

**Résultats du concours**      **15/09/2006**      **200609MOP**      **Subvention de fonctionnement**

**Mise à jour:**                      **10/09/2007**

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>ABH</b>	<b>DAVISON, Sara</b> University of Alberta Health and wellness in saddle lake first nation: Promoting self care for the prevention and treatment of Diabetes and kidney failure	CLARK, Alexander M / DAVIS, Caroline E / HARSCH, Dawn M / MAKOKIS, Patricia A	\$52,117		3 An(s)	
<b>ABH</b>	<b>HOLMES, Charles F</b> University of Alberta Analysis of cyanobacterial liver toxins in first nations drinking water		\$100,000		1 An(s)	
<b>ABH</b>	<b>PRONOVOST, Jocelyne PLOURDE, Chantal</b> Université du Québec à Trois-Rivières Programme d'actions concertées de prévention du suicide, de la toxicomanie et des abus sexuels chez les jeunes atikamekw	ALAIN, Marc	\$100,000		1 An(s)	
<b>ABH</b>	<b>RICHTER, Andrea</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Towards understanding north American Indian childhood cirrhosis, an important disease in Quebec aboriginal communities	MITCHELL, Grant A	\$130,055		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
ABH	<b>SAREEN, Jitender</b> <b>ELIAS, Brenda D</b> University of Manitoba From risk factors to culturally-sensitive interventions: A programmatic approach to aboriginal suicide	COOK, Catherine L / COX, Brian J / ENNS, Murray W / KATZ, Laurence Y / O'NEIL, John D	\$238,021		5 An(s)	
BCA	<b>BOULIANNE, Gabrielle L</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Genetic analysis of aging in Drosophila		\$119,629		5 An(s)	
BCA	<b>DARVESH, Sultan</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Synthesis and evaluation of butyrylcholinesterase ligands for brain imaging in dementia	BURRELL, Steven C / MATTE, Gilbert / POTTIE, Ian R	\$95,610		3 An(s)	
BCA	<b>FERBEYRE, Gerardo</b> Université de Montréal SOCS-1, a novel p53 activator and a senescence regulator		\$91,821		4 An(s)	
BCA	<b>GRADY, Cheryl L</b> Baycrest Centre for Geriatric Care (Toronto) Baycrest Hospital (North York) The effect of aging on processing of spatial and nonspatial information in the auditory and visual systems	ALAIN, Claude	\$68,268		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BCA	<b>LEBEL, Michel</b> Université Laval Centre de recherche de L'Hôtel-Dieu de Québec Molecular aging: A mouse molecular model for Werner Syndrome		\$108,448		5 An(s)	
BCA	<b>LUPIEN, Sonia J</b> Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Genes X stress interactions : Effects on aged human memory	JOOBER, Ridha / POIRIER, Judes	\$83,737		5 An(s)	
BCA	<b>PASTERNAK, Stephen H</b> Robarts Research Institute (London, Ont.) Characterizing the role of the endosomal/ lysosomal system in Alzheimer's Disease	FERGUSON, Stephen S	\$99,248		3 An(s)	
BCA	<b>PICARD, Frédéric</b> Université Laval Hôpital Laval (Québec) Molecular tuning of adipocyte biology by nuclear cofactors upon aging		\$97,988		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BCA	<b>ROCHON, Elizabeth A</b> <b>BLACK, Sandra E</b> <b>LEONARD, Carol L</b> <b>LEVINE, Brian T</b> University of Toronto The language impairment in progressive aphasia: A longitudinal neuropsychological and imaging study	CHOW, Tiffany W / FREEDMAN, Morris / GRAHAM, Naida L / TANG- WAI, David F	\$102,368		5 An(s)	
BCA	<b>TODD, Kathryn G</b> University of Alberta Investigations of microglial-neuronal signaling: Promoting survival signals		\$92,397		4 An(s)	
BMA	<b>BOULANGER, Martin J</b> University of Victoria (British Columbia) Defining the structural basis of surface antigen glycoprotein (SAG) mediated virulence in toxoplasma gondii		\$84,763		5 An(s)	
BMA	<b>HOWELL, Patricia L</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Biosynthesis and export of Pseudomonas aeruginosa alginate		\$139,800		5 An(s)	
BMA	<b>KAY, Lewis E</b> University of Toronto Solution NMR studies of the proteasome		\$173,600		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>BMA</b>	<b>KAY, Lewis E</b> University of Toronto Seeing the invisible by NMR spectroscopy: Studies of excited protein states		\$185,500		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>NAGAR, Bhushan</b> Université McGill Structural analysis of mechanisms of protein kinase regulation		\$99,469		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>ORTEGA, Joaquin</b> McMaster University Structural and functional analysis of macromolecular machines involved in the protein quality control system		\$108,544		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>RINI, James M</b> University of Toronto Glycosyltransferase structure and mechanism		\$128,439		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>STRYNADKA, Natalie C</b> University of British Columbia Structure-based analysis and inhibition of Type III secretion in pathogenic bacteria		\$224,300		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BMB	<b>ABOU ELELA, Sherif</b> Université de Sherbrooke The mechanism of RNase III dependent post-transcriptional gene regulation / Rôle de la ribonucléase III dans le métabolisme de l'ARN chez les eukaryotes		\$121,748		5 An(s)	
