

BOUSSOLE DE LA RECHERCHE – NUMÉRO 2 (MARS 2024)



Bienvenue au deuxième numéro de la *Boussole de la recherche*, le bulletin de l'Institut Atlas qui présente les plus récents renseignements sur notre recherche sur le bien-être des vétérans et de leur famille et la santé mentale. Ce numéro contient des mises à jour sur les études auxquelles vous pouvez participer, les recherches récentes que nous avons présentées, la façon de participer à notre recherche à titre de conseiller ou conseillère et nos dernières publications.

Dans ce numéro

- **Pleins feux sur la recherche**
 - Nouvelle étude : Étude sur la santé et le bien-être des vétérans
 - Salon de la découverte de la semaine de la recherche de la Royal
 - Étude : Enfants adultes de vétérans des Forces armées canadiennes
- **Au cas où vous l'auriez manqué : Forum ICRSMV 2023**
- **S'impliquer dans la recherche à l'Atlas**
- **Dernières publications**

Quelques thèmes d'actualité :



Enfants adultes de vétérans



Santé mentale des vétérans vieillissants



Violence conjugale



Préjudice moral



Corrélats neuronaux de la santé mentale



Nouvelles interventions thérapeutiques



Soutien par les pairs



Lésions cérébrales traumatiques

Pleins feux sur la recherche

Nouvelle étude : Examen des besoins des vétéranes en matière de santé et de bien-être

Êtes-vous une femme qui a servi dans les Forces armées canadiennes (FAC) ou la Gendarmerie royale du Canada (GRC)? Envisagez de participer à une nouvelle étude de l'Institut Atlas pour les vétérans et leur famille.

L'Institut Atlas lance une étude pour déterminer comment les femmes ont accédé aux soins pendant le service et comment elles y ont accès maintenant. Cette étude examinera également la façon dont les vétéranes ont favorisé leur propre bien-être ainsi que leur santé mentale et physique actuelle, et des témoignages sur les expériences de travail dans les FAC ou la GRC seront également recueillis.

L'étude a été conçue pour les vétéranes avec des vétéranes qui comprennent les défis uniques qui accompagnent une vie de service.

Contribuez aux données probantes sur les besoins des vétéranes en matière de santé et de bien-être, formulez des recommandations pour améliorer les soins et joignez-vous à un groupe de vétéranes passionnées par l'importance de changer les choses!

Participez dès aujourd'hui »

Des questions?

✉ atlasresearch@leroyal.ca

Libérer les esprits : L'équipe de recherche clinique de l'Institut Atlas fait une présentation au Salon de la découverte de la semaine de la recherche de le Royal

L'équipe de recherche clinique de l'Institut Atlas a participé au Salon de la découverte de 2024, une célébration annuelle de l'excellence en recherche au Royal. L'équipe a présenté ses travaux en neuroimagerie et en santé mentale, en particulier dans le domaine de la rétroaction neurologique. L'équipe a mené des démonstrations en direct de ses systèmes d'électrodes EEG portables pour les étudiants, les cliniciens, les collègues chercheurs et d'autres participants curieux. Les membres de l'équipe ont également offert aux participants un aperçu des études en cours portant sur le stress minoritaire et le traumatisme transmis par personne interposée chez les vétérans et leurs partenaires.



L'équipe de recherche clinique de l'Institut Atlas

Pleins feux sur la recherche

Étude qualitative sur les expériences des enfants adultes des vétérans des FAC

Les membres de la famille des vétérans des FAC font souvent face à des défis uniques liés à la culture militaire, notamment la réinstallation, la séparation prolongée et la sensibilisation accrue à la sécurité du militaire en service. Les enfants adultes des vétérans des FAC constituent une population sous-étudiée, ce qui crée une lacune importante dans nos connaissances sur la façon dont les enfants des familles des militaires s'adaptent et font l'expérience de la résilience ainsi que sur la façon dont ces capacités peuvent être conservées à l'âge adulte.

