

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

	<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Affiliation / Département</u>	<u>Titre du projet</u>
1	ALLARD, Bertrand Première demande	27416	Université de Montréal Science pharmaceutiques	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 Renouvellement	28370	Université McGill Psychiatrie	Étude optogénétique du rôle des interneurons de l'hippocampe dans les oscillations thêta.
3	ARBOUR, Caroline Première demande	26821	Université de Montréal Département de psychiatrie	Troubles du sommeil, changements neuro-anatomiques et perception de la douleur chez l'adulte un an après un traumatisme craniocérébral modéré ou sévère
4	ARSENAULT, Dany Première demande	28463	Harvard Medical School Radiology	Le potentiel thérapeutique du récepteur métabotropique glutamatergique de type 5 (mGluR5) dans un modèle animal de la schizophrénie
5	AUCLAIR, Yannick Renouvellement	28034	Université McGill Oncology	Définir le rôle de la méthylation de l'arginine PRMT7 lors de la réponse aux dommages de l'ADN.
6	AUDET-WALSH, Étienne Première demande	27150	Université McGill Biochimie	Régulation du métabolisme énergétique des cellules de cancer du sein par la voie AMPK/PGC/ERR
7	BEAUSÉJOUR, Marie Première demande	27986	Université de Sherbrooke Sciences de la santé communautaire	La priorisation des patients : le cas d'une clinique multidisciplinaire en orthopédie pédiatrique
8	BEHRUZI, Roxana Renouvellement	27208	Université McGill Family medicine	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?
9	BÉLANGER, Emmanuelle Première demande	27726	Université de Montréal Axe de recherche en santé mondiale	Prise de responsabilité et vieillissement actif: Une étude à méthodologie mixte
10	BELFORTE, Nicolas Première demande	28338	Université de Montréal Pathologie et biologie cellulaire	Mécanismes moléculaires de la dégénérescence rétinienne des cellules dendritiques ganglionnaires

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
11 BERCHICHE, Yamina Renouvellement	27649	Rockefeller University Laboratory of Chem Biol and Sign Transd	Étude des mécanismes moléculaire menant à l'activation et à la signalisation de l'hétérodimère formé des récepteurs CXCR4 et CXCR7 grâce au marquage fluoescnt de façon site spécifique
12 BERTAGNOLLI, Mariane Renouvellement	27917	Université de Montréal Sciences Biomédicales	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 controlant le remodelage cardiaque précoce
13 BOBBALA, Diwakar Première demande	28562	Université de Sherbrooke Pédiatrie	Interleukin-15: une nouvelle cible thérapeutique dans la maladie diabète auto-immun.
14 BOILY-LAROUCHE, Geneviève Première demande	28008	University of Manitoba Medical Microbiology	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
15 BOUCHER, Dave Première demande	28055	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Apoptosis and cell death program	Élucidation structurale et fonctionnelle de l'inflammasome NLRP-10 comme une cible émergente dans le traitement de l'asthme.
16 BOULAY, Pierre-Luc Renouvellement	27511	Université McGill Biochimie	Role de la protéine RCP dans la genèse de tumeurs mammaires dans le cancer ErbB2 positif
17 BOUTTIER, Manuella Première demande	28365	Université McGill Physiologie	Etude de la reponse transcriptomique des macrophages et des cellules dendritiques à l'infection par Mycobacterium tuberculosis.
18 BRAULT, Marie Eve Renouvellement	28657	Université Harvard Radiation Oncology	Régulation post-transcriptionnelle des facteurs de réponse au dommage à l'ADN
19 BRETON, Marie-Claude Première demande	27072	Université Laval Pharmacie	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
20 CAO, Ruifeng Renouvellement	27005	Université McGill Biochemistry	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

