

Dietz NA, Asfar T, Caban-Martinez AJ, Ward KD, Santiago K, Ruano-Herrera EC, McClure LA, Lee DJ. Developing a worksite-based culturally adapted smoking cessation intervention for male Hispanic/Latino construction workers. *J Smok Cessat* 2019;14(2):73-82.

Dujorrier C, Shettle J. L'interdiction de fumer sur les lieux de travail. *Travail & sécurité* 2018;793:1-3.

Dupuis L, McKean H, Chow H. Quitting the smoke break : A successful partnership with the construction industry. *C J Public Health* 2018;109(1):128-133.

Elser H, Falconi AM, Bass M, Cullen MR. Blue-collar work and women's health: A systematic review of the evidence from 1990 to 2015. *SSM Popul Health* 2018;6:195-244.

Fiore M, Bailey W, Cohen S. *Treating tobacco use and dependence. Clinical practice guideline*. Rockville, MD: U.S. Department of Health and Human Services, Public Health Service, 2000.

Gagné T, Omorou AY, Kivits J, Alla F, Minary L. Profil socioéconomique et tabagisme chez les adolescents en centre de formation des apprentis. *Rev Epidemiol Sante* 2018;66:375-383.

Gaudette LA, Richardson A, Huang S. *Which workers smoke?* Ottawa, ON : Statistique Canada, 1998.

Gerlach KK, Shopland DR, Hartman AM, Gibson JT, Pechacek TF. Workplace smoking policies in the United States: results from a national survey of more than 100,000 workers. *Tob Control* 1997;6(3):199-206.

Ham DC, Przybeck T, Strickland JR, Luke DA, Bierut LJ, Evanoff, BA. Occupation and workplace policies predict smoking behaviors: Analysis of national data from the current population survey. *J Occup Environ Med* 2011;53(11):1337-1345.

Hoebel J, Kuntz B, Kroll LE, Finger JD, Zeiher J, Lange C, Lampert T. Trends in absolute and relative educational inequalities in adult smoking since the early 2000s: The case of Germany. *Nicotine Tob Res* 2018;20(3):295-302.

Holmes LM, Ling PM. Workplace secondhand smoke exposure: a lingering hazard for young adults in California. *Tob Control* 2017;26(e1):e79-e84.

Institut de la statistique du Québec. *Enquête québécoise sur la santé de la population 2014-2015*. Fichier maître. Montréal, QC : Centre d'accès aux données de recherche de l'Institut de la statistique du Québec, Institut de la statistique du Québec, 2016.

Kaminski A, Nauwerth A, Pfefferle PI. Health status and health behaviour of apprentices in the first year of apprenticeship - first results of a survey in vocational training schools in Bielefeld. *Gesundheitswesen* 2008;70(1):38-46.

Kaufman P, Borland T, Luk R, Schwartz R. *Workplace-based cessation demonstration projects evaluation—final report*. Toronto, ON : Ontario Tobacco Research Unit, 2015.

Kolmet M, Mariño R, Plummer D. Anglo-Australian Male Blue-Collar Workers Discuss Gender and Health Issues. *International Journal of Men's Health* 2006;5(1):81-91.

Korn EL, Graubard BI. *Analysis of health surveys*. New York, NY : John Wiley & Sons, 1999.

Labalette C, Beetlestone E, Lert F. *Impact de la loi Evin sur la consommation de tabac des lycéens. Résultats de l'enquête menée auprès de lycées professionnels d'Ile de France*. Pantin, FR : Crips Ile-de-France, 2005.

Lasnier B, Alix C, Lo E, O'Neill S, Blaser C. *Portrait et évolution récente des inégalités sociales de santé en matière de tabagisme et d'exposition à la fumée de tabac dans l'environnement, 2015-2016*. Montréal, QC : Institut national de santé publique du Québec, 2019.

Lasnier B, O'Neill S. *Disparités entre les adultes de 18-34 ans et ceux de 35 ans et plus en matière d'usage de la cigarette et d'exposition à la fumée de tabac dans l'environnement*. Montréal, QC : Institut national de santé publique du Québec, 2019.

Légifrance (2019). *Code de la santé publique*. Consulté à l'adresse Légifrance :

<https://www.legifrance.gouv.fr/affichCode.do?cidTexte=LEGITEXT000006072665>

LégisQuébec (2019). *Loi concernant la lutte contre le tabagisme*. Consulté à l'adresse LégisQuébec :

<http://legisquebec.gouv.qc.ca/fr/showdoc/cs/L-6.2>

Minary L, Martini H, Wirth N, Thouvenot F, Acouetey S, Maire C, Martinet Y, Bohadana A, Zmirou-Navier D, Alla F. Tobacco use characteristics among apprentices in vocational centers. *Rev Epidemiol Sante Publique* 2011;59(4):270-276.

Moher M, Hey K, Lancaster T. Workplace interventions for smoking cessation. *Cochrane Database Syst Rev* 2005; CD003440.

Nagelhout GE, de Korte-de Boer D, Kunst AE, van der Meer RM, de Vries H, van Gelder BM, Willemsen MC. Trends in socioeconomic inequalities in smoking prevalence, consumption, initiation, and cessation between 2001 and 2008 in the Netherlands. Findings from a national population survey. *BMC Public Health* 2012;12:303.

Nelson DE, Emont SL, Brackbill RM, Cameron LL, Peddicord J, Fiore MC. Cigarette smoking prevalence by occupation in the United States. A comparison between 1978 to 1980 and 1987 to 1990. *J Occup Med* 1994;36(5):516-525.

