



Juin 2023

Société Alzheimer du Canada – Fondation Brain Canada : Subventions à la promotion de l'application et de l'échange des connaissances

Mobiliser la recherche sur la maladie d'Alzheimer et les troubles neurocognitifs apparentés : appel de propositions de projets innovants d'application et d'échange des connaissances

Mise en contexte

Le programme de subventions à la promotion de l'application et de l'échange des connaissances, cofinancé par la Société Alzheimer du Canada (SAC) et la Fondation Brain Canada, a pour but d'**accélérer la diffusion des résultats d'études scientifiques sur la maladie d'Alzheimer et les troubles neurocognitifs apparentés hors des cercles de la recherche universitaire.**

Ces subventions visent à stimuler les idées qui sortent des sentiers battus et permettent à la recherche de déboucher sur des applications qui, au bout du compte, auront des retombées. Elles procurent aux chercheurs et aux stagiaires œuvrant dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et des troubles neurocognitifs apparentés le financement nécessaire à l'élaboration de produits d'application et d'échange des connaissances qui sont pertinents pour leurs travaux. Le programme s'adresse aux personnes suivantes :

- Bénéficiaires (actuels ou anciens) d'une subvention ou d'une bourse du Programme de recherche de la Société Alzheimer (PRSA)
- Bénéficiaires (actuels ou anciens) d'une subvention de la Fondation Brain Canada destinée à la recherche sur la maladie d'Alzheimer et les troubles neurocognitifs apparentés
- Actuels responsables de la recherche au sein du Consortium canadien en neurodégénérescence associée au vieillissement (CCNV)

Les produits découlant des subventions doivent permettre la diffusion, d'une manière conviviale et accessible et dans des formats variés et originaux, d'enseignements clés issus des recherches des candidats qui sont pertinents pour différents publics cibles. Ils peuvent prendre diverses formes : sites Web, initiatives communautaires/occasions de mobilisation, blogues, médias sociaux, vidéos, balados, trousseaux d'outils, pièces de théâtre et performances scéniques, films et animations, récits numériques, infographies, jeux, expositions et arts visuels, musique et danse, etc.

La SAC et la Fondation Brain Canada ont alloué 200 000 \$ au programme. Les subventions sont d'une durée d'un an, mais sont admissibles à une extension supplémentaire de deux ans pour un total allant jusqu'à trois ans. Les montants totaux des subventions sont flexibles de manière à répondre aux besoins requis pour créer une gamme de produits de transfert et d'application des connaissances, mais le budget minimum autorisé est de 5 000 \$ et le budget total ne peut pas dépasser 200 000 \$. Le thème abordé doit être axé sur la maladie d'Alzheimer et les autres troubles neurocognitifs.

L'objectif du programme est d'aider les chercheurs financés par la SAC et la Fondation Brain Canada ainsi que les responsables de la recherche du CCNV à diffuser, de manière proactive et dans un format inédit et attrayant, les résultats de leurs recherches auprès d'auditoires tels que les personnes directement touchées



par un trouble neurocognitif et leurs proches aidants, le grand public, les décideurs et les cliniciens.

Dates importantes

Lancement : 9 juin 2023 à 8 h (HAE)

L'échéance pour signifier à la SAC son intention de soumettre une demande – avec SurveyMonkey Apply (https://asc.smapply.ca/prog/kte_accelerator_grant) – est le 30 juin 2023 à 17 h (HAE).

Échéance pour le dépôt des demandes : 21 juillet 2023 à 17 h (HAE)

Annonce des résultats : septembre 2023

Début du financement : 1^{er} novembre 2023

* Veuillez noter que les candidats doivent confirmer leur intention de soumettre une demande au programme en présentant un avis à cet effet dans SurveyMonkey Apply (https://asc.smapply.ca/prog/kte_accelerator_grant) au plus tard le 30 juin 2023.

Équité, diversité et inclusion

Les données probantes sont sans équivoque : le fait de renforcer l'équité, la diversité et l'inclusion (EDI) dans un environnement de recherche favorise l'excellence, l'innovation et la créativité. Déterminées à atteindre l'excellence en s'appuyant sur l'équité, la SAC et la Fondation Brain Canada encouragent les candidats de tous les horizons à soumettre une demande de financement, le but étant de promouvoir la diversité des perspectives, des approches et des expériences, y compris celles des groupes sous-représentés.

