

# Notre mission

La Société québécoise de biologie clinique (SQBC) est une société scientifique dont la mission vise à promouvoir la biologie clinique, à organiser des activités scientifiques et à améliorer le niveau de compétences de ses membres. La SQBC regroupe plus d'une centaine de membres provenant d'horizons professionnels variés dans le domaine de la biologie clinique. On y retrouve, entre autres, des biochimistes cliniques, des coordonnateurs administratifs de laboratoires de biologie clinique et des technologistes médicaux œuvrant dans les centres hospitaliers québécois. À ceux-ci s'ajoutent des membres de compagnies diagnostiques, des professeurs de biochimie ainsi que d'autres personnes démontrant un intérêt pour la biologie clinique.

## Congrès annuels

À chaque année, une centaine de membres se réunissent au cours d'un congrès scientifique comportant des symposiums touchants des sujets d'actualité en biologie clinique. On y retrouve aussi des présentations par affiche, des expositions commerciales ainsi que des activités sociales des plus intéressantes. Visiter la section Événements pour plus de détails.



## Indicateur Clinique

L'indicateur clinique est un média de publication convivial et sous format "Blog" de la SQBC qui a pour mission de:

- Informer le lecteur sur les dernières avancées dans tous les domaines de la médecine de laboratoire.
- Étendre le savoir de chacun à l'ensemble de la communauté clinique de la SQBC et à tout lecteur/lectrice démontrant un intérêt pour le sujet.
- Faire rayonner la médecine de laboratoire.

Des articles d'excellente qualité et touchant différents aspects de la médecine de laboratoire sont publiés trois fois par année. Ces articles sont disponibles sous cinq grands thèmes différents: Éditorial, Actualités Médicales, Diagnostic Moléculaire, Analytique & technologies et Section Résident en biochimie clinique.



## Guide de transport et de conservation des échantillons dans le domaine de la biologie médicale

Le présent document a été publié conjointement par l'Ordre professionnel des technologistes médicaux du Québec (OPTMQ), l'Ordre des chimistes du Québec (OCQ) et la Société québécoise de biologie clinique (SQBC), en collaboration avec l'Association des médecins biochimistes du Québec (AMBO), l'Association des médecins hématologues et oncologues du Québec (AMHOQ), l'Association des médecins microbiologistes-infectiologistes du Québec (AMMIQ) et le Laboratoire de santé publique du Québec (LSPQ).



## Événements

Aucun résultat

### Comité d'Amélioration de la Qualité

La Société Québécoise de Biologie Clinique (SQBC) et son Comité d'Amélioration de la Qualité vous présente son programme de comparaison d'indicateurs de qualité. Ce programme a débuté en 2017 et regroupe déjà plus de **70 laboratoires à travers la province**. Tous les laboratoires sont les bienvenus, il n'est pas nécessaire d'être membre de la SQBC



### Fonds de formation

La Société québécoise de biologie clinique et ses partenaires dans le domaine diagnostique sont fiers d'offrir des bourses pour la formation post-doctorale en biochimie clinique. Ces bourses sont offertes par concours d'excellence à tous les candidats et candidates de la spécialité en biochimie clinique de l'Ordre des chimistes du Québec.

### Contrôle de qualité

La SQBC contribue à la qualité des analyses de biochimie clinique dans les laboratoires des hôpitaux québécois par l'élaboration et la gestion de INTERQUAL, programme interne de contrôle de la qualité. En matière d'assurance qualité, la SQBC est un partenaire québécois essentiel, assurant la gestion du programme québécois d'assurance qualité des analyses de biochimie clinique, sous la responsabilité gouvernementale du Laboratoire de Santé Publique du Québec (LSPQ), via le Bureau de contrôle de qualité.

POUR DÉCOUVRIR L'ORIGINALITÉ ET LA RICHESSE DES PROGRAMMES DE CONTRÔLE DE QUALITÉ EN BIOCHIMIE AU QUÉBEC