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
21 CAPPADOCIA, Laurent Première demande	27395	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Structural Biology Program	Analyse structurale et fonctionnelle de SUMO-RPA dans le contexte de la réparation de l'ADN
22 CARON, Annabelle Renouvellement	27379	Université d'Ottawa Cancer therapeutics	Rôle de la présence et de l'activité catalytique de SirT1 dans le développement de la stéatose hépatique non-alcoolique.
23 CASSIDY, Clifford Première demande	27868	Columbia University Psychiatry	Dérégulation de la dopamine corticale et sous-corticale dans la schizophrénie
24 CASTELLANOS RYAN, Natalie Renouvellement	27683	Université de Montréal Psychiatry	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.
25 CHARBONNEAU, Marie-Eve Première demande	27881	University of Michigan, Ann Arbor Microbiology and Immunology	Détermination des mécanismes impliqués dans la reconnaissance des dommages membranaires causés par des toxines bactériennes formant des pores
26 CHECHI, Kanta Renouvellement	28038	Université Laval Physiology	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).
27 CÔTÉ, Jean-Philippe Première demande	27677	McMaster University Biochemistry and Biomedical Sciences	Combinaison d'antibiotiques et non-antibiotiques pour le traitement des bactéries multi-résistantes
28 CUERRIER, Charles Renouvellement	27656	Université d'Ottawa Médecine / Physique	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.
29 DAL BO, Grégory Renouvellement	28357	Université McGill psychiatrie	Mécanismes dopaminergiques impliqués dans la plasticité synaptique de l'hippocampe: Anatomie de l'innervation dopaminergique de l'hippocampe.
30 DALZIEL, Anne Première demande	28601	Université Laval Biologie	Rôle des incompatibilités génétiques inter-populationnelles sur les dysfonctions mitochondriales

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
31 DE JESUS CADETE, Virgilio Première demande	28018	Université de Montréal Pharmacie	La E3-ligase Parkin un nouveau régulateur de FAT/CD36 et de l'oxydation des acides gras dans le coeur
32 DE ZAVALIA, Nuria Première demande	28418	Université Concordia Psychology	Le bulbe olfactif du rat comme modèle expérimental pour l'étude de la régulation des rythmes circadiens moléculaires et comportementaux par la dopamine
33 DEGAGNÉ, Emilie Première demande	28137	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Aucun	Rôle de la sphingosine phosphate lyase dans l'inflammation observée dans les maladies inflammatoires intestinales.
34 DENEALT, Eric Première demande	27404	University of Toronto The Centre for Applied Genomics (TCAG)	Rôle des Variants Génétiques de l'Autisme à l'aide de Cellules Souches Pluripotentes Induites
35 DERE, Jessica Première demande	27914	University of Toronto Health Equity & Health Services Research	Croyances relatives à la dépression chez les Canadiens-Chinois et les Canadiens-Européens: Implications concernant la présentation des symptômes et les préférences de traitement
36 DESNOYERS, Guillaume Première demande	27584	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire aucun	Étude du rôle de eIF3e dans la transition métastatique des cellules épithéliales mammaires.
37 DUBÉ, Evemie Renouvellement	27746	Université du Québec à Montréal (UQAM) Sciences Biologiques	Étude du transport placentaire des lipides: influence de l'obésité maternelle sur le développement foetal et néonatal.
38 DUHOUX, Arnaud Première demande	28363	Université d'Ottawa n/a	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.
39 EFTAIHA, Ala' Première demande	28329	Université Concordia Chemistry and Biochemistry	Impact des nanoparticules inhalées sur les dommages oxydatifs du surfactant pulmonaire causés par des polluants environnementaux
40 ETIÉVANT, Adeline Première demande	27403	Université Laval Psychiatrie et Neurosciences	Caractérisation des mécanismes d'action de la stimulation non invasive du cortex préfrontal chez la souris

