

MALADIE RESPIRATOIRE

REÉTUDE MENÉE PAR

la Nation métisse de l'Ontario et
l'Institut de recherche en services de santé

QU'EST-CE QU'UNE MALADIE RESPIRATOIRE ?

- maladie respiratoire s'entend d'un groupe de maladies du poumon, comme l'asthme, les maladies pulmonaires obstructives chroniques (MPOC) et le cancer du poumon. La présente étude porte sur l'asthme, les MPOC et le cancer du poumon. L'asthme est une maladie chronique ou à long terme qui cause l'inflammation des voies respiratoires, les remplit de mucus et rend difficile la respiration. Parmi les MPOC, il y a la bronchite chronique et l'emphysème. Bien des personnes ont les deux. Dans le cas des MPOC, les voies respiratoires subissent de l'inflammation et se remplissent de mucus. De plus, elles endommagent lentement les poumons rendant de plus en plus difficile de respirer. Le cancer du poumon est la première cause de décès liée au cancer en Ontario. L'évolution du cancer des cellules du poumon, sauf les petites, est relativement lente et plus fréquente. Le cancer des petites cellules pulmonaires croît plus vite et se répand souvent dans des parties du corps éloignées. Chaque type de cancer du poumon évolue différemment et nécessite un traitement spécifique.

POURQUOI ÉTUDIER LA MALADIE RESPIRATOIRE CHEZ LES MÉTIS DE L'ONTARIO ?

- C'est parce qu'on sait peu de choses sur la maladie respiratoire parmi les Métis, sur leur accès aux soins et les soins qu'ils obtiennent en Ontario. Le manque de données de santé essentielles rend difficile de cibler les ressources et les programmes le plus susceptibles d'améliorer l'état de santé et les résultats pour la santé des Métis.

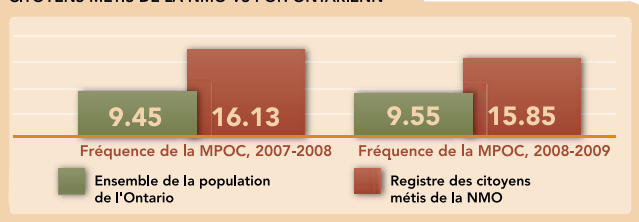
QUI EST VISÉ PAR L'ÉTUDE ?

- Les données de santé de quatre bases de données provinciales ont été liées aux données du registre des citoyens de la Nation métisse de l'Ontario, permettant d'avoir l'information sur le taux d'asthme, de MPOC et de cancer du poumon parmi les quelque 14 000 métisses de l'Ontario. Les données ont été comparées à celles de la population générale de la province.

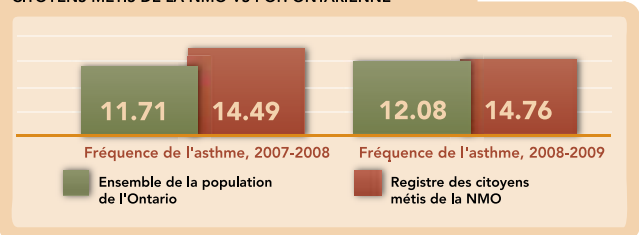
QUELLE EST LA RÉPARTITION DE LA MALADIE RESPIRATOIRE PARMIS LES MÉTIS INSCRITS ?

- Le nombre de Métis inscrits souffrant d'asthme en Ontario (taux de prévalence) était 1,2 plus élevé que dans la population générale de l'Ontario en 2007-2008 et 2008-2009.
- S'agissant du nombre de cas d'asthme, l'écart était plus grand parmi les 18 à 24 ans.
- La prévalence des MPOC était respectivement 1,7 fois et 1,6 fois plus élevée chez les Métis en 2007-2008 et en 2008-2009.
- L'écart entre la prévalence de MPOC chez les Métis la population générale s'est accru parmi les 45 ans et plus.
- Il n'y a pas d'écarts importants entre les Métis et la population générale quant au nombre de nouveaux cas d'asthme diagnostiqués au cours de l'étude (taux d'incidence).
- Le taux d'incidence des nouveaux cas de MPOC était 40 à 50 % supérieur chez les Métis.

