



Centre de santé et de services sociaux de Manicouagan

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

Communiqué

PREMIÈRE MÉDICALE CANADIENNE :
NOUVEAU SYSTÈME
DE RÉPARATION DE FRACTURE DE CÔTES
À L'INSTITUT UNIVERSITAIRE DE CARDIOLOGIE
ET DE PNEUMOLOGIE DE QUÉBEC

Québec, le 28 mai 2010, 10 h • L'Institut universitaire de cardiologie et de pneumologie de Québec (IUCPQ) et le Centre de santé et des services sociaux de Manicouagan ont invité les représentants des médias à assister à un point de presse concernant un tout nouveau système de réparation de fracture de côtes. Nos spécialistes en chirurgie thoracique ont démontré comment ils ont appliqué **aux trois premiers patients du Canada,** cette nouvelle technologie approuvée par Santé Canada en octobre 2009, très bénéfique pour des traumatismes majeurs de plusieurs côtes de même que pour certains patients avec des douleurs chroniques suite à des fractures de côtes mal guéries.

Deux cas concrets, sur les trois premiers patients du Canada, ont été présentés. Le premier cas est un patient situé à Baie-Comeau où l'équipe médicale était reliée en temps réel via visioconférence. Situé à cinq heures d'ambulance de distance entre les deux hôpitaux, les médias ont vu comment les équipes médicales ont pris en charge le patient, contrôlé ses douleurs, réparé et stabilisé son thorax suite aux fractures de côtes multiples qu'il a subies. Le deuxième cas qui a été présenté était une patiente de la région de Québec qui était sur place pour témoigner.

- « Pour donner une idée du défi technique que représentait la conception d'un tel système, il suffit de savoir que les plaques, vis et clous existent depuis au-delà de cinquante ans pour la plupart des fractures de tous les autres os et que ce n'est que depuis l'an dernier qu'il y a une technologie équivalente et fiable pour les fractures de côtes multiples et complexes. Cette nouvelle technologie est un peu le « chaînon manquant » nécessaire dans notre pratique médicale », a précisé le chirurgien thoracique, Dr Rosaire Vaillancourt.
- « La médecine de soins critiques ne s'intéresse plus uniquement à la survie du patient. Elle se préoccupe de l'impact de l'accident ou de la maladie sur sa vie : humeur, douleur, famille, travail. En faisant nôtres les préoccupations du patient et de sa famille, nous pratiquons une science plus humaine et moins blessante. Les développements annoncés ici ce matin s'inscrivent entièrement dans cette préoccupation fondamentale qui, par delà l'exploit technique, demeure le mieux-être du patient », a indiqué Dr Mathieu Simon, responsable des soins intensifs en pneumologie.

Il y a eu également une présentation de photographies chirurgicales, radiographies de même qu'une vidéo de sept minutes résumant la partie thoracoscopique d'une de ces chirurgies. De plus, l'équipement utilisé était sur place, soit les plaques, vis, clous spécifiques aux côtes de même que tout le matériel nécessaire à leur implantation. Les représentants des médias ont pu examiner de près et manipuler ces matériaux et outils.

Saviez-vous que?

L'équipe de chirurgie thoracique de l'IUCPQ procède à plus de 600 chirurgies annuellement. 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.

- 30 -

À propos du Centre de santé et des services sociaux de Manicouagan

Le CSSSM est un hôpital régional en soins généraux et spécialisés de 100 lits qui dessert une population de 50 000 personnes comprises entre le territoire de Tadoussac à Baie-Trinité. Près de 1 000 employés se consacrent au bien-être de la clientèle pour un volume d'activité de près de 38 000 visites en urgence par année et plus de 30 000 visites en consultation interne. Le CSSSM peut compter sur le dynamisme des résidents par l'entremise de son UMF affiliée à l'Université Laval.

À propos de l'IUCPQ

Annuellement, plus de 14 000 personnes y sont hospitalisées et 87 000 visites sont réalisées en mode ambulatoire. 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 services de qualité aux clientèles hospitalisées et ambulatoires. L'IUCPQ offre notamment des programmes de soins et de services spécialisés et ultraspécialisés 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:

Suzie-Michelle Perron Adjointe au directeur des services professionnels **Centre de santé et des services sociaux de Manicouagan** 418 589-3701, poste 2934 suzie-michelle.perron.ogmanic@ssss.gouv.gc.ca

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

L'Institut, présent sur les médias sociaux