Admissibilité

- Les subventions sont réservées aux bénéficiaires (actuels ou anciens) du financement du PRSA, aux bénéficiaires (actuels ou anciens) du financement de la Fondation Brain Canada dont les recherches portent toujours sur la maladie d'Alzheimer et les troubles neurocognitifs apparentés, ainsi qu'aux responsables de la recherche du CCNV.
 - À noter que le terme « responsable de la recherche du CCNV » désigne tout chercheur principal membre du CCNV (p. ex., responsable ou collaborateur pour une équipe ou un programme transversal, chercheur au sein des études COMPASS-ND et CAN-THUMBS UP).
- Un responsable de projet ne peut déposer qu'une seule demande.
- La demande doit être directement liée aux travaux pour lesquels le candidat a déjà reçu ou reçoit actuellement du financement; le ou les produits d'application et d'échange des connaissances doivent contribuer aux travaux du responsable de projet dans le domaine de la maladie d'Alzheimer et des troubles neurocognitifs apparentés.
- Le responsable de projet doit mener ses recherches dans un établissement canadien pendant toute la durée de la subvention. Il doit occuper un poste universitaire à la date limite de présentation des demandes complètes.
- Le responsable de projet doit être considéré comme un chercheur indépendant dans son établissement. Une telle personne détient normalement le rang d'assistant, d'associé ou de professeur titulaire, et peut lancer et diriger ses propres activités de recherche de manière indépendante en tant que chercheur principal. De plus, cette personne a l'entière responsabilité de la gestion de son laboratoire,



a le plein contrôle de ses fonds de recherche et est autorisée à superviser les stagiaires (le cas échéant, conformément à la politique de son établissement). Les boursiers postdoctoraux ou les professeurs auxiliaires ne sont pas admissibles.

- Un responsable de projet qui était stagiaire au moment de recevoir sa subvention précédente du PRSA ou de la Fondation Brain Canada, ou lors de ses travaux antérieurs avec le CCNV, est admissible au programme sous réserve des critères d'admissibilité ci-dessus.

Exigences relatives à la demande

Pour obtenir de plus amples renseignements, consultez le document sur les exigences relatives à la demande de subvention à la promotion de l'application et de l'échange des connaissances offerte par la SAC et la Fondation Brain Canada.

Veillez soumettre votre dossier de candidature sur la plateforme SurveyMonkey Apply de la SAC (https://asc.smapply.ca/prog/kte_accelerator_grant) au plus tard le 21 juillet 2023 à 17 h (HAE).

Dépenses admissibles

La SAC vérifiera l'admissibilité des dépenses liées au projet.

Dépenses admissibles :

- Conception des produits d'application et d'échange des connaissances (brochures, infographies, diapositives, sites Web, etc.)
- Production vidéo
- Impression des documents d'application et d'échange des connaissances
- Traduction des documents d'application et d'échange des connaissances
- Services d'accessibilité pour élargir le public cible (p. ex., interprétation en langue des signes dans une vidéo)
- Frais pour annoncer les produits sur les médias sociaux
- Frais de déplacement au Canada et autres frais liés à des présentations lors de rencontres professionnelles axées sur la formation et la pratique – admissibles seulement lorsque le déplacement est nécessaire pour rejoindre le public cible (p. ex., participation à un événement public ou à une formation pour des cliniciens). Les conférences s'adressant à un public mixte (universitaires et cliniciens) et les conférences axées sur la recherche **sont exclues**.
- Coûts d'organisation de rencontres virtuelles avec le public cible (p. ex., compte Zoom pour les webinaires publics, plateforme de conférence, etc.)
- Services de rédaction en langage clair
- Rémunération ou honoraires pour les personnes directement touchées par un trouble neurocognitif qui participent au projet
- Autres dépenses potentiellement admissibles; veuillez communiquer avec la SAC (research@alzheimer.ca) si vous avez des questions

Dépenses non admissibles

- Frais de déplacement ou autres frais liés à des conférences axées sur la recherche (voir ci-dessus).
- Frais de déplacement ou autres frais associés à la présentation d'un exposé lors d'un programme de



formation international, ou à la participation à des réunions professionnelles axées sur la pratique et dont l'objectif est de rejoindre le public intéressé au transfert et à l'application des connaissances.

- Salaire du personnel, des stagiaires et des chercheurs
- Coûts directs et indirects de la recherche (rémunération des participants, collecte et analyse des données, frais généraux, etc.)
- Frais de publication de la recherche en libre accès

Si vous avez des questions ou avez besoin de plus d'informations, veuillez communiquer avec la SAC (research@alzheimer.ca).

