

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs nationaux

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ANTONIOU, John	26919	Université McGill	L'efficacité du Link N en tant que médiateur de la réparation biologique du disque intervertébral dégénéré
2	GÖTTE, Matthias	27308	Université McGill	L'inhibition des polymérases virales et le rôle de l'évolution dans la résistance aux médicaments
3	KLEIN, Marina	27267	Université McGill	Approches novatrices pour l'investigation et le traitement des co-infections par l'hépatite C et le VIH: Un programme de recherche translationnelle
4	MASSON, Jean-Yves	27555	Université Laval	Rôles des protéines de recombinaison homologue dans la réparation des cassures double-brin et la stabilité du génome

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Clinique et épidémiologique

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	AMRE, Devendra	26791	Université de Montréal	Étudier le rôle des variations génétiques et épigénétiques dans l'étiopathogénie de la maladie de Crohn
2	ARCHAMBAULT, Philippe	27161	Université McGill	Technologies de la réadaptation pour la mobilité
3	BAILLET, Sylvain	27605	Université McGill	Une approche unifiée pour le diagnostic et le suivi thérapeutique des désordres neurologiques et psychiatriques.
4	COELHO, Jennifer	26883	Université McGill	LES ENDOPHÉNOTYPES DE L'IMPULSIVITÉ: CARACTÉRISTIQUES DE L'INTERFACE ENTRE L'ANOREXIE NERVEUSE ET LE TROUBLE OBSESSIONNEL-COMPULSIF
5	COHEN-ADAD, Julien	27130	École Polytechnique	Assessing spinal cord injury using multi-parametric MRI during rehabilitation
6	DANG-VU, Thien Thanh	27052	Université Concordia	Neuroimagerie multimodale des troubles du sommeil : application à l'étude des hypersomnies d'origine centrale
7	DE BEAUMONT, Louis	27051	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Optimisation de la plasticité neuronale et bienfaits neurofonctionnels chez la population vieillissante présentant des antécédents de traumatisme crâniocérébral léger
8	DENDUKURI, Nandini	27155	Université McGill	Développent des méthodes statistiques Bayésiennes pour l'évaluation des technologies en santé
9	DEVIC, Slobodan	26856	Université McGill	Optimisation de radiothérapie en utilisant de dosimétrie améliorée et imagerie fonctionnelle
10	FARAJ, May	27255	Université de Montréal	L'inflammasome et le tissu adipeux dysfonctionnel: pourquoi les lipoprotéines contenant l'apoB devraient être ciblées chez les humains
11	FELLOWS, Lesley	27315	Université McGill	La base neurale de la prise de décision
12	GALLAGHER, Anne	26804	Université de Montréal	Développements cérébral et cognitif des bébés présentant des spasmes infantiles
13	GUAY, Stéphane	27345	Université de Montréal	Vers une meilleure prise en charge clinique des travailleurs victimes de violence
14	HUDON, Carol	26809	Université Laval	Implications diagnostiques, pronostiques et thérapeutiques de la concomitance de symptômes dépressifs et cognitifs chez les personnes âgées à risque de développer la maladie d'Alzheimer
15	JOUBERT, Sven	27019	Université de Montréal	L'impact de la charge amyloïde sur la cognition dans le vieillissement normal

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Clinique et épidémiologique

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	LABBE, Aurelie	27114	Université McGill	Outils statistiques pour l'analyse de données génétiques multiples et corrélées: expression génétique, phénotypes et méthylation
17	LEFEBVRE, Geneviève	27085	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Spécification et sélection de modèles en inférence causale avec applications à l'épidémiologie de l'asthme
18	LUCK, David	27178	Université de Montréal	Marqueurs cognitifs et neuronaux des troubles de la mémoire associative chez les patients schizophrènes.
19	MOODIE, Erica	27079	Université McGill	Tirer des conclusions de causalité à partir des données de la cohorte: En savoir plus sur les expositions variables dans le temps en matière de VIH
20	RAJAH, Maria, N.	27134	Université McGill	Les corrélats structuraux et fonctionnels neuroanatomiques de la mémoire contextuelle lors de la vie adulte
21	RENOUX, Christel	27347	Université McGill	Effets indésirables des médicaments en neuro-épidémiologie
22	ROSA-NETO, Pedro	27338	Université McGill	Nouveaux biomarqueurs d'imagerie pour la maladie d'Alzheimer
23	ROUTHIER, François	27088	Université Laval	Aides techniques et aménagements urbains destinés aux personnes ayant des incapacités motrices : développement et expérimentation d'approches innovatrices.
24	THOMBS, Brett	27321	Université McGill	L'amélioration de la santé mentale et de la qualité de vie de canadiens vivant avec des maladies chroniques médicales: de l'évidence à la mise en pratique
25	TREMBLAY, Pascale	27170	Université Laval	Mécanismes neurologiques de vieillissement et leurs impacts sur la communication verbale

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Fondamental

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ARAYA, Roberto	27184	Université de Montréal	Rôle des épines dendritiques dans le traitement, le stockage et l'intégration des inputs synaptiques excitateurs dans les neurones pyramidaux du néocortex
2	AWADALLA, Philip	27237	Université de Montréal	Architecture génomique des interactions hôte-pathogène chez les enfants Africains atteints de malaria
3	BERNIER, Pierre-Michel	26896	Université de Sherbrooke	Neuroplasticité des réseaux sensori-moteurs après un accident vasculaire cérébral : au-delà des zones motrices primaires
4	BISSON, Nicolas	27179	Université Laval	Fonction des protéines adaptatrices dans la coordination des réseaux de signalisation cellulaire dans le cancer du sein.
5	BLANCHET, Marie-Renée	27194	Université Laval	Le CD103 dans la régulation de l'inflammation pulmonaire.
6	BOEHM, Jannic	27322	Université de Montréal	Changements de la plasticité synaptique dans la maladie d'Alzheimer
7	BOSSÉ, Yohan	26994	Université Laval	Génomique des maladies cardio-respiratoires
8	CALON, Frédéric	26936	Université Laval	Approches pharmaceutiques, nutraceutiques et immunologiques pour le traitement des maladies neurodégénératives.
9	CAYOUILLE, Michel	27250	Université de Montréal	Comprendre les mécanismes cellulaires et moléculaires régissant le développement normal de la rétine: une étape essentielle vers l'utilisation de thérapies cellulaires
10	CHARRON, Frédéric	27003	Université de Montréal	Rôle et mécanisme moléculaire de la voie de signalisation Shh dans le développement et les pathologies du système nerveux.
11	CHEONG, CHEOLHO	27077	Université de Montréal	Rôles de sous-populations de cellules dendritiques dans l'athérosclérose
12	COSTANTINO, Santiago	27017	Université de Montréal	Biophonotique en santé de la vision
13	CÔTÉ, Jean-François	27190	Université de Montréal	Contrôle de la signalisation par la petite GTPase Rac : implications lors du développement musculaire et dans le processus métastatique
14	CRIST, Colin	27320	Université McGill	Mécanismes moléculaires régulant l'activité des cellules souches du muscle
15	DENAULT, Jean-Bernard	26796	Université de Sherbrooke	Mécanismes d'activation, de régulation et de l'activité des caspases

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Fondamental

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	DOSTIE, Josée	27214	Université McGill	Fonction de la conformation tridimensionnelle du génome dans la régulation des gènes
17	FABIAN, Marc	27247	Université McGill	Fonctions du complexe CCR4-NOT dans les réseaux de régulation génique chez les mammifères
18	FRITZ, Jorg Hermann	27006	Université McGill	Functions of Nod1 and Nod2 in innate host resistance
19	GAGNON, Étienne	27316	Université de Montréal	Régulation de l'homéostasie et de la mobilisation du zinc chez la cellule T.
20	GRATTON, Jean-Philippe	27024	Université de Montréal	Élucidation des mécanismes de signalisation intracellulaire régulant la biologie des cellules endothéliales et l'angiogenèse.
21	HEPPLE, Russell	27160	Université McGill	Une approche intégrative vers la compréhension et le traitement de l'atrophie musculaire due au vieillissement
22	HUOT, Marc-Étienne	26803	Université Laval	Rôles des protéines liant l'ARN dans le métabolisme cellulaire et la progression tumorale
23	JARAMILLO, Maritza	26849	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Rôle du contrôle traductionnel lors d'une infection avec le parasite protozoaire Leishmania
24	LAFONTAINE, Daniel	27096	Université de Sherbrooke	Régulation génétique et mécanismes moléculaires des riborégulateurs
25	LAPRISE, Patrick	26947	Université Laval	Mécanismes moléculaires orchestrant la polarité épithéliale.
26	LÉVESQUE, Martin	27206	Université Laval	Étude développementale des circuits neuronaux dopaminergiques dans les maladies neurodégénératives et psychiatriques.
27	MALLETTE, Frédérick Antoine	27181	Université de Montréal	Le rôle des déméthylases de lysines de la famille JUMONJI lors de la sénescence et du cancer
28	MCCAFFREY, Luke	26988	Université McGill	Polarité des cellules épithéliales dans le développement des glandes mammaires et du cancer du sein.
29	NYZHNYK, Anastasiya	27074	Université McGill	Rôles Joués par les Histone-H2A-deubiquitinasés (H2A DUB) dans l'Hématopoïèse et la Réponse Immunitaire
30	PILON, Nicolas	27071	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Le contrôle transcriptionnel de l'induction des cellules de la crête neurale

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Fondamental

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
31	PLANEL, Emmanuel	27287	Université Laval	Anesthesia and Alzheimer's disease pathogenesis
32	PROULX, Stéphanie	27173	Université Laval	Développement de modèles tridimensionnels par génie tissulaire pour l'étude des interactions cellulaires et matricielles des tissus jouant un rôle de barrière dans l'oeil.
33	RAFEI, Moutih	26841	Université de Montréal	Étude du développement et de la reconstitution des lymphocytes T
34	RICHTER, Martin	27370	Université de Sherbrooke	Étude immunologique et pharmacologique des interactions hôte-virus dans l'infection par l'influenza
35	SALEH, Maya	27306	Université McGill	Analyse génétique et fonctionnelle de l'immunité innée dans les infections et le cancer
36	SCOTT, Michelle	27076	Université de Sherbrooke	Études des procédés cellulaires dérégulés dans le cancer de l'ovaire
37	SHARIF NAEINI, Reza	27341	Université McGill	Les canaux ioniques mécanosensibles contribuent à l'hyperalgésie mécanique dans un modèle murin d'ostéoarthritis.
38	SOLIZ, Jorge	26974	Université Laval	Rôle de l'érythropoïétine et autres cytokines dans la régulation du contrôle respiratoire chez la souris en développement
39	ST-PIERRE, David H.	26973	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Influence des peptides gastrointestinaux sur l'accumulation ectopique de lipides dans les organes et tissus
40	VALLÉE-BÉLISLE, Alexis	27350	Université de Montréal	S'inspirer des mécanismes biochimiques complexes pour mettre au point des nanomachines permettant de meilleurs diagnostics et traitements du cancer
41	WITCHER, Michael	27128	Université McGill	Impact épigénétique de la dérégulation de la Poly (ADP) ribosylation dans le cancer du sein.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Santé et Société

