

Indicateur : Vaccination antigrippale des personnes âgées

Années de données : 2003, 2005, 2007-2008, 2009-2010, 2011-2012, 2013

Description de l'indicateur : Taux de personnes âgées de 65 ans et plus qui ont déclaré avoir été vaccinées contre la grippe au cours des 12 derniers mois normalisé selon l'âge (taux par 100)

Justification : La grippe est une maladie courante qui touche les personnes de tous les âges dans le monde entier. Les personnes âgées et les personnes souffrant d'affections chroniques sont toutefois plus exposées au risque de complications, voire de décès, à la suite d'une grippe¹. Le Comité consultatif national de l'immunisation recommande la vaccination antigrippale chez toutes les personnes de 6 mois et plus, en particulier celles qui présentent un risque élevé de complications ou d'hospitalisation liées à la grippe, et celles qui pourraient transmettre la grippe à de telles personnes².

Source des données : Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes (ESCC), Statistique Canada

Facteur de subdivision du revenu : Revenu rajusté autodéclaré des ménages tiré de l'ESCC

Description du dénominateur : Répondants de 65 ans et plus à l'ESCC

Exclusions :

1. Catégories de non-réponse (« refus », « ne sait pas » et « non déclaré »)
2. Répondants des 3 territoires (puisque les données sur les quintiles de revenu ne sont pas disponibles)

Description du numérateur : Répondants de 65 ans et plus à l'ESCC qui ont déclaré avoir été vaccinés contre la grippe au cours des 12 mois précédents

Poids d'enquête : Niveau individuel

Méthode de normalisation selon l'âge : Normalisation directe selon l'âge en fonction de la population-type canadienne de 2011

Groupes d'âge pour la normalisation (en années) : 65-69, 70-74, 75-79, 80-84, 85-89, 90-94, 95-99, 100 et plus

Affectation géographique : Province de résidence du répondant selon le code postal dans l'ESCC

Couverture géographique : 10 provinces (territoires exclus)

Interprétation : Un taux élevé est souhaitable.

Critères de sélection des cas : Répondants qui ont déclaré avoir été vaccinés contre la grippe il y a moins d'un an

Variable : FLU_162

Réponse : Moins d'un an

Question d'enquête : « À quand remonte votre dernier vaccin contre la grippe saisonnière? » (FLU_Q162)

Pourcentage exclu, données sur le revenu manquantes :

	2003	2005	2007-2008	2009-2010	2011-2012	2013
Pourcentage exclu*	22,5	22,3	21,7	22,5	18,0	16,0

Remarque

* Le pourcentage exclu correspond à la proportion de répondants à l'ESCC qui n'ont pas indiqué leur revenu pour cet indicateur et qui sont par conséquent exclus des analyses fondées sur les quintiles de revenu rajusté autodéclaré des ménages.

Description de la source des données :

Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes : L'ESCC est une enquête transversale qui vise à recueillir de façon continue des renseignements sur l'état de santé, l'utilisation des services de santé et les déterminants de la santé des Canadiens habitant dans la collectivité. Les données sont recueillies principalement pour des besoins de surveillance de la santé et de recherche en santé de la population. La population cible de l'ESCC comprend les Canadiens de 12 ans et plus de l'ensemble des provinces et des territoires. Sont exclus du champ de l'enquête les personnes vivant dans les réserves indiennes et sur les terres publiques, les membres à temps plein des Forces canadiennes et les résidents de certaines régions éloignées (région du Nunavik et région des Terres-Cries-de-la-Baie-James). En tout, ces exclusions représentent moins de 3 % de la population cible³.

Remarque : Il se peut que les résultats de l'ESCC de 2009-2010 ne soient pas comparables à ceux des autres cycles, car ils rendent compte également du nombre de répondants ayant reçu seulement le vaccin contre la grippe H1N1. Par conséquent, le nombre de répondants ayant été vaccinés contre la grippe saisonnière y est probablement surestimé. Le vaccin contre la grippe H1N1 a été donné au Canada en 2009 lors d'une campagne distincte de celle du vaccin contre la grippe saisonnière. Ce n'est toutefois qu'en 2010 que le concept de saisonnalité a été ajouté à l'ESCC pour la collecte de données sur les 2 types de gripes (saisonnière et H1N1). Après 2010, le vaccin contre la grippe saisonnière et celui contre la grippe H1N1 ont été combinés en une seule catégorie de vaccination⁴.

Taille de l'échantillon : 130 000 personnes (avant 2007); 65 000 personnes (à compter de 2007)

Références

1. Organisation de coopération et de développement économiques. *Health at a Glance 2011: OECD Indicators*. Paris, France : OCDE; 2011.
2. Agence de la santé publique du Canada. Statement on seasonal influenza vaccine for 2014–2015. <http://www.phac-aspc.gc.ca/naci-ccni/flu-grippe-eng.php#tab5>. Modifié en 2014. Consulté le 12 février 2015.
3. Statistique Canada. Canadian Community Health Survey — Annual Component (CCHS). <http://www23.statcan.gc.ca/imdb/p2SV.pl?Function=getSurvey&SDDS=3226>. Modifié le 30 juillet 2014. Consulté le 2 février 2015.
4. Statistique Canada. Health system performance — 3.2. Accessibility. <http://www.statcan.gc.ca/pub/82-221-x/2012002/def/def3-eng.htm>. Modifié le 13 mai 2013.