



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Pour diffusion immédiate

Le ministre Yves Bolduc inaugure une troisième salle d'électrophysiologie à l'Institut de Cardiologie de Montréal

Un total de plus de 2 500 procédures d'électrophysiologie réalisées annuellement à l'ICM

Montréal, le 9 août 2011 – Le ministre de la Santé et des Services sociaux, le D^r Yves Bolduc, a inauguré cet après-midi une nouvelle salle dédiée à l'électrophysiologie cardiaque à l'Institut de Cardiologie de Montréal (ICM). Avec cette troisième salle, l'ICM devient le centre le mieux équipé pour réaliser des ablations cardiaques complexes au Canada. En effet, grâce à cette salle dont les coûts d'investissement s'élèvent à 2,4 millions \$ (incluant 1,55 million \$ en équipement médical), l'équipe d'électrophysiologie de l'ICM réalisera un total de plus de 2 500 procédures d'électrophysiologie annuellement, dont près de 460 implantations de défibrillateurs, 650 implantations de stimulateurs, 785 ablations (simples et complexes) et 695 autres procédures complexes.

Amorcés à la fin de 2010, les travaux de construction de la troisième salle d'électrophysiologie consistaient à l'aménagement de la salle d'intervention, du poste de contrôle et de l'alcôve pour les équipements. D'une superficie de 65 m², la salle est équipée à la fine pointe de la technologie et permettra de mieux faire face à la demande croissante en électrophysiologie autant à Montréal, que dans l'ensemble de la province. Les troubles du rythme cardiaque demeurent une cause importante de morbidité et de mortalité au Québec.

Des résultats concrets pour les patients de l'ICM

« Cette augmentation du nombre de salles dédiées à l'électrophysiologie était nécessaire non seulement à cause de la hausse du volume d'activités, mais également en raison de l'augmentation des procédures complexes réalisées. Ces interventions nécessitent des équipements plus spécialisés et des temps d'intervention plus longs » a déclaré le D^r Peter Guerra, chef du service d'électrophysiologie de l'ICM et professeur adjoint de médecine à l'Université de Montréal. « L'ICM a toujours su mettre l'innovation au service des soins aux patients et entend poursuivre cette tradition, tout en demeurant à l'avant-garde en tant que centre d'excellence en cardiologie à l'échelle nationale et internationale. »

Un appui qui portera fruit

« Avec l'appui indispensable du gouvernement du Québec et le soutien complémentaire de la Fondation de l'ICM pour cette troisième salle d'électrophysiologie, l'Institut poursuit son rôle de chef de file dans la dispensation de soins ultraspecialisés en cardiologie » a souligné M. Robert Busilacchi, directeur général de l'ICM. « L'électrophysiologie est un des créneaux majeurs

d'intervention de l'ICM. Elle participe pleinement à la réalisation de la mission de l'Institut en matière de soins, d'enseignement et de recherche. »

À propos de l'Institut de Cardiologie de Montréal : www.icm-mhi.org

- 30 -

Renseignements : Pascale Dudemaine
Conseillère en communication
Institut de Cardiologie de Montréal
514-376-3330, poste 3074
pascale.dudemaine@icm-mhi.org