



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.

En ouverture du congrès, nous vous invitons à un souper conférence en compagnie de Pierre Lavoie, champion du monde 2004 de l'Ironman (3 disciplines : vélo, natation et marathon) dans sa catégorie. Homme de défi, il s'est servi par la suite des mêmes qualités qui lui ont permis de réussir cet exploit pour survivre, deux fois, à l'épreuve la plus difficile d'une vie, soit la perte de son enfant d'une maladie héréditaire particulièrement virulente au Saguenay-Lac-St-Jean : l'acidose lactique. Créateur du *Défi Pierre Lavoie* (650 km de vélo - le tour du Lac St Jean en 24 heures), il a permis de mieux faire connaître l'acidose lactique et d'y intéresser des chercheurs, ce qui a mené à la découverte du gène responsable de cette maladie en 2003.

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

SYMPOSIUM SUR LE CANCER DU SEIN : DES INFLUENCES GÉNÉTIQUES ET ENVIRONNEMENTALES AUX DERNIERS DÉVELOPPEMENTS DANS LE DIAGNOSTIC ET LE TRAITEMENT

Responsable Dr Raymond Lepage, Ph.D., CHUM

- Les aspects génétiques du cancer du sein. Dr William Foulkes, M.D., Ph.D., directeur du programme de génétique des cancers, département d'oncologie, Université McGill.
- Les aspects environnementaux et le cancer du sein. Dr Pierre Ayotte, Ph.D., Unité de recherche en santé publique CHUQ-CHUL, Direction de la Toxicologie Humaine - INSPQ.
- Les aspects cliniques du suivi des patients avec cancer du sein en 2007, incluant l'utilisation des analyses de

laboratoire. Dr Lucas Sideris, M.D., chirurgien oncologue, Hôpital Maisonneuve-Rosemont.

SYMPOSIUM ADMINISTRATIF EN DEUX VOLETS

Responsable Dr Guy Fink, Ph.D., CHUS

- La responsabilité professionnelle et les aspects légaux de la signature des rapports, responsabilité individuelle face aux résultats autovalidés.
 - Point de vue de l'OCQ. Me Jean Lanctôt, avocat et procureur de l'Ordre des chimistes du Québec.
 - Point de vue de l'OPTMQ. Me Alain Collette, avocat et directeur général de l'Ordre professionnel des technologues médicaux du Québec.
- 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, Ph.D., Institut de cardiologie de Montréal.
 - Point de vue d'un visiteur. Dr Maurice Dupras, Ph.D., visiteur, Conseil canadien d'agrément des services de santé.

SYMPOSIUM TECHNIQUE SUR LES VALEURS DE RÉFÉRENCE

Responsable Dr Wolfgang Schneider, Ph.D., CUSM

- *Hard-way* - établissement de valeurs de référence à partir de populations strictement définies. Dre Nathalie Lepage, Ph.D., Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario.
- *Soft-way* - valeurs de référence à partir de banques de données non ciblées. Dr Denis Thibeault, Ph.D., Hôpital Général Juif - Sir Mortimer B. Davis.
- *No-way* - paramètres pour lesquels des valeurs de référence sont inappropriées. Dre Christine Collier, Ph.D., 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 plus d'informations, consultez 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, Ph.D., DEPD, CSPQ
Département de biochimie
Hôpital Maisonneuve-Rosemont
rrobitaille.hmr@ssss.gouv.qc.ca