Les enfants adultes qui participent à cette étude donneront un aperçu de la façon dont leurs expériences ont influencé leur vie adulte. L'étude impliquera la participation à une entrevue virtuelle de 60 à 90 minutes. Les participants doivent être âgés de 18 ans ou plus et être les enfants d'un vétéran des FAC ayant servi dans la Force régulière ou dans la Réserve (classe A, B ou C) pour être inclus dans cette étude. Remarque : Les enfants adultes de vétérans des FAC qui font partie du Service d'administration et d'instruction des organisations de cadets (SAIOC) ou des instructeurs du Cadre des instructeurs de cadets (CIC) et les enfants adultes de membres actifs des FAC ne sont pas éligibles à la participation.

✉ Pour de plus amples renseignements sur cette étude, veuillez communiquer avec Cassandra McDonald à l'adresse cassandra.mcdonald@msvu.ca

REB# 2023029
Étude de recherche
Dr. Deborah Norris
& Laryssa Lamrock

**PARTICIPEZ À UNE ÉTUDE PORTANT SUR
LES EXPÉRIENCES DES ENFANTS ADULTES DE
VÉTÉRANS DES FORCES ARMÉES CANADIENNES**

Nous nous intéressons à :

- ✓ Comprendre les effets du service militaire sur les membres de la famille
- ✓ Examiner comment le fait d'être élevé dans une famille militaire impacte la vie d'une personne plus tard
- ✓ Formuler des recommandations pour les politiques et les programmes afin de mieux soutenir les enfants adultes des vétérans des Forces armées canadiennes

Vous pouvez participer si vous êtes :

- ✓ Âgé de 18 ans ou plus;
- ✓ Un enfant d'un vétéran des FAC ayant servi dans la Force régulière ou la Première réserve
- ✓ Vous n'avez pas vous-même servi dans le FAC

De quoi s'agit-il l'étude?:

- ✓ La participation comprend une entrevue de 60 à 90 minutes sur une plateforme sécurisée de vidéoconférence.
- ✓ Une compensation est prévue.

Pour de plus amples renseignements, communiquez avec nous en consultant le site
<https://web.miniextensions.com/FnGx3yjiWIS6WhM3dvv>
ou envoyez un courriel à Cassandra McDonald à l'adresse Cassandra.McDonald@msvu.ca



A ATLAS INSTITUTE FOR VETERANS AND FAMILIES

MOUNT UNIVERSITY

The Royal's Institute of Mental Health Research
affiliated with the University of Ottawa

Au cas où vous l'auriez manqué

L'Institut Atlas a présenté de nouveaux résultats de recherche en octobre 2023 lors du Forum de l'Institut canadien de recherche sur la santé des militaires et des vétérans (ICRSMV), une conférence annuelle qui réunit des centaines de chercheurs, de décideurs, de fournisseurs de services, d'organismes de soutien par les pairs et d'organismes à but non lucratif pour partager les dernières connaissances sur la santé des militaires, des vétérans et de leur famille.

Des chercheurs de nos équipes de recherche appliquée et clinique ont présenté des constatations sur un éventail de sujets, notamment :

- Le stress minoritaire comme événement potentiellement préjudiciable sur le plan moral pour divers groupes de vétérans
- Mesure du bien-être environnemental et en matière de logement des vétérans
- Régions cérébrales impliquées dans le traitement des expériences traumatisantes
- Différences autodéclarées en matière de santé mentale entre les vétérans et les non-vétérans
- Résultats des études de rétroaction neurologique pour les vétérans vivant avec un trouble de stress post-traumatique (TSPT)



S'impliquer dans la recherche à l'Atlas

Vous souhaitez participer à la recherche? La participation à la recherche nous aide à mieux comprendre la santé mentale et le bien-être des vétérans et de leur famille, et peut appuyer l'amélioration des traitements, des programmes et des services. L'Institut Atlas dirige et soutient des projets de recherche et de nouvelles possibilités de participation, avec divers niveaux de participation, et ces projets sont disponibles régulièrement. Jetez un coup d'œil à quelques-unes des études actuellement à la recherche de participants.

