
Papers and reports published outside of INSPQ using the MSDI

- Alix, Carolyne, Christine Blaser, et Ernest Lo. 2018. « Les inégalités sociales de mortalité prématurée au Québec et dans ses régions : différentes mesures, différentes perspectives ». *Espace Populations Sociétés*, no 1-2. <http://journals.openedition.org/eps/7346> ; DOI : 10.4000/eps.7346.
- Alphonsus, Khrisha B., Cheryl Waldner, et Daniel Fuller. 2018. « Examining the Association between Area Level Deprivation and Vehicle Collisions That Result in Injury ». *Canadian Journal of Public Health*, février, 1-9. <https://doi.org/10.17269/s41997-018-0036-7>.
- ASSS de la Capitale-Nationale. 2012. « Comprendre et agir autrement pour viser l'équité en santé dans la région de la Capitale-Nationale ». Québec: ASSS de la Capitale-Nationale. https://www.ciuss-capitalenationale.gouv.qc.ca/sites/default/files/rapportiss_versionintegrale.pdf.
- ASSS de la Montérégie. 2007. « Pour des communautés en santé. Des environnements sociaux solidaires ». Longueuil: ASSS de la Montérégie. <http://extranet.santemonteregie.qc.ca/document/consulter.fr.html?id=2555&mode=Edition>.
- ASSS des Laurentides. 2014. « Prévenir et réduire les inégalités sociales de santé dans les Laurentides. Rapport du directeur de santé publique 2014. » St-Jérôme: Agence de la santé et des services sociaux des Laurentides. http://www.santelaurentides.gouv.qc.ca/fileadmin/internet/ciuss_laurentides/Sante_Publique/Rapport_du_DSP/RAP_2014_Rapport_du_DSP_Prevenir_et_reduire_les_inegalites_sociales.pdf.
- Batisse, Emmanuelle, Sophie Goudreau, Jill Baumgartner, et Audrey Smargiassi. 2017. « Socio-economic inequalities in exposure to industrial air pollution emissions in Quebec public schools ». *Revue canadienne de santé publique* 108 (5-6): e503-9. <https://doi.org/10.17269/CJPH.108.6166>.
- Beaudet, Chantal, André Langlois, et Jacques Brisson. 2004. « La défavorisation matérielle ou sociale et son influence sur le taux de participation au Programme québécois de dépistage du cancer du sein (PQDCS), 2001-2002 » présenté à 72e Congrès de l'Acfas, Montréal.
- Bigras, N., L. Gingras et Anielle Guay (2011). *Utilisation et préférences des familles quant à la garde régulière de leurs jeunes enfants selon l'indice de défavorisation*, Québec, Qué., Institut de la Statistique du Québec.
- Blair, A., G. Gariépy, et N. Schmitz. 2015. « The Longitudinal Effects of Neighbourhood Social and Material Deprivation Change on Psychological Distress in Urban, Community-Dwelling Canadian Adults ». *Public Health* 129 (7): 932-40. <https://doi.org/10.1016/j.puhe.2015.05.011>.
- Blais, Claudia, Denis Hamel, et Stéphane Rinfret. 2012. « Impact of Socioeconomic Deprivation and Area of Residence on Access to Coronary Revascularization and Mortality After a First Acute Myocardial Infarction in Québec ». *Canadian Journal of Cardiology* 28 (2): 169-77. <https://doi.org/10.1016/j.cjca.2011.10.009>.

