



Avis de mise à jour 12.15 du Portail de l'ICIS

Aperçu

L'équipe du Portail de l'ICIS est heureuse d'annoncer la mise à jour 12.15. En voici les faits saillants :

BDCP

- Mise à jour des données de la Base de données sur les congés des patients (BDCP) de 2017-2018 regroupées selon les méthodologies de regroupement des maladies analogues (GMA+) et du Système global de classification ambulatoire (SGCA) 2017
- Exclusion des cas d'aide médicale à mourir (AMAM) de 2017-2018
- Corrections apportées aux modèles des rapports sur la population de la BDCP
- Mise à jour des groupes, centres et sites de l'Association canadienne des centres de santé pédiatriques (ACCSP)

SNISA

- Mise à jour des données du Système national d'information sur les soins ambulatoires (SNISA) de 2017-2018 regroupées selon la méthodologie du SGCA 2017
- Exclusion des cas d'AMAM de 2017-2018
- Corrections apportées aux modèles des rapports sur la population du SNISA
- Mise à jour des groupes, centres et sites de l'ACCSP

Ajouts à l'environnement de la BDCP

Voici les composantes de données qui ont été ajoutées à l'entrepôt de données pour les besoins du projet BDCP du Portail de l'ICIS.





Données

1. Mise à jour des données de la BDCP de 2017-2018

Des données ont été extraites du système de production de la BDCP et intégrées à l'environnement du Portail de l'ICIS.

Ces données contiennent tous les abrégés de la BDCP de 2017-2018 que l'ICIS a reçus et acceptés avant la date et l'heure limites de la soumission mensuelle.

2. Exclusion des cas d'AMAM de 2017-2018

Le 16 juin 2016, le gouvernement du Canada a adopté le projet de loi visant à modifier le Code criminel et à établir le cadre de travail fédéral pour les cas admissibles d'AMAM.

En Ontario, la récente *Loi de 2017 modifiant des lois en ce qui concerne l'aide médicale à mourir* stipule que les renseignements identificatoires concernant les personnes et les établissements qui fournissent l'AMAM sont protégés et ne pourront pas être dévoilés aux termes de demandes d'accès à l'information.

Pour respecter la réglementation de l'Ontario, les cas d'AMAM de l'Ontario ont été exclus du projet BDCP du Portail.

L'équipe du Portail travaille à la mise en œuvre d'une méthodologie permettant de masquer les données sur les cas d'AMAM comme celle appliquée aux enregistrements sur les interruptions de grossesse. Une fois la méthodologie en place, les données exclues pourront être réintégrées au projet BDCP.

3. Corrections apportées aux modèles des rapports sur la population de la BDCP

Auparavant, le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge standard et le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge spéciaux de la BDCP n'ajustaient pas la pondération normalisée de la population pour chaque groupe d'âge dans les calculs des taux normalisés selon des sous-ensembles d'âge. Les utilisateurs du Portail étaient donc obligés de calculer eux-mêmes le taux normalisé final, ce qui augmentait le risque d'erreurs.

Le problème est maintenant réglé. Le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge standard et le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge spéciaux ajustent maintenant la pondération normalisée de la population dans les rapports incluant des sous-ensembles d'âge et affichent le taux normalisé final.

L'attribut de sexe a été supprimé de ces rapports, car ces derniers ne génèrent que des taux normalisés selon l'âge.



4. Mise à jour des groupes, centres et sites de l'ACCSP

À la demande de l'ACCSP, nous avons changé certains des groupes, centres et sites de l'ACCSP en Ontario dans le Portail conformément aux changements apportés par l'ACCSP dans ses rapports comparatifs. En Ontario, le groupe de l'ACCSP pour Hamilton Health Sciences — Juravinski Hospital et — Hamilton General Hospital était auparavant CAPHC-Academic; il a été remplacé par non-CPDSN. Le centre de l'ACCSP pour Kingston General Hospital et Hotel Dieu Hospital était auparavant KGH; il a été remplacé par KHSC. Le site de l'ACCSP pour Kingston General Hospital était auparavant KGH KGH; il a été remplacé par KHSC KGH. Le site de l'ACCSP pour Hotel Dieu Hospital était auparavant KGH HDH; il a été remplacé par KHSC HDH. Aucun changement n'a été apporté au groupe de l'ACCSP pour Kingston General Hospital et Hotel Dieu Hospital. Le tableau ci-dessous présente les changements apportés.

Nom/numéro principal de l'établissement	Ancien groupe de l'ACCSP	Ancien centre de l'ACCSP	Ancien site de l'ACCSP	Nouveau groupe de l'ACCSP	Nouveau centre de l'ACCSP	Nouveau site de l'ACCSP
51982 HAMILTON HLTH. SCIENCES CORP.	CPDSN-Academic	MCM	MCM HAM	Non-CPDSN	Non-CAPHC-CPDSN Centre	Non-CAPHC-CPDSN Site
51983 HAMILTON HLTH. SCIENCES CORP.	CPDSN-Academic	MCM	MCM JUR	Non-CPDSN	Non-CAPHC-CPDSN Centre	Non-CAPHC-CPDSN Site
54601 HOTEL DIEU HOSPITAL, 54784 KINGSTON HOTEL DIEU HOSPITAL, 54830 KINGSTON HLTH SCI CTR-HOTEL DIEU (à partir de 2017)	CPDSN-Academic	KGH	KGH HDH	CPDSN-Academic	KHSC	KHSC HDH
51100 KINGSTON GENERAL HOSPITAL, 54831 KINGSTON HLTH SCI CTR-KINGSTON GEN. (à partir de 2017)	CPDSN-Academic	KGH	KGH KGH	CPDSN-Academic	KHSC	KHSC KGH



Ajouts à l'environnement du SNISA

Voici les composantes de données qui ont été ajoutées à l'entrepôt de données pour les besoins du projet SNISA du Portail de l'ICIS.