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BERRANG FORD, Lea	27262	Université McGill	Adaptation aux effets sur la santé des changements climatiques auprès des populations vulnérables des régions en développement (SANTÉ-ADAPT)
2	CONROD, Patricia	27238	Université de Montréal	Un programme de recherche translationnelle sur la toxicomanie: La développement des stratégies de prévention ciblées aux facteurs de risque chez les jeunes et un stratégie de transfert des connaissances canadienne
3	CONTANDRIOPOULOS, Damien	26824	Université de Montréal	Transfert de connaissances, pratiques organisationnelles et politiques publiques en santé
4	CROCKER, Anne	26914	Université McGill	Troubles mentaux, déficience intellectuelle et interfaces judiciaires: Trajectoires individuelles, de services et réponse des systèmes
5	DEMONTIGNY, Francine	26810	Université du Québec en Outaouais (UQO)	Promouvoir la santé mentale des pères de jeunes enfants : améliorer les services de santé et les pratiques professionnelles à leur égard
6	DUBOIS, Carl-Ardy	26976	Université de Montréal	Optimiser l'organisation des microsystèmes cliniques pour de meilleurs services infirmiers aux clientèles vulnérables et de meilleurs résultats de soins
7	DUPÉRÉ, Véronique	27205	Université de Montréal	Comprendre les circonstances entourant le décrochage scolaire en milieu urbain, suburbain et rural: un programme visant à soutenir le choix de stratégies préventives adaptées pour améliorer un déterminant social de la santé fondamentale
8	GABOURY, Isabelle	27080	Université de Sherbrooke	Obstacles et conditions facilitantes à la collaboration interorganisationnelle et impact de celle-ci sur l'organisation de soins de santé musculo-squelettiques
9	HARPER, Samuel	27244	Université McGill	L'impact différentiel des interventions en santé des populations sur les populations vulnérables.
10	HUNT, Matthew	26855	Université McGill	Éthique de la pratique et de la recherche en santé mondiale.
11	KILPATRICK, Kelley	27220	Université du Québec en Outaouais (UQO)	Infirmières praticiennes spécialisées et perceptions d'efficacité des équipes de soins
12	LAUZIER, Sophie	26921	Université Laval	Étude des dimensions psychosociales de l'adhésion au traitement médicamenteux
13	LEVASSEUR, Mélanie	26815	Université de Sherbrooke	Évaluation et implantation d'interventions innovantes pour optimiser la participation sociale des personnes âgées
14	MARCHAND, Alain	27314	Université de Montréal	Travail, santé mentale et comorbidité associée à l'obésité et aux maladies cardiovasculaires

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers - Santé et Société

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
15	RACINE, Éric	27010	Université de Montréal	Examen des défis éthiques dans l'application des neurosciences aux soins cliniques
16	RUIZ-CASARES, Monica	27253	Université McGill	Évaluation de la santé mentale et de l'adaptation sociale des enfants sans surveillance parentale
17	VÉRONNEAU-MCARDLE, Marie-Hélène	26858	Université du Québec à Montréal (UQAM)	La santé mentale de l'adolescence à l'âge adulte: Étude des déterminants sociaux en contexte scolaire

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers cliniciens - Clinique et épidémiologique

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ANDONIAN, Sero	27235	Université McGill	Enseignement des traitements minimalement invasifs de calculs rénaux et de la protection contre la radiation
2	BEN-SHOSHAN, Moshe	26795	Université McGill	Anaphylaxie induite par l'alimentation: taux, les causes et la gestion
3	DASKALOPOULOU, Styliani Stella	26891	Université McGill	Identification des marqueurs précoces de détérioration vasculaire et de maintien de la santé vasculaire
4	DESAUTELS, Alex	27103	Université de Montréal	Caractérisation clinique et génétique du somnambulisme
5	FOSTER, Bethany	26879	Université McGill	Optimiser l'observance aux médicaments chez les jeunes receveurs d'une greffe
6	GAGNON, Claudia	27064	Université Laval	Rôle de la vitamine D dans la prévention et le traitement des maladies liées à la résistance à l'insuline.
7	GRAVEL, Jocelyn	26902	Université de Montréal	Triage et optimisation de l'accessibilité aux soins à l'urgence pédiatrique
8	LABERGE, Anne-Marie	27307	Université de Montréal	Transfert de connaissances en génétique : utilisation de tests génétiques en pratique clinique et communautaire
9	LAROSE, Eric	26853	Université Laval	L'impact de l'activité physique sur l'évolution de l'athérosclérose chez les hommes et les femmes : de la prévention secondaire à la prévention primordiale
10	LÉVESQUE, Éric	27148	Université Laval	PROGRAMME DE RECHERCHE EN HÉMATO-ONCOLOGIE VISANT À DÉVELOPPER DE NOUVEAUX OUTILS PRONOSTIQUES ET PRÉDICTIONNELS
11	LI, Patricia	26854	Université McGill	La qualité des services de première ligne chez les enfants au Québec et au Canada : recherche appliquée sur les services de santé visant à évaluer l'organisation de la première ligne et à améliorer la prestation des soins
12	LONGTIN, Yves	27353	Université Laval	- Les infections nosocomiales - Une approche globale et intégrative pour mieux comprendre et prévenir la diarrhée associée au C. difficile et améliorer l'hygiène des mains
13	LUU, Thuy Mai	27263	Université de Montréal	Suivi médical et développement des enfants nés prématurément: connaître, dépister, prévenir
14	MICHOU, Laetitia	26814	Université Laval	Développement d'une signature moléculaire de la maladie osseuse de Paget
15	NGUYEN, Dang Khoa	26911	Université de Montréal	Détection, localisation et caractérisation des crises épileptiques par spectroscopie proche infrarouge.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers cliniciens - Clinique et épidémiologique

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	OSKOUI, Maryam	27126	Université McGill	Prévalence et utilisation des soins de santé chez les enfants atteints de paralysie cérébrale au Québec
17	QUACH-THANH, Caroline	26873	Université McGill	Prévention des infections: à l'hôpital et dans la communauté
18	RENNICK, Janet Elizabeth	26801	Université McGill	Comprendre et prévenir les séquelles psychologiques chez les enfants gravement malades
19	RICHARDS, Brent	27067	Université McGill	Des causes à la clinique : Comprendre les déterminants génétiques de la maladie commune et, ainsi, permettre l'amélioration des soins aux patients
20	ROULEAU, Dominique	27171	Université de Montréal	Traumatismes de l'épaule et du coude : Développement de plaques anatomiques spécifiques et personnalisées basé sur l'analyse anatomique.
21	SEBASTIANI, Giada	27127	Université McGill	Exploration de méthodes non invasives de diagnostic pour la maladie du foie et facteurs de risque associés: un programme de recherche translationnelle
22	TANG, An	26993	Université de Montréal	Vers un nouveau paradigme pour le diagnostic et suivi non invasif des hépatopathies chroniques par imagerie
23	TURGEON, Alexis	26997	Université Laval	Évaluation pronostique et niveau de soins des victimes de traumatisme craniocérébral grave

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers cliniciens - Fondamental

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ANDEFINGER, Gregor U.	27335	Université de Montréal	Malformations cardiovasculaires congénitales: des causes génétiques à une médecine personnalisée
2	CAILHIER, Jean-François	27043	Université de Montréal	Rôle des Microenvironnements Tissulaires sur la Reprogrammation Macrophagienne: Du MFG-E8 à la Sénescence.
3	LODYGENSKY, Gregory Anton	27223	Université de Montréal	Monitoring et quantification non-invasive de la charge lésionnelle chez l'animal immature exposé à une atteinte cérébrale inflammatoire.
4	SEBAG, Michael	26874	Université McGill	Recherches Clinique et Fondamentale Sur le Myelome Multiple et ses Atteintes Squeletique.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Chercheurs-boursiers cliniciens - Santé et Société

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	CÔTÉ, José	27389	Université de Montréal	Évaluation d'interventions virtuelles personnalisées comme outils de soutien à l'autogestion des soins pour améliorer la santé des personnes vivant avec un problème de santé chronique.
2	FORGEOT D'ARC, Baudouin	27075	Université de Montréal	Bases psychologiques et neurales des interactions sociales dans l'autisme.
3	HUDON, Catherine	26918	Université de Sherbrooke	Vers une meilleure intégration du soutien à l'autogestion pour les personnes atteintes de maladies chroniques en situation de pauvreté et/ou avec comorbidité de santé mentale en soins de santé primaires
4	JOHNSON, Kirsten	27355	Université McGill	Prévention de la violence sexuelle dans les collectivités Inuits au Canada
5	LEVESQUE, Jean-Frédéric	27081	Université de Montréal	Impact des réformes des organisations de première ligne sur l'accessibilité des soins pour les personnes atteintes de maladies chroniques
6	VEDEL, Isabelle	27296	Université McGill	Maladie d'Alzheimer et multimorbidité : adapter et améliorer la qualité et l'efficacité des services de première ligne

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Consortium pour le développement de la recherche en traumatologie - Volet 1

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	GAGNON, Isabelle	27381	Université McGill	Efficacité d'une intervention de réadaptation pour les enfants et adolescents présentant une récupération atypique après un traumatisme craniocérébral léger ou commotion cérébrale

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Consortium pour le développement de la recherche en traumatologie - Volet 2

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BARTHÉLEMY, Dorothy	28773	Université de Montréal	Développement d'évaluations prédictives à la récupération motrice et locomotrice suite à une LMÉ en vue de guider les interventions thérapeutiques
2	MARCOTTE, Karine	28776	Université de Montréal	Troubles communicatifs à la suite d'un traumatisme crânio-cérébral modéré ou sévère.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Consortium pour le développement de la recherche en traumatologie - Volet 3

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BOTTARI, Carolina	27187	Université de Montréal	Démarche collaborative pour développer des activités de transfert de connaissances afin d'optimiser l'implantation clinique d'un outil d'évaluation écologique de l'indépendance dans le quotidien

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Fonds d'innovation Pfizer-FRQS sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées (Volet 1)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BELLEVILLE, Sylvie	27239	Université de Montréal	Consortium pour l'identification précoce de la Maladie d'Alzheimer - Québec (CIMA-Q).

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Fonds d'innovation Pfizer-FRQS sur la maladie d'Alzheimer et les maladies apparentées (Volet 2)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BÉDARD, Marc-André	27303	Université McGill	Validation du 18F-Fluoroethoxybenzovesamicol(FEOBV) comme biomarqueur de la maladie d'Alzheimer.
2	CALON, Frédéric	26937	Université Laval	Augmentation de la captation cérébrale de glucose par thérapie génique: application chez un modèle animal de la maladie d'Alzheimer
3	CUELLO, Claudio	27188	Université McGill	Nouveaux outils non-invasifs pour la détection précoce de la pathologie de la maladie d'Alzheimer.
4	JULIEN, Jean-Pierre	27458	Université Laval	Des nano-anticorps ciblant TDP-43 pour le traitement de maladies neurodégénératives
5	LECLERC, Nicole	27443	Université de Montréal	Mécanismes impliqués dans la propagation de la pathologie de tau dans la maladie d'Alzheimer
6	MURAI, Keith	27507	Université McGill	Investigations des interactions de la microglie-astrocyte dans la maladie d'Alzheimer

