

Formulaire principal – Bourse

Nom du demandeur - candidat de bourse

Nom de famille _____

Prénom _____

Titre

- Dr.
- Mlle
- M.
- Mme
- Dre.

Adresse du demandeur

Courriel _____

Titre du projet - bourses

Catégorie de bourse et durée du financement

Veillez choisir le type de bourse et ensuite la durée du soutien requis. La durée maximale du financement est de trois ans pour les bourses doctorales et de deux ans pour les bourses postdoctorales.

- Doctorale (3 ans)
- Postdoctorale (2 ans)

Priorités de financement:

SÉLECTIONNEZ LA MÊME PRIORITÉ QUE SÉLECTIONNÉE DANS LE FORMULAIRE DE COUVERTURE.

Découverte - Soutenir les nouvelles recherches novatrices qui se penchent sur les mécanismes biologiques des maladies cognitives. **Changements dans les Politiques et les Régimes de santé** - Examiner comment la Société atteint collectivement ses objectifs en matière de santé liés aux maladies cognitives et comment ces processus contribuent au développement de la politique. **Évaluation Des Programmes Communautaires** - Utilisation d'une méthodologie de recherche pour évaluer les processus et les programmes qui ont un impact sur la vie des personnes atteintes d'une maladie cognitive. **Questions éthiques et juridiques** - Examiner le soutien médical, juridique et social exigé par les personnes atteintes d'une maladie cognitive pour jouir d'une meilleure qualité de vie.

- Découverte
- Autres formes de recherche fondamentale (c.-à-d. Cause, risque, prévention, etc.) _____
- Changements dans les Politiques et les Régimes de santé
- Évaluation Des Programmes Communautaires
- Questions éthiques et juridiques
- Autres recherches pour améliorer la qualité de vie (c.-à-d. Technologie, sciences sociales, psychosociale, épidémiologie, etc.)

Programme de bourses doctorales et postdoctorales PRSA/FRQS

Les personnes intéressées doivent soumettre leur demande à la fois au FRQS et au PRSA. La recherche financée dans le cadre de ce programme doit être effectuée au Québec, dans une université ou un établissement affilié. Les postdoctoraux qui souhaitent suivre une formation qui n'est pas disponible au Québec peuvent mener leur recherche partout au Canada.

- Yes
- No

 Bourse de formation de la Fondation de la recherche en Santé du Nouveau-Brunswick (FRSNB)/PRSA

Les demandeurs rattachés à un établissement du Nouveau-Brunswick peuvent être admissibles à cette bourse. Veuillez vous informer de toutes les exigences dans le Guide de présentation des demandes 2020 du PRSA et indiquer ci-dessous si vous voulez être pris en considération pour une demande de bourse PRSA/FRSNB.

- Yes
 No

 PRSA/AGE-WELL Bourse

Veuillez consulter les directives PRSA 2020-2021 pour plus d'informations sur les exigences et l'éligibilité de ce bourse.

- Oui
 Non

 Nom des autres agences où une demande de soutien a été faite ou sera faite.

 Directeur des finances

Il s'agit de la personne, dans votre établissement, qui administre les sommes versées aux boursiers. Si vous n'êtes pas certain, veuillez consulter votre superviseur.

Nom _____

Prénom _____

Adresse _____

Ville _____

Province/Territoire

- Alberta
- Colombie-Britannique
- Manitoba
- Nouveau Brunswick
- Newfoundland and Labrador
- Territoires du Nord-Ouest
- Nouvelle Ecosse
- Nunavut
- Ontario
- Île du Prince-Edouard
- Quebec
- Saskatchewan
- Yukon
- Autre

Code Postale _____

Courriel _____

Téléphone _____

Télécopie _____

 Date, ou date prévue, d'inscription au programme de Ph.D. (ou de M.D.)

 Date, ou date prévue, d'achèvement du programme de Ph.D. (ou de M.D.) :

 Date de mise en œuvre du projet proposé (1 juillet, 1 août, 1 septembre, ou 1 octobre)

 Common Alzheimer's Disease Research Ontology (CADRO)

Consultez la page [CADRO](#) pour obtenir la liste de codes.