Critères d'évaluation

Innovation et originalité

Comprend : intérêt, viabilité, acceptabilité, convivialité

Exhaustivité et alignement

Comprend : objectif et public cible, autorité et crédibilité, et exactitude

Faisabilité

Comprend : caractère réaliste, pertinence, fiabilité

Retombées potentielles

Comprend : Importance et portée des effets positifs et négatifs

Exigences relatives à la subvention

- Faire participer des personnes directement touchées par un trouble neurocognitif et d'autres parties prenantes selon le cas.
 - [Ressources sur la mobilisation des personnes directement touchées par un trouble neurocognitif](#)
- Un rapport provisoire sur les stratégies, le budget et l'évaluation du projet et un rapport final seront demandés à l'équipe de la SAC (research@alzheimer.ca). Des détails supplémentaires seront fournis aux candidats retenus. Les informations diffusées dans ces rapports seront transmises au CCNV, le cas échéant, et à Brain Canada. Un état financier consolidé détaillé officiel sera également exigé.
- Communiquer les résultats de votre projet à la SAC (research@alzheimer.ca), qui les transmettra à la Fondation Brain Canada et au CCNV.

Titre de reconnaissance Roger Marple

En mémoire de Roger Marple, champion de la lutte contre la stigmatisation associée aux troubles neurocognitifs, le projet ayant reçu la meilleure évaluation portera le titre de « programme Roger Marple de promotion de l'application et de l'échange des connaissances ».

M. Marple, qui a vécu avec un trouble neurocognitif à début précoce, a été un mentor et un ami pour beaucoup de gens. La Société Alzheimer du Canada pleure son départ et tient à saluer sa contribution majeure aux efforts de l'organisme.



Partenaires de la SAC

Le PRSA pratique une politique de développement des partenariats dans le but de consolider ses programmes de bourses de formation et de subventions de recherche. Dans le cadre du présent concours, l'équipe du PRSA travaille en étroite collaboration avec les partenaires ci-dessous et est heureuse de souligner leur appui.

Fondation Brain Canada

La Fondation Brain Canada est un organisme de bienfaisance national enregistré qui appuie la recherche sur le cerveau au Canada en finançant des travaux novateurs capables de changer la donne. Depuis plus de vingt ans, la Fondation Brain Canada s'emploie à démontrer que le cerveau doit être abordé comme un système unifié et complexe, au carrefour d'un éventail de troubles neurologiques, de maladies mentales, de toxicomanies et de lésions cérébrales et médullaires. Cette reconnaissance de la nature unifiée du cerveau met en relief la nécessité de renforcer la collaboration entre disciplines et établissements, et de veiller à ce que le Canada dispose d'un excellent bassin de talents pour demeurer à l'avant-garde de la recherche sur le cerveau. La vision de la Fondation Brain Canada est de comprendre le cerveau, en santé et dans la maladie, d'améliorer la qualité de vie et d'avoir un impact sociétal.

Le Fonds canadien de recherche sur le cerveau (FCRC) est le résultat d'une entente novatrice entre le gouvernement du Canada, par l'entremise de Santé Canada, et la Fondation Brain Canada. Le FCRC vise à encourager les Canadiens à accroître leur soutien à la recherche sur le cerveau et à maximiser les retombées et l'efficacité de ces investissements. Le FCRC soutient les meilleurs projets de recherche en neurosciences au Canada. Il favorise la recherche collaborative et stimule le rythme des découvertes afin d'améliorer la santé et la qualité de vie des personnes qui souffrent de troubles cérébraux. À ce jour, Santé Canada a investi plus de 155 millions de dollars dans le FCRC, somme égalée par la Fondation Brain Canada et ses donateurs et partenaires.

Site Web : www.braincanada.ca/fr

Consortium canadien en neurodégénérescence associée au vieillissement (CCNV)

En 2014, un groupe de plus de 340 cliniciens et chercheurs de partout au Canada se sont réunis pour former le CCNV et accélérer les progrès dans le domaine des maladies neurodégénératives liées au vieillissement, y compris la maladie d'Alzheimer, le trouble neurocognitif vasculaire, la dégénérescence frontotemporale et la maladie à corps de Lewy.

En 2019, le Consortium est passé à la phase II de ses activités. Les chercheurs du CCNV sont répartis selon leur champ de spécialisation en [19 équipes](#) à l'échelle nationale, et travaillent dans les domaines de la prévention, du traitement et de la qualité de vie. Ils puisent dans les données de [plateformes nationales](#) et sont appuyés par des programmes transversaux qui aident leurs équipes en ce qui a trait aux dimensions générales de la recherche, notamment la formation et le renforcement des capacités, la participation des personnes directement touchées par une maladie cognitive, l'application des connaissances, les questions éthiques, légales et sociales, ainsi que les considérations liées au sexe et au genre, à la stigmatisation et aux peuples autochtones.

Site Web : <https://ccna-ccnv.ca/fr>