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
41 FATANAT DIDAR, Tohid Première demande	27143	Harvard Medical School Wyss Institute	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.
42 FOGEL, Stuart Renouvellement	27812	Université de Montréal Psychologie	Effets du sommeil et du vieillissement sur la consolidation de l'apprentissage d'une séquence motrice par résonance magnétique fonctionnelle
43 FOUGERAT, Anne Première demande	28508	Université de Montréal Biochimie	Rôle de la neuraminidase (sialidase) 1 dans la signalisation de l'insuline et le métabolisme du glucose
44 FRASZCZAK, Jennifer Première demande	28475	Université de Montréal Microbiologie et immunologie	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.
45 FULLER, Jason Première demande	27805	New York University Psychology/Center for Neural Science	Mécanismes neuraux de l'adaptation des saccades et l'atteindre
46 GAGNON, Louis Première demande	27617	Harvard Medical School Radiology	Mesure de l'évolution spatio-temporelle de l'ischémie cérébrale engendrée par les maladies vasculaires chroniques
47 GALAN, Jacob Renouvellement	28613	Université de Montréal Pathologie et biologie cellulaire	Role oncogénique de la famille de protéines kinases RSK dans le cancer du sein
48 GAUTHIER, Claudine Première demande	28208	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Neurology	Quantifier les profils microvasculaires et métaboliques du cerveau vieillissant grâce par IRM à 7 Tesla: une investigation sur le développement de la démence.
49 GERBY, Bastien Première demande	28024	Université de Montréal Unité de recherche en hématopoïèse	Reprogrammation des thymocytes par les oncogènes Scl, Lmo1 et Notch1
50 GHAEMLOU, Nader Renouvellement	28189	Harvard Medical School Neurobiology	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

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
51 GIAMBELLUCA, Miriam Renouvellement	28041	Université Laval Rhumatologie et immunologie	La glycogène synthase kinase (GSK)-3 dans le neutrophile: un rôle crucial pour la production de cytokines
52 GIBON, Julien Première demande	28186	Université McGill neurology and neurosurgery	Mécanisme de régulation par les neurotrophines de l'activité persistante des neurones pyramidaux du cortex entorhinal, implication dans la mémoire de travail.
53 GIRAULT, Alban Première demande	28139	Université de Montréal Médecine	Implication du canal potassique KvLQT1 dans les mécanismes physiopathologiques du syndrome de détresse respiratoire aigu et son utilisation comme cible thérapeutique
54 GIROUX, Véronique Première demande	27692	University of Pennsylvania (Penn) Gastroenterology	Les cellules souches de l'épithélium oesophagien et le développement du cancer de l'oesophage
55 GOBERT, Delphine Renouvellement	28598	Université McGill Neurology & Neurosurgery	Rôle de mTOR et de PKMzeta dans le développement de l'arborisation dendritique et la maturation synaptique in vivo
56 GRABER, Tyson Renouvellement	26905	Université McGill Cell Biology of Excitable Tissues	Le rôle de Staufen 2 dans la régulation de la traduction des ARNm impliqués dans la plasticité synaptique.
57 GUIMONT-DESROCHERS, Fanny Première demande	28416	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Health and Human Services	Rôle des bactéries commensales sur la fonction immunitaire des cellules NK mucosales
58 HAINES, Jeffery Renouvellement	26929	Autre université - New-York Neuroscience	Modulation de la dynamique du cytosquelette d'actine comme thérapie potentielle pour favoriser la remyélinisation dans la sclérose en plaques
59 HODGKINSON, Alan Première demande	28617	Université de Montréal Pediatrics	Caractérisation génomique et fonctionnelle d'Immunodeficiences Primaires non-caractérisées
60 IANNELLO, Alexandre Renouvellement	28145	University of California (Berkeley) Molecular & Cell Biology	Comprendre les mécanismes dépendant de la protéine p53 qui conduisent à l'élimination des tumeurs par les cellules Natural Killer

