



# OTTAWA

Congrès  
canadien  
sur la santé  
respiratoire


## CCSR 2019 : LE PROGRAMME EN UN CLIN D'ŒIL

### JEUDI 11 AVRIL 2019



1230 – 1330	Assemblée générale annuelle de la Société canadienne de thoracologie
1400 – 1500	<b>PLÉNIÈRE</b>
	Discours inaugural <i>Dr Shawn Aaron, Dre Judy King</i>
	Innovations de pointe en greffe de poumon <i>Dr Shaf Keshavjee</i>
1500 – 1530	Pause rafraîchissements
1530 – 1730	<b>PLÉNIÈRE</b>
	AllerGen RCE et Réseau canadien de recherche respiratoire (RCRR) : résultats de recherche 2015-2019 <i>Dr Jean Bourbeau, Dre Wan Tan, Dr Malcolm Sears, Dre Padmaja Subbarao</i>
	Changement climatique et pollution de l'air : la nouvelle « normale » et la menace qu'elle représente pour la santé pulmonaire <i>Dr Chris Carlsten</i>
1730 – 1930	Réception d'ouverture / Salon des exposants / Consultation d'affiches


### VENDREDI 12 AVRIL 2019

0700 – 0815	<b>SÉANCE FACULTATIVE DU DÉJEUNER</b>
	Défi Génies SCT – compétition entre équipes d'associés en pneumologie <i>Dr Gerard Cox, Dr David McCormack</i>
0730 – 0830	Déjeuner au Salon des exposants
0830 – 1000	<b>PLÉNIÈRE &amp; CÉRÉMONIE DE REMISE DE PRIX</b>
	Conférence émérite IRSC-ISCR/SCT en sciences respiratoires : Traitement de l'infection à TB latente <i>Dr Dick Menzies</i> Traitement de l'infection à TB latente – La sécurité d'abord. Passons à autre chose que l'INH
1000 – 1030	Pause rafraîchissements / Salon des exposants / Consultation d'affiches
1030 – 1200	<b>SÉANCES SIMULTANÉES</b>
	<b>Revue de l'année de la SCT</b> <i>Dr Sanjay Mehta, Dr Matthew Stanbrook, Dr Jean Bourbeau</i>
	<b>Maladie pleurale</b> <i>Dr Kayvan Amjadi, Dre Marie-Eve Boucher, Dr Alex Chee</i>
	<b>La fragilité en maladie respiratoire</b> <i>Dr John Muscedere, Dre Lianne Singer, Dr Didier Saey</i>
	<b>Oh, bébé : mise à jour sur l'extubation et la prise en charge des malformations congénitales à l'UNSI</b> <i>Dr Wissam Shalish, Dr Tom Kovesi, Dr Pramod Puligandla</i>
	<b>MPI : l'approche diagnostique et son apport à la prise en charge</b> <i>Dre Julie Morisset, Dr Marc Fortin, Dre Jolene Fisher</i>
1200 – 1330	Dîner au Salon des exposants
1200 – 1330	Séance conjointe CTS/CHEST : Bâtir une meilleure équipe en USI : appliquer les leçons d'aujourd'hui à la pratique de demain <i>Dr Alexander Niven</i>

1230 – 1330	Décision sur le Prix du Concours d'affiches de recherche des PCSR	
1330 – 1500	<b>SÉANCES SIMULTANÉES</b>	
	 <b>Approches INSPIRED aux soins en MPOC : leçons apprises du projet collaboratif de mise à l'échelle de la FCASS</b> <i>M. Neil Drimer, Mme Lily Spanjevic, Mme Mélanie Potvin, Mme Emily Kitts, M. Scott Bailey, M. Jacques Dalpé</i>	
	<b>Séance conjointe SCT/ERS : Exacerbations et infection en asthme : besoin de meilleurs outils pour le diagnostic, le traitement et la prévention</b> <i>Professeur Tobias Welte</i>	
	<b>Atelier de test d'exercice cardiopulmonaire : éléments de base et perles</b> <i>Dr François Maltais, Dr Alberto Neder, Dr Nha Voduc</i>	
	<b>La prestation de la réadaptation pulmonaire en situation complexe</b> <i>Dre Tania Janaudis-Ferreira, Dr Claude Poirier, Dre Pat Camp</i>	
	<b>Qui veut dormir? Point de mire sur les données actuelles et le sommeil dans des sous-populations pédiatriques</b> <i>Dre Joanna MacLean, Dr Piush Mandhane, Dre Sherri Katz</i>	
1500 – 1530	Pause rafraîchissements / Sponsor Display / Posters	
1530 – 1700	Séances d'affiches avec modérateur	
1730 – 1830	<b>SYMPOSIUM FACULTATIF CO-DÉVELOPPÉ</b> (places attribuées selon le principe du premier arrivé, premier servi)	
	<b>Les maladies pulmonaires interstitielles en maladie du tissu conjonctif – Vers de meilleurs soins pour les patients</b> Ce symposium a été codéveloppé par la SCT et Boehringer Ingelheim.	<i>Dr Fernando Martinez, Dre Janet Pope</i>
	<b>Progrès dans la prise en charge de l'asthme sévère</b> Ce symposium a été codéveloppé par la SCT et AstraZeneca.	<i>Dr Chris Liciskai</i>