Sous la direction d'Atlas

- Examen de la corrélation entre les besoins non satisfaits en matière de santé et de bien-être et la santé mentale des vétérans des FAC et de la GRC

Pour en savoir plus et participer »

- Étude sur les couples et le stress traumatique secondaire (CSTS)
- Autorégulation des neurocircuits du trouble de stress post-traumatique (TSPT) à l'aide de séances multiples d'imagerie par résonance magnétique fonctionnelle en temps réel (IRMf-tr).
- Les corrélations neuronales du stress minoritaire : Découverte de l'oppression systémique liée à l'intersectionnalité de l'identité avec la neuro-imagerie et l'apprentissage machine
- Récits d'identité de genre chez les militaires, les vétérans et les civils transgenres et de diverses identités de genre : une étude pilote

Pour savoir si vous êtes admissible à la participation, veuillez contacter

✉ ella.bawagan@leroyal.ca

Soutenu par Atlas

- Étude de l'efficacité et de la mise en place du yoga Sudarshan Kriya chez les vétérans canadiens ayant un TSPT
- IRM et mesures cérébrales liées à l'hyperexcitation dans le TSPT
- Faisabilité et efficacité d'une intervention de réadaptation cognitive pour les vétérans ayant subi un traumatisme crânio-cérébral léger (TCCL)

Autres façons de s'impliquer

Afin d'élargir nos liens avec la communauté des vétérans et de leur famille, l'Institut Atlas a créé un Cadre bénévole pour nous aider à mobiliser un groupe plus large et plus diversifié, y compris les vétérans et les familles francophones, et à travailler ensemble. Nous cherchons également à améliorer notre capacité à entrer en contact avec des personnes ayant une expertise vécue et disponibles pour participer à des projets, y compris des projets de recherche, en participant à des enquêtes, des panels, des webinaires et des réunions publiques.

POSTULEZ AU CADRE

En savoir plus sur le recrutement dans des projets de recherche »

Dernières publications

préjudice moral trouble de stress post-traumatique

travailleurs de la santé

The independent and combined impact of moral injury and moral distress on post-traumatic stress disorder symptoms among healthcare workers during the COVID-19 pandemic

9 février 2024

D'Alessandro-Lowe AM, Patel H, Easterbrook B, Ritchie K, Brown A, Xue Y, Karram M, Millman H, Sullo E, Pichtikova M, **Nicholson A**, Heber A, Malain A, O'Connor C, Schielke H, **Rodrigues S**, **Hosseiny F**, McCabe RE, Lanius RA, McKinnon MC
European Journal of Psychotraumatology

[Lire l'article](#)

préjudice moral travailleurs de la santé

Exposure to moral stressors and associated outcomes in healthcare workers: Prevalence, correlates, and impact on job attrition

9 février 2024

Nazarov A, Forchuk CA, Houle SA, Hansen KT, Plouffe RA, Liu JJW, Dempster KS, Le T, Kocha I, **Hosseiny F**, Heesters A, **Richardson JD**

European Journal of Psychotraumatology

[Lire l'article](#)

vétérans

'Proud, brave, and tough': Women in the Canadian combat arms

5 février 2024

Hendel E, **MacEachern K**, Haxhiu A, Waruszynski BT
Frontiers in Sociology

[Lire l'article](#)

traumatismes sexuels liés au service militaire

Increasing understanding of the barriers to military sexual trauma-related reporting and treatment seeking in Canada

29 janvier 2024

Brown A, Millman H, Tam-Seto L, Imre-Millei B, Ibbotson A, Buchart L, Heber A, Samplonius ME, **Mulligan A**, **Notarianni M**, McKinnon MC

Journal of Military, Veteran and Family Health

[Lire l'article](#)

trouble de stress post-traumatique imagerie cérébrale

Evidence for locus coeruleus-norepinephrine system abnormality in military PTSD revealed by neuromelanin-sensitive MRI

29 janvier 2024

McCall A, Forouhandehpour R, Celebi S, Richard-Malenfant C, Hamati R, Guimond S, Tuominen L, Weinshenker D, Jaworska N, McQuaid RJ, Shlik J, Robillard R, Kaminsky Z, Cassidy CM

Biological Psychiatry

[Lire l'article](#)

préjudice moral revue systématique

Measuring moral distress and moral injury: A systematic review and content analysis of existing scales

27 décembre 2023

Houle SA, Ein N, Gervasio J, Plouffe RA, Litz BT, Carleton RN, Hansen KT, Liu JJW, Ashbaugh AR, Callaghan W, Thompson MM, Easterbrook B, Smith-MacDonald L, **Rodrigues S**, Bélanger SAH, Bright K, Lanius RA, Baker C, Younger W, Bremault-Phillips S, **Hosseiny F**, **Richardson JD**, Nazarov A