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ABOU CHAKRA, Claire Nour	27763	Université de Sherbrooke	Développement et validation d'échelles de prédiction des rechutes et complications suite à une infection associée à Clostridium difficile à partir d'une cohorte multicentrique prospective
2	ADAM-POUPART, Ariane	27477	Université de Montréal	Effets des changements climatiques sur la santé et la sécurité des travailleurs du Québec, un pays industrialisé à climat tempéré.
3	AFFLECK, William	28570	Université McGill	Invisible wounds: Trauma and the lived experience of Tamil fathers in Sri Lanka
4	AHMADZADEH, Elaheh	28443	Université McGill	Profil moléculaire de la résistance acquise au Paclitaxel des tumeurs du cancer du sein triple négatif
5	ANTUNES-ALVES, Sara	27845	Université McGill	Le traitement des patients avec dépression majeure: Évaluation du lien entre la technique thérapeutique et le résultat clinique
6	BADAWI, Ghislaine	28445	Université Concordia	Le rôle des facteurs contextuels dans la relation entre l'anxiété sociale et la consommation problématique d'alcool chez les femmes au premier cycle universitaire.
7	BAHO, Elie	28013	Université de Montréal	Rôle de la forme précurseur de la neurotrophine BDNF, proBDNF, sur la maturation de synapses GABAergiques dans le cerveau post-natal
8	BALEGH, Saharnaz	28172	Université McGill	De simples interventions peuvent réduire les réactions vasovagales chez les donneurs sanguins et augmenter leur rétention.
9	BEAULE-BULMAN, Vincent	27520	Université de Montréal	Inhibition inter-hémisphérique chez des sujets présentant des mouvements miroirs congénitaux.
10	BELANGER, Kasandra	28454	Université d'Ottawa	Caractérisation des mécanismes antirétroviraux de la protéine APOBEC3G.
11	BELLEROSE, Jenny	28366	Université de Montréal	Les corrélats physiologiques et comportementaux du traitement de l'information sociale suite à un traumatisme crânio-cérébral à l'adolescence
12	BERGERON, Julie	28704	Université de Sherbrooke	Comment l'exposition maternelle au streptocoque B inactivé altère la connectivité cérébrale et crée des traits autistiques dans la progéniture mâle ? Rôle des cytokines pro-inflammatoires et de facteurs trophiques placentaires.
13	BERGERON, Stéphanie	27829	Université de Montréal	Influence d'un programme d'exercice sur la performance proprioceptive dans la maladie de Parkinson
14	BIRD, Madeleine	27811	Université de Montréal	The Social and Built Environment and Physical Activity among Youth in the Quebec Adipose and Lifestyle Investigation in Youth (QUALITY) Cohort
15	BISSON, Michèle	27758	Université Laval	Activité physique durant la grossesse: relation avec la croissance de l'enfant de 0 à 2 ans

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	BLOUIN, Brittany	28685	Université McGill	Évaluation de la faisabilité et de l'efficacité de programmes antiparasitaires ciblant les adolescentes et les femmes adultes en âge de procréer : déparasitage post-partum
17	BOUCHARD, Gina	27479	Université de Sherbrooke	Prévention de l'augmentation radio-induite de la migration des cellules cancéreuses du sein
18	BOUTIN, Amélie	28125	Université Laval	Évaluation des stratégies transfusionnelles chez les patients dans un état neurocritique
19	BRADLEY, Stacy	28269	Université McGill	Les psychologues en pratique privée: quelle population servent-ils, comment, et avec quelle efficacité?
20	BUTEAU, Stephane	28064	Université McGill	Effets aigus de la pollution de l'air ambiant chez les populations sensibles
21	CASSOFF, Jamie	27647	Université McGill	Motiver les adolescents porteur du syndrome de retard de phase du sommeil à maintenir le temps de sommeil avancée
22	CHAMARD, Emilie	26825	Université de Montréal	Modifications neurométaboliques et microstructurales à la suite d'une commotion cérébrale chez les athlètes féminines
23	CHIRANJEEV, Sanyal	28677	Université McGill	Fardeau économique du cancer de la prostate dans le contexte actuel de la hausse des coûts des traitements
24	COATS, Valérie	28035	Université Laval	Caractérisation de la fonction des muscles périphériques et de la relation avec la tolérance à l'effort chez des patients atteints de cancer du poumon non à petites cellules
25	COLLIN, Pierre	27974	Université de Montréal	Étude de la relation entre la phosphorylation du CTD de l'ARN polymérase et l'élongation transcriptionnelle.
26	CORDEIRO MATOS, Steven	28622	Université McGill	Bases ioniques et modulation monoaminergique de l'activité neuronale persistante dans le cortex préfrontal médial en conditions normales et pathologiques d'hyperexcitabilité.
27	CORSINI-MUNT, Serena	27768	Université de Montréal	Efficacité des traitements pour la vestibulodynie provoquée : un essai clinique randomisé comparant la thérapie cognitivo-comportementale de couple et lidocaïne en application locale
28	CÔTÉ, Stéphanie	28258	Université de Montréal	Le diagnostic préimplantatoire en oncogénétique: enjeux éthiques et autonomie reproductive
29	COURCHESNE, Valérie	26966	Université de Montréal	Les prédicteurs et corrélats de l'intelligence autistique
30	COUTURE, Frédéric	27927	Université de Sherbrooke	Détermination du potentiel d'utilisation de PACE4 comme marqueur pour le dépistage, le diagnostic et le pronostic du cancer de la prostate.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
31	CRAPPER, Liam	28046	Université McGill	Étude des phénotypes neurologiques de le syndrome de Lesch-Nyhan Lesch-Nyhan en cellules souches pluripotentes induites
32	CRESPO, Kimberley	27634	Université de Montréal	Identification et étude d'éléments génétiques responsables de causer ou de supprimer l'hypertension artérielle
33	D'SOUZA, Nicole	28556	Université McGill	De la coca à la cocaïne: Compréhension de l'abus de substances et des problèmes de santé mentale dans la transformation socio-économique de communautés autochtones du Pérou.
34	DAGENAIS, Maryse	28241	Université McGill	Le rôle des protéines inhibitrices de l'apoptose cellulaire dans l'inflammation et le cancer du colon
35	DAOU, Ihab	28459	Université McGill	Modulation optogénétique des voies périphériques de la douleur chez les rongeurs.
36	DELISLE, Vanessa	27880	Université McGill	La combinaison des données individuelles de patients afin de déterminer les scores limites de ceux avec et sans dépression
37	DEMARSH, Peter Alexander	28744	Université McGill	Modélisation des risques de situations d'urgence en santé publique: le développement, l'évaluation et l'utilisation.
38	DIAS, Christel	28581	Université McGill	Régulation de l'expression du récepteur à l'hormone de croissance humaine par les polymorphismes nucléotidiques simples et les microsatellites
39	DION, Mélissa	27755	Université Laval	Entre le vieillissement normal et le trouble cognitif léger: caractérisation du trouble cognitif subjectif.
40	DIONNE-DOSTIE, Emmanuelle	28300	Université de Montréal	Utilisation des potentiels évoqués dans l'étude du développement des capacités d'intégration multi-sensorielle d'informations audio-visuelles de contingence non sociale chez les enfants neuro-typiques et les enfants avec un trouble du spectre autistique.
41	DIXON, Philippe	27068	University of Oxford	L'analyse biomécanique des manoeuvres nécessaires pour tourner chez l'enfant atteint de la paralysie cérébrale
42	DOIRON, Karine	27962	Université McGill	Le role de MAPL dans le métabolisme mitochondrial et la réponse immunitaire. / The role of MAPL in mitochondria metabolism and the immune response.
43	DOIRON, Maxime	28047	Université Laval	Profils cognitifs & neuropsychiatriques de patients fumeurs et non-fumeurs souffrant de la maladie de Parkinson
44	DONAYO, Ariel	27680	Université McGill	Maturation, et défauts de régulation du polycistron miR-17~92 dans le lymphome
45	DROUIN, Geneviève	28668	Université de Sherbrooke	Ossification hétérotopique: changement du micro-environnement du muscle endommagé et induction de l'ossification endochondrale

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
46	DUQUETTE, Philippe Martin	28395	Université McGill	Le rôle des Paks de groupe I dans la voie de signalisation nétrine
47	EIMAR, Hazem	28349	Université McGill	Réglementation cholinergique de l'os
48	FURRER, Daniela	28136	Université Laval	Étude du rôle des formes phosphorylées du récepteur HER2 dans les tumeurs mammaires HER2 négatives.
49	GAUDREAU, Francis	27893	Université de Sherbrooke	Inhibition multifonctionnelle des kinases impliquées dans le cancer du sein triple négatif
50	GAUTHIER, Simon-David	27487	Université de Montréal	Effet de la GVH sur la niche périphérique qui contrôle l'expansion homéostatique périphérique des lymphocytes T CD4+.
51	GÉNIER MARCHAND, Daphné	28384	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Marqueurs neuropsychologiques et en SPECT du développement d'une maladie neurodégénérative dans le trouble comportemental en sommeil paradoxal
52	GIRARD, Simon	27866	Université de Montréal	Caractérisation du mécanisme génétique responsable de la schizophrénie
53	GOGOVR, Amédé	28734	Université McGill	Améliorer les soins et les résultats pour les patients vivant avec une maladie chronique: impacts de la coordination des soins
54	GONZALEZ REYES, Araceli	28715	Université McGill	L'amélioration du potentiel thérapeutique des microvésicules dérivées des cellules souches par leur préconditionnement avec l'ocytocine
55	GRANDI, Sonia	27489	Université McGill	Une analyse en population des tendances quant au traitement et à la prise en charge des patients souffrant d'un infarctus du myocarde aigu compliqué de choc cardiogénique
56	GRÉGOIRE, Mathieu	27359	Université Laval	Modulation des réponses comportementales et cérébrales dans l'évaluation de la douleur d'autrui chez les conjoints de patients atteints de douleur chronique
57	GRENIER-LAROUCHE, Thomas	27985	Université de Sherbrooke	Étude des mécanismes adipocytaires menant à l'amélioration de l'intolérance aux lipides après la chirurgie bariatrique chez des patients diabétiques obèses.
58	GROSS, Jeffrey	28190	Université McGill	Altérations épigénétiques du système des polyamines dans le suicide et la dépression majeure
59	GUY, Jacalyn	28108	Université McGill	Déterminer la trajectoire développementale perceptuelle des personnes autistes: un moyen afin d'éclaircir l'origine de leur comportement social
60	HALL, Derek	28688	Université McGill	Identification du rôle de AMPK dans la cachexie

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
61	HAN , Jung Eun	27779	Université McGill	L'influence de la ghréline sur le conditionnement olfactif chez les personnes à faible et fort risque d'obésité
62	HOAC, Betty	28308	Université McGill	Réglementation ostéopontine de biominéralisation dans la matrice extracellulaire
63	HOUDE, Andrée-Anne	28336	Université de Sherbrooke	Impacts de l'exposition foetale au diabète gestationnel sur le profil de méthylation de l'ADN du sang de cordon: une étude épigénomique.
64	JABBOUR, Zaher	27950	Université McGill	Évaluation préclinique de l'ostéonécrose des maxillaires associée aux bisphosphonates
65	JAIMES, Annie	28612	Université du Québec à Montréal (UQAM)	La santé mentale des cliniciens suite à la crise humanitaire haïtienne : Expériences croisées de professionnels locaux et expatriés.
66	JANVIER, Florence	27460	Université de Montréal	Optimisation de l'efficacité d'un modèle de prédiction pour la protection contre les vapeurs organiques toxiques offerte par des cartouches respiratoires
67	JOLY BEAUPARLANT, Charles	28292	Université Laval	Élucider le rôle des modifications épigénomiques dans la transcription par des approches de biologie computationnelle.
68	KAHOULI, Imen	28577	Université McGill	Formulation of a novel microencapsulated Lactobacillus probiotic bacterium to be used as a biotherapeutic in Colorectal Cancer (CRC) treatment and /or prevention: in vitro and in vivo studies.
69	KAM, Joseph Wai Keung	28615	Université McGill	Contrôle du développement cranio-facial par récepteur transmembranaire Neogenin.
70	KHARITIDI, Dmitri	28747	Université McGill	Characterization du role de trafic endosomal d'integrine alpha 5 beta 1 dans la migration et l'invasion cellulaire.
71	LABRECQUE, Jeremy	28138	Université McGill	L'impacte d'un programme de transfert conditionnels en espèces sur la mortalité infantile et la santé de l'enfant à deux et onze ans et à deux niveaux de pauvreté au Brésil
72	LABRIE, Marilyne	28132	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Rôle de la Galectine-7 dans le cancer de la prostate
73	LACHANCE, Véronik	26802	Université de Sherbrooke	Identification d'un mécanisme d'ubiquitination des Rab GTPases : Implication du récepteur Beta2-Adrénérique (B2AR)et de la E3-ligase HACE1.
74	LACROIX, Marilyn	27499	Université de Sherbrooke	Impact d'une exposition à la 25OHD sur le niveau d'inflammation des trophoblastes dans le diabète gestationnel
75	LANGLOIS, Anne-Sophie	26900	Université de Montréal	Valeur prédictive et caractérisation de l'évolution de la plainte cognitive dans le trouble cognitif léger