Catégorie _____
Sujet _____
Thème _____

 Résumé vulgarisé du projet de recherche

*** VEUILLEZ COPIER ET COLLER VOS RÉPONSES SOMMAIRES DE LA COUVERTURE DE LA SOUMISSION DU FORMULAIRE DE BOURSE.** Pour la Société et ses membres, il est important que le grand public soit en mesure de comprendre ce résumé. Le résumé vulgarisé sera examiné et noté par une personne vivant avec une démence ou son soignant. Veuillez tout d'abord présenter votre recherche en quelques mots et répondre ensuite, brièvement, à chacune des questions suivantes: - **État des connaissances.** Que savons-nous déjà au sujet de ce problème? - **Objectif.** Quelle est la question abordée par votre étude? - **Méthode.** Comment mènerez-vous la recherche? En quoi diffère-t-elle des études antérieures? - **Implications.** Comment les résultats escomptés amélioreront-ils la vie des personnes atteintes de l'Alzheimer ou d'une maladie apparentée, ou des personnes à risques?

Pour la rédaction de ce résumé, veuillez réduire au minimum l'utilisation de vocabulaire spécialisé, jargon technique et acronymes. Si la demande est acceptée, ce résumé, ou une version modifiée de celui-ci, sera affiché sur le site Web de la Société. Veuillez consulter la section <<fichiers Veuillez consulter la [Charte](#) canadienne des droits des personnes atteintes de démence de la Société Alzheimer. Veuillez consulter le site Web de la Société Alzheimer du Canada pour obtenir des [directives linguistiques centrées sur la personne](#).

 État des connaissances. (50 mots)

Que savons-nous déjà au sujet de ce problème?

 Objectif (50 mots)

Quelle est la question abordée par votre étude?

 Méthode (50 mots)

Comment mènerez-vous la recherche? En quoi diffère-t-elle des études antérieures?

 Implications. (50 mots)

Comment les résultats escomptés amélioreront-ils la vie des personnes atteintes de l'Alzheimer ou d'une maladie apparentée, ou des personnes à risques?

 Résumé scientifique du projet de recherche

Veuillez présenter ici un résumé du ou des objectifs, de la raison d'être, des hypothèses, du plan et de l'importance de cette recherche. Ce résumé doit expliquer clairement la pertinence du projet proposé pour l'Alzheimer et les maladies apparentées. Maximum : 500 mots.

Sommaire des objectifs de recherche et de carrière

Veillez inclure les points suivants, sans toutefois vous y limiter : a) un résumé des études ou activités précédentes pertinentes au présent projet; b) comment cette expérience (ou une autre) a contribué à vos intérêts actuels dans le domaine de la recherche; et, c) comment une bourse du PRSA pourrait lancer votre carrière de chercheur dans le domaine de l'Alzheimer et des maladies apparentées.

* Pour les candidats à **une bourse de doctorat** - veuillez partager votre question de recherche de votre thèse de doctorat actuelle et expliquer en quoi elle se rapporte à la question de recherche proposée dans cette candidature ASRP. ** Pour les **candidats à une bourse postdoctorale** - veuillez expliquer quelle expérience supplémentaire vous espérez acquérir grâce à votre bourse postdoctorale, et comment est-il aligné avec la recherche proposée que vous soumettez dans cette application ASRP.
Maximum: 750 mots.

Combien de superviseurs avez-vous?

- 1
- 2

Superviseur 1:

Nom _____
Université _____
Faculté et département _____
Établissement de recherche (1) _____
Établissement de recherche (2) _____
Courriel _____

Superviseur 2:

Université _____
Faculté et département _____
Établissement de recherche (1) _____
Établissement de recherche (2) _____
Courriel _____

1) Recherche animale:

En ce qui concerne les expérimentations animales, les applications de laboratoire doivent se dérouler selon les principes directeurs du Conseil canadien de protection des animaux.

- Déclaration jointe
- Déclaration à suivre
- Sans objet

 2) Recherche humaine:

Dans le cas de la recherche humaine, la recherche doit être faite d'une manière qui soit conforme aux lignes directrices de l'Énoncé de politique des trois Conseils intitulé. Éthique de la recherche avec des êtres humains.

Il arrive que les projets qui contiennent des discussions, parfois sur enregistrement audio ou vidéo, avec des patients, des soignants, des membres de la famille et des professionnels de la santé associés, traitent de questions privées ou confidentielles. Le cas échéant, le requérant ou la requérante doit fournir une garantie écrite comme quoi les personnes concernées par cette information ont consenti à sa divulgation (voir les directives concernant la demande).

- Déclaration jointe
- Déclaration à suivre
- Sans objet

 3) Risques biologiques et chimiques

Lorsque la recherche comporte des risques biologiques et chimiques, les procédures doivent respecter les normes énoncées par les Instituts de recherche en santé du Canada dans la publication intitulé. Directives concernant la manipulation de molécules d'ADN produites par recombinaison et des cellules et virus animaux.

- Déclaration jointe
- Déclaration à suivre
- Sans objet