- Bonaccio, Marialaura, Augusto Di Castelnuovo, Simona Costanzo, Mariarosaria Persichillo, Maria Benedetta Donati, Giovanni de Gaetano, et Licia Iacoviello. 2016. « Interaction between Education and Income on the Risk of All-Cause Mortality: Prospective Results from the MOLI-SANI Study ». *International Journal of Public Health* 61 (7): 765-76. <https://doi.org/10.1007/s00038-016-0822-z>.
- Bonneau, Jacinthe, Margo Ménard, Ginette Paquet, et Robert Pampalon. 2001. « Programme de soutien aux jeunes parents. Rapport sur la clientèle à cibler ». Montréal, Qué.: Institut de santé publique du Québec.
- Burrows, S., N. Auger, M. Roy, et C. Alix. 2010. « Socio-economic inequalities in suicide attempts and suicide mortality in Québec, Canada, 1990–2005 ». *Public Health* 124 (2): 78-85. <https://doi.org/10.1016/j.puhe.2010.01.008>.
- Butler, Danielle C, Stephen Petterson, Robert L Phillips, et Andrew W Bazemore. 2013. « Measures of Social Deprivation That Predict Health Care Access and Need within a Rational Area of Primary Care Service Delivery ». *Health Services Research* 48 (2 Pt 1): 539-59. <https://doi.org/10.1111/j.1475-6773.2012.01449.x>.
- Centre de santé et de services sociaux de la Vieille-Capitale. 2010. « Application de l'indice de défavorisation matérielle et sociale de Pampalon et Raymond aux aires de diffusion du bâti HLM de l'OMHQ ». Québec: Centre affilié universitaire Équipe de recherche PRISM. <http://www.habitation.gouv.qc.ca/fileadmin/internet/centredoc/NS21784.pdf>.
- Centre de santé et de services sociaux de la Vieille-Capitale. 2011. « Portrait de défavorisation du territoire du Centre de santé et de services sociaux de la Vieille-Capitale ». <https://docplayer.fr/3219758-Portrait-de-defavorisation-du-territoire-du-centre-de-sante-et-de-services-sociaux-de-la-vieille-capitale-juillet-2011.html>.
- Centre intégré de santé et de services sociaux des Laurentides. 2016. « Panorama de la défavorisation ». Panorama de la défavorisation. 2016. http://www.santelaurentides.gouv.qc.ca/sante_publicue/statistiques_et_analyses/panorama_de_la_defavorisation.html.
- Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de l'Estrie - Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke. 2016. « La défavorisation sociale et matérielle en Estrie et son lien avec la mortalité ». https://www.santeestrie.qc.ca/clients/CIUSSSE-CHUS/medias-publications/publication/bulletin/vision-sante-publique/2016/31_Vision_sante_publicue_Defavorisation_sociale_materielle_Estrie.pdf.
- Clouston, MC. 2011. « Profil de la pauvreté au Saguenay-Lac-Saint-Jean : enjeux pour la surveillance régionale des conditions socioéconomiques en santé publique ». Maîtrise en études et interventions régionales. Chicoutimi: Université du Québec à Chicoutimi.
- Comeau, Martine. 2011. « La santé des nouveau-nés à Montréal. Fascicule 3. L'évolution des naissances à Montréal, 1984-2009 ». Agence de la santé et des services sociaux de Montréal.

<https://emis.santemontreal.qc.ca/sante-des-montrealais/axes-dintervention/tout-petits/evolution-des-naissances/>.

- Connors, William J., Heidi H. Rabie, Rafael L. Figueiredo, Donna L. Holton, et Michael D. Parkins. 2017. « Acute dental infections managed in an outpatient parenteral antibiotic program setting: prospective analysis and public health implications ». *BMC Infectious Diseases* 17 (202): 8 p. <https://doi.org/10.1186/s12879-017-2303-2>.
- Coulombe, Simon, Sophie Meunier, Lyne Cloutier, Nathalie Auger, Bernard Roy, Gilles Tremblay, Francine de Montigny, et al. 2017. « Health-Promoting Home and Workplace Neighborhoods: Associations With Multiple Facets of Men's Health ». *American Journal of Men's Health* 11 (6): 1680-91. <https://doi.org/10.1177/1557988315625774>.
- Crouse, Dan L., Nancy A. Ross, et Mark S. Goldberg. 2009. « Double burden of deprivation and high concentrations of ambient air pollution at the neighbourhood scale in Montreal, Canada ». *Social Science & Medicine, Part Special Issue: Women, Mothers and HIV Care in Resource Poor Settings*, 69 (6): 971-81. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2009.07.010>.
- Curtis, Sarah, Maninder S. Setia, et Amelie Quesnel-Vallee. 2009. « Socio-geographic mobility and health status: A longitudinal analysis using the National Population Health Survey of Canada ». *Social Science & Medicine, Part Special Issue: New approaches to researching patient safety*, 69 (12): 1845-53. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2009.08.004>.
- Dale, Laura M, Sophie Goudreau, Stephane Perron, Martina S Ragetti, Marianne Hatzopoulou, et Audrey Smargiassi. 2015. « Socioeconomic status and environmental noise exposure in Montreal, Canada ». *BMC Public Health* 15 (février). <https://doi.org/10.1186/s12889-015-1571-2>.
- De Koninck, Maria, Marie-Jeanne Disant, et Robert Pampalon. 2006. « Inégalités sociales de santé : influence des milieux de vie ». *Lien social et Politiques*, no 55: 125-36. <https://doi.org/10.7202/013230ar>.
- De Koninck, Maria, et Robert Pampalon. 2007. « Living Environments and Health at the Local Level: The Case of Three Localities in the Québec City Region ». *Canadian Journal of Public Health / Revue Canadienne de Sante Publique* 98: S45-53.
- Demoury, Claire, Benoît Thierry, Hugues Richard, Brittany Sigler, Yan Kestens, et Marie-Elise Parent. 2016. « Residential greenness and risk of prostate cancer: A case-control study in Montreal, Canada ». *Environment International* 98: 129-36. <https://doi.org/10.1016/j.envint.2016.10.024>.
- Desrosiers, H., K. Tétreault et M. Boivin (2012). *Caractéristiques démographiques, socioéconomiques et résidentielles des enfants vulnérables à l'entrée à l'école*, Montréal, Institut de la statistique du Québec, « Portraits&trajectoires ».
- Direction de la santé publique de Montréal. 2011. « Regard sur la défavorisation à Montréal ». Agence de la santé et des services sociaux de Montréal. https://emis.santemontreal.qc.ca/fileadmin/emis/Sant%C3%A9_des_Montr%C3%A9alais/D%C3%A9favorisation