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
76	LAROUCHE, Ariane	28278	Université de Montréal	Étude par séquençage à haut débit de l'évolution de la protéine d'enveloppe E2 durant la grossesse chez la femme enceinte infectée par le virus de l'hépatite C (VHC)
77	LAURIN LEMAY, Simon	28282	Université de Montréal	Identification des déterminants biologiques pouvant être à l'origine du mauvais usage des codons chez les virus de mammifères.
78	LAVOIE, Marie-Audrey	27318	Université Laval	Les substrats neuronaux de la mentalisation chez les apparentés de patients atteints de schizophrénie
79	LEGENDRE, Félix	28686	Université de Montréal	Caractérisation d'un nouveau mécanisme de localisation des ARN messagers aux centrosomes lors de l'embryogenèse de la Drosophile.
80	LEUNG, Yat Hei	28231	Université de Montréal	Les désordres musculaires induits par les statines
81	LEVESQUE, Christine	27945	Université de Sherbrooke	Développements d'inhibiteurs de PACE4 pour le traitement du cancer de la prostate
82	LOPEZ, Juan Pablo	28619	Université McGill	Le rôle des microARNs dans la dépression majeure et le suicide.
83	LORTIE, Catherine	27730	Université Laval	Évaluation des caractéristiques perceptives de voix normales et pathologiques en vue d'optimiser les prothèses vocales
84	LUCIER, Jean-Francois	28524	Université de Sherbrooke	Étude de la dérégulation de l'épissage alternatif des récepteurs de lipoprotéines dans la progression du cancer et leurs implication dans le cycle cellulaire.
85	LY, Jinshia	28247	Université Concordia	Cortisol, un mécanisme impliqué dans l'association entre le sommeil et l'obésité chez les jeunes
86	LY, Kévin	28255	Université de Sherbrooke	Étude du rôle de PCSK9 dans la régulation métabolique du cholestérol et développement d'inhibiteur peptidique de PCSK9 pour le traitement de l'hypercholestérolémie
87	MAHBOUBI, Hicham	28242	Université McGill	Fonctions Biologiques de la Protéine Co-chaperon HspBP1
88	MALENFANT, Simon	27818	Université Laval	Microcirculation musculaire périphérique et distribution vasculaire à l'effort en hypertension artérielle pulmonaire
89	MALTAIS, Jean-Sébastien	27413	Université de Sherbrooke	Impact des produits de glycation avancée sur la sensibilisation de l'apoptose dans le diabète
90	MARTIN-BOUYER, Véronique	28165	Université de Montréal	Evaluation pharmacodynamique du comportement sensitif et mesures pharmacocinétiques d'un anesthésique local utilisé lors d'anesthésies locorégionales chez le lapin et développement des modèles pharmacocinétiques/pharmacodynamiques.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
91	MCLELLAND, Gian-Luca	28296	Université McGill	Les rôles de la parkine et la PINK1 dans la contrôle de qualité mitochondriale et la pathogénèse de la maladie de Parkinson
92	MELOCHE, Jolyane	28012	Université Laval	Le récepteur des produits de glycation avancée joue un rôle critique dans la pathogénèse de l'hypertension artérielle pulmonaire
93	MERCER, Darren	27225	Université McGill	Évaluer le rôle médiateur de la fonction endothéliale dans la relation entre la dépression, l'anxiété, et les maladies cardio-vasculaires
94	MERCIER, Joanie	27599	Université Laval	L'amélioration de la qualité du sommeil chez les patients ayant reçu un diagnostic de cancer : comparaison entre une intervention d'exercice physique à la maison et un traitement cognitif-comportemental auto-administré de l'insomnie
95	MÉTHOT, Laurent	28600	Université McGill	Régulation de la neurogenèse au cours du développement du cortex cérébral.
96	METHOT, Stephen	28112	Université McGill	Mechanisms regulating AID subcellular localization in vivo and in vitro.
97	MOISAN, Caroline	28409	Université Laval	L'effet des contraintes psychosociales au travail sur la pression artérielle (PA) et la santé mentale: une étude prospective sur les différences entre les femmes et les hommes et les facteurs explicatifs.
98	MOODY, Cherie	28608	Université McGill	L'idéation suicidaire chez les personnes transgenres: Les facteurs qui influencent la communication de l'idéation aux professionnels de la santé
99	MORIN, Andréanne	27644	Université McGill	Discovery of novel rare variants implicated in autoimmune and inflammatory diseases by targeting regulatory regions in immune cells.
100	NEAULT, Mathieu	27401	Université McGill	Étude de la régulation de la signalisation du dommage à l'ADN par la méthylation d'arginine et les microARNs dans les cellules cancéreuses.
101	NOLET, Kévin	27673	Université de Montréal	Développement d'une méthodologie pour le diagnostic de paraphilie chez les agresseurs sexuels d'enfants par la combinaison de la vidéo-oculographie, de l'électroencéphalographie et de la pléthysmographie pénienne en immersion virtuelle interactive.
102	NOUEIHED, Baraa	27653	Université McGill	Le récepteur de lactate, GPR81, régule l'angiogenèse dans la rétine
103	OUELLET, Karine	26851	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Impact des troubles anxieux et de l'humeur sur la morbidité de l'asthme : le rôle des mécanismes cognitifs et comportementaux
104	PAQUETTE, Natacha	27996	Université de Montréal	Évaluation électrophysiologique auditive et examen de l'attention et du langage chez les enfants prématurés et nés à terme.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
105	PLANTE, Geneviève	27598	Université de Montréal	Rôle de protéines épидидymaires liant les spermatozoïdes dans les fonctions spermatiques chez l'humain et la souris.
106	PLOURDE, Annik	26798	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Effets du stress aigu chez les asthmatiques avec ou sans trouble dépressif majeur
107	PRATT, Jonathan	26933	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Caractérisation du domaine cytoplasmique de la métalloprotéase matricielle membranaire de type 1 (MT1-MMP) dans les phénomènes d'autophagie, de migration, d'invasion et de mort cellulaire dans les tumeurs cérébrales.
108	RAHAYEL, Shady	27391	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Neuroimagerie anatomique dans le trouble comportemental en sommeil paradoxal idiopathique
109	RATCLIFFE, Colin	28011	Université McGill	Mécanismes régulant l'invasion cellulaire
110	RAZYKOV, Ilya	28066	Université McGill	Comprendre les pensées suicidaires et le risque dans une maladie chronique, progressive: De l'épidémiologie à l'application pratique
111	REED, Sean	28261	Université McGill	Dissection Optogénétique des effets de la privation de sommeil sur la plasticité des afférences synaptiques au noyau réticulaire thalamique
112	RENAUD, Justine	27482	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Étude de la médiation des effets neuroprotecteurs et antioxydants du resvératrol par SIRT1 sur un modèle murin d'hyperglycémie: le lien entre la maladie de Parkinson et le diabète.
113	RIOUX, Gervais	27186	Université Laval	Étude des mécanismes d'induction de la réponse immunitaire par des nanoparticules adjuvantes
114	ROBU, Mihaela	27896	Université Laval	Rôle de la poly(ADP-ribose) polymérase 1 dans la réparation par excision de nucléotides de l'ADN endommagé par les radiations ultraviolettes
115	RODRIGUEZ, Galaxia	28722	Université de Sherbrooke	Génération des lymphocytes cytotoxiques anti-tumoraux pour la thérapie cellulaire adoptive en utilisant des cytokines IL-15 et IL-21.
116	ROSSI, Carmine	26867	Université McGill	Le compte de CD4 et le début d'un premier traitement antirétroviral combiné chez les patients co-infectés par le VIH et l'hépatite C: Une étude de cohorte et une analyse de coût-efficacité
117	SALEM FOURATI, Insaf	28465	Université de Montréal	Étude de la reconstitution de l'immunité adaptative spécifique au virus de la varicelle (VZV) et au cytomégalovirus (CMV) après transplantation de sang de cordon ombilical
118	SALMON, Christopher	28682	Université McGill	La neurotransmission GABA _A est à la base de la formation des synapses excitatives.
119	SARVAN, Sabina	28048	Université d'Ottawa	Caractérisation structurale et fonctionnelle de l'oncogène ASH2L

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
120	SAUVÉ, Jean-François	27736	Université de Montréal	Développement d'une approche systématique d'estimation de l'exposition à partir de données existantes
121	SHEPPARD, Emilie	28334	Université de Montréal	Convulsions fébriles: facteurs de risques liés au développement cognitif chez le jeune enfant.
122	SHUM, Michael	28483	Université Laval	Rôle de RSK dans la régulation du métabolisme du glucose et de la lipogenèse hépatique.
123	SOLLER, Lianne	27405	Université McGill	Prévalence et déterminants environnementaux des allergies alimentaires
124	ST-PIERRE, Joey	28534	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Effet d'une exposition au stress prénatal maternel sur les fonctions placentaires : impact du sexe du fœtus.
125	SUN, ZHUOYU	27760	Université McGill	Évaluation du biais de sélection dans une initiative en santé basée sur participation volontaire
126	TAHIRI, Houda	28291	Université de Montréal	Le rôle du récepteur CD36 dans la dégénérescence rétinienne maculaire liée à l'âge
127	TONDREAU, Maxime	28582	Université Laval	Optimisation à visée clinique des propriétés biologiques et mécaniques d'un substitut vasculaire produit par génie tissulaire
128	TOULOUSE, Marie-Josée	28666	Université Laval	Évaluer les populations de cellules souches cutanées pour améliorer les peaux reconstruites in vitro
129	TRUDEAU, Karine	26800	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Alimentation et interactions gènes-aliments et le risque de cancer de la prostate
130	VALLIÈRES, Francis	27731	Institut national de la recherche scientifique (INRS)	Études de l'effet de l'Interleukine-21 sur les phagocytes mononucléés humains.
131	VEILLETTE, Maxime	26785	Université de Montréal	Characterization of the conformation preferentially sampled by the envelope glycoproteins of transmitted/founder HIV-1 viruses
132	WANG, Xue Qing	28679	Université McGill	Rôle des ARNs non-codant dans la régulation tridimensionnelle de la chromatine des cellules leucémiques.
133	WRIGHT, Kathryn	28182	Université McGill	L'impact de l'exercice et de la supplémentation en leucine sur le muscle squelettique de femmes âgées fragilisées avec une exploration des mécanismes justificatifs
134	YOUNG-BERNIER, Marielle	26992	Université d'Ottawa	Marqueurs neurophysiologiques de la cognition et du vieillissement normal: Études par stimulation magnétique transcrânienne

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat

<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
135 ZHANG, Xuan	28315	Université McGill	Cibler la mélanome par des Nanoparticules d'Or pour livrer la Doxorubicin
136 ZHOU, Tianwei	28100	Université McGill	Perte progressive des fonctions et structures des photorécepteurs dans la rétinopathie du premature

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de doctorat pour les détenteurs d'un diplôme professionnel

