



INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE
DE QUÉBEC

AFFILIÉ À  UNIVERSITÉ
LAVAL



POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Communiqué de presse

**L'INSTITUT UNIVERSITAIRE DE CARDIOLOGIE ET DE PNEUMOLOGIE DE QUÉBEC
A LE FEU VERT POUR SON PROJET D'AGRANDISSEMENT EN ÉLECTROPHYSIOLOGIE
ET L'AMÉNAGEMENT D'UNE SALLE HYBRIDE**

Québec, le 10 mai 2013 • L'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ) était fier d'accueillir aujourd'hui dans son centre le ministre de la Santé et des Services sociaux et ministre responsable des Aînés, Réjean Hébert, et la ministre du Travail, de l'Emploi et de la Solidarité sociale et ministre responsable des régions de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches, Agnès Maltais. En effet, les ministres étaient de passage à l'Institut afin d'annoncer un important projet d'agrandissement et de modernisation du Service d'électrophysiologie estimé à près de 32,7 millions de dollars.



« L'agrandissement des salles du Service d'électrophysiologie de l'Institut s'impose comme un projet prioritaire et je suis heureux d'annoncer que les sommes nécessaires à sa réalisation sont désormais inscrites au Plan québécois des infrastructures. Ce projet permettra notamment de remplacer les appareils existants et d'en installer de nouveaux, à la fine pointe de la technologie, chose qui n'était pas possible en raison de l'exiguïté des lieux. L'Institut pourra ainsi améliorer les services offerts aux personnes ayant des troubles du rythme cardiaque et mieux répondre à la demande accrue de ces services surspécialisés », a déclaré le ministre Hébert.

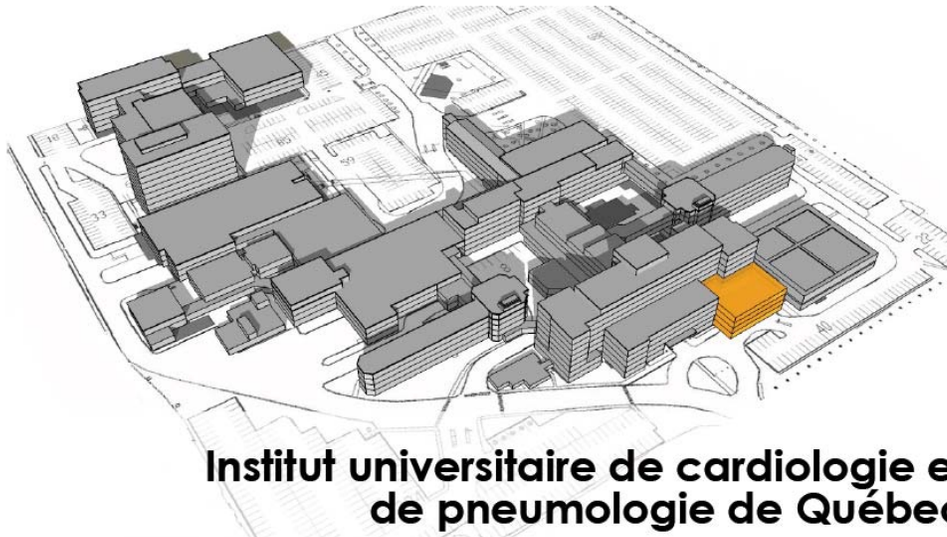
« Je me réjouis grandement que notre gouvernement permette à l'Institut de passer à l'étape de conception de ce projet qui bénéficiera à la population de la région de la Capitale-Nationale, mais aussi de tout l'est du Québec. Il s'agit d'une expertise régionale qui rayonnera ainsi de plus belle. Je crois par ailleurs que cet appui témoigne de l'importance qu'accorde notre gouvernement au soutien des établissements de santé du Québec en vue d'améliorer l'accessibilité aux soins, y compris les soins très spécialisés », a pour sa part fait savoir la ministre Agnès Maltais.

L'électrophysiologie d'intervention cardiaque à l'IUCPQ est un secteur tertiaire surspécialisé offrant des services aux personnes qui sont aux prises avec des troubles du rythme cardiaque. Un secteur qui a observé une hausse de la demande pour certains de ses services au cours des dernières années.



« Cet investissement ouvre la porte à une autre avancée majeure. Ainsi, le gouvernement en allant de l'avant avec ce projet d'agrandissement nous permettra, avec la collaboration de notre fondation, de réaliser l'aménagement d'une salle hybride d'intervention en cardiologie. Cette salle d'intervention est rendue nécessaire à cause de la complexité des procédures et le haut niveau d'expertise de nos médecins. Ainsi, nous franchirons une étape importante de notre évolution technologique », a indiqué M^{me} Madeleine Nadeau, présidente du conseil d'administration de l'Institut.

D^r Robert De Larochelière, cardiologue et chef du Département multidisciplinaire de cardiologie, a expliqué en détail aux médias et aux participants présents l'ensemble du projet.



Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec

« Notre système de santé est une richesse de notre société dont nous pouvons tous être fiers. Notre Fondation est là pour appuyer des projets novateurs comme celui annoncé aujourd'hui et nous réaliserons la salle hybride au coût de 5 M\$ », a conclu M. Christian Lessard, président du conseil d'administration de la Fondation. L'IUCPQ procédera à l'élaboration du concept et des plans et devis préliminaires. Selon l'échéancier actuel, la réalisation de ce projet devrait s'échelonner jusqu'au printemps 2018.

À propos de l'IUCPQ

Annuellement, 14 600 personnes¹ 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.

Pour information :

Joël Clément, M.A. communications

Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec

Adjoint au directeur général,

Responsable des communications et des relations publiques

418 656-4932

joel.clement@ssss.gouv.qc.ca

IUCPQ.qc.ca

Stéphanie Beaulieu

Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec

Agente d'information

418 656-4932

stephanie.beaulieu@ssss.gouv.qc.ca

IUCPQ.qc.ca

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



¹ Données financières 2011-2012