Office québécois de la langue française (2013). *Ouvrier*. Consulté à l'adresse Office québécois de la langue française : https://www.oqlf.gouv.qc.ca/ressources/bibliotheque/dictionnaires/terminologie_relations_professionnelles/ouvrier.html

Okechukwu CA, Krieger N, Sorensen G, Yi L, Barbeau EM. Massbuilt: effectiveness of an apprenticeship site-based smoking cessation intervention for unionized building trades workers. *Cancer Causes Control* 2009;20(6):887-894.

Okechukwu CA, Nguyen K, Hickman NJ. 2010. Partner smoking characteristics: associations with smoking and quitting among blue-collar apprentices. *Am J Ind Med* 2010;53(11):1102-1108.

Okechukwu CA, Dutra LM, Bacic J, El Ayadi A, Emmons KM. Home matters: Work and household predictors of smoking and cessation among blue-collar workers. *Prev Med* 2013;56(2):130-134.

Pampalon R, Raymond G. Un indice de défavorisation pour la planification de la santé et du bien-être au Québec. *Chronic Dis Can* 2000;21(3):113-122.

Pampalon R, Hamel D, Gamache P, Raymond G. A Deprivation Index for Health Planning in Canada. *Chronic Dis Can* 2009;29(4):178-191.

Pirrie M, McGrath H, Lambraki I, Pieters K. *Workplace Tobacco Cessation Initiatives for Young Adults*. Waterloo, ON : Propel Centre for Population Health Impact, 2012.

Ruiz I, Ledesert B. *Les comportements addictifs des jeunes de 15 à 24 ans*. Montpellier, FR : Observatoire Régional de la Santé du Languedoc Roussillon, 2008.

Santéscope (2018). *Indice de défavorisation*. Consulté à l'adresse Institut national de santé publique du Québec : <https://www.inspq.qc.ca/santescope/indice-de-defavorisation>

Smith PM. *The Northwest Tobacco Control Area Network (NWTCCAN) Worksite Cessation Project*. Thunder Bay, ON : North West Tobacco Control Area Network, 2012.

Sorensen G, Barbeau E, Hunt M, Emmons K. Reducing social disparities in tobacco use: a social contextual model for reducing tobacco use among blue collar workers. *Am J Public Health* 2004;94(2):230-239.

Sorensen G, Quintiliani L, Pereira L, Yang M, Stoddard A. Work experiences and tobacco use: findings from the gear up for health study. *J Occup Environ Med* 2009;51(1):87-94.

Statistique Canada. *Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes - Composante annuelle. Guide de l'utilisateur - Fichiers de microdonnées de 2016*. Ottawa, ON : Statistique Canada, 2017.

Sterling TD, Weinkam JJ. Smoking characteristics by type of employment. *J Occup Med* 1976;18(11):743-754.

Stonebridge C, Bounajm F. *Smoking Cessation and the Workplace Briefing 1 — Profile of Tobacco Smokers in Canada*. Ottawa, ON : The Conference Board of Canada, 2013.

Syامل G, King BA, Mazurek JM. Tobacco product use among workers in the construction industry, United States, 2014-2016. *Am J Ind Med* 2018;61(11):939-951.

Tchicaya A, Lorentz N, Demarest S. Socioeconomic inequalities in smoking and smoking cessation due to a smoking ban: General population-based cross-sectional study in Luxembourg. *PLoS One* 2016;11(4):e0153966.

Wei B, Bernert JT, Blount BC, Sosnoff CS, Wang L, Richter P, Pirkle JL. Temporal trends of secondhand smoke exposure: Nonsmoking workers in the United States (NHANES 2001-2010). *Environ Health Perspect* 2016;124(10):1568-1574

Remerciements

La production du document a été rendue possible grâce à la contribution financière du ministère de la Santé et des Services sociaux du Québec (MSSS). Les opinions exprimées dans ce document ne reflètent pas nécessairement celles du MSSS.

Les auteurs désirent remercier Statistique Canada pour l'accès aux fichiers de données d'enquête. Les données utilisées dans le document ont été adaptées de l'Enquête sur la santé dans les collectivités canadiennes 2015-2016. Cela ne constitue pas une approbation de ce document par Statistique Canada.

Les auteurs souhaitent également remercier France Tissot pour l'expertise-conseil en santé au travail et le support en matière d'analyse des données de l'Enquête québécoise sur la santé des populations, ainsi qu'Annie Montreuil et Michèle Tremblay pour leur contribution à la révision du document.

Disparités entre les travailleurs du Québec en matière d'usage de la cigarette et d'exposition à la fumée de tabac sur le lieu de travail

AUTEURS

Benoit Lasnier
Sébastien O'Neill
Direction du développement des individus et des communautés

SOUS LA COORDINATION DE

Chantal Blouin, chef d'unité scientifique

MISE EN PAGE

Marie-France Lepage

Ce document est disponible intégralement en format électronique (PDF) sur le site Web de l'Institut national de santé publique du Québec au :
<http://www.inspq.qc.ca>.

Les reproductions à des fins d'étude privée ou de recherche sont autorisées en vertu de l'article 29 de la Loi sur le droit d'auteur. Toute autre utilisation doit faire l'objet d'une autorisation du gouvernement du Québec qui détient les droits exclusifs de propriété intellectuelle sur ce document. Cette autorisation peut être obtenue en formulant une demande au guichet central du Service de la gestion des droits d'auteur des Publications du Québec à l'aide d'un formulaire en ligne accessible à l'adresse suivante :

<http://www.droitauteur.gouv.qc.ca/autorisation.php>, ou en écrivant un courriel à : droit.auteur@cspq.gouv.qc.ca.

Les données contenues dans le document peuvent être citées, à condition d'en mentionner la source.

Dépôt légal – 1^{er} trimestre 2020
Bibliothèque et Archives nationales du Québec
ISBN : 978-2-550-85911-6 (PDF)

© Gouvernement du Québec (2020)