A9terminants/Conditions_socio%3%A9conomiques/Defavo_serie_3/Portrait_Defavorisation_2011_MONTREAL.pdf.

Direction de santé publique de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine. 2011. « L'état de santé et de bien-être de la population de la Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine ». Direction de santé publique Gaspésie-Îles-de-la-Madeleine. <http://www.santecom.qc.ca/bibliothequevirtuelle/hyperion/9782923874265.pdf>.

Direction de santé publique de la Mauricie et Centre-du-Québec. 2012. « Les inégalités sociales de santé ne sont pas une fatalité ». DSP Mauricie et Centre-du-Québec. http://aisbe-mcq.ca/sites/aisbe-mcq.ca/files/doc/rapportdsp_2012_finale_version_web.pdf.

Direction de santé publique de l'Estrie. 2018. « Tableau de bord des communautés de l'Estrie. Indice de défavorisation. » <http://www.oedc.qc.ca/tableau-de-bord/11/indice-de-defavorisation>.

Drolet, Melanie, Shelley L. Deeks, Erich Kliewer, Grace Musto, Pascal Lambert, et Marc Brisson. 2016. « Can high overall human papillomavirus vaccination coverage hide sociodemographic inequalities? An ecological analysis in Canada ». *Vaccine* 34 (16): 1874-80.
<https://doi.org/10.1016/j.vaccine.2016.02.069>.

Dubois, Lise. 2006. « Food, nutrition, and population health: From scarcity to social inequalities. » *Healthier societies: From analysis to action*, 135-72.
<https://doi.org/10.1093/acprof:oso/9780195179200.003.0007>.

Gagné, Mathieu, et Denis Hamel. 2009a. « Défavorisation et Hospitalisations Pour Blessures Non Intentionnelles Chez Les Enfants Québécois ». *Maladies Chroniques Au Canada* 29 (2): 63-77.

Gagné, Mathieu, et Denis Hamel. 2009b. « Deprivation and Unintentional Injury Hospitalization in Quebec Children ». *Chronic Diseases in Canada* 29 (2): 56-69.

Guillemette, A., et B.S. Leclerc. 2008a. « Naître égaux et en santé? Effets des inégalités sociales sur la fécondité et la santé périnatale ». Joliette: Agence de la santé et des services sociaux de Lanaudière. <http://numerique.banq.qc.ca/patrimoine/details/52327/64344>.

Guillemette, A., et B.S. Leclerc. 2008b. « Vivre égaux et en santé ? Effets des inégalités sociales sur la morbidité hospitalière et la mortalité dans Lanaudière ». Joliette: Agence de la santé et des services sociaux de Lanaudière.
<http://www.santecom.qc.ca/Bibliothequevirtuelle/Lanaudiere/9782923685243.pdf>.

Guillemette, André. 2017. « État de santé, déterminants de la santé et défavorisation dans Lanaudière. Enquête québécoise sur la santé de la population 2014-2015 ». Joliette, Québec: Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière, Direction de santé publique, Service de surveillance, recherche et évaluation. http://www.cisss-lanaudiere.gouv.qc.ca/fileadmin/internet/cisss_lanaudiere/Documentation/Sante_publicue/The mes/Pauvrete_et_defavorisation/EQSP-Defavo-Lanaudiere_01.pdf.