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BEAULIEU, Louis-David	28090	Université Laval	NEUROSTIMULATION PÉRIPHÉRIQUE POUR PROMOUVOIR LA PLASTICITÉ CÉRÉBRALE ET LA RÉCUPÉRATION MOTRICE APRÈS UN ACCIDENT VASCULAIRE CÉRÉBRAL
2	BHAT, Mamatha	27509	Université McGill	Rôle pro-oncogénique du facteur d'initiation 4E (eIF4E) dans le Carcinome Hépatocellulaire
3	DÉCARY, Simon	28767	Université de Montréal	Validité et fidélité d'un examen clinique standardisé dans le diagnostic de pathologies communes au genou.
4	GINGRAS, Véronique	27429	Université de Montréal	Le syndrome métabolique chez des adultes atteints de diabète de type 1 (double diabète) : Étude des facteurs de risque et de l'impact de l'amélioration des habitudes de vie.
5	GUÉRARD, Simon	27532	Karolinska Institute	Étude in vivo des mécanismes immunologiques de l'arthrite induite et spontanée chez la souris SKG déficiente en ZAP70
6	HONG, Quan Nha	26909	Université McGill	Étude de la validité, fidélité et utilisabilité d'un outil d'évaluation de la qualité méthodologique des études quantitatives, qualitatives et mixtes
7	KAYSER, John	27602	Université de Montréal	A Virtual Nursing Intervention to Increase Physical Activity after a Cardiac Event: A Randomized Pilot Study
8	LALIBERTÉ, Maude	26836	Université de Montréal	Exploration par devis mixte des facteurs influençant la priorisation et les paramètres de traitements en physiothérapie
9	LAVERDIÈRE, Isabelle	27620	Université Laval	Optimisation du traitement immunosuppresseur en transplantation de cellules souches hématopoïétiques chez les patients cancéreux.
10	LOEW, Laurianne	28765	Université d'Ottawa	The Implementation of Ottawa Panel Evidence-Based Clinical Practice Guidelines for Aerobic Walking Programs in the Management of Osteoarthritis: The PEP (Participant Exercise Preference) Study
11	MAHEUX-LACROIX, Sarah	28213	Université Laval	L'hystérosalpingosonographie comme traitement non invasif de l'infertilité primaire : un essai clinique randomisé
12	MASSÉ-ALARIE, Hugo	27546	Université Laval	Contrôle moteur postural et atrophie des muscles multifides en lombalgie chronique : rééducation conventionnelle et neurostimulation périphérique
13	NADER, Anne-Marie	27116	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Processus d'apprentissage et de catégorisation chez les enfants autistes
14	POLQUIN, Hélène	28170	Université de Sherbrooke	Signification de la santé et du prendre soin de soi pour des personnes utilisatrices de drogue par injection
15	TREMBLAY, Sophie	27512	University of British Columbia (UBC) (The)	Mesurer l'impact de l'induction d'une réponse inflammatoire systémique massive sur le neurodéveloppement cérébrale de souriceaux ayant subi préalablement une insulte périnatale avec ou sans déficit immunitaire sous-jacent.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ALLARD, Catherine	27113	Université de Sherbrooke	Évaluation du rôle des modulations épigénétiques dans le promoteur de la leptine pour expliquer l'association entre les niveaux de glycémie maternelle et l'adiposité des enfants
2	BARBER, Kevin	28435	Université McGill	Amélioration de l'efficacité et la tolérabilité du traitement de stress post-traumatique par propranolol.
3	BARIL, Andrée-Ann	27057	Université de Montréal	Changements neuroanatomiques et dysfonctions cérébrales dans l'apnée obstructive du sommeil associée au trouble cognitif léger.
4	BASTIEN, Rachel	27748	Université de Montréal	Les canaux potassiques, régulateurs des processus de réparation de l'épithélium alvéolaire dans le syndrome de détresse respiratoire aigue (ARDS).
5	BEAULIEU, Christelle	27388	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Trouble de la conscience des symptômes cognitifs chez des athlètes présentant de multiples commotions cérébrales
6	BERNIER, Sarah	27918	Université Laval	Effet des mutations responsables de maladies de l'oeil sur la liaison membranaire de la R9AP
7	BÉRUBÉ, Stéphanie	27938	Université Laval	Interrelation entre FANCD2, une protéine mutée dans l'Anémie de Fanconi, et la recombinaison homologue dans la stabilité du génome
8	BLAIR, Alexandra	28229	Université McGill	L'association entre la dépression et la défavorisation au niveau du quartier - Associations between Neighbourhood Deprivation and Depression
9	BOISCLAIR DEMARBLE, Julie	27073	Université de Montréal	L'hostilité et l'inflammation: Différences hommes-femmes
10	BOUCHARD, Maude	28063	Université de Montréal	Effet de la stimulation transcranienne par courant direct (STCD) pendant une sieste sur la mémoire chez des adultes jeunes et âgés.
11	BOULANGER, Renaud	27776	Université McGill	L'expérience morale des chercheurs travaillant en contexte humanitaire: Dilemmes et directives éthiques
12	BREBNER, Alison	27705	Université McGill	Identification de mutations non-codantes chez les patient cb1C et mut atteints de maladies génétiques du métabolisme de la cobalamine.
13	BRUCE, Halina	27935	Université Concordia	La Compensation Cognitive chez les Personnes Âgées Ayant une Déficience Auditive dans le Cadre de la Reprise Posturale
14	BURUGU, Samantha	27750	Université McGill	Rôle de PKR et PACT dans l'activité de l'IFN de type I sur les lymphocytes T CD4+ infectés par le VIH.
15	CARON, Melissa	28380	Université McGill	Une simulation de l'efficacité des avis d'ébullition d'eau lors d'écllosion de maladies d'origine hydrique dans les systèmes d'eau publics de Montréal.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	CHAKER-MARGOT, Malik	27789	Université de Montréal	Étude de l'interaction SUMO-PML par le biais du motif SIM et son importance dans le déclenchement de la sénescence
17	CHAMPAGNE, Alexandra	27626	Université Laval	Qualités psychométriques de la version canadienne-française du Geriatric Anxiety Inventory
18	CHO, Min Gi	27794	Université McGill	Conséquences de la diète maternelle riche en gras sur le développement du système dopaminergique chez le rat nouveau-né
19	CORBEIL, LUC	27994	Université de Montréal	Rôles de la déubiquitine MYSM1 dans la réparation de l'ADN
20	CÔTÉ-BIGRAS, Sarah	27842	Université de Sherbrooke	Étude de la réactivité des lymphocytes T auto-réactifs dans la thyroïdite auto-immune (Maladie de Graves)
21	D'AMOUR-HORVAT, Valérie	28484	Université McGill	Le contrôle conditionné de la libération de dopamine chez les consommateurs réguliers de drogue.
22	DADZIE, Venunye Amivi Rachel	28444	Université Laval	Étude de l'effet de l'innervation cutanée dans le Psoriasis
23	DELGADO HACHMEISTER, Jorge Enrique	28474	Université de Montréal	"L'inhibition de la électromotilité de les cellules ciliées externes et le blocage de son principal courants ioniques prévient l'ototoxicité causé par le cisplatine".
24	DESGAGNÉ, Maxime	27784	Université Laval	Préservation des cellules souches épithéliales dans les peaux humaines reconstruites par génie tissulaire in vitro
25	DESROCHES, Alexandre	28387	Université de Sherbrooke	Caractérisation de l'interaction entre la caspase-7 et PARP-1 et développement de peptides interférents
26	DINH-WILLIAMS, Laurence	28237	Université de Montréal	Les corrélats neurophysiologiques de la perception des campagnes anti-tabac chez des fumeurs chroniques: une étude en IRMf
27	DUMAS, Stephanie	27506	Université de Montréal	Assessment of poor INR control and bleeding events among patients initiating warfarin therapy: A prospective cohort study
28	ELHALWI, Alexandre	27199	Université Concordia	Réactivité immunitaire à deux épreuves respiratoires chez les patients asthmatiques avec et sans le trouble panique
29	FABI, François	28345	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Les mécanismes de régulation de PAR-4, une nouvelle cible thérapeutique dans le cancer ovarien, et son implication sur la chimiorésistance.
30	FAUTEUX-DANIEL, Sébastien	27526	Université de Montréal	Étude du goulot d'étranglement dans la transmission mère-enfant du virus de l'hépatite C

