## Étude : L'interruption du dépistage du cancer colorectal pendant la pandémie de COVID-19 : répercussions et stratégies

Diffusé à 8 h 30, heure de l'Est dans Le Quotidien, le jeudi 17 juin 2021

De nombreux programmes de dépistage du cancer et les tests de suivi complémentaires ont été suspendus dans le contexte de la pandémie de COVID-19, y compris ceux relatifs au cancer colorectal qui, selon les prévisions, se classera au troisième rang des cancers les plus diagnostiqués et sera la deuxième cause de décès par cancer au Canada en 2020.

Une nouvelle étude publiée aujourd'hui traite des répercussions projetées de l'interruption du dépistage du cancer colorectal et des moyens de rattraper les retards accumulés une fois que le dépistage aura repris. Les projections proviennent d'OncoSim, un modèle de microsimulation du cancer élaboré conjointement par Statistique Canada et le Partenariat canadien contre le cancer.

Selon les projections d'OncoSim, parmi les 540 000 Canadiens qui auraient pu manquer leur dépistage du cancer colorectal entre le 1<sup>er</sup> avril et le 30 juin 2020, près de 440 pourraient mourir de cancer colorectal à long terme si aucun rattrapage du dépistage n'est effectué (c.-à-d. s'ils devaient attendre le prochain dépistage prévu, normalement tous les deux ans).

Parmi les scénarios de rattrapage examinés, les projections d'OncoSim ont montré qu'une augmentation temporaire de 25 % du seuil du test de dépistage (c.-à-d. du niveau au-delà duquel on demande aux personnes de passer une coloscopie de suivi) pendant une période de rattrapage de 24 mois réduirait le nombre de décès en surnombre attendu de 20 % (c.-à-d. 90 décès).

## Note aux lecteurs

OncoSim, le modèle utilisé dans l'étude diffusée aujourd'hui, se fonde sur des données historiques et prospectives pour la composition démographique de la population canadienne, de même que sur des renseignements tirés des registres du cancer, des essais cliniques et des travaux de recherche. Il simule l'incidence, le dépistage, le traitement et la mortalité liés au cancer pour la population canadienne, et il a servi à appuyer la prise de décision, tant à l'échelle nationale que provinciale et territoriale, pour évaluer les coûts, les avantages, la rentabilité et les effets budgétaires des interventions et des directives de lutte contre le cancer.

L'étude intitulée « Le dépistage du cancer colorectal pendant la pandémie de COVID-19 : répercussions de l'interruption du dépistage et évaluation des stratégies pour rattraper les retards » est maintenant accessible dans le cadre de la série StatCan et la COVID-19 : Des données aux connaissances, pour bâtir un Canada meilleur (45280001).

Pour obtenir plus de renseignements communiquez avec nous au 514-283-8300 ou composez sans frais le 1-800-263-1136 (STATCAN.infostats-infostats.STATCAN@canada.ca).

Pour en savoir davantage sur les concepts, les méthodes et la qualité des données, communiquez avec Rochelle Garner, 613-853-9048; (rochelle.garner@canada.ca), Division de l'analyse de la santé.