Guillemette, André, Josée Payette, et Patrick Bellehumeur. 2016. « Localiser la défavorisation. Mieux connaître son milieu. Indice de défavorisation matérielle et sociale de 2011. Territoire de

- référence Région de Lanaudière ». Joliette, Québec: Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière, Direction de santé publique, Service de surveillance, recherche et évaluation. <http://numerique.banq.qc.ca/patrimoine/details/52327/2567823>.
- Guillemette, André, Marie-Eve Simoneau, et Payette. 2010. « Localiser la défavorisation – Mieux connaître son milieu. Territoire de référence région de Lanaudière 2006 et Atlas cartographique ». Joliette, Québec: Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière, Direction de santé publique, Service de surveillance, recherche et évaluation.
- Guimont, L., G. Raymond, et R. Pampalon. 2002. « L'indice de défavorisation matérielle et sociale: un outil dans le développement des politiques gouvernementales ... et municipales. » *Municipalité* 33 (3): 21-22.
- Hayne, Kara. 2013. « Applying GIS to program performance measurement and evaluation: The case of children's community-based public health promotion programs ». MA Thesis, Ottawa, Ont.: Carleton University. <https://curve.carleton.ca/d3c1b63d-57a3-40fc-9bf8-8a268f14eb0f>.
- Institut de la Statistique du Québec. 2011. « Utilisation et préférences des familles quant à la garde régulière de leurs jeunes enfants selon l'indice de défavorisation ». Institut de la Statistique du Québec. <http://www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/education/milieu-garde/utilisation-indice-defavorisation.pdf>.
- Institut de la Statistique du Québec. 2016. « Positionnement de la région et des territoires de centres locaux d'emploi d'après l'indice de défavorisation matérielle et sociale, 2011 ». 2016. <http://www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/conditions-vie-societe/indice-defavorisation.html>.
- Janjua, Naveed Zafar, Nazrul Islam, Margot Kuo, Amanda Yu, Stanley Wong, Zahid A. Butt, Mark Gilbert, et al. 2018. « Identifying injection drug use and estimating population size of people who inject drugs using healthcare administrative datasets ». *International Journal of Drug Policy* 55 (mai): 31-39. <https://doi.org/10.1016/j.drugpo.2018.02.001>.
- Keane, Oliver, Peter V Hall, Nadine Schuurman, et Paul Kingsbury. 2017. « Linking Online Social Proximity and Workplace Location: Social Enterprise Employees in British Columbia ». *Area* 49 (4): 468-76. <https://doi.org/10.1111/area.12333>.
- Lamprey, Koshie, Penny Sutcliffe, Stephanie Lefebvre, Michael King, Dar Malaviarachchi, Marc Lefebvre, et Kirsty Inglis. 2013. « Opportunity for All: The Path to Health Equity ». Sudbury, Ont.: Sudbury & District Health Unit. <https://www.phsd.ca/resources/research-statistics/health-statistics/opportunity-path-health-equity-highlights/opportunity-path-health-equity-report>.
- Le Blanc, Marie-France, Marie-France Raynault, et Richard Lessard. 2011. « Les inégalités sociales de santé à Montréal. Le chemin parcouru. Rapport du directeur de santé publique 2011. » Montréal: Agence de la santé et des services sociaux de Montréal. https://publications.santemontreal.qc.ca/uploads/tx_assmpublications/978-2-89673-133-6.pdf.
- Lebel, Alexandre, Robert Pampalon, et Paul Y. Villeneuve. 2007. « A Multi-Perspective Approach for Defining Neighbourhood Units in the Context of a Study on Health Inequalities in the Quebec City

Region ». *International Journal of Health Geographics* 6 (juillet): 27.
<https://doi.org/10.1186/1476-072X-6-27>.

Leclerc, B.-S., G. Marquis, et J. Payette. 2005. « Tableau de bord Lanaudois sur la défavorisation. Territoire du Centre de santé et de services sociaux du sud de Lanaudière, Calibrage à l'échelle du réseau local de services de Lanaudière-Sud ». Joliette: Agence de développement de réseaux locaux de services de santé et de services sociaux de Lanaudière, Direction de santé publique et d'évaluation, Service de surveillance, recherche et évaluation.
<http://www.santecom.qc.ca/BibliothequeVirtuelle/Lanaudiere/2894753179.pdf>.