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
61 JEYARAJU, Danny Première demande	27467	University of Toronto Medical biophysics	Cibler le métabolisme mitochondrial des cellules cancéreuse comme une approche thérapeutique
62 KING, Bradley Première demande	27233	Université de Montréal Psychologie	Influence du sommeil et d'interférence comportementale sur la consolidation des mémoires de séquences motrices chez les personnes âgées: Implications pour la neuro-rehabilitation
63 KLEINMAN, Claudia Renouvellement	28501	Université McGill Human Genetics	Déterminants épigénétiques de la maturation des ARN chez les humains
64 KWAKKENBOS, Linda Première demande	28173	Université McGill Psychiatry	La fatigue lié aux maladies chroniques dans la sclérodémie: de l'évaluation à l'intervention
65 LABBÉ, Katherine Première demande	27624	University of California (Davis) Molecular Cell Biology	Le rôle des dynamiques mitochondriales dans la signalisation TLR et l'immunité
66 LABBE, Sebastien Première demande	28211	Université Laval anatomie et physiologie	Thermogenèse des adipocytes bruns induite par le système nerveux sympathique (SNS) et la voie du récepteur cérébrale à la mélanocortine de type 4 (MC4R)
67 LABONTÉ, Benoit Première demande	27719	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Neuroscience	Étude comparative de l'impact épigénétique du stress durant l'enfance et l'age adulte chez les males et femelles.
68 LAFRANCE-VANASSE, Julien Renouvellement	27275	University of California (Berkeley) Life sciences	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
69 LALANCETTE-HÉBERT, Mélanie Renouvellement	28216	Columbia University Neurology	Études des mécanismes moléculaires impliqués dans la différenciation des neurones moteurs de type gammas et de l'activité fusimotrice en condition normale et pathologique.
70 LANGLAIS, David Première demande	28259	Université McGill Biochimie	La susceptibilité aux infections mycobactériennes: rôle du réseau transcriptionnel d'IRF1/IRF8

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
71 LARAMÉE, Marie-Eve Première demande	27498	Katholieke Universiteit Leuven Animal Physiology and Neurobiology	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
72 LAVIOLETTE, Louis Renouvellement	28757	Université Pierre et Marie Curie (anciennement U. Paris 6) Physiologie	Influences corticales et psycho-environnementales sur les perceptions dyspnéiques
73 LEBLOND, Claire Première demande	28115	Université de Montréal Biologie Moléculaire	Mise en évidence de l'origine génétique de la sclérose latérale primaire dans une grande famille canadienne-française.
74 LEBOUCHE, Bertrand Renouvellement	28295	Université McGill Médecine de famille	Rôle des antirétroviraux dans la réduction de la transmission du VIH
75 LEDUCQ, Jean-Baptiste Renouvellement	28517	Université Laval Biologie	Empirical study of interactomes in yeasts as a model to understand conservation of fundamental cellular processes among species.
76 LEMIEUX, Caroline Première demande	27122	Université de Montréal Biologie Moléculaire	Régulation des niveaux protéiques de MAPK par le système ubiquitine/protéasome.
77 LESSARD, Frédéric Première demande	28485	Université de Montréal Biochimie	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.
78 LOMANOWSKA, Anna Renouvellement	27107	Université Laval Dép. d'ophtalmologie et d'ORL-chirurgie	Intégration des facteurs perceptifs, émotionnels et sociaux dans les troubles de l'alimentation : Une approche en réalité virtuelle
79 MANRY, Jérémy Première demande	28285	Université McGill Human Genetics	Contrôle génétique de l'hôte face à l'infection par Mycobacterium tuberculosis
80 MARAT, Andrea Première demande	26847	Aucune affiliation universitaire ou postsecondaire Biochemistry	Rôle de l'autophagie dans la préservation de la fonction synaptique au cours du vieillissement

