

Comité Organisateur

Président

Marc Letellier
Département de Biochimie
CHUS- Hôpital Fleurimont
Sherbrooke

Secrétariat et inscription

Maurice Dupras
Consultant en biologie médicale
Drummondville

Robert Giguère
Sherbrooke

Présentations par affiche

Christiane St-Amant
Service de Biochimie
SSSS Drummond
Drummondville

Exposition commerciale et commandites

Guy Planet
Bromont

Jacques Brault
Sherbrooke

Coordination des services, relations avec l'hôtel

Marc Letellier
Département de Biochimie
CHUS- Hôpital Fleurimont
Sherbrooke

Activités informatiques

Gino Brochu
Laboratoires de biologie médicale
CH régional de Trois-Rivières

Activités sociales

Jacques Brault
Sherbrooke

Robert Giguère
Sherbrooke

Trésorier

Réjean Fraser
Service de Biochimie
CSSS de Rouyn-Noranda

Symposium I :

Jean-Pierre Emond
Département de Biochimie clinique
CHUM — Hôpital Notre-Dame
Montréal

Symposium II :

Robert Robitaille
Département de Biochimie
Hôpital Maisonneuve-Rosemont
Montréal

Symposium III :

Guy Fink
Département de Biochimie
CHUS- Hôpital Fleurimont
Sherbrooke



LA BIOLOGIE CLINIQUE SANG FRONTIÈRES

29^e congrès annuel



société
québécoise
de biologie
clinique

Château Bromont
Du 1 au 4 octobre 2008

LA BIOLOGIE CLINIQUE SANG FRONTIÈRES

Il me fait grand plaisir, au nom du comité organisateur, de vous convier au 29^e congrès annuel de la Société québécoise de biologie clinique. Ce congrès se tiendra du 1^{er} au 4 Octobre 2008, au magnifique Château Bromont dans la ville du même nom. Ce site, où s'est tenu notre congrès en 2001 et 2004, est très bien adapté à notre type de rencontre et est magnifique durant la saison des couleurs.

Le thème du congrès cette année est «La biologie clinique sang frontières». Nous conserverons essentiellement la formule qui fait le succès de notre congrès depuis des années. Le programme scientifique comprend trois symposiums :

Symposium 1

Promesses ou illusions? Protéines sous enquête

Président de séance : Dr Jean-Pierre Émond, Biochimiste clinique, CHUM

Symposium 2

Survivance des analyses spécialisées en hématologie ou que fait-on dans le laboratoire voisin?

Président de séance : Dr Robert Robitaille, Biochimiste clinique, CH Maisonneuve-Rosemont

Symposium 3

Le développement des ADBD (analyses de biologie délocalisées) en harmonie avec les laboratoires centraux.

Président de séance : Dr Guy Fink, Biochimiste clinique, CHUS

L'exposition commerciale et scientifique vous permettra de connaître les derniers développements au niveau de l'instrumentation, de la technologie et des analyses diagnostiques.

Une séance de présentation par affiches des travaux scientifiques des membres sera également au programme. Nous vous invitons à participer à cette séance où les meilleures affiches seront récompensées.

Nous vous tiendrons au courant des développements sur le site web de la SQBC (www.sqbc.qc.ca)

Nous vous donnons donc rendez-vous à Bromont le 1^{er} octobre prochain.

Marc Letellier

Président,

Comité organisateur du congrès SQBC 2008.

Mercredi 1 octobre

17h00

Début de
l'enregistrement au congrès

20h00

Souper

Jeudi 2 octobre

7h00

Ateliers commerciaux

8h00

Enregistrement

8h30

SYMPOSIUM 1

Dr Jean-Pierre Émond

**PROMESSES OU ILLUSIONS?
Protéines sous enquêtes**

8h30

Le monde merveilleux des chaînes
légères libres sériques : féerie ou réalité?

Dr Jean-Pierre Émond
Biochimiste clinique, CHUM

9h30

Le récepteur soluble de la transferrine,
un joueur anémique?

Dr Denis Soulières
Hématologue-oncologue, CHUM

10h30

Pause santé

11h00

Les anticorps anti-CCP :
Essor justifié ou promesses inflammées?

Conférencier à confirmer

12h00

Dîner

13h30

SYMPOSIUM II

Dr Robert Robitaille

**SURVIVANCE DES ANALYSES
SPÉCIALISÉES EN HÉMATOLOGIE**

13h30

Les analyses de biologie moléculaire
utilisées en hématologie clinique

Dr Julie Bergeron

Hématologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont

14h30

L'utilité clinique des marqueurs
immunologiques et la cytométrie
de flux en hématologie

Dr Jacques Boileau

Hématologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont

15h30

Pause santé

16h00

Les analyses utilisées pour le diagnostic
et le suivi thérapeutique
des désordres de l'hémostase

Dr Jean St-Louis

Hématologue et oncologue
Hôpital Maisonneuve-Rosemont

17h00

Exposition commerciale
et cocktail des exposants

20h00

Souper

Vendredi 3 octobre

7h00

Ateliers commerciaux

8h00

Enregistrement

8h30

SYMPOSIUM III

Dr Guy Fink

**LE DÉVELOPPEMENT DES ADBD
(analyses de biologie délocalisées)
EN HARMONIE AVEC LES
LABORATOIRES CENTRAUX**

8h30

La gestion des analyses hors laboratoire :
l'expérience du CHUM

Dr Lysne Labrecque
Biochimiste Clinique, CHUM

9h30

Une expérience d'intégration
multi-sites dans un CSSS

Dr Jean Pinard

Biochimiste Clinique, CSSS Richelieu-Yamaska

10h30

Pause santé

11h00

L'avenir des analyses hors laboratoires:
Où nous mènerons les nouvelles
technologies?

Conférencier à confirmer

12h00

Dîner

13h30

Exposition commerciale
Présentations par affiche

16h30

Assemblée annuelle de la SQBC

19h00

Cocktail du président

20h00

Banquet