**Fondation Brain Canada**

**Cerveau en santé, vie en santé**

**Le prodigieux cerveau**

Formulaire de demande

**Nom du demandeur :** Cliquer ou appuyer pour entrer du texte.

**Affiliation(s) d’établissement :** Cliquer ou appuyer pour entrer du texte.

**Département(s) :** Cliquer ou appuyer pour entrer du texte.

**Admissibilité :**

[ ]  Ancien ou actuel titulaire d’une subvention de la Fondation Brain Canada

*En cochant cette casse, je confirme que j’ai reçu un financement de Brain Canada au cours des cinq premières années de ma première nomination académique indépendante (sans compter les congés).*

[ ]  Chercheur en début de carrière affilié à l’Université McGill.

*En cochant cette case, je confirme être dans les dix ans de ma première nomination académique indépendante.*

**Langue de la conférence :** Choisir une langue

**Titre proposé de la conférence :** Cliquer ou appuyer pour entrer du texte.

*Si vous êtes sélectionné, vous aurez l’occasion de modifier le titre et nous vous aiderons à faire en sorte qu’il soit approprié au grand public.*

**Sélection de la séance**

Choisissez le volet dans lequel votre présentation s’inscrit le mieux (cochez les deux, le cas échéant)

[ ]  Le prodigieux cerveau

*Sujets qui mettent en vedette l’incroyable capacité du cerveau à exceller dans un éventail d’activités.*

[ ]  Petits efforts, grands résultats

*Recommandations sur la manière de faire travailler le cerveau stratégiquement pour améliorer la santé et le bien-être — comment de petits efforts peuvent livrer des résultats impressionnants.*

**Domaine(s) de recherche** *(cocher toutes les cases qui s’appliquent)***:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| [ ]  Neurodéveloppement | [ ]  Neurodégénérescence | [ ]  Lésions | [ ] Étude clinique |
| [ ]  Neuroinflammation | [ ]  Développement d’une technologie ou d’un outil | [ ] Santé mentale | [ ]  Cancer |
| [ ]  Interaction corps-cerveau | [ ]  Fonction cérébrale normale | [ ]  Neurosciences computationnelles | [ ]  Neuroplasticité |
| [ ]  Santé de la population neurosciences | [ ]  Autre (spécifier) : Cliquer ou appuyer pour entrer du texte. |

**Description proposée :**

*(Maximum de 300 mots. Les citations peuvent être incluses à la fin du texte et ne seront pas prises en compte dans le nombre maximum de mots.)*

Cliquer ou appuyer pour entrer du texte

**Signature :**

**Nom du demandeur :** Cliquer ou appuyer pour entrer du texte.

**Date :** Cliquer ou appuyer pour entrer la date.

**Signature :**

***Veuillez sauvegarder et transmettre ce document en format PDF.***