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
31	FRYML, Elise	28158	Université McGill	La fonction suppressive de la cellule-T régulatrice et le rôle du récepteur du facteur de nécrose tumorale de type 2 (TNFR-2) dans le rétablissement d'une lésion d'ischémie-reperfusion rénale aiguë
32	GAGNER, Charlotte	26884	Université de Montréal	Stimulation des mécanismes neurocognitifs adaptatifs chez l'enfant atteint de TCC léger à l'aide de la réalité virtuelle : Validation multimodale
33	GASBARRINO, Karina	27941	Université McGill	Les microARN et l'adiponectine comme biomarqueurs potentiels d'instabilité de la plaque carotidienne
34	GILBERT, isabel	27858	Université du Québec à Trois-Rivières (UQTR)	Effet d'un apport riche en nitrates sur la consommation d'oxygène du muscle squelettique et sur la pression artérielle à l'effort chez des sujets hypertendus
35	GRAVEL, Émilie	28083	Université de Sherbrooke	Caractérisation des protéases à sérine transmembranaires de type II (TTSP) de l'épithélium respiratoire humain dans l'activation de l'hémagglutinine du virus Influenza
36	GUILLEMETTE, Laetitia	27029	Université de Sherbrooke	Évaluation du rôle du facteur de nécrose tumorale alpha (TNF alpha) dans le développement de la résistance à l'insuline au cours de la grossesse et dans le risque de diabète gestationnel.
37	GUIMOND, Anne-Josée	27782	Université Laval	Efficacité d'une thérapie cognitive-comportementale sur la douleur et les difficultés de sommeil associées chez les personnes atteintes de cancer.
38	HÉBERT-SEROPIAN, Sarah	28144	Université de Montréal	Les mécanismes de régulation de la synthèse de protéines dans la plasticité synaptique à long terme
39	HIRST, Priscilla	28396	Université McGill	Développement d'un test personnalisé pour la détection et le profilage moléculaire de cellules tumorales circulantes chez les patientes atteintes du cancer du sein triple négatif.
40	HONEYMAN, Lisa	27876	Université McGill	Génétique de la maladie pulmonaire induite par radiation de la souris
41	HURTEAU, Marie-France	26946	Université de Sherbrooke	Réponses comportementales et neurophysiologiques à une stimulation cutanée tonique chez un chat ayant une lésion complète de la moelle épinière.
42	JETTÉ, Alexandra	27894	Université Laval	Étude du rétromère, un régulateur du trafic endosomal, comme nouvelle cible des kinases Src dans la formation de structures invasives et dans l'activité tumoricide de Ad2 E4orf4
43	JUBINVILLE, Éric	27819	Université Laval	Caractérisation microbiologique des expectorations de patients MPOC en exacerbation
44	KHANASSOV, Vladimir	27978	Université McGill	Gestion de cas pour les patients avec des troubles cognitifs en soins de santé primaires et communautaires: obstacles à l'implantation. Revues systématiques mixtes de la littérature
45	KHANJI, Cynthia	26963	Université de Montréal	Validation des indicateurs TRANSIT pour l'évaluation de la qualité des soins et des services préventifs cardiovasculaires en première ligne.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
46	LABARRE, Audrey	27884	Université Laval	Étude des protéines mal repliées et du stress associé au réticulum endoplasmique dans la pathogénèse de la sclérose latérale amyotrophique
47	LALUMIERE BOUCHER, Mathieu	27425	Université de Montréal	Effets d'un programme d'entraînement de la technique de propulsion du fauteuil roulant pour les nouveaux utilisateurs: Une étude de faisabilité d'un programme conciliant la biomécanique, les principes d'apprentissage moteur et les nouvelles technologies dans la pratique clinique
48	LAMANTIA, Valérie	28480	Université de Montréal	Impact de la supplémentation en acides gras oméga-3 sur l'interleukine 1 beta et la clairance des gras diététiques chez des sujets obèses.
49	LAMOUREUX-TREMBLAY, Vickie	28101	Université de Montréal	Le circuit cérébral de la peur: Imagerie TEMP à haute densité du sommeil paradoxal en SSPT et en Trouble de Cauchemars.
50	LAURENDEAU, Simon	27581	Université Laval	Scoliose idiopathique de l'adolescente : de la réponse vestibulomotrice à la quantification du développement de l'appareil vestibulaire par neuroimagerie.
51	LESSARD, Samuel	27586	Université de Montréal	Profilage transcriptomique et épigénomique de cellules CD34+ différenciées in vitro récapitulant l'érythropoïèse humaine
52	LY, Lundi	28500	Université McGill	Effets de l'enzyme MTHFR et l'acide folique sur l'épigénome des cellules germinales mâles et l'héritabilité des défauts potentiels méthylation de l'ADN
53	MANCINI, Ugo	27671	Université McGill	Déterminants cliniques et moléculaires des métastases péritonéales dans le cancer gastrique réséqué
54	MARINEAU, Alexandre	28641	Université de Montréal	Caractérisation du rôle de TRK-Fused Gene (TFG) dans la réponse immunitaire innée antivirale.
55	MASSICOTTE, Elsa	27761	Université Laval	Les personnes cliniquement obèses souffrent-elles plus de la douleur sociale induite par le rejet que les personnes ayant un poids santé?
56	MERCIER-BLAIS, Andrée-Ann	27869	Université de Sherbrooke	Rôle de la Cdk5 dans la régulation de DOPR in vivo
57	MIDAVAINÉ, Élora	28392	Université de Sherbrooke	Le rôle de la chimiokine CCL2 et de son récepteur CCR2 dans la genèse et le développement de la douleur induite dans le cancer des os
58	MILLETTE, Jean-Patrick	28350	Université de Montréal	Connectivité et modulation GABAergique dans le bulbe olfactif
59	MISIRLIYAN, Hétoum	28042	Université McGill	Modulation et régulation de l'Interleukine-6 par les microARNs dans les lymphocytes B humains - application à la Sclérose en Plaques
60	MOFFAT, Nicolas	27991	Université de Montréal	Effet du degré de sévérité du trouble cognitif léger sur la plasticité cérébrale en mémoire de travail.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
61	MOINEAU-VALLÉE, Karine	28319	Université de Montréal	L'interaction de SOCS1 avec p53 et d'autres facteurs de transcription impliqués dans le contrôle de la prolifération cellulaire est régulée par des oligonucléotides produits par la machinerie de réponse aux dommages à l'ADN
62	MORNEAU-SÉVIGNY, Flore	27149	Université Laval	Programme de gestion du stress et de l'anxiété pour les étudiants en médecine
63	NAUD, Alexandre	28735	Université de Montréal	Environnement urbain, réseaux sociaux et vieillissement en santé: Une analyse de cohorte sur trois pays
64	NEAL, Rachael	28611	Université Concordia	Examination de l'impact des croyances de responsabilité exagérées, sur un comportement de chercher de rassurance en trouble obsessionnel-compulsif
65	O'HAGAN-WONG, Kelsey	27875	Université McGill	Modulation de la fonction des cellules souches hématopoïétiques dans l'arthrite rhumatoïde
66	PAQUETTE, Myriam	28595	Université Laval	Effets comparés de l'entraînement inframaximal et supramaximal
67	RIOUX, Charlie	28360	Université McGill	Accroître l'efficacité du programme de prévention du diabète avec les plans si-alors et la pratique mentale: un essai contrôlé randomisé en parallèle
68	RUSSELL, Oliver	28257	Université McGill	Mécanismes de plasticité induits par l'exercice dans le développement des cellules Purkinje du cervelet
69	SAMIR, Durrani	28411	Université McGill	Le stress de la minorité et les comportements à risque HIV dans gais et bisexuels d'Asie du Sud-Canadiens
70	SAUCIER, Philippe	28470	Université de Montréal	La contribution combinée de la sieste et de la nuit de sommeil à l'apprentissage d'une nouvelle habileté motrice chez les personnes âgées.
71	SCARCELLO, Sabrina	28655	Université Concordia	Les manières de gérer le stress parental chronique : l'influence sur le bien-être et la production de biomarqueurs inflammatoires
72	SCIASCIA, Joanna Marie	28439	Université Concordia	Les mécanismes neurobiologiques qui sous-tendent la recherche et consommation d'alcool: le rôle de l'amygdale basolatérale dans un modèle animalier de rechute en présence d'indices contextuels
73	SÉNÉCAL, Vincent	27745	Université de Montréal	Rôle de l'Interleukine-27 (IL-27) dans la pathogenèse de la sclérose en plaques
74	SHRIVASTAVA, Sanhita	28621	Université McGill	La protéine HMGB1 comme marqueur de prédiction de la réponse à la radiothérapie du cancer de la vessie.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
75	ST-JEAN, Isabelle	28732	Université de Montréal	GM1-binding prodrugs to enhance the intestinal absorption of poorly permeable drugs.
76	TARDIF, Jessica	27919	Université du Québec à Chicoutimi (UQAC)	Étude de la voie biologique de HIF-1a dans le contexte de l'acidose lactique type Canadien-Français
77	TRABOULSI, Tatiana	27937	Université de Montréal	Mécanismes d'action des anti-oestrogènes totaux dans les cellules du cancer du sein
78	VILLENEUVE, Gabrielle	28025	Université Laval	Développement de biomarqueurs inflammatoires et métaboliques du micro-environnement prostatique
79	WANG, Rui Hao	28630	Université McGill	L'interaction de l'ApoA-1 avec le microdomaine de la membrane et la régulation de la biogenèse de HDL

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise pour les détenteurs d'un diplôme professionnel

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ASSAYAG, Deborah	28434	University of California (San Francisco)	Les facteurs prédictifs de survie chez les patients avec la pneumonie usuelle interstitielle
2	AZOULAY, Melissa	28505	Université McGill	Association entre l'expression d'O6-méthylguanine méthyltransférase (MGMT), l'invasion tumorale, et les types de récurrences dans les Glioblastome multiforme (GBM)
3	CAISSIE, Marianne	28499	Université de Montréal	Exploration de la perception des jeunes étudiants masculins du Collégial quant aux facteurs de protection relatifs au risque suicidaire.
4	DEMERS, Suzanne	28218	Université Laval	Étude prospective sur l'évaluation de la cicatrice utérine au 1er trimestre chez les femmes avec une césarienne antérieure.
5	EZER, Nicole	27882	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Impact de l'échographie endobronchique pour l'adénopathie médiastinale sur la stadification, morbidité et mortalité des patients atteints par le cancer du poumon
6	GALLANT, Fleure	28272	Université McGill	Valeur pronostique de la caractérisation moléculaire du cancer du sein chez les patientes âgées de 65 ans ou plus.
7	JIANG, HENRY	27527	Université McGill	L'impact des récepteurs nucléotidiques domaine d'oligomérisation NOD1 et NOD2 dans le processus métastatique régulé par le processus inflammatoire
8	KEEZER, Mark	27362	Université McGill	Algorithme de l'épilepsie au sein de l'Étude longitudinale canadienne sur le vieillissement - Une étude de validation
9	LACROIX, Marie-Josée	28293	Université Laval	Identification des croyances saillantes chez les adultes canadiens pour cibler des messages visant la promotion de la consommation de lait et produits laitiers
10	MADANI, Amin	28191	Université McGill	A curriculum to teach the safe use of surgical energy devices: Does the addition of a simulation module provide additional learning and retention?
11	MCKENDY, Katherine	27932	Université McGill	How do experts make decisions? A video analysis of laparoscopic hernia surgery.
12	NGUYEN, Bich Lien	27528	Université de Sherbrooke	Expérience de soins de patients âgés atteints de cancer et de leurs proches aidants à l'urgence
13	ROBITAILLE, Judith	28424	Université de Sherbrooke	La télé-ergothérapie pour l'évaluation de la salle de bain des clients ayant subi une arthroplastie de la hanche ou du genou
14	SIMONEAU, Eve	27916	Université McGill	La régénération hépatocytaire et son impact sur la progression du cancer du colon métastatique

