Vol. 4 Août 2017

## NOUVELLES DU SNDAI-RT

Partenariat canadien pour la qualité en radiothérapie | Institut canadien d'information sur la santé

### Perfectionnez vos talents de détective

Joignez-vous aux principaux chefs de file nationaux en matière de données sur les incidents de RT pour une soirée pleine d'intrigue. Organisé en collaboration avec la réunion scientifique annuelle de l'ACRO 2017, le souper incident mystère sera une excellente façon de développer vos connaissances au sujet des données sur les incidents et du système SNDAI-RT.

#### Changements critiques au système SNDAI-RT

Des changements critiques au système ont été publiés la première semaine de juillet. Une nouveauté du système sont les valeurs actualisées des éléments de données suivants : étape du processus concernant où l'incident s'est produit, étape du processus concernant où l'incident a été détecté, type de problème et facteurs contributifs. Vous constaterez ces changements sur les écrans de saisie de données, ainsi que dans l'outil d'analyse. D'autres changements au système sont requis et seront annoncés au fur et à mesure qu'ils seront apportés.



# Mandat du PCQR: Quelle est la prochaine étape pour les données sur les incidents?

Un excellent système de données sur les incidents signifie bien plus que la somme des incidents signalés. Le nouveau mandat du PCQR pour 2017-2022 comprend des éléments livrés axés sur l'amélioration de l'utilité du SNDAI-RT pour les programmes partout au pays, et privilégiant l'harmonisation internationale.

#### Comité consultatif du SNDAI-RT

Un comité consultatif pancanadien sera créé afin d'appuyer l'utilisation des données sur les incidents en radiothérapie fournies au SNDAI-RT pour guider l'amélioration de la qualité et la création d'initiatives de sécurité. Grâce à l'appui du PCQR et de l'ICIS, d'ici 2019, le comité aura élaboré un processus d'analyse des données sur les incidents pancanadiens et créé un





Vol. 4 Août 2017

#### Canada: Chef de file en matière de données sur les incidents à l'échelle mondiale

Le PCQR a été invité à participer à la réunion Technical Meeting on Strengthening of Safety Culture in Radiotherapy through the Use of Incident Learning Systems (Réunion technique sur le renforcement de la culture de sécurité en radiothérapie au moyen de systèmes de données sur les incidents) organisée par l'Agence internationale de l'énergie atomique (AIEA) à Vienne, en octobre 2017. Notre participation à la discussion aidera à maximiser le potentiel global des données sur les incidents!

## Rapport d'évaluation du projet pilote SNDAI-RT

L'ICIS a récemment rédigé un rapport sur l'évaluation du projet pilote du SNDAI-RT. Le rapport fournit un sommaire du but, de la méthodologie, des résultats et des recommandations du projet pilote du SNDAI-RT d'une durée de 15 mois. Il sera bientôt distribué aux participants du projet pilote du SNDAI-RT.

rapport périodique de rendement du système afin de diffuser les modèles et tendances d'incidents pancanadiens à la communauté de la radiothérapie.

# Déclaration des incidents par les patients et leur famille

Pratiquement tous les systèmes de déclaration des incidents actuels sont fondés sur des rapports de fournisseurs de soins concernant des événements liés à la sécurité des patients.

#### **Fichier Minimal**

Le fichier minimal des données du SNDAI-RT, comprenant toutes les recommandations du projet pilote, a récemment été publié. Tous les utilisateurs du SNDAI ont reçu une copie par courriel.

Compte tenu de la complémentarité des résultats des traitements signalés par les patients et les fournisseurs de soins, on s'attend à ce que les patients offrent une perspective unique. Les déclarations directes des patients sur les écarts concernant le processus de planification et de prestation de la radiothérapie, bien que n'ayant peut-être aucune répercussion dosimétrique ou médicale majeure, peuvent éventuellement enrichir notre compréhension des problèmes qui sont importants pour les patients, ainsi que contribuer à cerner les lacunes de nos systèmes et processus actuels nécessitant un investissement futur. D'ici 2019, le PCQR aura effectué une analyse conjoncturelle d'activités similaires à l'échelle internationale, interrogé des patients, des utilisateurs finaux et d'autres intervenants clés sur leurs attitudes à l'égard de la qualité des soins de radiothérapie et/ ou des incidents sur la sécurité signalés par les patients, y compris la valeur pour les patients et la communauté de la radiothérapie, ainsi que la volonté des patients et de leur famille à utiliser le système.





Vol. 4 Août 2017

# Mise à jour de l'entente de services pour les établissements participants au SNDAI-RT

Tel qu'annoncé dans le dernier eBulletin du SNDAI-RT, les mises à jour des ententes de services et des calendriers ont été transmises aux établissements.

Pour les établissements situés hors Québec, étant donné que les ententes n'ont pas été modifiées, aucune mesure n'est nécessaire à moins que les personnes-ressources organisationnelles du module du SNDAI-RT (et du module des médications, le cas échéant) ne soient pas les mêmes.

Au Québec, les mises à jour des ententes doivent être signées à nouveau. Ces documents ont été envoyés par les Services à la clientèle de l'ICIS à l'attention de la personne-ressource organisationnelle nommée de votre établissement. Pour toute question, veuillez communiquer avec les Services à la clientèle de l'ICIS (aide@icis.ca).