FRÉQUENCE DE MPOC
CITOYENS MÉTIS DE LA NMO VS POP. ONTARIENNE



FRÉQUENCE DE L'ASTHME (2007-2008 ET 2008-2009)
CITOYENS MÉTIS DE LA NMO VS POP. ONTARIENNE



MALADIE RESPIRATOIRE

REÉTUDE MENÉE PAR

la Nation métisse de l'Ontario et
l'Institut de recherche en services de santé

- Dans l'ensemble, le nombre de visites à l'urgence de personne souffrant d'asthme ou d'une MPOC était respectivement de 40 et 30 % plus élevé parmi chez Métis que dans la population générale.
- Le total d'hospitalisations parmi ceux souffrant d'asthme ou d'une MPOC était 10 % plus élevé parmi les Métis que dans la population générale.
- Il n'y a pas d'écart marqué entre les Métis et la population générale de l'Ontario pour ce qui est du taux de nouveau diagnostic de cancer du poumon parmi les Métis inscrits par rapport aux autres Ontariens entre 2005 et 2007.
- Une proportion supérieure de Métis vit dans des zones rurales ou éloignées du Nord de l'Ontario, où l'accès aux soins de santé et au soutien est limité. La difficulté d'accès influe sans doute aussi sur la maladie respiratoire, les autres maladies chroniques et les résultats pour la santé en général.
- D'après les résultats, il est urgent de réagir face au taux disproportionnellement élevé de maladie respiratoire et d'autres affections chroniques parmi les Métis de l'Ontario.

COMMENT INTERPRÉTER CES RÉSULTATS ?

- Cette étude populationnelle est la première à se pencher sur la maladie respiratoire chez les Métis de l'Ontario.
- Les premiers résultats donnent à penser que les Métis présentent un taux élevé inacceptable de deux grandes maladies respiratoires, l'asthme et les MPOC. C'est fort préoccupant.
- Le taux élevé de tabagisme parmi les Métis, au Canada (37 % par rapport à 22 % dans la population générale), est un facteur d'augmentation du taux de maladie respiratoire parmi les Métis inscrits.
- Les raisons de ces écarts sont complexes. Les déterminants de la santé comme le logement, la scolarisation et le statut socioéconomique inférieur influent probablement sur le taux de maladie respiratoire et de maladies chroniques chez les Métis, de même que sur les comportements risqués.
- Les collectivités métisses tireraient avantages de programmes permettant d'accroître les connaissances et l'information sur les facteurs de risque de maladie respiratoire et d'améliorer l'accès aux programmes de promotion de la santé publique et aux soins primaires et spécialisés.
- Les maladies respiratoires évoluent sur une longue période. Aussi, nous devons absolument continuer de suivre leur taux chez les Métis de l'Ontario et voir pourquoi leur taux est plus élevé. La NMO utilisera les renseignements obtenus pour cibler des programmes et des ressources là où ils seront le plus utiles et influenceront le plus sur l'état de santé et les résultats pour la santé des Métis.
- La collecte de données sur de longues périodes accroîtra la mesure dans laquelle nous pourrions étendre les résultats de l'étude aux quelque 73 000 Métis de l'Ontario, selon le recensement de 2006.



POUR DES RAPPORTS DÉTAILLÉS,
VISITER LE SITE INTERNET

www.metisnation.org

PERSONNE-RESSOURCE POUR LE PROJET :

Lisa Pigeau, *Manager of Policy, Planning and Research*

au : lisap@metisnation.org ou

613-798-1488 (sans frais : **1-800-263-4889**) poste 105

Cette publication a été réalisée grâce au financement de l'Agence de la santé publique du Canada.

Les opinions exprimées ici ne reflètent pas nécessairement celles de l'Agence de la santé publique du Canada.