



Nouvelles subventions offertes en 2016-2017

Consortium pour le développement de la recherche en traumatologie

Nom du candidat	Affiliation universitaire	Établissement	Titre du projet
Volet 1			
1 BOTTARI, Carolina	Université de Montréal	Centre de recherche interdisciplinaire en réadaptation du Montréal métropolitain (CRIR)	Une technologie d'assistance cognitive pour augmenter la sécurité et l'indépendance à domicile de personnes vivant avec un traumatisme crânien sévère: approche collaborative
2 DAOUST, Raoul	Université de Montréal	Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	Incidence et identification des facteurs de risques associés à la douleur chronique suite à un traumatisme
3 EMOND, Marcel	Université Laval	Centre de recherche du CHU de Québec - Hôpital de l'Enfant-Jésus	Portrait et évolution des besoins en soins traumatologiques chez l'aîné: du pré-hospitalier à la réadaptation.
4 MOORE, Lynne	Université Laval	Centre de recherche du Centre hospitalier affilié universitaire de Québec (CRCHA)	Évaluation de l'association entre l'intensité d'utilisation des ressources et la qualité des soins dans un système de traumatologie
Volet 2			
1 BLANCHETTE, Andréanne	Université Laval	Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale de l'IRDQP (CIRRIS)	Utilisation d'un entraînement locomoteur complexe pour optimiser la récupération de la marche et réduire la douleur suite à une lésion médullaire: une série de cas.
2 GAUDREAU, Nathaly	Université de Sherbrooke	Centre de recherche du Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke (CHUS)	Réorganisation des circuits neuronaux spinaux et potentiel de la massothérapie comme intervention de réadaptation pour les personnes ayant une lésion de la moelle épinière



Nouvelles subventions offertes en 2016-2017

Consortium pour le développement de la recherche en traumatologie

Nom du candidat	Affiliation universitaire	Établissement	Titre du projet
Volet 3			
1 ARCHAMBAULT, Patrick	Université Laval	Centre de recherche du Centre hospitalier affilié universitaire Hôtel-Dieu de Lévis (CHAU)	L'étude WikiDécisionTDM: adaptation d'un outil d'aide à la décision partagée sur la décision de faire une tomodensitométrie (TDM) cérébrale chez les victimes d'un traumatisme craniocérébral léger (TCCL) et développement d'une formation pour les professionnels de la santé: prototypage rapide supporté par un wiki.
2 LAMONTAGNE, Marie-Eve	Université Laval	Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration sociale de l'IRDQP (CIRIS)	Création et dissémination d'outils de transfert de connaissance pour un guide de pratique soutenant la réadaptation des adultes ayant un traumatisme craniocérébral
Volet 4			
1 CHAUNY, Jean-Marc	Université de Montréal	Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal	Traitement des hémorragies intracrâniennes chez les patients anticoagulés ayant subi un traumatisme crânien léger : Revue systématique et méta-analyse