

Nouvelles de l'ÉLCV

*Transformer la vie quotidienne
en idées extraordinaires*



Des stagiaires de l'Université de Waterloo, de l'Université Carleton, de l'Université McGill et de l'Université d'Ottawa présentent leur recherche issue des données de l'ÉLCV lors de la conférence nationale de la Société canadienne d'épidémiologie et de biostatistique (SCEB), en mai 2019.

Le gouvernement du Canada investit 1,2 M\$ pour soutenir la recherche utilisant les données de l'ÉLCV

L'honorable Ginette Petitpas Taylor, ministre de la Santé, et l'honorable Filomena Tassi, ministre des Aînés, [ont annoncé](#) l'octroi d'un financement de 1,2 million de dollars pour soutenir [17 projets qui seront réalisés par des chercheurs](#) de l'ensemble du pays qui analyseront les données de départ de l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement.

Le financement de ces projets provient des [Instituts de recherche en santé du Canada](#), de [l'Agence spatiale canadienne](#) et du [Réseau québécois de recherche sur le vieillissement](#).



Accès aux données

Les chercheurs peuvent maintenant soumettre leur demande d'accès aux données de départ et aux données du premier suivi sur Magnolia, le système de demande en ligne de l'ÉLCV.

Les nouvelles données disponibles comprennent les données épigénétiques de départ (disponibles pour environ 1500 participants) et les données des nouveaux modules recueillies lors du premier suivi, notamment :

- Identité de genre
- Déclin cognitif subjectif
- Métamémoire
- Dépistage de l'épilepsie
- Questionnaire sur les limitations au travail
- Maltraitance pendant l'enfance et santé tout au long de la vie
- Maltraitance envers les aînés
- Solitude
- Besoins de santé non comblés
- Comportement préventif en matière de santé
- Questionnaire de dépistage d'un problème auditif chez les personnes âgées

Pour consulter la liste des données actuellement disponibles, visitez le www.clsaelcv.ca/disponibilite-des-donnees. Veuillez noter que nous n'accepterons pas les demandes qui proposent d'utiliser des données qui ne sont pas encore disponibles.

La prochaine date limite pour soumettre une demande d'accès aux données est le 25 septembre 2019. Pour obtenir plus d'information et pour soumettre une demande d'accès, visitez le [site Web de l'ÉLCV](#).

Vous vous préparez à publier les résultats de votre recherche utilisant les données de l'ÉLCV? Assurez-vous de consulter la [Politique de publication et de promotion](#) de l'ÉLCV avant de soumettre votre publication à une revue. Conformément à l'Entente d'accès aux données de l'ÉLCV, **les ébauches finales de tous les manuscrits portant sur une recherche ayant utilisé les données de l'ÉLCV doivent être envoyées à l'ÉLCV à des fins d'examen avant la date prévue de soumission à la revue.**



Webinaires de l'ÉLCV

Merci aux plus de 1000 personnes ayant participé à la série de webinaires 2018-19 de l'ÉLCV.
Notre programmation est interrompue pour l'été et reprendra en septembre.



