



INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE
DE QUÉBEC

AFFILIÉ À  UNIVERSITÉ
LAVAL

Invitation aux médias

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

**L'INSTITUT UNIVERSITAIRE DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE DE QUÉBEC
CONVIE LES MÉDIAS À ASSISTER AU
CONGRÈS INTERNATIONAL DE CARDIOLOGIE AIM RADIAL 2012
QUI SE TIENT À L'HÔTEL LOEWS LE CONCORDE QUÉBEC**

Québec, le 13 septembre 2012, 14 h • Plus d'une centaine d'experts scientifiques, provenant du monde entier, sont réunis à Québec du 13 au 15 septembre. Ils sont présents pour partager les plus récentes connaissances entourant le domaine de la cardiologie, plus particulièrement l'approche radiale pour l'angiographie et l'angioplastie des coronaires. À l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ), les cardiologues interventionnels ont commencé à utiliser l'approche radiale en 1994. Depuis lors, plus de 80 000 procédures ont été pratiquées par approche radiale qui est maintenant l'approche privilégiée pour la coronarographie et les interventions.

Le D^r Olivier F. Bertrand, cardiologue d'intervention (hémodynamicien), et son équipe de l'Institut seront disponibles pour donner des entrevues à des journalistes demain vendredi, lors du congrès se déroulant à l'Hôtel Loews Le Concorde Québec. Les médias pourront également assister à des procédures en direct, effectuées en France, aux États-Unis, au Canada et au Japon. À noter que la transmission du Japon, qui sera l'événement le plus attendu, est prévue vendredi de 7 h 30 jusqu'à 8 h 15 du matin (décalage horaire de 13 heures oblige). Ensuite, d'autres procédures seront présentées en direct de Paris et d'ailleurs.

Au Canada, chaque année, 200 000 patients ont une coronarographie diagnostique percutanée et on estime que plus de 60 000 angioplasties coronariennes sont réalisées annuellement.

**REPRÉSENTANTS DES MÉDIAS :
C'est un rendez-vous à ne pas manquer
le vendredi 14 septembre entre 7 h 30 et 14 h**

**Nous vous attendons à l'Hôtel Loews Le Concorde Québec,
salle Borduas-Krieghoff. Demandez D^r Olivier F. Bertrand, cardiologue**

Pour en savoir plus sur ce congrès international : <http://www.aimradial.org>

À propos de l'approche radiale

Au cours des quinze dernières années au Canada et dans de nombreux pays, les opérateurs qui utilisent l'approche radiale ont démontré que cette approche est préférée par les patients. En effet, en plus de diminuer les risques de saignements et de complications au point de l'insertion du cathéter, elle permet aux patients de se lever plus rapidement après la procédure, réduit les coûts et dans de nombreux cas, permet aux patients de quitter l'hôpital la même journée que la procédure.

- 30 -

À propos de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec

Annuellement, 14 600 personnes* y sont hospitalisées et 90 300 visites sont réalisées en mode ambulatoire pour 32 400 usagers. Le bassin de desserte s'élève à plus de 2 000 000 d'habitants, soit environ 30 % de la population du Québec. Affilié à l'Université Laval, l'établissement compte sur la collaboration et le dévouement de près de 3 000 employés, médecins, professionnels, chercheurs, gestionnaires et bénévoles pour offrir des soins et des services de qualité aux clientèles hospitalisées et ambulatoires. L'Institut offre notamment des programmes de soins et de services spécialisés et ultraspecialisés pour le traitement des maladies cardiopulmonaires et des maladies reliées à l'obésité. Les médecins et les professionnels de la santé de l'Institut possèdent une vaste expertise et contribuent à faire avancer la science de la médecine. L'Institut a aussi comme mission d'évaluer des technologies et des modes d'intervention en santé.

* (Réf. : données financières 2011-2012).

À propos du Centre de recherche de l'Institut

Le Centre de recherche de l'Institut a pour mission de créer et d'offrir les meilleures conditions possibles afin d'assurer la formation hautement spécialisée d'étudiants et de personnel en recherche biomédicale. Il vise à devenir le centre de recherche nord-américain de référence en cardiologie, en pneumologie et en obésité. Le centre est d'ailleurs en pleine croissance depuis l'année 2000 : le nombre de personnes y œuvrant étant passé de 260 à 675, dont 125 chercheurs. Il comprend la plus forte concentration de chercheurs en obésité au Canada.

Pour information :

Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec

Joël Clément, M.A. communications
Adjoint au directeur général,
Responsable des communications et des relations publiques
418 656-4932
joel.clement@ssss.gouv.qc.ca
IUCPQ.qc.ca

L'Institut : présent dans sa communauté et sur les médias sociaux