Lecours, Chantale. 2011. « Les inégalités sociales dans la durée de vie la plus commune : la répartition des décès selon l'âge et le quintile de défavorisation au Québec en 2000-2002 et 2005-2007 ». Mémoire de maîtrise. Montreal, Quebec: Université de Montréal.

Lecours, Chantale, Marie-Pier Labrie, et Nadine Ouellette. 2015. « Inégalités sociales de santé au Québec : prévalence de l'incapacité et des maladies chroniques selon l'âge et le niveau de défavorisation en 2010-2011 ». *Canadian Public Policy*, novembre. <https://doi.org/10.3138/cpp.2014-076>.

Lemire, Louise. 2016. « Les inégalités sociales de santé dans Lanaudière ». Centre intégré de santé et de services sociaux de Lanaudière. Service de surveillance, recherche et évaluation Direction de santé publique. <http://collections.banq.qc.ca/ark:/52327/bs2740787>.

Lemire, Louise, Élisabeth Cadieux, Léonarda Da Sylva, Geneviève Marqus, et Mélanie Renaud. 2003. « Des indices et des indicateurs pour repérer des milieux à risque de problèmes sociaux et d'itinérance ». Dans *Exclusion sociale, itinérance et errance dans la région de Lanaudière. Ces enfants et ces adultes des périlleux voyages*, 143-94. Saint-Charles-Borromée: Régie régionale de la santé et des services sociaux de Lanaudière, Direction de santé publique et d'évaluation, Service de surveillance, recherche et évaluation.

Letarte, G. 2006. « L'indice de défavorisation des aires de diffusion et communautés du Grand Littoral. » Centre de santé et de services sociaux du Grand Littoral.

Levasseur, Mélanie, Mélissa Généreux, Jean-François Bruneau, Alain Vanasse, Éric Chabot, Claude Beaulac, et Marie-Michèle Bédard. 2015. « Importance of Proximity to Resources, Social Support, Transportation and Neighborhood Security for Mobility and Social Participation in Older Adults: Results from a Scoping Study ». *BMC Public Health* 15: 503. <https://doi.org/10.1186/s12889-015-1824-0>.

Lo, Ernest, Mai Thanh Tu, Normand Trempe, et Nathalie Auger. 2018. « Linguistic Mortality Gradients in Quebec and the Role of Migrant Composition ». *Canadian Journal of Public Health*, février, 1-12. <https://doi.org/10.17269/s41997-018-0023-z>.

Martinez, Jérôme, Robert Pampalon, et Denis Hamel. 2003. « Deprivation and stroke mortality in Quebec. » *Maladies chroniques au Canada* 24 (2-3): 57-64.

McLaren, Lindsay, Deborah A. McNeil, Melissa Potestio, Steve Patterson, Salima Thawer, Peter Faris, Congshi Shi, et Luke Shwart. 2016. « Equity in Children's Dental Caries before and after Cessation

of Community Water Fluoridation: Differential Impact by Dental Insurance Status and Geographic Material Deprivation ». *International Journal for Equity in Health* 15 (février): 24.
<https://doi.org/10.1186/s12939-016-0312-1>.