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
81 MARTEL, Cécile Première demande	27737	Université de Montréal Pharmacologie	Impact de l'absence de la protéine pro-inflammatoire angiotensin-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
82 MARTEL, Marc Olivier Première demande	27679	Harvard Medical School Anesthesiology	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).
83 MAYEUR, Sylvain Première demande	27965	Université de Montréal Nutrition	Rôle de la lactoferrine dans la production des lipoprotéines, le stress oxydatif et l'inflammation au niveau intestinal : impact sur le syndrome métabolique
84 MERNER, Nancy Première demande	28364	Université de Montréal Medicine	Séquençage exomique chez des patients Canadiens-Français atteints de Tremblement essentiel.
85 MEUNIER, Isabelle Première demande	27570	Université de Sherbrooke Médecine, service de pneumologie	Contribution de la protéine NLRC5 dans l'induction de la réponse immunitaire contre le virus de la grippe
86 MIDZAK, Andrew Renouvellement	28649	Université McGill Medicine	Contrôle des mouvements de cholestérol mitochondrial par un nouveau médicament et ses effets physiologiques sur la biosynthèse des stéroïdes
87 MORISSET, Anne-Sophie Première demande	27837	Université de Montréal Obstétrique et gynécologie	Impact du statut en vitamine D sur les complications de la grossesse chez les femmes canadiennes
88 MORISSETTE, Mathieu Première demande	27770	McMaster University Pathology and Molecular Medicine	Rôle joué par la modification des lipoprotéines dans l'inflammation induite par le tabagisme et le risque associé d'infection pulmonaire.
89 NAEF, Lindsay Première demande	27729	Louisiana State University (LSU) Neurobiology of Nutrition Laboratory	La chirurgie bariatrique: effet sur le bilan énergétique
90 NAIMI, Ashley Première demande	28583	Université McGill Epidemiology, Biostatistics & Occupation	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

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
91 OLIVIER, Catherine Première demande	28220	Université McGill École de physiothérapie et ergothérapie	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.
92 OMRI, Samy Première demande	28651	Université de Montréal Ophtalmologie	Rôle du récepteur au lactate, GPR81, dans la formation de dépôts sous-rétinien dans la Dégénérescence Maculaire Liée à l'Age (DMLA).
93 PARK, Jaeok Renouvellement	28243	Université McGill Biochemistry	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
94 PAUPE, Vincent Renouvellement	28050	Université McGill human genetics	Etude de la fonction des protéines CCDC90A, CCDC90B et CHCHD4 dans la fonction mitochondriale
95 RANGER, Manon Première demande	27636	University of British Columbia (UBC) (The) Pediatrics	Est-ce que la douleur répétitive durant la période néonatale peut prédire le développement neurologique à long terme d'enfants très prématurés?
96 RÉGIMBALD-DUMAS, Yannik Première demande	28490	Harvard Medical School Neurobiology	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
97 RENOULT, Louis Renouvellement	28478	University of Toronto Rotman Research Institute	Les bases neurales des connaissances autobiographiques
98 RICO, Charlène Première demande	28086	Université de Montréal Biomédecine Vétérinaire	Elucidation of the roles of Wnt signaling in the mammalian ovary
99 RONCAROLO, Federico Première demande	28518	Université de Montréal Médecine sociale et Préventive	LES EFFETS DES INTERVENTIONS COMMUNAUTAIRES EN SÉCURITÉ ALIMENTAIRE SUR LES PERSONNES EN SITUATION D'INSÉCURITÉ ALIMENTAIRE
100 ROOSINK, Meyke Première demande	26915	Université Laval IRD PQ	Motor learning during acute and chronic pain.

