

700 Ross Avenue East  
Timmins, Ontario  
P4N 8P2  
Tel: (705) 267-6371  
Fax: (705) 267-6311  
E-Mail: krdumouchel@tadh.com



Timmins and District Hospital  
L'Hôpital de Timmins et du district

## **MEDIA RELEASE**

700, avenue Ross est  
Timmins, Ontario  
P4N 8P2  
Tél. : (705) 267-6371  
Télééc. : (705) 267-6311  
Courriel : krdumouchel@tadh.com

*Pour diffusion immédiate*  
Vendredi, 13 décembre 2013

### **L'HÔPITAL DE TIMMINS ET DU DISTRICT PROCÈDE À UN EXAMEN INDÉPENDANT DES SERVICES D'IMAGERIE DIAGNOSTIQUE DANS LE CADRE DE L'INITIATIVE D'ASSURANCE DE LA QUALITÉ**

**TIMMINS (Ontario) (le 13 décembre 2013)** – L'Hôpital de Timmins et du district (HTD) ainsi que 12 hôpitaux partenaires de la région répartis dans le nord-est de l'Ontario ont procédé à une revue indépendante de ses services d'imagerie diagnostique.

La revue, qui a commencé à la fin novembre, vise à élaborer un programme d'amélioration de la qualité conforme à celui d'autres grands hôpitaux et à donner suite aux recommandations formulées par le groupe d'experts de la ministre de la Santé et des Soins de longue durée de l'Ontario.

« Prodiguer des soins de qualité à nos patients est notre plus grande priorité », indique Roger Walker, président directeur général de l'HTD. « Cette revue s'inscrit dans le cadre d'une initiative de plus grande envergure qui a commencé en 2012 et qui a pour but l'amélioration continue de notre service d'imagerie diagnostique ».

L'HTD fournit des services d'imagerie diagnostique en partenariat avec 12 autres hôpitaux du nord-est de l'Ontario. L'an dernier, les Services d'imagerie diagnostique de l'HTD ont réalisé 133 400 tests (notamment des tomodensitogrammes (CT), des ultrasons, des imageries par résonance magnétique (IRM), des radiographies, des mammographies, ainsi que des examens de la densité osseuse et des scintigraphies utilisées en médecine nucléaire).

Dans le cadre de la revue indépendante, les résultats de 8 000 tomodensitogrammes, ultrasons et IRM réalisés entre mai et juin 2013 seront revus. L'HTD ainsi que les hôpitaux du district ont choisi d'évaluer les résultats de ces examens afin d'avoir un échantillon significatif qui donnera aux examinateurs l'information requise afin de formuler des recommandations qui nous permettront d'améliorer nos services.

La revue est effectuée par un groupe de radiologues indépendant, MIC (Medical Imaging Consultants) d'Edmonton et devrait être terminé en mars 2014.

À la fin de cette revue, le réseau des hôpitaux recevra un rapport détaillant les éléments nécessitant des améliorations. Le réseau utilisera ses recommandations afin de diriger ses décisions concernant les programmes futurs d'amélioration de la qualité, ainsi que toutes les autres améliorations requises afin d'assurer la plus grande qualité des soins prodigués à ces patients.

« La ministre de la Santé et des Soins de longue durée a clairement indiqué que l'Ontario prend toutes les mesures requises afin d'améliorer les services en imagerie

diagnostique », a ajouté Roger Walker. « Nous faisons partie intégrale de cette démarche. »

Au cours de la revue, il est possible que l'on doive communiquer avec certains patients et leurs médecins de famille afin d'obtenir de plus amples renseignements et de faire éventuellement un suivi. Les patients qui souhaitent obtenir plus d'amples renseignements à ce sujet peuvent appeler sans frais la ligne téléphonique du réseau de revue d'imagerie diagnostique au 1-855-766-6363 ou nous envoyer un courriel au [review2013@tadh.com](mailto:review2013@tadh.com).

#### **COMMUNICATION AVEC LES MÉDIAS :**

Krista Dumouchel  
Timmins and District Hospital  
705.267.6371  
[krdumouchel@tadh.com](mailto:krdumouchel@tadh.com)

## Revue du réseau d'imagerie diagnostique de l'HTD

### ANTÉCÉDENTS

- L'Hôpital de Timmins et du district et les 12 hôpitaux partenaire du réseau d'imagerie diagnostique ont entrepris en 2012 un processus afin de s'assurer la qualité des services en imagerie diagnostique de notre réseau et d'y apporter des changements qui assureront l'amélioration de la qualité des services.
- Les hôpitaux partenaires sont Services de santé de Chapleau Health Services, Englehart and Area Hospital, Hôpital Notre Dame, Hornepayne Community Hospital, Kirkland and District Hospital, Sensenbrenner Hospital, Hôpital de Smooth Rock Falls Hospital, Weeneebayko Area Health Authority, Lady Dunn Health Centre, Anson General Hospital, Lady Minto Hospital et Bingham Memorial Hospital.
- Au printemps 2013, le réseau d'hôpitaux a reçu plusieurs réponses à une demande de projet qui nous permettrait d'identifier un groupe qui aurait comme mandat de nous aviser sur un nouveau programme d'amélioration de la qualité, de l'identification d'un nouveau Directeur médical ainsi que d'autres stratégies importantes pour le ressaut.
- En septembre 2013, Dr Zeev Maizlin a accepté le poste de Directeur médical pour le réseau de nos services d'imagerie diagnostique.
- De plus, en septembre 2013, le réseau a embauché le Groupe MIC (Consultants en imagerie médicale) Medical Imaging Consultants afin d'effectuer une revue indépendante et fournir des recommandations au réseau afin d'implémenter un nouveau programme d'amélioration de la qualité.
- Le processus de revue indépendante a commencé le 27 novembre 2013 et s'étendra approximativement jusqu'en mars 2014, nous anticipons réviser 8 000 examens pendant cette période. Ce nombre représente un échantillon considérable des 133 000 examens d'imagerie diagnostique effectués par le réseau annuellement.
- Tous au cours de cette revue, certains patients ou leurs médecins devront possiblement être contactés afin d'obtenir de l'information supplémentaire afin de déterminer si un suivi additionnel est requis. À date, le groupe MIC a révisé 972 rapports de visualisation diagnostiques. Quatre ont besoin de suivi. De ces quatre, MIC a déterminé que seulement un cas en particulier a exigé une intervention additionnelle.

- Si les patients ou leurs médecins de famille ont besoin de plus d'information, ils peuvent contacter sans frais la ligne téléphonique de revue du réseau d'imagerie diagnostique au 1-855-766-6363 ou par courriel au [review2013@tadh.com](mailto:review2013@tadh.com).