Dr Paul Mick et Dre Natalie Phillips

Prochains webinaires de l'ÉLCV

Dr Paul Mick et Dre Natalie Phillips

Associations entre les facteurs sensoriels, sociaux et cognitifs dans l'ÉLCV

Midi (HNE). 12 septembre 2019

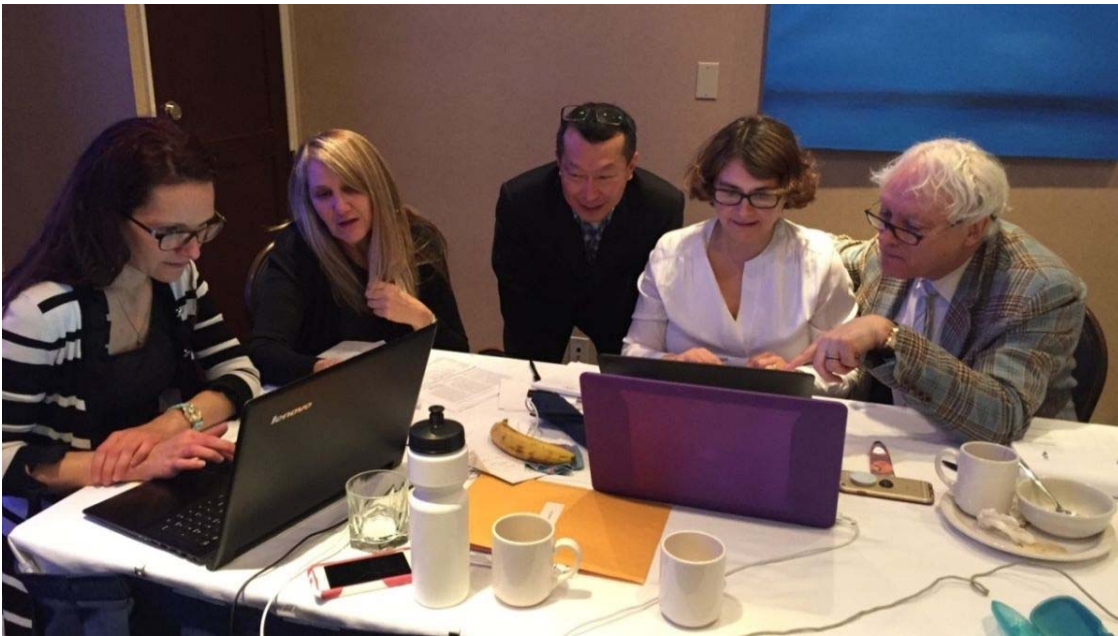
Inscrivez-vous [ici](#).

La présentation est disponible en anglais seulement.

Récents webinaires disponibles sur le site Web de l'ÉLCV

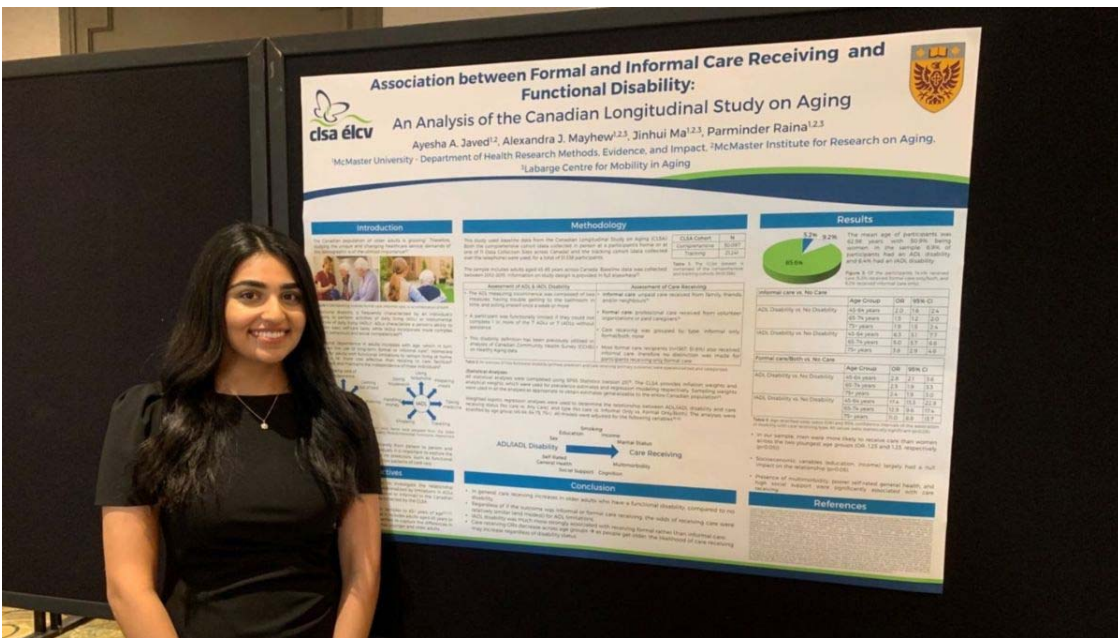
- Dre Nancy Presse et Anne-Julie Tessier, [Données nutritionnelles de l'ÉLCV : Description et exemple d'utilisation dans le cadre d'une étude portant sur la consommation de produits laitiers et les performances cognitives](#)
- Dr Walter Wittich, [Combined vision and hearing loss in the Canadian Longitudinal Study on Aging – Prevalence, severity and relationships to cognitive and social variables](#)
- Dr Parminder Raina and Dr Yves Joanette, [2019 Update on the CLSA: What's new and what's next for Canada's leading research platform on health and aging](#)
- Dre Kathryn Fisher, [Disability-associated multimorbidity Including mental health conditions: A cross-sectional analysis of Canadian population-based data](#)
- Dre Debra Sheets, [Characteristics of caregivers and care receivers in the Canadian Longitudinal Study on Aging \(CLSA\)](#)
- Dr Vince Forgetta, [Availability and quality assessment of genome-wide genetic data on 9,900 participants in the CLSA](#)
- Chun Yao, [Clinical features of REM Sleep Behavior Disorder in the population-based CLSA cohort: Can we improve the screening tools?](#)

