

# About CCC | À propos du CCSC

The Canadian Cardiovascular Congress (CCC) is the largest annual cardiovascular learning event in Canada and the “must attend” meeting for cardiovascular specialists and allied health professionals involved in delivering care in Canada. The CCC draws physicians, researchers, trainees, medical students and other cardiovascular professionals from across Canada and around the globe. In addition, CCC includes the active participation of twelve national professional societies which, together, comprise the multidisciplinary cardiovascular community across Canada. CCC 2007 provides cardiovascular health professionals with the ideal opportunity to exchange ideas and share experiences with their colleagues. The CCC is co-hosted by the Canadian Cardiovascular Society (CCS) and the Heart and Stroke Foundation of Canada (HSFC).

## The CCS Annual Scientific Meeting

The CCS 60<sup>th</sup> Annual Scientific Meeting comprises the core of the CCC Program. The Canadian cardiovascular community recognizes the CCS Scientific Program as an important education forum for Canadian cardiovascular health professionals. This four-day educational program delivers high-quality science and education through plenary sessions, lively debates, clinical trial updates, abstracts and poster presentations, interactive workshops and satellite symposia.

Le Congrès canadien sur la santé cardiovasculaire (CCSC) est la plus importante activité d'apprentissage annuelle en soins cardiovasculaires au Canada et l'« incontournable » rassemblement des spécialistes en santé cardiovasculaire et des professionnels paramédicaux fournissant des soins de santé au Canada. Le CCSC réunit des médecins, des chercheurs, des stagiaires, des étudiants en médecine et d'autres professionnels en santé cardiovasculaire de partout au Canada et du monde entier. De plus, le CCSC compte la participation de douze sociétés professionnelles nationales qui, ensemble, regroupent la communauté multidisciplinaire en santé cardiovasculaire au Canada. Le CCSC 2007 offre aux professionnels du domaine une excellente occasion d'échange d'idées et de savoir-faire entre collègues. Le CCSC est coprésenté par la Société canadienne de cardiologie (SCC) et la Fondation des maladies du cœur du Canada (FMCC).

## La réunion scientifique annuelle de la SCC

La SCC tient sa 60<sup>e</sup> réunion scientifique annuelle au cœur du programme du CCSC. La communauté canadienne en santé cardiovasculaire reconnaît que le programme scientifique de la SCC est un important forum éducatif pour les professionnels canadiens en santé cardiovasculaire. Ce programme éducatif d'une durée de quatre jours présente de l'information scientifique et éducationnelle de grande qualité au moyen de séances plénières, de débats animés, de mises à jour d'essais cliniques, de communications et de présentations par affiches, d'ateliers interactifs et de symposiums satellites.

## Scientific Program Committee | Comité du programme scientifique

**Todd Anderson**, Chair | président

**D George Wyse**, CCS Annual Meeting Chair, Joint Oversight Committee Co-chair | président de la réunion annuelle de la SCC, coprésident du comité de supervision mixte

**Malcolm Arnold**, CCS Vice-Annual Meeting Chair, Joint Oversight Committee Co-chair | vice-président de la réunion annuelle de la SCC, vice-coprésident du comité mixte de supervision

**Bernard Cantin**, Local Arrangements Committee Co-chair | coprésident du comité local organisateur

**Franck Molin**, Local Arrangements Committee Co-chair | coprésident du comité local organisateur

**Robert Beanlands**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**Jean-Luc Bigras**, Canadian Pediatric Cardiology Association | Association canadienne de cardiologie pédiatrique

**Jocelyn Dupuis**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**Milan Gupta**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**Simon Jackson**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**Lorrie Kirshenbaum**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**Peter Liu**, Canadian Institutes of Health Research/ICRH | Instituts de recherche en santé du Canada/ISCR

**Evan Lockwood**, Trainee Representative, Canadian Cardiovascular Society | représentant des stagiaires, Société canadienne de cardiologie

**Eva Lonn**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**John Mancini**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

**Sandra Matheson**, Canadian Council of Cardiovascular Nurses | Conseil canadien des infirmières(ers) en nursing cardiovasculaire

**Pierre Moreau**, Canadian Hypertension Society | Société canadienne d'hypertension artérielle

**John Mullen**, Canadian Society of Cardiac Surgeons | Société canadienne des chirurgiens cardiaques

**Patricia Murphy**, Canadian Anesthesiologist Society | Société canadienne des anesthésiologistes

**Bassam Nassar**, Canadian Society of Atherosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology | Société canadienne d'athérosclérose, de thrombose et de biologie vasculaire

**Paul Oh**, Canadian Association of Cardiac Rehabilitation | Association canadienne de réadaptation cardiaque

**Linda Piazza**, Heart and Stroke Foundation of Canada | Fondation des maladies du cœur du Canada

**Jim Russell**, Canadian Society of Atherosclerosis, Thrombosis and Vascular Biology | Société canadienne d'athérosclérose, de thrombose et de biologie vasculaire

**Anthony Tang**, Canadian Cardiovascular Society | Société canadienne de cardiologie

## Learning Tracks

Learning Tracks offer a seamless, integrated and complete learning experience across a number of specialty interests. In addition, they incorporate leading-edge learning strategies and approaches to provide attendees with a rich learning experience including symposia, workshops and plenary sessions.

Plan your Congress activities around the Learning Tracks:

<b>ASO</b>	Atherosclerosis, Basic Vascular
<b>CAD</b>	Ischemic Heart Disease, ACS, PCI, Stroke
<b>CONG</b>	Pediatrics, Congenital Heart Disease
<b>EP</b>	Electrophysiology, Sudden Cardiac Death, Arrhythmology
<b>HF</b>	Heart Failure, Heart Function, Cardiomyopathy, Transplant
<b>HTN</b>	Hypertension, Vascular Biology
<b>IMAG</b>	Imaging Techniques, Nuclear Cardiology, MRI, Echo
<b>PREV</b>	Prevention
<b>SURG</b>	Cardiac Surgery, Anesthesia

80% of CCC delegates feel more competent after their Congress experience.

## Parcours d'apprentissage

Les suivis d'apprentissage offrent une expérience d'apprentissage transparente, intégrée et totale dans plusieurs domaines d'intérêt. De plus, ils comportent des stratégies et des approches d'apprentissage de pointe permettant aux participants de vivre une expérience enrichissante, notamment par ses symposiums, ses ateliers et ses séances plénières.

Planifiez vos activités du Congrès en fonction des suivis d'apprentissage :

<b>ASO</b>	Athérosclérose, affection vasculaire de base
<b>CAD</b>	Cardiopathies ischémiques, SCA, ICP, accident vasculaire cérébral
<b>CONG</b>	Cardiologie pédiatrique, cardiopathies congénitales
<b>EP</b>	Électrophysiologie, mort subite d'origine cardiaque, arythmologie
<b>HF</b>	Insuffisance cardiaque, fonctionnement du cœur, myocardiopathies, greffon
<b>HTN</b>	Hypertension artérielle, biologie vasculaire
<b>IMAG</b>	Techniques d'imagerie, cardiologie nucléaire, IRM, échocardiographie
<b>PREV</b>	Prévention
<b>SURG</b>	Chirurgie cardiaque, anesthésie

80 % des délégués du CCSC se sentent plus compétents après avoir participé au Congrès.