



INSTITUT UNIVERSITAIRE  
DE CARDIOLOGIE  
ET DE PNEUMOLOGIE  
DE QUÉBEC

AFFILIÉ À  UNIVERSITÉ  
LAVAL



UNIVERSITÉ  
LAVAL

## Communiqué de presse

### COVID-19 : DE NOUVELLES SUBVENTIONS FÉDÉRALES EN RECHERCHE POUR LUTTER CONTRE LA PANDÉMIE

**Québec, le 19 mars 2020** – L'honorable Patty Hajdu, ministre fédérale de la Santé, a annoncé aujourd'hui le financement de 49 nouveaux projets de recherche à une intervention rapide pour lutter contre la maladie du coronavirus (COVID-19).

Cinq professeurs de l'Université Laval reçoivent des subventions totalisant 3,4 M\$ des Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC). Les professeurs sont : Guy Boivin, Denis Boudreau, Ève Dubé, François Lellouche et Bruno Pilote. Ce montant s'ajoute aux 2,1 M\$ annoncés par le gouvernement fédéral le 6 mars dernier pour le financement de trois autres projets de recherche de professeurs de l'Université Laval visant à endiguer la pandémie.

Le Dr François Lellouche, interniste intensiviste, chercheur à l'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec – Université Laval (Institut) et professeur à la Faculté de médecine de l'Université Laval, travaillera à réduire le nombre d'interventions des soignants auprès des patients pour diminuer la transmission du virus. Le Dr Lellouche a reçu plus de 800 000 \$ pour tester un dispositif automatique d'administration et de contrôle de l'oxygène chez les patients atteints de pneumonie. Ce dispositif devrait permettre de réduire le nombre d'interventions du personnel soignant auprès des malades contagieux, ce qui se traduira par une diminution du risque de transmission du virus chez les professionnels de la santé. L'étude sera menée dans dix centres hospitaliers à travers le Canada.

Pour en savoir plus sur les nouvelles subventions : <https://bit.ly/3dmUIJQ>

– 30 –

### À PROPOS DE L'INSTITUT – [IUCPQ.qc.ca](http://IUCPQ.qc.ca)

Annuellement, 16 346 personnes y sont hospitalisées et 129 008 visites sont réalisées en mode ambulatoire pour 45 072 usagers. Le bassin de desserte s'élève à plus de deux millions 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 3 500 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 liées 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 internationalement 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-métabolisme. Le Centre de recherche compte sur la collaboration de 177 chercheurs et médecins 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.

## **À PROPOS DE LA FONDATION IUCPQ**

La Fondation IUCPQ a pour rôle de promouvoir et de soutenir l'œuvre de l'Institut dont la mission principale est la santé des personnes atteintes de maladies cardiovasculaires, respiratoires et de celles reliées à l'obésité. Au cours des dernières années, la Fondation a contribué pour plus de 35 millions de dollars en finançant l'achat d'équipements spécialisés et en participant au financement de la recherche et de l'enseignement, et ce, au plus grand bénéfice de la population du centre et de l'est du Québec, soit plus de 2,2 millions de personnes.

### **Pour information :**

Joël Clément, M.A. communications  
Conseiller cadre aux relations publiques, médiatiques et ministérielles  
Direction des ressources humaines et des communications  
Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec – Université Laval  
418 656-4932  
[joel.clement@ssss.gouv.qc.ca](mailto:joel.clement@ssss.gouv.qc.ca)

Jean-François Huppé  
Relations médias  
Université Laval  
418 656-7785  
[jean-francois.huppe@dc.ulaval.ca](mailto:jean-francois.huppe@dc.ulaval.ca)