L'IALSA et l'ÉLCV présentent un atelier sur quatre études longitudinales majeures



En février 2019, l'[IALSA \(Integrative Analysis of Longitudinal Studies\)](#) et l'Étude longitudinale Canadienne sur le vieillissement (ÉLCV) se sont associées pour un atelier d'analyse des données de quatre études longitudinales sur le vieillissement comptant parmi les plus vastes au monde. L'atelier visait principalement à effectuer une comparaison internationale de la maladie et de l'incapacité dans des études populationnelles provenant du Canada, du Royaume-Uni, des États-Unis et de l'Irlande. [Apprenez-en davantage](#).

Étudiants en vedette



Ayesha Javed, candidate à la maîtrise à l'Université McMaster, pose devant son affiche au sujet de l'ÉLCV lors de la 16^e journée annuelle sur la recherche du Département des méthodes de recherche en santé, des bases factuelles et des retombées de l'Université McMaster, en mars 2019. Elle a obtenu le prix Murray L. Enkin, octroyé à la meilleure affiche.

Étoiles montantes : questions et réponses avec Chloé Pierret



Chloé Pierret travaille comme assistante junior au Centre d'analyse statistique de l'ÉLCV. Elle a récemment complété son baccalauréat en statistique et en informatique à l'Université McGill.

« Je pense et j'espère que cette première expérience dans le monde de la recherche épidémiologique m'ouvrira des portes et que les recherches menées grâce à la base de données aideront à l'implantation de mesures et de lois qui amélioreront la vie des personnes âgées au Canada. »

[Apprenez-en davantage](#) sur les possibilités que l'ÉLCV offre aux stagiaires comme Chloé.

La ministre des Aînés visite l'Université Simon Fraser



En février dernier, la ministre Filomena Tassi a visité le site d'entrevue téléphonique assistée par ordinateur de l'ÉLCV à l'Université Simon Fraser, où elle a rencontré le Dr Andrew Wister (à droite), professeur de gérontologie à l'Université Simon Fraser, chercheur local de l'ÉLCV et ancien président du Conseil national des aînés, et Laurie Anderson (à gauche), directeur général de l'Université Simon Fraser, à Vancouver.



Présentations

Voici quelques conférences récentes liées à l'ÉLCV :

- Molnar-Szakacs I. [Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement \(ÉLCV\): une plateforme et une infrastructure nationale pour les chercheurs et les stagiaires.](#) ACFAS 2019. Gatineau QC. 29 mai 2019.
- Beauchamp M, Griffith L, Kuspinar A. [Advancing best practice in balance and mobility testing for fall risk assessment in older Canadians.](#) Webinaire sur les communautés de pratique en matière de prévention des chutes. Hamilton, ON. 29 mars 2019.
- Raina P. [Let us Talk about Social Connections and Aging.](#) Forum de réseautage de la collectivité-amie des aînés de Niagara. Fonthill, ON. 13 février 2019.