- Ministère de la Famille et des Aînés. 2011. « 15 000 nouvelles places subventionnées en installation. Méthodologie pour estimer les besoins en services de garde ». Québec: Ministère de la Famille et des Aînés.
- Ministère de la Santé et des Services sociaux. 2006. « Nouveau mode d'allocation des ressources 2006-2007 ». Québec: Direction de l'allocation des ressources.
- Ministère de la Santé et des Services sociaux. 2007. « Nouveau mode d'allocation des ressources 2007-2008 ». Québec, Qué.: Direction de l'allocation des ressources, MSSS.
- Ministère de la Santé et des Services sociaux. 2011. « Mode d'allocation des ressources, 2011-2012 ». Québec: Direction de l'allocation des ressources.
- Ministère de l'Emploi et de la Solidarité Sociale. 2011. « Le positionnement de la région et des territoires de centre local d'emploi (CLE) d'après l'indice de défavorisation matérielle et sociale ». Québec: Ministère de l'Emploi et de la Solidarité sociale.
<http://www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/conditions-vie-societe/indice-defavorisation.html>.
- Musto, Richard. 2013. « Social equity in Human Papillomavirus vaccination: a natural experiment in Calgary Canada ». *BMC Public Health*, 640. <https://doi.org/10.1186/1471-2458-13-640>.
- O'Loughlin, Erin K., Laura L. Struik, Erika N. Dugas, Joan L. Botorff, et Jennifer L. O'Loughlin. 2016. « Reasons to Quit Smoking by Social Status in Adolescents ». *Canadian Journal of Addiction* 7 (2): 5.
<https://doi.org/10.1016/j.addbeh.2017.09.010>.
- Oskoui, Maryam, Carmen Messerlian, Alexandra Blair, Philippe Gamache, et Michael Shevell. 2015. « Variation in Cerebral Palsy Profile by Socio-Economic Status ». *Developmental Medicine and Child Neurology*, mai. <https://doi.org/10.1111/dmcn.12808>.
- Pampalon, R. 2007. « Un indice de défavorisation matérielle et sociale pour l'étude des inégalités de santé au Québec. » Dans *Géographie de la santé. Un panorama.*, 37-44. Paris: Economica.
- Pampalon, R., D. Hamel, P. Gamache, et G. Raymond. 2009. « A Deprivation Index for Health Planning in Canada ». *Chronic Diseases in Canada* 29 (4): 178-91.
- Pampalon, R., D. Hamel, P. Gamache, A. Simpson, et M. D. Philibert. 2014a. « Validation of a Deprivation Index for Public Health: A Complex Exercise Illustrated by the Quebec Index ». *Chronic Diseases and Injuries in Canada* 34 (1): 12-22.
- Pampalon, R., D. Hamel, P. Gamache, A. Simpson, et M. D. Philibert. 2014b. « Valider Un Indice de Défavorisation En Santé Publique: Un Exercice Complexe, Illustré Par l'indice Québécois ». *Maladies Chroniques Au Canada* 34 (1): 14-25.

- Pampalon, R., Denis Hamel, Maria De Koninck, et Marie-Jeanne Disant. 2007. « Perception of place and health: Differences between neighbourhoods in the Québec City region ». *Social Science & Medicine*, Eleventh International Medical Geography Symposium, 65 (1): 95-111.
<https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2007.02.044>.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2008a. « Évolution de la mortalité au Québec selon la défavorisation matérielle et sociale ». Dans *Les inégalités sociales de santé au Québec*, 13-35. Paramètres. Les Presses de l'Université de Montréal.
<http://www.pum.umontreal.ca/catalogue/les-inegalites-sociales-de-sante-au-quebec>.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2008b. « Recent changes in the geography of social disparities in premature mortality in Québec. » *Soc Sci Med* 67 (8): 1269-81.
<https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2008.06.010>.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2009a. « Un indice de défavorisation pour la planification de la santé au Canada ». *Maladies chroniques au Canada* 29 (4). <https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/rapports-publications/promotion-sante-prevention-maladies-chroniques-canada-recherche-politiques-pratiques/vol-29-no-4-2009/indice-defavorisation-pour-planification-sante-canada.html>.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2009b. « Une Comparaison de Données Socioéconomiques Individuelles et Géographiques Pour La Surveillance Des Inégalités Sociales de Santé Au Canada. » *Rapports Sur La Santé* 20 (4): 85-94.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2010a. « Les inégalités sociales de santé au Québec. Une réalité dont l'ampleur est sous-estimée. » *Portrait social du Québec. Données et analyses*. Institut de la Statistique du Québec. <http://www.stat.gouv.qc.ca/statistiques/conditions-vie-societe/portrait-social2010.pdf>.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2010b. « Health inequalities in urban and rural Canada: Comparing inequalities in survival according to an individual and area-based deprivation index ». *Health & Place* 16 (2): 416-20. <https://doi.org/10.1016/j.healthplace.2009.11.012>.
- Pampalon, R., Denis Hamel, et Philippe Gamache. 2010c. « Health Inequalities, Deprivation, Immigration and Aboriginality in Canada: A Geographic Perspective ». *Canadian Journal of Public Health = Revue Canadienne De Santé Publique* 101 (6): 470-74.
- Pampalon, R., Denis Hamel, Philippe Gamache, Mathieu D. Philibert, Guy Raymond, et André Simpson. 2012a. « An Area-Based Material and Social Deprivation Index for Public Health in Québec and Canada ». *Canadian Journal of Public Health = Revue Canadienne De Santé Publique* 103 (8 Suppl 2): S17-22.
- Pampalon, R., Denis Hamel, Philippe Gamache, Mathieu D. Philibert, Guy Raymond, et André Simpson. 2012b. « Un Indice Régional de Défavorisation Matérielle et Sociale Pour La Santé Publique Au Québec et Au Canada ». *Rev Can Santé Publique* 103 (8): 17-22.
<https://doi.org/10.17269/cjph.103.3156>.

