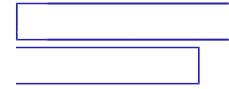


# Congrès annuel SQBC 2017

du 25 au 27

octobre

Hôtel - Estérel



## Mot du président

Le comité du 38<sup>e</sup> Congrès annuel de la SQBC travaille aux préparatifs de cet événement depuis maintenant plusieurs mois. Ce rendez-vous annuel se tiendra du 25 au 27 octobre 2017 à l'Hôtel l'Estérel dans la belle ville de l'Estérel dans les Laurentides. Le thème de ce 38<sup>e</sup> congrès pointe vers les autres spécialités du laboratoire et s'intitule : La biologie clinique, une science qui s'éclate ! Il nous fait plaisir de vous inviter à vous joindre à nous. Le congrès 2017 fournira une belle occasion de sortir un peu du laboratoire de biochimie et d'aller visiter nos voisins pour entrer au coeur de leur réalité quotidienne et comprendre les nouveaux défis auxquels ils font face. La génétique et la biologie moléculaire sont des incontournables. Ce sont sans l'ombre d'un doute des domaines qui évoluent et se développent à toute vitesse. Une place sera conservée aux nouvelles technologies et aux nouveaux traitements. Comme vous pouvez le voir, nous vous proposons des sujets modernes qui sauront vous intéresser. Notre congrès débutera le mercredi avec

un atelier où nous discuterons ensemble du laboratoire d'hématologie. Le premier symposium portera sur : la génétique, son futur et ses défis, le suivant sur la microbiologie-immunologie et le troisième, pour conclure, sur les nouveaux traitements, le tout accompagné de témoignages sur l'impact de ces découvertes sur la vie des patients. Comme à l'habitude, nous vous proposons quelques activités à caractère plus récréatif pendant notre congrès. Notre but est de vous faire vivre un séjour typique des Laurentides. Mercredi, et afin de souligner l'importance des activités de plein air de la région, nous vous invitons à prendre part à une course amicale dans les sentiers du centre de ski de fond de l'Estérel. À la course ou à la marche, relevez le défi d'un 5 km en sentier. Tout de suite après, nous vous proposons une immersion dans un domaine en pleine effervescence au Québec : les microbrasseries. Jonathan Gaudreault, maître brasseur de la microbrasserie le Siboire viendra vous faire une présentation sur cet univers, suivie d'une dégustation de différents brassins. Par la suite, nous vous invitons à un cocktail dînatoire avec accord mets-bière préparé par le chef de l'Estérel. Et pour conclure notre journée typique des Laurentides, nous terminerons la journée autour d'un feu de camp sur les rives du lac sans oublier les traditionnelles guimauves. Une journée typique qui, nous l'espérons, vous fera redécouvrir et apprécier cette belle région des Laurentides. Pour cette 38<sup>e</sup> édition, le comité a sélectionné l'hôtel l'Estérel, un complexe hôtelier réputé pour la qualité de ses installations, sa gastronomie et sa cave à vin d'exception, situé en plein coeur des Laurentides au bord du Lac Dupuis. Tous les ingrédients sont réunis pour que le

traditionnel banquet du jeudi soir, avec son accord mets-vin devienne mémorable. Encore une fois, les partenaires clés de ce congrès seront à l'avant-scène lors de l'exposition commerciale.

Vous êtes invités à y participer en grand nombre. Nous sommes persuadés que l'Estérel saura vous transmettre les charmes des Laurentides et que le programme de notre congrès vous convaincra de venir vous éclater avec nous!

Au plaisir de vous revoir nombreux en octobre 2017!

Nicolas Gauthier  
Président du comité organisateur

## Programme

[version pdf](#)

---

### Mercredi 25 octobre 2017

---

12h30	Dîner-Atelier interactif sur le laboratoire d'hématologie
14h30	Course en sentier/ronnée pédestre
17h00	Conférence sur le monde brassicole Québécois (microbrasserie le Siboire)
19h00	Cocktail dînatoire (accord mets-bières)
21h00	Soirée feu, guimauves et chansonnier

---

### Jeudi 26 octobre 2017

---

07h00	Déjeuner 08h00 Enregistrement
08h00 - 14h00	Installation des affiches
<b>08h30</b>	<b>Symposium 1 : La génétique, le futur et ses défis Dre Julie Amyot et Dr Nicolas Tétreault</b>
08h30	La pharmacogénétique pédiatrique Dre Niina Kleiber, pédiatre Professeure adjointe de Clinique Pédiatrique Générale, CHU Sainte-Justine
09h25	La génétique Cardiovasculaire, une affaire de cœur Dre Julie Amyot, Biochimiste clinique Institut de Cardiologie de Montréal
10h20	Pause-santé

10h50	L'avenir des tests de laboratoires: opportunités et pièges potentiels Dr Nicolas Tétreault, Biochimiste clinique Groupe Biron
11h45	Dîner/Assemblée générale de la SQBC (incluant buffet)
<b>13h15</b>	<b>Symposium 2 : Microbiologie-Immunologie Dre Annie Bibeau-Poirier</b>
13h15	La microbiologie : du laboratoire à la clinique Dr Christian Lavallée, MD Microbiologiste-infectiologue Hôpital Maisonneuve-Rosemont
14h10	Le microbiote Dr Richard Marchand, MD Microbiologiste Institut de Cardiologie de Montréal et LSPQ
15h05	Pause-santé
15h30	Traitement des allergies alimentaires par immunothérapie orale Dr Philippe Bégin, Md, Allergologue, CHUM, CHU Sainte-Justine
17h00	Cocktail des exposants et du président Exposition commerciale et affiches
19h00	Souper banquet avec soirée dansante

