

## Concours annuel de bourses et de subventions de recherche 2023-2024 – Décisions de financement

### SUBVENTIONS DE RECHERCHE À EFFET CATALYSEUR

SP Canada a le plaisir d'annoncer les résultats de son concours annuel de bourses et de subventions de recherche 2023-2024.

Six subventions de recherche à effet catalyseur ont été attribuées aux chercheuses et chercheurs suivants (présentés en ordre alphabétique) :

Chercheur principal/chercheuse principale	Établissement	Titre de l'étude	Montant de la subvention accordée
Heather Armstrong, Ph. D.	Université du Manitoba	Compréhension de l'impact de la dysbiose (déséquilibre du microbiote) sur la réaction de l'organisme hôte à la consommation de fibres alimentaires dans le contexte de la SP	50 000,00 \$
Dr Carlos Camara-Lemarroy	Université de Calgary	Biomarqueurs de l'angiogenèse par hypoxie et amélioration de l'état de santé dans le contexte de la SP progressive	50 000,00 \$
Yifei Jeff Dong, Ph. D.	Université de la Saskatchewan	Élaboration d'une nouvelle lignée de souris transgéniques en vue de l'étude du rôle de l'ostéopontine dans le contexte de la sclérose en plaques	49 859,40 \$
Shannon Dunn, Ph. D.	Hôpital St. Michael's	Effets du tabagisme sur l'EAE spontanée	49 683,00 \$
Marcia Finlayson, Ph. D.	Université Queen's à Kingston	À propos de la réadaptation en cas de SP : élaboration d'une approche permettant de déterminer quand, où et comment les personnes atteintes de SP bénéficient de soins de réadaptation au Canada	49 728,00 \$
Dre Sarah Morrow	London Health Sciences Centre Research Inc.	Effets différentiels du tétrahydrocannabinol (THC) et du cannabidiol (CBD) sur la fonction cognitive des personnes atteintes de SP	49 590,00 \$