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation de maîtrise pour les étudiants en médecine (M.D.-M.Sc.)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	FILION, Joël	27954	Université Laval	Contribution corticale et spinale à l'adaptation de la marche dans un « champ de force » chez l'humain.
2	LUNGU, Eugen	28569	Université de Montréal	Identification des patients à risque de douleurs et d'incapacités fonctionnelles sévères suivant une arthroplastie du genou
3	PICHER-MARTEL, Vincent	28298	Université Laval	L'activation du facteur NF-KB par les agrégats cytoplasmiques de TDP-43 et ubiquiline-2.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation en recherche post-diplôme professionnel (fellowship)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	AHMAD KHAN, Faiz	27488	Université Harvard	The "FAST" strategy for the prevention of nosocomial transmission of multidrug-resistant tuberculosis: its impact on process and outcome indicators indicators of multidrug-resistant tuberculosis infection control in Central Oblast Tuberculosis hospitals in the Russian Federation
2	DUQUETTE, Antoine	28230	Harvard Medical School	Exploration du rôle de la voie de réparation de l'ADN par excision de nucléotides dans un modèle Drosophile de tauopathie
3	GIBBS, Steve Alex	28178	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	L'utilisation de l'électroencéphalographie à haute densité dans l'investigation pré-chirurgicale des épilepsies extra-temporales pharmaco-résistantes: une étude de validation par électroencéphalographie intracrânienne.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale (citoyens canadiens ou résidents permanents)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ARBOUR, Caroline	26821	Université de Montréal	Troubles du sommeil, changements neuro-anatomiques et perception de la douleur chez l'adulte un an après un traumatisme craniocérébral modéré ou sévère
2	ARSENAULT, Dany	28463	Harvard Medical School	Le potentiel thérapeutique du récepteur métabotropique glutamatergique de type 5 (mGluR5) dans un modèle animal de la schizophrénie
3	AUCLAIR, Yannick	28034	Université McGill	Définir le rôle de la méthylation de l'arginine PRMT7 lors de la réponse aux dommages de l'ADN.
4	AUDET-WALSH, Étienne	27150	Université McGill	Régulation du métabolisme énergétique des cellules de cancer du sein par la voie AMPK/PGC/ERR
5	BEAUSÉJOUR, Marie	27986	Université de Sherbrooke	La priorisation des patients : le cas d'une clinique multidisciplinaire en orthopédie pédiatrique
6	BEHRUZI, Roxana	27208	Université McGill	L'impact de la Politique québécoise de périnatalité 2008 sur les relations interprofessionnelles et inter-organisationnelles entre les maisons de naissance et les hôpitaux au Québec : Collaboration ou conflit?
7	BÉLANGER, Emmanuelle	27726	Université de Montréal	Prise de responsabilité et vieillissement actif: Une étude à méthodologie mixte
8	BERCHICHE, Yamina	27649	Rockefeller University	Étude des mécanismes moléculaire menant à l'activation et à la signalisation de l'hétérodimère formé des récepteurs CXCR4 et CXCR7 grâce au marquage fluorescent de façon site spécifique
9	BOILY-LAROUCHE, Geneviève	28008	University of Manitoba	Analyse longitudinale de la quiescence immunitaire et de l'impact du travail du sexe chez les travailleuses du sexe exposées et non-infectées au virus de l'immunodéficience humaine à Nairobi au Kenya
10	BOUCHER, Dave	28055	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Élucidation structurale et fonctionnelle de l'inflammasome NLRP-10 comme une cible émergente dans le traitement de l'asthme.
11	BOULAY, Pierre-Luc	27511	Université McGill	Role de la protéine RCP dans la genèse de tumeurs mammaires dans le cancer ErbB2 positif
12	BRAULT, Marie Eve	28657	Université Harvard	Régulation post-transcriptionnelle des facteurs de réponse au dommage à l'ADN
13	BRETON, Marie-Claude	27072	Université Laval	Mise en place et évaluation d'une intervention visant l'amélioration de l'adhésion au traitement antidiabétique oral chez les personnes atteintes de diabète de type 2
14	CAPPADOCIA, Laurent	27395	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Analyse structurale et fonctionnelle de SUMO-RPA dans le contexte de la réparation de l'ADN
15	CARON, Annabelle	27379	Université d'Ottawa	Rôle de la présence et de l'activité catalytique de SirT1 dans le développement de la stéatose hépatique non-alcoolique.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale (citoyens canadiens ou résidents permanents)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	CASSIDY, Clifford	27868	Columbia University	Dérégulation de la dopamine corticale et sous-corticale dans la schizophrénie
17	CHARBONNEAU, Marie-Eve	27881	University of Michigan, Ann Arbor	Détermination des mécanismes impliqués dans la reconnaissance des dommages membranaires causés par des toxines bactériennes formant des pores
18	CHECHI, Kanta	28038	Université Laval	Caractérisation des adipocytes bruns du tissu adipeux de l'épicarde et investigation de leur rôle dans la maladie cardiaque (Characterization of brown adipocytes in epicardial adipose tissue and their association with coronary heart disease).
19	CÔTÉ, Jean-Philippe	27677	McMaster University	Combinaison d'antibiotiques et non-antibiotiques pour le traitement des bactéries multi-résistantes
20	CUERRIER, Charles	27656	Université d'Ottawa	La "Heat Shock Protein 27" (HSP27): un nouveau traitement pour réduire le taux de cholestérol sanguin ainsi que pour atténuer le durcissement des artères observé dans l'athérosclérose.
21	DALZIEL, Anne	28601	Université Laval	Rôle des incompatibilités génétiques inter-populationnelles sur les dysfonctions mitochondriales
22	DEGAGNÉ, Emilie	28137	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Rôle de la sphingosine phosphate lyase dans l'inflammation observée dans les maladies inflammatoires intestinales.
23	DENEALT, Eric	27404	University of Toronto	Rôle des Variants Génétiques de l'Autisme à l'aide de Cellules Souches Pluripotentes Induites
24	DERE, Jessica	27914	University of Toronto	Croyances relatives à la dépression chez les Canadiens-Chinois et les Canadiens-Européens: Implications concernant la présentation des symptômes et les préférences de traitement
25	DESNOYERS, Guillaume	27584	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Étude du rôle de eIF3e dans la transition métastatique des cellules épithéliales mammaires.
26	DUBÉ, Evemie	27746	Université du Québec à Montréal (UQAM)	Étude du transport placentaire des lipides: influence de l'obésité maternelle sur le développement foetal et néonatal.
27	DUHOUX, Arnaud	28363	Université d'Ottawa	Étude de l'association entre la qualité des soins de santé mentale et l'évolution de l'état de santé, la stabilité du logement et l'utilisation des services d'urgence, dans une cohorte d'adultes itinérants ou à logement instable réalisée dans 2 grandes villes canadiennes.
28	FATANAT DIDAR, Tohid	27143	Harvard Medical School	Dispositifs organomimétiques "organe sur puce" reproduisant les fonctions de la rate, intégrant des surfaces bio-fonctionnelles anti-adhérentielles pour l'hémofiltration thérapeutique et le diagnostic du sepsis.
29	FOGEL, Stuart	27812	Université de Montréal	Effets du sommeil et du vieillissement sur la consolidation de l'apprentissage d'une séquence motrice par résonance magnétique fonctionnelle
30	FULLER, Jason	27805	New York University	Mécanismes neuraux de l'adaptation des saccades et l'atteindre

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale (citoyens canadiens ou résidents permanents)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
31	GAGNON, Louis	27617	Harvard Medical School	Mesure de l'évolution spatio-temporelle de l'ischémie cérébrale engendrée par les maladies vasculaires chroniques
32	GAUTHIER, Claudine	28208	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Quantifier les profils microvasculaires et métaboliques du cerveau vieillissant grâce par IRM à 7 Tesla: une investigation sur le développement de la démence.
33	GHASEMLOU, Nader	28189	Harvard Medical School	L'étude du rôle des médiateurs dérivés des cellules immunitaires périphériques sur l'activité des nocicepteurs et leur impact dans l'évolution de la douleur inflammatoire
34	GIROUX, Véronique	27692	University of Pennsylvania (Penn)	Les cellules souches de l'épithélium oesophagien et le développement du cancer de l'oesophage
35	GOBERT, Delphine	28598	Université McGill	Rôle de mTOR et de PKMzeta dans le développement de l'arborisation dendritique et la maturation synaptique in vivo
36	GRABER, Tyson	26905	Université McGill	Le rôle de Staufen 2 dans la régulation de la traduction des ARNm impliqués dans la plasticité synaptique.
37	GUIMONT-DESROCHERS, Fanny	28416	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Rôle des bactéries commensales sur la fonction immunitaire des cellules NK mucoales
38	HAINES, Jeffery	26929	Autre université - New-York	Modulation de la dynamique du cytosquelette d'actine comme thérapie potentielle pour favoriser la remyélinisation dans la sclérose en plaques
39	IANNELLO, Alexandre	28145	University of California (Berkeley)	Comprendre les mécanismes dépendant de la protéine p53 qui conduisent à l'élimination des tumeurs par les cellules Natural Killer
40	JEYARAJU, Danny	27467	University of Toronto	Cibler le métabolisme mitochondrial des cellules cancéreuse comme une approche thérapeutique
41	KLEINMAN, Claudia	28501	Université McGill	Déterminants épigénétiques de la maturation des ARN chez les humains
42	LABBÉ, Katherine	27624	University of California (Davis)	Le rôle des dynamiques mitochondriales dans la signalisation TLR et l'immunité
43	LABBE, Sebastien	28211	Université Laval	Thermogenèse des adipocytes bruns induite par le système nerveux sympathique (SNS) et la voie du récepteur cérébrale à la mélanocortine de type 4 (MC4R)
44	LABONTÉ, Benoit	27719	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Étude comparative de l'impact épigénétique du stress durant l'enfance et l'age adulte chez les males et femelles.
45	LAFRANCE-VANASSE, Julien	27275	University of California (Berkeley)	Impact des différents états allostériques de Rad50 et Mre11 sur les fonctions du complexe MRN dans les voies de réparation des brisures double brins de l'ADN

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale (citoyens canadiens ou résidents permanents)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
46	LALANCETTE-HÉBERT, Mélanie	28216	Columbia University	Études des mécanismes moléculaires impliqués dans la différenciation des neurones moteurs de type gammas et de l'activité fusimotrice en condition normale et pathologique.
47	LANGLAIS, David	28259	Université McGill	La susceptibilité aux infections mycobactériennes: rôle du réseau transcriptionnel d'IRF1/IRF8
48	LARAMÉE, Marie-Eve	27498	Katholieke Universiteit Leuven	Le rôle des interneurons immunopositifs pour la protéine parvalbumine dans la récupération fonctionnelle du cortex visuel suit à la perte de la vision chez l'adulte
49	LAVIOLETTE, Louis	28757	Université Pierre et Marie Curie (anciennement U. Paris 6)	Influences corticales et psycho-environnementales sur les perceptions dyspnéiques
50	LEBOUCHE, Bertrand	28295	Université McGill	Rôle des antirétroviraux dans la réduction de la transmission du VIH
51	LEMIEUX, Caroline	27122	Université de Montréal	Régulation des niveaux protéiques de MAPK par le système ubiquitine/protéasome.
52	LESSARD, Frédéric	28485	Université de Montréal	Identification de nouveaux biomarqueurs pour distinguer les lésions bénignes et malignes de la prostate en étudiant la biogenèse des ribosomes et la maturation des ARNs ribosomiques.
53	LOMANOWSKA, Anna	27107	Université Laval	Intégration des facteurs perceptifs, émotionnels et sociaux dans les troubles de l'alimentation : Une approche en réalité virtuelle
54	MARAT, Andrea	26847	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire	Rôle de l'autophagie dans la préservation de la fonction synaptique au cours du vieillissement
55	MARTEL, Marc Olivier	27679	Harvard Medical School	Exploration des mécanismes immunologiques, endocrinologiques et opioïdiques sous-jacents à l'association entre les facteurs psychologiques maladaptifs et la douleur des patients souffrant d'ostéoarthritis (OA).
56	MERNER, Nancy	28364	Université de Montréal	Séquençage exomique chez des patients Canadiens-Français atteints de Tremblement essentiel.
57	MEUNIER, Isabelle	27570	Université de Sherbrooke	Contribution de la protéine NLRC5 dans l'induction de la réponse immunitaire contre le virus de la grippe
58	MORISSET, Anne-Sophie	27837	Université de Montréal	Impact du statut en vitamine D sur les complications de la grossesse chez les femmes canadiennes
59	MORISSETTE, Mathieu	27770	McMaster University	Rôle joué par la modification des lipoprotéines dans l'inflammation induite par le tabagisme et le risque associé d'infection pulmonaire.
60	NAEF, Lindsay	27729	Louisiana State University (LSU)	La chirurgie bariatrique: effet sur le bilan énergétique

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale (citoyens canadiens ou résidents permanents)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
61	NAIMI, Ashley	28583	Université McGill	Défavorisation et âge gestationnel à la naissance dans 10,923 communautés québécoises pendant une période de 16 ans: comparaisons de méthodes alternatives pour l'ajustement de variables confondantes
62	OLIVIER, Catherine	28220	Université McGill	Aspects éthiques de la prise en compte des populations vulnérables dans le processus d'Évaluation d'Impact sur la Santé (ÉIS) : Le cas des programmes internationaux de réponse à un désastre.
63	PARK, Jaeok	28243	Université McGill	Détermination de la structure de WaaP, une kinase essentielle chez <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , et développement d'inhibiteurs comme agents anti- <i>Pseudomonas</i> , basés sur cette structure
64	RANGER, Manon	27636	University of British Columbia (UBC) (The)	Est-ce que la douleur répétitive durant la période néonatale peut prédire le développement neurologique à long terme d'enfants très prématurés?
65	RÉGIMBALD-DUMAS, Yannik	28490	Harvard Medical School	Caractérisation du rôle des protéines A12 et A12-like, deux nouveaux et puissants régulateurs de l'axe de signalisation r-spondin/b-catenin, dans le renouvellement de l'épithélium de l'intestin
66	RENOULT, Louis	28478	University of Toronto	Les bases neurales des connaissances autobiographiques
67	SANTOS, Fabiano	27835	Université McGill	Délais d'attente pré-opératoires avant cystectomie radicale et ses impacts sur la survie des patients atteints du cancer de la vessie
68	SINDI, Shireen	27139	Karolinska Institute	Stress-Related Factors and the Prevention of Cognitive Impairment: Evidence from Epidemiological Data and an Intervention Trial.
69	SINGH, Kanwarpal	27804	Harvard Medical School	Développement de la micro tomographie par cohérence optique (μ OCT) pour l'imagerie in vivo au niveau sub-cellulaire des vaisseaux coronaires
70	SIROIS, Isabelle	27543	Université McGill	Profil moléculaire de la double résistance du cancer du sein triple négatif (TN) aux agents anti-tumoraux
71	SMITS, Pernelle	27406	École nationale d'administration publique (ENAP)	Rôle joué par des processus de restructuration et d'institutionnalisation de l'évaluation dans la fonction publique sur les transformations dans le domaine de la santé, notamment l'utilisation des résultats d'évaluation pour la prise de décision stratégique et la pratique d'évaluation
72	SNELL, Laura	27524	University of California (Los Angeles)	L'élucidation du rôle de PD-1 sur la réponse dépendante des cellules T CD4 auxiliaires durant une infection virale persistante
73	THAMBIRAJAH, Anita	27993	Université McGill	Postnatale développement de l'hippocampe est influencée par les soins maternels et les changements dynamiques dans les variantes des histones et leurs modifications post-traductionnelles
74	TREMBLAY, Mathieu	26941	Université McGill	Role of GATA3 in prostate cancer progression

