



INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE
DE QUÉBEC



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Communiqué de presse

Un chercheur de l'Institut présente auprès de la communauté internationale une étude d'envergure qui démontre une diminution de l'occurrence et de l'intensité des migraines avec le clopidogrel chez des patients aux prises avec une cardiopathie congénitale

Québec, le 30 novembre 2015 • Lors du congrès annuel de l'*American Heart Association*, le Dr Josep Rodés-Cabau, cardiologue hémodynamicien, chercheur au Centre de recherche de l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec – Université Laval et professeur à la Faculté de médecine de l'Université Laval, a présenté les résultats d'une importante étude sur l'efficacité du clopidogrel dans le traitement des migraines pour les patients ayant subi une fermeture par cathétérisme cardiaque de la communication interauriculaire (CIA), récemment publiée dans le très prestigieux *Journal of the American Medical Association*.

Cette étude prospective multicentrique canadienne randomisée à double insu a permis de confirmer que la prise de clopidogrel (un médicament antiplaquettaire) suite à une fermeture par cathétérisme cardiaque de la CIA est associée à une réduction significative de l'occurrence et du nombre de migraines dans les 3 mois suivants la procédure. Chez les patients aux prises avec des crises migraineuses, la double thérapie antiplaquettaire (clopidogrel + aspirine) permet ainsi de réduire la sévérité des épisodes migraineux.

Accueillis favorablement par la communauté médicale lors de ce congrès, ces résultats de recherche prometteurs ont des répercussions cliniques importantes et permettent de mieux cerner les mécanismes de la migraine chez ce groupe de patients. D'autres études seront nécessaires pour préciser le caractère généralisable et durable de cet effet.

Outre Josep Rodés-Cabau, les signataires de cette étude sont Eric Horlick, Reda Ibrahim, Asim N. Cheema, Marino Labinaz, Najaf Nadeem, Mark Osten, Mélanie Côté, Josep Ramon Marsal, Donald Rivest, Alier Marrero et Christine Houde.

- 30 -

À PROPOS DE L'INSTITUT IUCPQ.qc.ca

Annuellement, 15 500¹ personnes y sont hospitalisées et 111 548 visites sont réalisées en mode ambulatoire pour 38 093 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 plus 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 cardiovasculaires, respiratoires 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. Le Centre de recherche de l'Institut est reconnu à l'international pour la qualité de ses travaux de recherche.

À PROPOS DU CENTRE DE RECHERCHE

Le Centre de recherche a comme vision d'être un acteur international déterminant dans la lutte contre les maladies chroniques sociétales grâce à son modèle de recherche intégrée en cardiologie, en pneumologie et en obésité. Jugé exceptionnel lors de sa dernière évaluation au printemps 2014 par le Fonds de la recherche du Québec en santé, le Centre de recherche compte sur la collaboration de 147 chercheurs, dont plusieurs sont reconnus comme étant des chefs de file dans leur domaine. Ces chercheurs, de renommée internationale, sont parmi les plus productifs au Québec. De plus, l'arrimage parfait des axes de recherche aux spécialisations de l'Institut assure une synergie entre les cliniciens et les chercheurs, permettant ainsi un transfert rapide des connaissances vers les soins.

Pour information : Joël Clément, M.A communications
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec – Université Laval
Adjoint au président-directeur général
Responsable des communications, des relations médias et des renseignements aux citoyens
418 656-4932
joel.clement@ssss.gouv.qc.ca
IUCPQ.qc.ca

¹ Données financières 2014-2015