

L'Hôpital de Hull remplace son vieil équipement en radiographie

Les appareils remplacés étaient en opération depuis plus de 30 ans. Au cours des dernières années, ils étaient le plus souvent inutilisables parce que brisés. Dans certains cas, les pièces nécessaires pour les réparer n'étaient même plus disponibles.

Fini, les vieux rayons X à l'Hôpital de Hull. Québec investit 1,4 million \$ pour l'achat d'équipement de radiographie numérique.



**Mathieu
Bélanger**

mabelanger@ledroit.com

Le Centre de santé et de services sociaux de Gatineau (CSSSG) attendait cet investissement depuis belle lurette. C'est le député de Hull, Roch Cholette, qui en a finalement fait l'annonce, hier.

Les appareils remplacés étaient en opération depuis plus de 30 ans. Au cours des dernières années, ils étaient le plus souvent inutilisables parce que brisés. Dans certains cas, les pièces nécessaires pour les réparer n'étaient même plus disponibles.

«C'est comme passer du Polaroid à une nouvelle caméra numérique, a imagé le chef du service de radiologie de l'Hôpital de Hull, Dr Martin Lepage. Le vieil équipement était à ce point vétuste qu'un des trois appareils n'était plus du tout utilisé. Les

autres n'étaient plus conformes en terme de sécurité pour les radiations. Les nouveaux appareils permettront de réduire la dose de radiation que reçoit le patient lors de l'examen.»

En plus de fournir les résultats de l'examen une fois et demi plus rapidement qu'avec l'ancienne technologie, les nouvelles installations de radiographies numériques permettront éventuellement aux spécialistes de l'extérieur de consulter l'examen de leur patient par le biais de l'informatique.

RÉSEAU RÉGIONAL;

«La prochaine étape est de relier tous les équipements de radiologie de la région, un projet de 10 millions \$» a indiqué le directeur général du CSSSG, Denis-Bernard Raïche, en lançant un regard inquisiteur au député Hull.

M. Cholette est bien au fait des demandes du CSSSG. Il y a cependant un «mais». «C'est important de maintenir le plateau technique à la fine pointe de la technologie, mais en fonction des capacités de payer de l'état», a-t-il précisé.

De fait, la mince marge de manœuvre financière de l'État a obligé le CSSSG à faire l'achat des deux appareils de radiologie

numérique avant même que le gouvernement ne confirme son investissement. «C'était devenu indispensable, a indiqué M. Raïche. Les bris répétés provoquaient des inconvénients à la population.»

De son côté, Roch Cholette a indiqué qu'il multipliait les efforts à Québec pour permettre l'ouverture d'une deuxième clinique privée de radiologie, à Hull, fort probablement dans le secteur du Plateau.

«Les médecins de famille réfèrent souvent les patients qui ont besoin d'un examen de radiologie aux urgences, explique-t-il. Le patient est ensuite référé au spécialiste. Ce n'est pas une utilisation optimale de nos services. Une nouvelle clinique privée de radiologie pourraient régler ça.»