\_\_

Laboratoire/institution : \_\_\_\_\_

N° INAMI : \_\_\_\_\_

Adresse : \_\_\_\_\_

CP : \_\_\_\_\_ Ville : \_\_\_\_\_ Pays : \_\_\_\_\_

Courriel : \_\_\_\_\_

- Inscription (2 j.) : 160€** --  **Inscription/½ journée : 90€**  
⇒ **présence** :  **25/09 PM** ;  **26/09 AM** ;  **26/09 PM** ;  
 **Cocktail du 25/09** ;  **Déjeuner du 26/09** ;

**NOVOTEL** : Si réservation chambre :  **Single** -  **Double** ;  
Nuitées (Novotel) :  **24-25/09** ;  **25-26/09** ;  **26-27/09** ;  
⇒ **Prix : 109 €/chambre** (single ou double) **et par nuitée**,  
**petit-déjeuner compris**, même pour 2 personnes.

**VOTRE TOTAL** (Congrès + Hôtel) : \_\_\_\_\_ €

→ **Paiement UNIQUEMENT par virement bancaire sur le compte ING CORATA Nancy :**

**BE28 3770 3876 9220 BIC : BBRUBEBB**

# PROGRAMME

## Mercredi 25 septembre 2013 (PM)

13h00 -14h00 *Accueil des participants*

14h00 -14h05 *Ouverture du congrès*

Jean-Michel Cirriez

### **Session 1 : Apport de la LC/MSMS dans un laboratoire de biologie clinique**

Modérateur : Caroline Le Goff (CHU – Liège)

14h05 – 14h40 *Le dosage de la cocaïne, des opiacés et des amphétamines dans le sérum par LC/MSMS*

N. Dubois (CHU Liège – Toxicologie)

14h40 – 15h15 *Validation du kit a Traq pour le dosage des acides aminés physiologiques en MSMS*

F. Boemer (CHU Liège – Bioch. Génétique)

15h15 – 16h00 *Pause*

16h00 – 16h35 *Maldi-Tof, interprétations difficiles : quelques cas*

C. Meex (CHU Liège – Microbiologie)

16h35 – 17h10 *Dosage des catécholamines par LC/MSMS*

C. Le Goff (CHU Liège – Chimie Clinique)

17h15 *Cocktail apéritif*

## Jeudi 26 septembre 2013 (AM)

### **Session 2 : Quelques nouveaux dosages potentiellement intéressants**

Modérateur : Frédéric Cotton  
(Hôpital Erasme ULB, Bruxelles)

09h30 – 10h15 *Hepcidine : aspects analytiques et intérêt clinique*

F. Wolff (Hôpital Erasme – ULB, Bruxelles,  
Chimie Médicale)

10h15 – 11h00 *Quantification de l'antigène HBs : utile ou non ?*

M-L. Delforge (Hôpital Erasme – ULB,  
Bruxelles, Microbiologie)

11h00 – 11h30 *Pause*

11h30 – 12h15 *Intérêt du dosage de l'AMH en endocrinologie de la reproduction : de l'enfant à l'adulte.*

I. Demeester (ULB, Bruxelles Laboratoire  
de recherche en reproduction humaine)

12h30 – 14h00 *Pause déjeuner*

## Jeudi 26 septembre 2013 (PM)

### **Session 3 : Nouveaux aperçus pour la prise en charge des maladies cardiovasculaires**

Modérateur : Damien Gruson (UCL, Bruxelles)

14h00 – 14h35 *L'impact de la troponine US pour le diagnostic de l'infarctus aigu du myocarde*

D. Gruson (UCL Bruxelles- Biologie Clinique)

14h35 – 15h10 *Détermination de la protéine S100 bêta sérique dans la prise en charge du traumatisme crânien*

Prof. V. Sapin\* (CHRU Gabriel-Montpied  
Clermont-Ferrand)

15h10 – 15h50 *Pause*

15h50 – 16h25 *Galectin-3 : « A new kid on the block ».*

Dr G. Ko\* (TF-YS, International Federation of  
Clinical Chemistry and Laboratory Medicine,  
Milan)

16h25 – 17h00 *Biologie intégrée et maladies cardiovasculaires*

Dr B. Gouget\* (Fed.Hosp. de France – Paris)

17h00 *Clôture du congrès*

(\*Orateurs à confirmer)