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale (citoyens canadiens ou résidents permanents)

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
75	TURCOT, Valérie	27562	Université de Montréal	La contribution des variations génétiques exoniques communes et rares dans l'adiposité et leurs interactions avec les acides gras de la diète.
76	VADNAIS, Charles	28425	Université de Montréal	Le rôle du facteur Gfi1 dans la réponse au dommage à l'ADN et la prévention de l'apoptose dans les cellules lymphoïdes
77	VALERA LOZANO, Beatriz Mercedes	28117	University of Southern Denmark	Impact des biphényles polychlorés sur le syndrome métabolique chez les Inuits des régions circumpolaires
78	VEILLEUX, Louis-Nicolas	27468	Université McGill	Les effets d'une forte dose de vitamine D sur la densité osseuse et la fonction musculaire de patients atteints d'ostéogenèse imparfaite
79	VERWEY, Michael	27754	Université McGill	Le rôle de la voie de signalisation Hedgehog dans la plasticité du système dopaminergique
80	VILLANI, Alexandra-Chloe	27824	Université Harvard	Dissection des voies moléculaires de signalisation impliquées dans le contrôle de l'inflammation associée aux tumeurs ainsi que dans la régulation des interactions avec les macrophages associés aux tumeurs (MAT).
81	WRIGHT, David	27703	Université McGill	Enjeux éthiques en fin de vie: une étude pour comprendre la pratique infirmière avec les patients qui veulent mourir
82	YETNIKOFF, Leora	28067	St. Louis University	Développement des connexions afférentes de l'aire tegmentale ventrale chez le rat.
83	YU, Francois	27464	University of Pittsburgh	LIBÉRATION CONTROLÉE D'AGENTS CHIMIOTHÉRAPEUTIQUES LIPOSOMEAUX PAR DES NANOBULLES
84	ZABOURI, Nawal	27261	University of California (San Diego)	Genetic dissection of circuits controlling directed gaze and image stabilization

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale pour les candidats non-résidents du Québec

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ALLARD, Bertrand	27416	Université de Montréal	Blocage de CD73 et immunothérapie des cancers: étude de l'activité anti-tumorale de traitements associant un anticorps anti-CD73 avec des anticorps réduisant l'épuisement lymphocytaire.
2	AMILHON, Bénédicte	28370	Université McGill	Étude optogénétique du rôle des interneurons de l'hippocampe dans les oscillations thêta.
3	BELFORTE, Nicolas	28338	Université de Montréal	Mécanismes moléculaires de la dégénérescence rétinienne des cellules dendritiques ganglionnaires
4	BERTAGNOLLI, Mariane	27917	Université de Montréal	Exposition à l'oxygène en période néonatale mène à la programmation développementale d'une dysfonction cardiaque: relation entre le système rénine-angiotensine et HIF-1alpha contrôlant le remodelage cardiaque précoce
5	BOBBALA, Diwakar	28562	Université de Sherbrooke	Interleukin-15: une nouvelle cible thérapeutique dans la maladie diabète auto-immun.
6	BOUQUIER, Manuella	28365	Université McGill	Etude de la réponse transcriptomique des macrophages et des cellules dendritiques à l'infection par Mycobacterium tuberculosis.
7	CAO, Ruifeng	27005	Université McGill	Contrôle de la traduction de gènes de l'horloge circadienne chez le mammifère: Implication de 4E-BP1 et de S6K1 dans l'entraînement de l'horloge suprachiasmatique
8	CASTELLANOS RYAN, Natalie	27683	Université de Montréal	Le rôle du développement de la puberté et des fonctions exécutives dans les problèmes de consommation de drogues à l'adolescence et au début de l'âge adulte.
9	DAL BO, Grégory	28357	Université McGill	Mécanismes dopaminergiques impliqués dans la plasticité synaptique de l'hippocampe: Anatomie de l'innervation dopaminergique de l'hippocampe.
10	DE JESUS CADETE, Virgilio	28018	Université de Montréal	La E3-ligase Parkin un nouveau régulateur de FAT/CD36 et de l'oxydation des acides gras dans le cœur
11	DE ZAVALIA, Nuria	28418	Université Concordia	Le bulbe olfactif du rat comme modèle expérimental pour l'étude de la régulation des rythmes circadiens moléculaires et comportementaux par la dopamine
12	EFTAIHA, Ala'	28329	Université Concordia	Impact des nanoparticules inhalées sur les dommages oxydatifs du surfactant pulmonaire causés par des polluants environnementaux
13	ETIÉVANT, Adeline	27403	Université Laval	Caractérisation des mécanismes d'action de la stimulation non invasive du cortex préfrontal chez la souris
14	FOUGERAT, Anne	28508	Université de Montréal	Rôle de la neuraminidase (sialidase) 1 dans la signalisation de l'insuline et le métabolisme du glucose
15	FRASZCZAK, Jennifer	28475	Université de Montréal	Effet d'une diminution de l'expression du facteur de transcription "growth factor independent 1" (GFI1) dans l'initiation et la maintenance des leucémies et lymphomes T.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale pour les candidats non-résidents du Québec

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
16	GALAN, Jacob	28613	Université de Montréal	Role oncogénique de la famille de protéines kinases RSK dans le cancer du sein
17	GERBY, Bastien	28024	Université de Montréal	Reprogrammation des thymocytes par les oncogènes Scl, Lmo1 et Notch1
18	GIAMBELLUCA, Miriam	28041	Université Laval	La glycogène synthase kinase (GSK)-3 dans le neutrophile: un rôle crucial pour la production de cytokines
19	GIBON, Julien	28186	Université McGill	Mécanisme de régulation par les neurotrophines de l'activité persistante des neurones pyramidaux du cortex entorhinal, implication dans la mémoire de travail.
20	GIRAULT, Alban	28139	Université de Montréal	Implication du canal potassique KvLQT1 dans les mécanismes physiopathologiques du syndrome de détresse respiratoire aigu et son utilisation comme cible thérapeutique
21	HODGKINSON, Alan	28617	Université de Montréal	Caractérisation génomique et fonctionnelle d'Immunodeficiences Primaires non-caractérisées
22	KING, Bradley	27233	Université de Montréal	Influence du sommeil et d'interférence comportementale sur la consolidation des mémoires de séquences motrices chez les personnes âgées: Implications pour la neuro-rehabilitation
23	KWAKKENBOS, Linda	28173	Université McGill	La fatigue lié aux maladies chroniques dans la sclérodermie: de l'évaluation à l'intervention
24	LEBLOND, Claire	28115	Université de Montréal	Mise en évidence de l'origine génétique de la sclérose latérale primaire dans une grande famille canadienne-française.
25	LEDUCQ, Jean-Baptiste	28517	Université Laval	Empirical study of interactomes in yeasts as a model to understand conservation of fundamental cellular processes among species.
26	MANRY, Jérémy	28285	Université McGill	Contrôle génétique de l'hôte face à l'infection par Mycobacterium tuberculosis
27	MARTEL, Cécile	27737	Université de Montréal	Impact de l'absence de la protéine pro-inflammatoire angiopoietin-like2 dans le coeur: étude d'une voie de signalisation potentiellement physiologique de l'hypertrophie cardiaque et de son effet bénéfique sur la fonction et le métabolisme cardiaques
28	MAYEUR, Sylvain	27965	Université de Montréal	Rôle de la lactoferrine dans la production des lipoprotéines, le stress oxydatif et l'inflammation au niveau intestinal : impact sur le syndrome métabolique
29	MIDZAK, Andrew	28649	Université McGill	Contrôle des mouvements de cholestérol mitochondrial par un nouveau médicament et ses effets physiologiques sur la biosynthèse des stéroïdes
30	OMRI, Samy	28651	Université de Montréal	Rôle du récepteur au lactate, GPR81, dans la formation de dépôts sous-rétinien dans la Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age (DMLA).

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale pour les candidats non-résidents du Québec

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
31	PAUPE, Vincent	28050	Université McGill	Etude de la fonction des protéines CCDC90A, CCDC90B et CHCHD4 dans la fonction mitochondriale
32	RICO, Charliène	28086	Université de Montréal	Elucidation of the roles of Wnt signaling in the mammalian ovary
33	RONCAROLO, Federico	28518	Université de Montréal	LES EFFETS DES INTERVENTIONS COMMUNAUTAIRES EN SÉCURITÉ ALIMENTAIRE SUR LES PERSONNES EN SITUATION D'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE
34	ROOSINK, Meyke	26915	Université Laval	Motor learning during acute and chronic pain.
35	RYCZKO, Dimitri	28337	Université de Montréal	Modifications des réseaux locomoteurs du tronc cérébral dans un modèle de la maladie de Parkinson.
36	SUTHERLAND, Megan	28105	Université de Montréal	Conséquence d'une exposition brève à l'oxygène en période néonatale sur le développement rénal: rôle des cellules souches
37	VALLET, Guillaume	27625	Université de Montréal	Quand la mémoire se trompe: Apport des types d'erreurs mnésiques au diagnostic différentiel et précoce des démences
38	ZELENAK, Christine	28371	Université McGill	Role of the CNC transcription factor NFE2L3 in breast cancer

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches cliniques

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	LAMONTAGNE, François	27102	Université de Sherbrooke	Étude Optimisation des VAsopresseurs en hypoTension (OVATION)

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches en radiologie

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	CHARTRAND-LEFEBVRE, Carl	27357	Université de Montréal	Perméabilité angiographique d'un nouveau type de pontage coronarien séquentiel composite (le pont veineux), destiné au territoire myocardique antérolatéral - Etude de cohorte
2	RAYMOND, Jean	27386	Université de Montréal	Évaluation de l'environnement péri-anévrismal: Comparaison entre les séquences 3D High Isotropic Resolution Driven Equilibrium (DRIVE) et 3D High Isotropic Resolution Constructive interference Steady Sstate(CISS): Une étude d'imagerie.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches en santé des populations

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	GAGNEUR, Arnaud	27505	Université de Sherbrooke	Evaluation d'une intervention de promotion de la vaccination en maternité au Québec. Etude PROMOVAQ

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches en santé et société

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	CROCKER, Anne	26920	Université McGill	Programme de recherche interdisciplinaire en intégration sociale des personnes vulnérables manifestant des comportements perturbateurs

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches en santé mentale

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	MCCUSKER, Jane	26888	Université McGill	La prise en charge de la dépression chez les adultes atteints de maladies physique chroniques

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches sur l'urgence et le continuum des soins - Volet 1

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	DEMONTIGNY, Francine	26811	Université du Québec en Outaouais (UQO)	Vers l'amélioration des services et des soins à l'égard des femmes et leur partenaire lors d'une fausse couche à l'urgence : Évaluation du continuum des soins en première ligne
2	LI, Patricia	27176	Université McGill	Association entre la réforme des services de première ligne, la qualité des soins et l'utilisation des services d'urgence chez les enfants vulnérables au Québec, Canada: une étude populationnelle

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Recherches sur le cancer

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Université</u>	<u>Titre du projet</u>
1	BRASSARD, Paul	27411	Université McGill	Soins palliatifs pour les patients Inuits du Nunavik, Québec
2	TREMBLAY, Dominique	27193	Université de Sherbrooke	Les conditions de production des effets du fonctionnement en interdisciplinarité dans les équipes d'oncologie