## SAMEDI 13 AVRIL 2019

0730 – 0830	Déjeuner au Salon des exposants	
0830 – 1000	<b>SÉANCES SIMULTANÉES</b>	
	 <b>Soins palliatifs avancés et fin de vie</b> <i>Dre Louise Chartrand, Mme Tania Larsen, Dre Charlene Fell</i>	
	<b>Séance conjointe SCT/ATS : résoudre l'énigme des disparités en asthme</b> <i>Dr Juan Celedón</i>	
	<b>Habilités de communication pour l'éducation des patients au 21<sup>e</sup> siècle</b> <i>Dre Judy King, Mme Cinde Little, Mme Colleen Makarowski</i>	
	<b>Pas si rares : l'art de démystifier des maladies moins courantes en sachant où et comment chercher</b> <i>Dr Adam Shapiro, Dre Sharon Dell, Dr Lawrence Nogee</i>	
	<b>Atelier Choisir avec soin</b> <i>Dr Samir Gupta</i>	
1000 – 1030	Pause rafraîchissements / Salon des exposants / Consultation d'affiches	
1030 – 1130	<b>SÉANCES SIMULTANÉES</b>	
	 <b>Revue Cochrane : asthme et MPOC</b> <i>Dr Brian Rowe, Dre Francine Ducharme, Dre Cristina Villa-Roel, Dre Dina Brooks</i>	
	<b>Interprétation des données téléchargées d'appareils : atelier interactif</b> <i>Dre Judith Leech, Dre Jacqueline Sandoz, Dr Doug McKim</i>	
	<b>Outils de mesure de la fonction musculaire des membres inférieurs en milieu clinique : que nous disent-ils vraiment?</b> <i>Mme Kim-Ly Bui, Dre Kara Patterson, Dre Marla Beauchamp</i>	
	<b>Une fois dans une vie : séance interactive et multispécialité examinant de rares tumeurs pulmonaires malignes en pédiatrie</b> <i>Dr Darryl Adamko, Dre Dorothée Bouron-Dal Soglio, Dre Catherine Goudie</i>	
1130 – 1230	<b>PLÉNIÈRE DE CLÔTURE</b>	
	<b>L'assurance-médicaments : œuvre inachevée de l'assurance-maladie ou début de la fin pour celle-ci?</b>	<i>M. André Picard</i>
	<b>Cérémonie de remise de prix du Concours d'affiches et mot de la fin</b>	<i>Dr Shawn Aaron, Dre Judy King</i>
1230 – 1330	<b>SYMPOSIUM FACULTATIF CO-DÉVELOPPÉ</b> (places attribuées selon le principe du premier arrivé, premier servi)	
	<b>Au-delà de l'ordonnance : parcours d'un patient en asthme</b> Ce symposium a été codéveloppé par la SCT et GlaxoSmithKline Inc.	<i>Dr Ken Chapman, Dr Kim Lavoie</i>

Des services d'interprétation simultanée seront disponibles pour les toutes les séances plénières et certaines séances simultanées. Le symbole  indique les cas où la traduction simultanée sera fournie. Consultez l'appli du Congrès pour les détails du programme, les descriptions des séances, les profils biographiques des conférenciers et l'évaluation du Congrès.