- Pampalon, R., Denis Hamel, et Mathieu Philibert. 2004. « Inégalités sociales et services de proximité au Québec - Développement d'un système d'évaluation issu d'une collaboration entre chercheurs et intervenants ». *Santé, Société et Solidarité* 3 (2): 73-88. <https://doi.org/10.3406/oss.2004.996>.
- Pampalon, R., M. Philibert, et D. Hamel. 2004. « Développement d'un système d'évaluation de la défavorisation des communautés locales et des clientèles de CLSC ». Institut de santé publique du Québec.
- Pampalon, R., et Guy Raymond. 2000a. « A deprivation index for health and welfare planning in Quebec. » *Chronic Diseases in Canada* 21 (3): 104-13.
- Pampalon, R., et Guy Raymond. 2000b. « Un indice de défavorisation pour la planification de la santé et du bien-être au Québec ». *Maladies chroniques au Canada* 21 (3): 113-22.
- Pampalon, R., et Guy Raymond. 2003. « Indice de défavorisation matérielle et sociale : son application au secteur de la santé et du bien-être ». *Santé, Société et Solidarité* 2 (1): 191-208. <https://doi.org/10.3406/oss.2003.932>.
- Pampalon, R., et M. Rochon. 2002. « Health Expectancy and Deprivation in Québec, 1996-1998. » Dans , 12. *Selected papers from the 13th annual meeting of the international Network on Health Expectancies (REVES), Vancouver*. Ottawa: Statistics Canada & Health Canada. http://www.msss.gouv.qc.ca/statistiques/atlas/docs/defav/Health_Expectancy.pdf.
- Pampalon, R., Alain Saucier, Nicole Berthiaume, Pierre Ferland, Régis Couture, Patricia Caris, Lynda Fortin, Diane Lacroix, et René Kirouac. 1996. « The selection of needs indicators for regional resource allocation in the fields of health and social services in Québec ». *Social Science & Medicine* 42 (6): 909-22. [https://doi.org/10.1016/0277-9536\(95\)00189-1](https://doi.org/10.1016/0277-9536(95)00189-1).
- Philibert, M.D., R. Pampalon, D. Hamel, J.-P. Thouez, et C.G. Loiselle. 2007. « Material and social deprivation and health and social services utilisation in Quebec: A local-scale evaluation system ». *Social Science & Medicine* 64 (8): 1651-64. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2006.12.010>.
- Predy, G.N., J. Edwards, N. Fraser-Lee, B. Ladd, K. Moore, P. Lightfoot, et P. Spinola. 2008. « Poverty and Health in Edmonton ». Edmonton, Alb.: Alberta Health Services. <https://www.albertahealthservices.ca/assets/healthinfo/poph/hi-poph-surv-hsa-poverty-and-health-in-edmonton-2008.pdf>.
- Ross, Nancy A., Lisa N. Oliver, et Paul J. Villeneuve. 2013. « The Contribution of Neighbourhood Material and Social Deprivation to Survival: A 22-Year Follow-up of More than 500,000 Canadians ». *International Journal of Environmental Research and Public Health* 10 (4): 1378-91. <https://doi.org/10.3390/ijerph10041378>.
- Ross, Nancy A, Stéphane Tremblay, et Katie Graham. 2004. « Neighbourhood influences on health in Montréal, Canada ». *Social Science & Medicine* 59 (7): 1485-94. <https://doi.org/10.1016/j.socscimed.2004.01.016>.