Composantes des données

1. Mise à jour des données du SNISA de 2017-2018

Conformément aux exigences de déclaration mensuelle du SNISA relativement aux temps d'attente au service d'urgence, les données ont été extraites du système de production du SNISA le quatrième jour ouvrable du mois et ont été intégrées à l'environnement du Portail de l'ICIS.

Ces données contiennent tous les abrégés du SNISA de 2017-2018 (niveaux 1, 2 et 3) que l'ICIS a reçus et acceptés avant 23 h 59 (HE) le troisième jour ouvrable du mois.

L'attribut Niveau de soumission (dans Analyse des sorties du SNISA\Attributs\6. Niveau de soumission) permet de filtrer et d'afficher tous les abrégés (niveaux 1, 2 et 3) qui servent actuellement à produire des rapports dans le Portail de l'ICIS.

Pour en savoir plus sur les niveaux de déclaration du SNISA et les différences entre chacun, consultez le Manuel de saisie de l'information du SNISA.

2. Exclusion des cas d'AMAM de 2017-2018

Le 16 juin 2016, le gouvernement du Canada a adopté le projet de loi visant à modifier le Code criminel et à établir le cadre de travail fédéral pour les cas admissibles d'AMAM.

En Ontario, la récente Loi de 2017 modifiant des lois en ce qui concerne l'aide médicale à mourir stipule que les renseignements identificatoires concernant les personnes et les établissements qui fournissent l'AMAM sont protégés et ne pourront pas être dévoilés aux termes de demandes d'accès à l'information.

Pour respecter la réglementation de l'Ontario, les cas d'AMAM de l'Ontario ont été exclus du projet SNISA du Portail.

L'équipe du Portail travaille à la mise en œuvre d'une méthodologie permettant de masquer les données sur les cas d'AMAM comme celle appliquée aux enregistrements sur les interruptions de grossesse. Une fois la méthodologie en place, les données exclues pourront être réintégrées au projet SNISA.



3. Corrections apportées aux modèles des rapports sur la population du SNISA

Auparavant, le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge standard et le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge spéciaux du SNISA n'ajustaient pas la pondération normalisée de la population pour chaque groupe d'âge dans les calculs des taux normalisés selon des sous-ensembles d'âge. Les utilisateurs du Portail étaient donc obligés de calculer eux-mêmes le taux normalisé final, ce qui augmentait le risque d'erreurs.

Le problème est maintenant réglé. Le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge standard et le Rapport d'analyse des taux normalisés — groupes d'âge spéciaux ajustent maintenant la pondération normalisée de la population dans les rapports incluant des sous-ensembles d'âge et affichent le taux normalisé final.

L'attribut de sexe a été supprimé de ces rapports, car ces derniers ne génèrent que des taux normalisés selon l'âge.

4. Mise à jour des groupes, centres et sites de l'ACCSP

À la demande de l'ACCSP, nous avons changé certains des groupes, centres et sites de l'ACCSP en Ontario dans le Portail conformément aux changements apportés par l'ACCSP dans ses rapports comparatifs. En Ontario, le groupe de l'ACCSP pour Hamilton Health Sciences — Juravinski Hospital et — Hamilton General Hospital était auparavant CAPHC-Academic; il a été remplacé par non-CPDSN. Le centre de l'ACCSP pour Kingston General Hospital et Hotel Dieu Hospital était auparavant KGH; il a été remplacé par KHSC. Le site de l'ACCSP pour Kingston General Hospital était auparavant KGH KGH; il a été remplacé par KHSC KGH. Le site de l'ACCSP pour Hotel Dieu Hospital était auparavant KGH HDH; il a été remplacé par KHSC HDH. Aucun changement n'a été apporté au groupe de l'ACCSP pour Kingston General Hospital et Hotel Dieu Hospital. Le tableau ci-dessous présente les changements apportés.



Établissement unique	Ancien groupe de l'ACCSP	Ancien centre de l'ACCSP	Ancien site de l'ACCSP	Nouveau groupe de l'ACCSP	Nouveau centre de l'ACCSP	Nouveau site de l'ACCSP
54231 HAMILTON HEALTH SCIENCES HAMILTON GENERAL HOSPITAL	CPDSN-Academic	MCM	MCM HAM	Non-CPDSN	Non-CAPHC-CPDSN Centre	Non-CAPHC-CPDSN Site
54285 HAMILTON HEALTH SCIENCES JURAVINSKI HOSPITAL	CPDSN-Academic	MCM	MCM JUR	Non-CPDSN	Non-CAPHC-CPDSN Centre	Non-CAPHC-CPDSN Site
54106 HOTEL DIEU HOSPITAL, 54829 HOTEL DIEU HOSPITAL (à partir de 2017)	CPDSN-Academic	KGH	KGH HDH	CPDSN-Academic	KHSC	KHSC HDH
54105 KINGSTON GENERAL HOSPITAL, 54832 KINGSTON HLTH SCI CTR-KINGSTON GEN. (à partir de 2017)	CPDSN-Academic	KGH	KGH KGH	CPDSN-Academic	KHSC	KHSC KGH