

Jeux de hasard et d'argent, jeu problématique et réduction des méfaits

Numéro de la fiche : OPR-637

Sommaire

DIRECTRICE/DIRECTEUR DE RECHERCHE

Magaly Brodeur, Professeure -
Département de médecine de famille

Renseignements

magaly.brodeur@usherbrooke.ca

UNITÉ(S) ADMINISTRATIVE(S)

Faculté de médecine et des sciences de la
santé
Département de médecine de famille

CYCLE(S)

2e cycle

LIEU(X)

Campus de la santé

Description du projet

Alors que la majorité des personnes s'adonnant aux jeux de hasard et d'argent (JHA) présentent des habitudes de jeu à faible risque et ne subissent pas de conséquences néfastes associées à leur pratique des JHA, d'autres présentent un jeu problématique.

Ce projet vise à étudier les jeux de hasard et d'argent en fonction de l'angle sélectionné par le candidat : JHA et cannabis, JHA et personnes racisées, JHA et genre, JHA et comorbidités, JHA et expérience des personnes s'adonnant aux JHA, prise en charge du JHA en première ligne, etc.

Pour les personnes désirant travailler sur cette thématique, un financement est offert : Bourse de maîtrise d'une valeur de 17 500\$ /année pendant 2 ans.

Les candidatures doivent inclure les documents suivants : lettre de motivation, une copie du dernier relevé de notes, un curriculum vitae et un exemple d'un travail ou article rédigé.

Discipline(s) par secteur

Sciences de la santé

Médecine familiale, Médecine préventive
et communautaire

Financement offert

Oui

Bourse de maîtrise d'une valeur de 17
500\$ /année pendant 2 ans

La dernière mise à jour a été faite le 14 octobre 2021. L'Université se réserve le droit de modifier ses projets sans préavis.