



Nouvelles subventions offertes en 2016-2017

Établissement de jeunes chercheurs cliniciens – Junior 1

| | Nom du candidat | Affiliation universitaire | Établissement | Titre du projet |
|----|-------------------------------|---------------------------|--|--|
| 1 | AUTMIZGUINE, Julie | Université de Montréal | Centre de recherche du CHU Ste-Justine | Optimisation de l'antibiothérapie chez les enfants atteints d'infections causées par des bactéries résistantes au traitement de première ligne |
| 2 | BÉGIN, Philippe | Université de Montréal | Centre de recherche du CHU Ste-Justine | Allergies alimentaires sévères: désensibilisation et rétablissement de la tolérance orale. |
| 3 | BERTHELOT, Simon | Université Laval | Centre de recherche du CHU de Québec - Centre hospitalier universitaire de Québec (CHUQ) | Des temps d'attente aux résultats cliniques, du volume à la valeur des soins: vers un changement de paradigme dans l'évaluation de la performance aux urgences |
| 4 | CHASSÉ, Michaël | Université Laval | Centre de recherche du CHU de Québec | Amélioration du diagnostic du décès neurologique : programme de recherche INDex |
| 5 | GEOFFROY, Marie-Claude | Université McGill | Institut universitaire en santé mentale Douglas | Comportements suicidaires chez les adolescents et les adultes: comprendre le rôle de l'intimidation à l'école pour mieux intervenir. |
| 6 | HUOT, Philippe | Université de Montréal | Centre de recherche du CHUM | Étude de la neuropharmacologie des ganglions de la base |
| 7 | KAKKAR, Fatima | Université de Montréal | Centre de recherche du CHU Ste-Justine | Le devenir des enfants infectés et des enfants affectés par le VIH |
| 8 | PAMIDI, Sushmita | Université McGill | Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM) | Effet du traitement par pression positive continue (PPC) sur les troubles respiratoires du sommeil maternels et les issues cardiométaboliques |
| 9 | PAPENBURG, Jesse | Université McGill | Centre universitaire de santé McGill (CUSM) | Infections virales respiratoires sévères chez l'enfant: épidémiologie et optimisation de l'utilisation des outils diagnostics |
| 10 | SHAHIN, Jason | Université McGill | Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM) | Patients complexes aux soins intensifs: modèle de prédiction de risque et les résultats des soins de longue durée. |
| 11 | ST-ONGE, Maude | Université Laval | Centre de recherche du CHU de Québec - Hôpital de l'Enfant-Jésus | Utilisation du charbon activé chez les patients intoxiqués (CHARPP - Use of activated CHARcoal in Poisoned Patients) |
| 12 | TOREN, Paul | Université Laval | Centre de recherche du CHU de Québec - Hôtel Dieu de Québec | Investiguer les facteurs moléculaires qui influencent la progression du cancer de la prostate. |



Nouvelles subventions offertes en 2016-2017

Établissement de jeunes chercheurs cliniciens – Junior 1

| | Nom du candidat | Affiliation universitaire | Établissement | Titre du projet |
|----|--|---------------------------|--|---|
| 13 | TOURNOUX, Francois | Université de Montréal | Centre de recherche du CHUM | Améliorer la détection échocardiographique de la cardiotoxicité des traitements anticancéreux. |
| 14 | VON RENTELN, Daniel Alexander Patrick | Université de Montréal | Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM) | Redéfinir la gestion des polypes dans la prévention du cancer du côlon |
| 15 | WILLIAMSON, David | Université de Montréal | Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal | Agitation et délirium en traumatologie et aux soins intensifs |
| 16 | WONG, Philip | Université de Montréal | Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM) | Méthodes innovantes pour améliorer la personnalisation des traitements pour les patients avec des sarcomes des tissus mous |
| 17 | YANSOUNI, Cedric | Université McGill | Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill (CUSM) | Innovations dans le diagnostic des maladies infectieuses dans le Grand Nord du Québec ainsi qu'en milieu à faibles ressources |