L'ÉLCV organise régulièrement des séminaires, des symposiums et des présentations sur les dernières avancées de la recherche à l'intention des participants à ses Sites de collecte de données partout au Canada. Voici les dernières présentations destinées aux participants :

Enregistrements d'événements :

- [Engaging in Aging: A CLSA Q&A.](#) Université Dalhousie. 28 avril 2019.

Diapositives des présentations :

- Andrew M. [Canadian Longitudinal Study on Aging: Experience with Caregiving.](#) Engaging in Aging: A CLSA Q&A. Halifax, N.-É. 28 avril 2019.
- Asada Y. [Fair Health for Older Canadians.](#) Engaging in Aging: A CLSA Q&A. Halifax, N.-É. 28 avril 2019.
- Griffith LE. [Why So Many Questions? Chronic Conditions, Physical Functioning and Disability in the CLSA.](#) Engaging in Aging: A CLSA Q&A. Halifax, N.-É. 28 avril 2019.
- Kirkland S. [Canadian Longitudinal Study on Aging: An Update to Participants.](#) Engaging in Aging: A CLSA Q&A. Halifax, N.-É. 28 avril 2019.



Publications de l'ÉLCV

Voici les publications récentes de chercheurs utilisant les données de l'ÉLCV :

- Griffith LE, Gilsing A, Mangin D, Patterson C, van den Heuvell E, Sohel N, St John P, van den Akker M, Raina P. [Multimorbidity Frameworks Impact Prevalence and Relationships with Patient-Important Outcomes.](#) *J Am Geriatr Soc.* 2019 Apr 7.
- Oremus M, Konnert C, Law J, Maxwell CJ, O'Connell ME, Tyas SL. [Social support and cognitive function in middle- and older-aged adults: descriptive analysis of CLSA tracking data.](#) *Eur J Public Health.* 2019 Apr 1;0:1-6.

- Dogra S, Good J, Gardiner PA, Copeland JL, Strickland MK, Rudoler D, Buman MP. [Effects of replacing sitting time with physical activity on lung function: An analysis of the Canadian Longitudinal Study on Aging](#). *Health Rep.* 2019 Mar 20;30(3):12-23.
- Morrison JM, Laur CV, Keller HH. [SCREEN III: working towards a condensed screening tool to detect nutrition risk in community-dwelling older adults using CLSA data](#). *Eur J Clin Nutr.* 2019 Feb 28.
- Sakib MN, Shooshtari S, St. John P, Menec V. [The prevalence of multimorbidity and associations with lifestyle factors among middle-aged Canadians: an analysis of Canadian Longitudinal Study on Aging data](#). *BMC Public Health.* 2019 Feb 28;19(1):243.
- Menec, VH, Newall NE, Mackenzie CS, Shooshtari S, Nowiicki S. [Examining individual and geographic factors associated with social isolation and loneliness using Canadian Longitudinal Study on Aging \(CLSA\) data](#). *PLoS One.* 2019 Feb 1;14(2):e0211143.
- Tuokko H, Griffith LE, Simard M, Taler V, O'Connell ME, Voll S, Kadlec H, Wolfson C, Kirkland S, Raina P. [The Canadian longitudinal study on aging as a platform for exploring cognition in an aging population](#). *Clin Neuropsychol.* 2019 Jan 13:1-30.
- Wister A, Cosco T, Mitchell B, Menec V, Fyffe I. [Development and Concurrent Validity of a Composite Social Isolation Index for Older Adults Using the CLSA](#). *Can J Aging.* 2019 Jun;38(2):180-192.
- Taler V, Johns BT, Jones MN. [A Large Scale Semantic Analysis of Verbal Fluency across the Aging Spectrum: Data from the Canadian Longitudinal Study on Aging](#). *J Gerontol B Psychol Sci Soc Sci.* 2019 Jan 8.
- Rao, DP, Patel P, Roberts KC, Thompson W. [Obesity and healthy aging: social, functional and mental well-being among older Canadians](#). *Health Promot Chronic Dis Prev Can.* 2018 Dec;38(12):437-444.
- Sibalija J, Savundranayagam MY, Orange JB, Kloseck M. [Social support, social participation, & depression among caregivers and non-caregivers in Canada: a population health perspective](#). *Aging Ment Health.* 2018 Dec 6:1-9.
- Copeland, JL, Good J, Dogra S. [Strength training is associated with better functional fitness and perceived healthy aging among physically active older adults: a cross-sectional analysis of the Canadian Longitudinal Study on Aging](#). *Aging Clin Exp Res.* 2018 Nov 27;1:1-7.



