

## Renseignements généraux pour les médias : *Le Rapport sur le rendement du dépistage du cancer en Ontario 2016*

### À propos du rapport

Le [Rapport sur le rendement du dépistage du cancer en Ontario 2016](#) souligne les réalisations et les orientations futures des programmes de dépistage du cancer en Ontario. Le rapport décrit plus particulièrement la participation et la fidélité au dépistage, et comporte un article sur les citoyens qui sont en retard pour leurs examens de dépistage. C'est la première fois que le rendement des trois programmes de dépistage du cancer est consolidé en un seul rapport.

Les constatations de ce rapport permettront de sous-tendre les stratégies fondées sur la recherche et pertinentes au plan local en vue d'accroître le dépistage du cancer en Ontario. Elles permettent également d'inviter les fournisseurs de soins primaires à discuter des avantages du dépistage périodique du cancer avec leurs patients.

### Le dépistage du cancer en Ontario

Le nombre de personnes ayant reçu un nouveau diagnostic de cancer en Ontario a augmenté au cours des 20 dernières années et continuera de le faire, principalement en raison du vieillissement de la population. Un citoyen de l'Ontario sur quatre décèdera de cette maladie, et près de un sur deux sera atteint d'un cancer au cours de sa vie.

À titre de conseiller du gouvernement sur la prévention et le traitement du cancer, Action Cancer Ontario élabore, planifie, met en œuvre et évalue les trois programmes structurés de dépistage offerts dans toute la province : le Programme ontarien de dépistage du cancer du sein (PODCS), le Programme ontarien de dépistage du cancer du col de l'utérus (PODCCU) et le programme ContrôleCancerColorectal (CCC). L'objectif de ces programmes est de réduire la mortalité associée au cancer du col de l'utérus, du sein et colorectal.

### Tendances régionales pour la participation au dépistage du cancer

- En 2013-2014. Le Réseau local d'intégration des services de santé (RLIS) qui affichait le taux le plus élevé de participation au dépistage du cancer du sein était North Simcoe Muskoka (69 pour cent). Le RLIS Toronto-Centre avait le taux de participation le plus faible, soit 60 pour cent. Le RLIS Centre-Ouest présentait la meilleure amélioration au plan de la participation entre la période de compilation 2007-2008 et celle de 2013-2014 (augmentation de trois points de pourcentage).
- Une diminution de la participation au dépistage du cancer du col de l'utérus en 2012-2014 a été constatée pour tous les RLIS et les groupes d'âge. Le moment de cette diminution de la participation et de la fidélité au PODCCU coïncide avec la diffusion des lignes directrices mises à jour sur le dépistage du cancer du col de l'utérus, en 2011, qui prolongeaient l'intervalle recommandé entre les examens de dépistage de un à trois ans.
- En 2014, les RLIS qui affichaient le pourcentage le plus faible de personnes ayant dépassé la date de leur examen de dépistage du cancer colorectal était North Simcoe Muskoka (36 pour cent) et Centre (36 pour cent). Le RLIS qui présentait le pourcentage le plus élevé de retard pour un examen de dépistage du cancer colorectal était le Nord-Ouest (44 pour cent). Tout comme la tendance générale, le pourcentage de retard a diminué dans tous les RLIS entre 2008 et 2014. Le RLIS qui a eu la meilleure amélioration au cours de cette période était le Nord-Ouest, avec une diminution de 13 pour cent sur sept ans.

## Orientations futures des programmes de dépistage du cancer de l'Ontario

Action Cancer Ontario cherche à réduire la charge du cancer dans la province. Un certain nombre d'améliorations sont présentement apportées aux programmes de dépistage du cancer :

- Intégration prioritaire dans le programme des centres qui n'appartiennent pas au PODCS. Les femmes admissibles pourront ainsi profiter des avantages d'un programme structuré de dépistage du cancer du sein.
- Action Cancer Ontario étudie la faisabilité du test du virus du papillome humain (VPH) à titre de premier test de dépistage pour le cancer du col de l'utérus, qui permet de déceler les anomalies persistantes de grade élevé plus tôt que le test Pap.
- Le programme CCC effectue la transition entre le test du sang occulte fécal (TSOF) à titre de principal test de dépistage du cancer colorectal et le test immunochimique fécal (TIF). Le TIF devrait accroître la participation au dépistage du cancer colorectal étant donné qu'il est plus facile à réaliser et offre une meilleure sensibilité pour déceler les cas de cancer colorectal et d'adénome avancé.

Vous pouvez vous procurer la version du *Rapport sur le rendement du dépistage du cancer en Ontario* à l'adresse [cancercareon.ca/screeningreport](http://cancercareon.ca/screeningreport).

### À propos de Action Cancer Ontario :

Action Cancer Ontario offre aux spécialistes de la santé, aux organismes et aux responsables politiques les connaissances les plus récentes sur le cancer et les instruments permettant de prévenir cette maladie et de dispenser des soins de grande qualité aux patients.

ACO s'acquitte de son mandat en recueillant et analysant des données à propos des services de cancérologie et en les associant aux données de recherche qui sont diffusées dans les milieux des soins de santé sous forme de lignes directrices et de normes. Il contrôle et évalue également le rendement du réseau de cancérologie et supervise un modèle de financement et de direction qui allie les fonds au rendement en vue de rendre les fournisseurs de soins plus responsables et d'assurer la valorisation des investissements dans le réseau.

Action Cancer Ontario favorise activement la participation des personnes atteintes d'un cancer et de leur famille à l'élaboration, la mise en place et l'évaluation du réseau de cancérologie de l'Ontario, et cherche à améliorer le rendement du réseau de cancérologie de l'Ontario en favorisant la qualité, la responsabilité, l'innovation et la valorisation.

**Pour en savoir davantage, veuillez communiquer avec :**

**Action Cancer Ontario**

**Téléphone :** 1.855.460.2646

**Courriel :** [media@cancercare.on.ca](mailto:media@cancercare.on.ca)

*English Version available.*