- Saint-Jacques, Nathalie, Patrick Brown, Laura Nauta, James Boxall, Louise Parker, et Trevor J. B. Dummer. 2018. « Estimating the risk of bladder and kidney cancer from exposure to low-levels of arsenic in drinking water, Nova Scotia, Canada ». *Environment International* 110 (janvier): 95-104. <https://doi.org/10.1016/j.envint.2017.10.014>.
- Saint-Jacques, Nathalie, Louise Parker, Trevor JB Dummer, Jonathan S. W. Lee, Patrick Brown, et Jamie Stafford. 2016. « Small-area spatio-temporal analyses of bladder and kidney cancer risk in Nova Scotia, Canada ». *BMC Public Health* 16 (175): 17 p. <https://doi.org/10.1186/s12889-016-2767-9>.
- Santé Montérégie. s.d. « Indicateurs de développement des communautés (IDC) ». Indicateurs de développement des communautés (IDC). s.d. <http://extranet.santemonteregie.qc.ca/sante-publique/promotion-prevention/dsdc/idc.fr.html>.
- Saskatoon Health Region. 2014. « Advancing Health Equity in Health Care. The Deprivation Index ». http://www.communityview.ca/pdfs/2014_shr_phase3_deprivationindexsummary.pdf.
- Schmitz, Norbert, Danit Nitka, Genevieve Gariepy, Ashok Malla, JianLi Wang, Richard Boyer, Lyne Messier, Irene Strychar, et Alain Lesage. 2009. « Association Between Neighborhood-Level Deprivation and Disability in a Community Sample of People With Diabetes ». *Diabetes Care* 32 (11): 1998-2004. <https://doi.org/10.2337/dc09-0838>.
- Seguin, Jade, Esli Osmanliu, Xun Zhang, Virginie Clavel, Harley Eisman, Robert Rodrigues, et Maryam Oskoui. 2017. « Frequent Users of the Pediatric Emergency Department ». *Canadian Journal of Emergency Medicine*, avril, 1-8. <https://doi.org/10.1017/cem.2017.15>.
- Shah, Tayyab Ikram, Stephan Milosavljevic, et Brenna Bath. 2017. « Measuring geographical accessibility to rural and remote health care services: Challenges and considerations ». *Spatial and Spatio-temporal Epidemiology* 21 (juin): 87-96. <https://doi.org/10.1016/j.sste.2017.04.002>.
- Tozer, April P., Paul Belanger, Kieran Moore, et Jaelyn Caudle. 2014. « Socioeconomic Status of Emergency Department Users in Ontario, 2003 to 2009 ». *Canadian Journal of Emergency Medicine* 16 (3): 220-25. <https://doi.org/10.2310/8000.2013.131048>.
- Vanasse, Alain, Josiane Courteau, Alain Lesage, Marie-Josée Fleury, Jean-Pierre Grégoire, Jocelyne Moisan, Sophie Lauzier, et Claude Bergeron. 2012. « Health inequities in mood disorders based on material and social deprivation in dwelling sectors ». *Canadian Journal of Psychiatry. Revue Canadienne De Psychiatrie* 57 (12): 772-81. <https://doi.org/10.1177/070674371205701210>.
- Vasiliadis, Helen-Maria, et Mathieu F. Bélanger. 2018. « The prospective and concurrent effect of exercise on health related quality of life in older adults over a 3 year period ». *Health and Quality of Life Outcomes* 16 (15): 8 p. <https://doi.org/10.1186/s12955-018-0843-9>.
- Wang, Baixue. 2017. « Association between Area-Based Socio-Economic Deprivation and Neighbourhood Environmental Support for Bicycling in Nine Canadian Cities ». <http://summit.sfu.ca/item/17154>.
- Webb, Simon, Magdalena Janus, Eric Duku, Rob Raos, Marni Brownell, Barry Forer, Martin Guhn, et Nazeem Muhajarine. 2017. « Neighbourhood socioeconomic status indices and early childhood

development ». *SSM - Population Health* 3 (décembre): 48-56.
<https://doi.org/10.1016/j.ssmph.2016.11.006>.

Wellman, Robert J., Marie-Pierre Sylvestre, Erin K. O'Loughlin, Hartley Dutczak, Annie Montreuil, Geetanjali D. Datta, et Jennifer O'Loughlin. 2018a. « Socioeconomic Status Is Associated with the Prevalence and Co-Occurrence of Risk Factors for Cigarette Smoking Initiation during Adolescence ». *International Journal of Public Health* 63 (1): 125-36. <https://doi.org/10.1007/s00038-017-1051-9>.

Wellman, Robert J., Marie-Pierre Sylvestre, Erin K. O'Loughlin, Hartley Dutczak, Annie Montreuil, Geetanjali D. Datta, et Jennifer O'Loughlin. 2018b. « Socioeconomic Status Is Associated with the Prevalence and Co-Occurrence of Risk Factors for Cigarette Smoking Initiation during Adolescence ». *International Journal of Public Health* 63 (1): 125-36. <https://doi.org/10.1007/s00038-017-1051-9>.

Wood, Stephen, Debbie McNeil, Wendy Yee, Jodie Siever, et Sarah Rose. 2014. « Neighbourhood Socio-Economic Status and Spontaneous Premature Birth in Alberta ». *Canadian Journal of Public Health = Revue Canadienne De Santé Publique* 105 (5): e383-388.
<https://doi.org/10.17269/cjph.105.4370>.