

28^e CONGRÈS ANNUEL DE LA SOCIÉTÉ QUÉBÉCOISE DE BIOLOGIE CLINIQUE SQBC 2007 : DÉCOUVRIR DE NOUVEAUX SOMMETS

J'ai l'honneur, au nom du comité organisateur, de vous convier au 28^e congrès annuel de la Société québécoise de biologie clinique. Ce congrès se déroulera pour la première fois dans la magnifique région du Mont-Tremblant. Ainsi, du **10 au 13 octobre 2007**, nous vous invitons à venir nous rejoindre en grand nombre au **Grand Lodge Mont-Tremblant**, endroit exceptionnel pour le charme de son palais de bois rond.

Cette année, nous avons opté pour la diversité en vous proposant trois symposiums très différents, mais qui s'avèreront très intéressants et stimulants sur les plans clinique, administratif et technique.

SYMPOSIUM CLINIQUE SUR LE CANCER DU SEIN

(responsable Raymond Lepage, CHUM)

- Les aspects génétiques du cancer du sein.
Dr William Foulkes, Université McGill.
- Les aspects environnementaux et le cancer du sein.
Conférencier à préciser.
- Les aspects cliniques du suivi des patients avec cancer du sein en 2007, incluant l'utilisation des analyses de laboratoire.
Conférencier à préciser.

SYMPOSIUM ADMINISTRATIF EN DEUX VOLETS

(responsable Guy Fink, CHUS)

- A. La responsabilité professionnelle et les aspects légaux de la signature des rapports, responsabilité individuelle en regard des résultats auto-validés.
Conférenciers à préciser.
- B. Bilan découlant des premières visites d'agrément des laboratoires selon le projet conjoint du CCASS et de la CSA.
 - Point de vue d'un visité.
Dr Joël Lavoie, Institut de cardiologie de Montréal.
 - Point de vue d'un visiteur.
Dr Maurice Dupras, visiteur, Conseil canadien d'agrément des services de santé.

SYMPOSIUM TECHNIQUE SUR LES VALEURS DE RÉFÉRENCE

(responsable Wolfgang Schneider, CUSM)

- *Hard-way* - établissement de valeurs de référence à partir de populations strictement définies.
Dre Nathalie Lepage, Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario.
- *Soft-way* - valeurs de référence à partir de banques de données non ciblées.
Conférencier à préciser.
- *No-way* - paramètres pour lesquels des valeurs de référence sont inappropriées.
Dre Christine Collier, Queen's University.

Une séance de présentations par affiche sera organisée afin de vous permettre de partager les données de vos travaux scientifiques dans le vaste domaine de la biologie clinique. Nous vous encourageons fortement à participer à cette séance où les meilleures présentations seront récompensées.

Grâce à la participation de nos partenaires de l'industrie diagnostique, une exposition commerciale vous permettra d'être à la fine pointe de la technologie au niveau de l'instrumentation et des analyses diagnostiques.

Pour des informations supplémentaires, je vous invite à consulter régulièrement le site Web de la SQBC (www.sqbc.qc.ca).

En terminant, soyez assurés que nous serons tous très heureux de vous accueillir en très grand nombre lors de la prochaine édition automnale de notre congrès.

Robert Robitaille
Président, 28^e congrès annuel de la SQBC
Biochimiste clinique, PhD, DEPD, CSPQ
Département de biochimie
Hôpital Maisonneuve-Rosemont
rrobitaille.hmr@ssss.gouv.qc.ca