

## Avis de publication

# Outil de données sur le Cancer chez les jeunes au Canada : derniers taux d'incidence et nombres de cas

*Lin Xie, M. Sc.; Prinon Rahman, M. Sc.; Meghan Laverty, M. Sc.; Manal Salibi, M.S.P.; Mylène Frechette, M. Sc.; Jaskiran Kaur, M. Sc.; Sulaf Elkhalfifa, M. Sc.; Owen Wesley Smith-Lépine, D.E.C.; Tony Bebawy, D.E.C.; Scott Van Millingen, B. Sc.; Jay Onysko, M.A.*

[Diffuser cet article sur Twitter](#)

L'Agence de la santé publique du Canada (ASPC) a le plaisir d'annoncer que l'outil de données sur le Cancer chez les jeunes au Canada (CCJC) contient désormais les derniers taux d'incidence et nombres de cas de cancer chez les enfants. L'outil de données interactif sur le CCJC, accessible sur le site Web Infobase de la santé publique, comprend des données sur les enfants jusqu'à l'âge de 14 ans ayant reçu un diagnostic de cancer.

L'outil de données comporte un onglet nommé « Incidence », où il est possible de consulter les derniers nombres de cas, taux d'incidence normalisés selon l'âge et taux d'incidence bruts pour différents types de cancer chez les enfants, jusqu'à 2019 pour les données du CCJC et jusqu'à 2017 pour les données du Registre canadien du cancer. Il est possible de stratifier ces statistiques par type de cancer, période de diagnostic, sexe, âge, région et source de données.

L'outil de données comprend également un onglet intitulé « Survie et le risque de rechute », qui présente les données jusqu'en 2016 pour la survie globale, la survie sans événement et l'incidence cumulée de récurrence pour différents types de cancer chez les enfants. Les utilisateurs peuvent stratifier ces statistiques par type de cancer, période de diagnostic, sexe, âge et gravité de la maladie.

La base de données de surveillance et de recherche du programme CCJC est mise à la disposition des chercheurs qui désirent améliorer le diagnostic du cancer, les traitements contre le cancer et les résultats liés au cancer. Les renseignements sur la présentation d'une demande d'accès aux données sont disponibles sous l'onglet « Publications et accès aux données » de l'outil de données.

Le programme CCJC est issu d'une collaboration entre l'ASPC, les 17 centres d'oncologie pédiatrique du Canada, le C<sup>17</sup> Council et le Partenariat canadien contre le cancer.

### Rattachement des auteurs :

Agence de la santé publique du Canada, Ottawa (Ontario), Canada