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

Nom du candidat	Dossier	Affiliation / Département	Titre du projet
101 RYCZKO, Dimitri Renouvellement	28337	Université de Montréal Physiologie	Modifications des réseaux locomoteurs du tronc cérébral dans un modèle de la maladie de Parkinson.
102 SANTOS, Fabiano Première demande	27835	Université McGill Oncologie	Délais d'attente pré-opératoires avant cystectomie radicale et ses impacts sur la survie des patients atteints du cancer de la vessie
103 SINDI, Shireen Première demande	27139	Karolinska Institute Clinical Geriatric Epidemiology	Stress-Related Factors and the Prevention of Cognitive Impairment: Evidence from Epidemiological Data and an Intervention Trial.
104 SINGH, Kanwarpal Première demande	27804	Harvard Medical School PHOTOPATHOLOGY	Développement de la micro tomographie par cohérence optique (μ OCT) pour l'imagerie in vivo au niveau sub-cellulaire des vaisseaux coronaires
105 SIROIS, Isabelle Première demande	27543	Université McGill Oncologie	Profil moléculaire de la double résistance du cancer du sein triple négatif (TN) aux agents anti-tumoraux
106 SMITS, Pernelle Renouvellement	27406	École nationale d'administration publique (ENAP) sans objet	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
107 SNELL, Laura Première demande	27524	University of California (Los Angeles) Microbio, Immunology, Microbial Genetics	L'élucidation du rôle de PD-1 sur la réponse dépendante des cellules T CD4 auxiliaires durant une infection virale persistante
108 SUTHERLAND, Megan Première demande	28105	Université de Montréal Biomedical Sciences	Conséquence d'une exposition brève à l'oxygène en période néonatale sur le développement rénal: rôle des cellules souches
109 THAMBIRAJAH, Anita Renouvellement	27993	Université McGill Neurology and Neurosurgery	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
110 TREMBLAY, Mathieu Renouvellement	26941	Université McGill Biochimie	Role of GATA3 in prostate cancer progression

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Affiliation / Département</u>	<u>Titre du projet</u>
111 TURCOT, Valérie Première demande	27562	Université de Montréal Médecine	La contribution des variations génétiques exoniques communes et rares dans l'adiposité et leurs interactions avec les acides gras de la diète.
112 VADNAIS, Charles Première demande	28425	Université de Montréal Biochimie	Le rôle du facteur Gfi1 dans la réponse au dommage à l'ADN et la prévention de l'apoptose dans les cellules lymphoïdes
113 VALERA LOZANO, Beatriz Mercedes Renouvellement	28117	University of Southern Denmark Centre for Health Research in Greenland	Impact des biphényles polychlorés sur le syndrome métabolique chez les Inuits des régions circumpolaires
114 VALLET, Guillaume Première demande	27625	Université de Montréal Psychologie	Quand la mémoire se trompe: Apport des types d'erreurs mnésiques au diagnostic différentiel et précoce des démences
115 VEILLEUX, Louis-Nicolas Première demande	27468	Université McGill Pédiatrie	Les effets d'une forte dose de vitamine D sur la densité osseuse et la fonction musculaire de patients atteints d'ostéogenèse imparfaite
116 VERWEY, Michael Renouvellement	27754	Université McGill Psychiatry	Le rôle de la voie de signalisation Hedgehog dans la plasticité du système dopaminergique
117 VILLANI, Alexandra-Chloe Renouvellement	27824	Université Harvard Immunology	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).
118 WRIGHT, David Première demande	27703	Université McGill Éthique biomédicale	Enjeux éthiques en fin de vie: une étude pour comprendre la pratique infirmière avec les patients qui veulent mourir
119 YETNIKOFF, Leora Première demande	28067	St. Louis University Dept Pharmacol Physiol Sci	Développement des connexions afférentes de l'aire tegmentale ventrale chez le rat.
120 YU, Francois Renouvellement	27464	University of Pittsburgh Cardiology	LIBÉRATION CONTROLÉE D'AGENTS CHIMIOTHÉRAPEUTIQUES LIPOSOMAUx PAR DES NANOBULLES

Nouveaux candidats financés en 2013-2014

Formation postdoctorale

<u>Nom du candidat</u>	<u>Dossier</u>	<u>Affiliation / Département</u>	<u>Titre du projet</u>
121 ZABOURI, Nawal Première demande	27261	University of California (San Diego) Department of Neurosciences	Genetic dissection of circuits controlling directed gaze and image stabilization
122 ZELENAK, Christine Première demande	28371	Université McGill Medicine	Role of the CNC transcription factor NFE2L3 in breast cancer