Clinical Psychology Review

[Lire l'article](#)

[Regarder le webinaire](#) (en anglais avec sous-titres français auto-générés)

Dernières publications

trouble de stress post-traumatique

rétroaction neurologique

A tale of two targets: Examining the differential effects of posterior cingulate cortex- and amygdala-targeted fMRI-neurofeedback in a PTSD pilot study

28 novembre 2023

Lieberman JM, Rabellino D, Densmore M, Frewen PA, Steyrl D, Scharnowski F, Théberge J, **Hosseini-Kamkar N**, Neufeld RWJ, Jetly R, Frey BN, Ros T, Lanius RA, **Nicholson AA**

Frontiers in Neuroscience

[Lire l'article](#)

trouble de stress post-traumatique

imagerie cérébrale

Machine learning models predict PTSD severity and functional impairment: A personalized medicine approach for uncovering complex associations among heterogeneous symptom profiles

27 novembre 2023

Park AH, Patel H, Mirabelli J, Eder SJ, Steyrl D, Lueger-Schuster B, Scharnowski F, O'Connor C, Martin P, Lanius RA, McKinnon MC, **Nicholson AA**

Psychological Trauma: Theory, Research, Practice, and Policy

[Lire l'article](#)

COVID-19

préjudice moral

trouble de stress post-traumatique

Canadian respiratory therapists who considered leaving their clinical position experienced elevated moral distress and adverse psychological and functional outcomes during the COVID-19 pandemic

22 novembre 2023

D'Alessandro-Lowe AM, Ritchie K, Brown A, Easterbrook B, Xue Y, Pichtikova M, Altman M, Beech I, Millman H, Foster F, Hassall K, Levy Y, Streiner DL, **Hosseiny F**, **Rodrigues S**, Heber A, O'Connor C, Schielke H, Malain A, McCabe RE, Lanius RA, McKinnon MC

Health Promotion and Chronic Disease Prevention in Canada: Research, Policy and Practice

[Lire l'article](#)

imagerie cérébrale

IRMf

méta-analyse

Adverse life experiences and brain function: A meta-analysis of functional magnetic resonance imaging findings

1 novembre 2023

Hosseini-Kamkar N, Varvani Farahani M, Nikolic M, Stewart K, Goldsmith S, Soltaninejad M, Rajabli R, Lowe C, Nicholson AA, Morton JB, Leyton M

JAMA Network Open

[Lire l'article](#)

COVID-19

préjudice moral

travailleurs de la santé

The mediating roles of workplace support and ethical work environment in associations between leadership and moral distress: A longitudinal study of Canadian health care workers during the COVID-19 pandemic

29 septembre 2023

Plouffe RA, Nazarov A, Heesters AM, Dickey CC, Foxcroft L, **Hosseiny F**, Le T, Lum PA, Nouri MS, Smith P, Richardson JD

Frontiers in Psychology

[Lire l'article](#)

préjudice moral

personnel de la sécurité publique

Towards a holistic model of care for moral injury: An Australian and New Zealand investigation into the role of police chaplains in supporting police members following exposure to moral transgression

11 septembre 2023

Phelps AJ, Madden K, Carleton RN, Johnson L, Carey LB, **Mercier JM**, Mellor A, Baills J, Forbes D, Devenish-Mearns P, **Hosseiny F**, Dell L

Journal of Religion and Health

[Lire l'article](#)

[Liste de toutes les recherches publiée »](#)

La *Boussole de la recherche* est publiée deux fois par année par l'Institut Atlas pour les vétérans et leur famille.

Questions, commentaires ou suggestions ? Contactez-nous :

 atlasresearch@leroyal.ca

CONTACTEZ-NOUS



Les travaux de l'Institut Atlas pour les vétérans et leur famille sont rendus possibles grâce au financement d'Anciens Combattants Canada.

Avertissement : Les points de vue et opinions exprimés sont uniquement ceux de l'Institut Atlas pour les vétérans et leur famille et peuvent ne pas refléter ceux du gouvernement du Canada.

A INSTITUT ATLAS POUR LES
VÉTÉRANS ET LEUR FAMILLE

atlasveterans.ca/fr