## Vendredi 27 octobre 2017

07h00	Déjeuner
08h00	Enregistrement
08h00 - 14h00	Installation des affiches
<b>09h30</b>	<b>Symposium 3 : Nouveaux traitements Partie I Dr Pierre-Olivier Héту</b>
09h30	Nouveauté dans le traitement de l'insuffisance cardiaque et impact sur les laboratoires Dre Anique Ducharme, cardiologue Institut de cardiologie de Montréal
10h25	L'histoire de la tyrosinémie au Québec, l'impact d'une médication vu par le médecin et le patient Dr Grant Mitchell, Généticien CHU Sainte-Justine Janick Tremblay, Présidente du Groupe d'Aide aux Enfants Tyrosinémiques du Québec

11h45 - 14h15	Exposition commerciale et lunch format dînatoire combinés
12h00 - 14h15	Jugement des affiches
<b>14h15</b>	<b>Symposium 3 : Nouveaux traitements Partie 2%%%Dr Pierre-Olivier Héту</b>
14h15	Aspects éthiques, légaux et sociétaux d'un test génétique Laura Robb, MSc, Conseillère en génétique Institut de Cardiologie de Montréal
15h10	Remise des prix et remerciements

## Affiches

Vous êtes invités à présenter les résultats de vos travaux scientifiques réalisés dans un laboratoire de recherche ou clinique lors des sessions de présentation par affiches du 38e congrès annuel de la SQBC. Pour participer, les résumés devront être soumis par courriel à [lizann\\_gilbert@ssss.gouv.qc.ca](mailto:lizann_gilbert@ssss.gouv.qc.ca) au plus tard le 8 septembre 2017.

Les résumés soumis doivent respecter les instructions suivantes :

- Être rédigés en français sous le format objectif, méthodes, résultats, discussion et conclusion.
- Le titre doit être rédigé en caractère gras de type Arial 12 points alors que le texte doit être en caractère Arial 10 points.
- Le résumé doit tenir à l'intérieur d'un cadre de 12 cm de hauteur x 15 cm de largeur.
- Vous devez également fournir les noms et prénoms des auteurs, en soulignant le nom du présentateur, ainsi que leur affiliation respective.
- Les panneaux pour les affiches ont une dimension de 1 m x 2 m (3'3" x 6'6") et la grosseur du lettrage doit permettre une lecture à 2 m.

Cette année, nous revenons à une formule plus classique de présentation par affiches. Il y aura un jury qui évaluera les affiches et 3 prix seront décernés. Un prix de 350\$ pour la meilleure affiche, un prix de 250\$ pour la deuxième place et un prix de participation de 150\$. La présentation aux membres du jury sera d'une durée de 5 minutes avec un maximum de 2 minutes de questions.

Votre participation est grandement sollicitée afin de faire de ces événements un succès, en plus de contribuer au rayonnement et au développement de la biologie clinique.

L'auteur principal d'une affiche se verra accorder une réduction de \$50 sur ses frais d'inscription au congrès.

**Participez en grand nombre !**

Liz-Ann Gilbert  
Responsable des sessions de  
présentation par affiche  
(819) 764-5131 poste 43112

## Exposition commerciale



## Comité organisateur

### Président / Relations avec l'hôtel

Dr Nicolas Gauthier, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Grappe OPTILAB Montréal-CHUM Hôpital de Verdun

### Secrétariat / Inscriptions

[Maurice Dupras](#)

Drummondville

Mme Claude Gagnon

Drummondville

### Exposition commerciale / Commandites

Dr Philippe Mills, PhD DEPD CSPQ, Biochimiste clinique

Chef du service de biochimie clinique, Département de biologie médicale

CIUSSS de la Mauricie-et-du-Centre-du-Québec Hôtel-Dieu d'Arthabaska

# Présentations par affiches / Accréditation

Dre Liz-Ann Gilbert, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Grappe OPTILAB CUSM Hôpital de Rouyn-Noranda

## Symposium 1

Dre Julie Amyot, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Chef du Laboratoire de diagnostic moléculaire

Centre de génétique cardiovasculaire Institut de Cardiologie de Montréal

Dr Nicolas Tétreault, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Directeur scientifique

Biron Groupe Santé

## Symposium 2

Dre Annie Bibeau-Poirier, PhD DEPD CSPQ, Biochimiste clinique

Département de biologie médicale, service de biochimie

Direction OPTILAB LLL (Laval, Lanaudière, Laurentides)

CISSS de Laval, Hôpital Pierre-Le Gardeur

## Symposium 3

Dr Pierre-Olivier Héту, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Centre hospitalier de l'université de Montréal (CHUM)

## Activités sociales

Dre Julie Amyot, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Chef du Laboratoire de diagnostic moléculaire

Centre de génétique cardiovasculaire Institut de Cardiologie de Montréal

Dr Nicolas Tétreault, PhD CSPQ FCACB, Biochimiste clinique

Directeur scientifique