L'ÉLCV dans les médias

Au cours des derniers mois, plusieurs médias ont présenté les projets et les chercheurs de l'ÉLCV :

- [UdeM Nouvelles](#) a souligné un projet approuvé mené par le Dr Thanh Dang-Vu, de l'Université Concordia, sur le lien entre l'insomnie chronique et les problèmes de mémoire.
- Les chercheurs ayant reçu des subventions catalyseur des IRSC pour analyser des données de l'ÉLCV ont été salués par le [Centre hospitalier de l'Université de Montréal \(CHUM\)](#), l'[Université du Manitoba](#), l'[Université McMaster](#), l'[Université Dalhousie](#), l'[Université McGill](#), et le [Centre for Health Evaluation and Outcome Sciences \(CHÉOS\)](#).
- Le [Globe and Mail](#) a interviewé le Dr Michael Veall à propos des conclusions portant sur la retraite dans le [Rapport de l'ÉLCV sur la santé et le vieillissement au Canada](#).

- Le magazine Good Times a discuté avec la Dre Verena Menec sur les stratégies à adopter pour aider les aînés à [combattre la solitude](#).
- Le magazine Good Times s'est intéressé à la question du [pouvoir des animaux de compagnie](#) avec la Dre Ann Toohey, qui utilise les données de l'ÉLCV pour mieux comprendre les impacts de la possession d'un animal de compagnie sur les aînés.
- [Neurology Today](#) a présenté un [projet approuvé par l'ÉLCV](#) mené par le Dr Ron Postuma et le stagiaire Chun Yao à propos du lien entre la consommation d'alcool, la détresse psychologique et le trouble comportemental en sommeil paradoxal.



À ce jour, plus de 200 projets utilisant la plateforme de l'ÉLCV ont été approuvés. Voici quelques projets récemment approuvés :

- Dr Brodie Sakakibara, [Corrélates biopsychosociaux et prévalence de la multimorbidité cardiométabolique au Canada](#)
- Dr David Hogan, [Quel est l'impact des catastrophes naturelles sur la population vieillissante? Utiliser les données de l'ÉLCV pour explorer les effets de l'inondation de Calgary en 2013](#)
- Dre Joanie Sims-Gould, [Vieillissement actif dans un pays étranger : activité physique et mobilité des immigrants participant à l'ÉLCV](#)
- Dr Raphael F. de Souza, [Améliorer la santé buccoo-dentaire pour une cognition saine : étude d'un nouveau mécanisme](#)
- Dre Jennifer Walker, [Comprendre le vieillissement et la cognition chez les populations autochtones au Canada](#)
- Dr Robert Dales, [Exposition prolongée à la pollution de l'air ambiant et ses effets sur le déclin cognitif chez une population âgée : l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement \(ÉLCV\)](#)

- Dre Megan O'Connell, [Analyse psychométrique de l'échelle de soutien social, de l'échelle de satisfaction à l'égard de la vie et de l'échelle de détresse psychologique de Kessler](#)
- Dr Geoffrey Anderson, [Lier la génotype et les trajectoires de santé \(LIGHT\) pour la recherche sur la démence](#)
- Dre Marie K. Christakis, [L'effet de la ménopause sur le syndrome métabolique : résultats de l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement](#)
- Dre Shelley L. Craig, [Facteurs sociaux et cognition chez les populations de minorités sexuelles vieillissantes au Canada](#)

Pour consulter la liste complète des projets approuvés, visitez le [site Web de l'ÉLCV](#).



Copyright © 2019 Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement,
tous droits réservés.



ELCV Facebook CLSA Facebook Twitter YouTube Website