BMB	<b>BAZETT-JONES, David P</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Genetic programming from PML nuclear bodies		\$121,384		5 An(s)	
BMB	<b>BLENCOWE, Benjamin J</b> University of Toronto Global regulatory features of mammalian alternative splicing		\$132,801		5 An(s)	
BMB	<b>CHACONAS, George</b> University of Calgary Telomere resolution, antigenic variation & DNA dynamics in the Lyme disease spirochete		\$164,566		5 An(s)	
BMB	<b>LAFONTAINE, Daniel</b> Université de Sherbrooke Structural and functional studies of purine riboswitches. Études structurales et fonctionnelles des riborégulateurs purines		\$99,545		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>BMB</b>	<b>PROUD, Christopher G</b> University of British Columbia Control, function and organisation of the translation initiation factor complex eIF2B, a key regulator of protein synthesis in health and disease		\$108,700		5 An(s)	
<b>BMB</b>	<b>SACHER, Michael G</b> Université Concordia Identification and characterization of factors interacting with the multisubunit vesicle tethering complex TRAPP I		\$118,546		5 An(s)	
<b>BME</b>	<b>BERTHOD, François</b> Université Laval Stratégies de réparation des transections nerveuses à l'aide de biomatériaux		\$109,204		3 An(s)	
<b>BME</b>	<b>BRODLAND, Gerald W</b> University of Waterloo (Ontario) Homing in on the mechanics of neurulation and neural tube defects (NTDs)	MARSDEN, Mungo	\$52,016		4 An(s)	
<b>BME</b>	<b>HENDERSON, Janet E</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Université McGill Molecular control of skeletal regeneration and repair	HACKING, Adam S	\$144,526		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BME	<b>MUSHAHWAR, Vivian</b> University of Alberta Intraspinal neuroprosthesis for restoring function after spinal cord injury	ALLEN, Peter S / MCCREERY, Douglas B	\$97,360		3 An(s) 6 Mois	
BME	<b>WILSON, David R</b> <b>GARBUZ, Donald</b> University of British Columbia Vancouver Coastal Health Research Institute Assessment of biomechanics and early cartilage degeneration at the hip using MRI: Method development and application to femoroacetabular impingement syndrome	MACKAY, Alexander L	\$82,263		3 An(s)	
BME	<b>ZANDSTRA, Peter W</b> University of Toronto Engineering and controlling the microenvironment during human embryonic stem cell differentiation for the improved generation of blood progenitors		\$139,024		5 An(s)	
BSA	<b>BURNHAM, W. M</b> University of Toronto Anticonvulsant effects of progesterone and its metabolites		\$80,659		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSA	<b>COOLEN, Lique</b> University of Western Ontario Effects of sexual experience on drug responsiveness		\$125,634		5 An(s)	
BSA	<b>JONES, Barbara E</b> Université McGill Arousal systems: Orexin and other hypothalamic neurons		\$117,856		5 An(s)	
BSA	<b>KOLB, Bryan E</b> University of Lethbridge (Alberta) Drugs, brain plasticity and behaviour	ROBINSON, Terrance E	\$78,853		5 An(s)	
BSA	<b>LAVIOLETTE, Steven R</b> University of Western Ontario Role of the amygdala-prefrontal cortical circuit in opiate motivation, learning and memory		\$77,337		5 An(s)	
BSA	<b>LEUNG, Lai-Wo S</b> University of Western Ontario Hippocampal theta oscillations - generation and behavioural functions	RAJAKUMAR, Nagalingam	\$92,935		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSA	<b>YAN, Jun</b> University of Calgary Cholinergic mechanisms for early development and the learning-induced neural plasticity of the auditory cortex: Role of muscarinic acetylcholine receptor Subtypes		\$112,515		5 An(s)	
BSB	<b>ANDERSON, Nicole D</b> Baycrest Centre for Geriatric Care (Toronto) Baycrest Hospital (North York) Memory interventions for older adults	CABEZA, Roberto E / GRADY, Cheryl L / GRAHAM, Simon J / JENNINGS, Janine M	\$116,128		3 An(s)	
BSB	<b>BARR, Cathy L</b> <b>BOIVIN, Michel</b> <b>DIONNE, Ginette</b> University Health Network (Toronto) Quantitative and molecular genetic analysis of ADHD symptoms in early childhood	PERUSSE, Daniel / ROBAEY, Philippe / SCHACHAR, Russell J / SIMARD, Louise R	\$113,449		3 An(s)	
BSB	<b>CHERTKOW, Howard M</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) Establishing prognostic subgroups in mild cognitive impairment	DIKSIC, Mirko / KABANI, Noor J	\$114,007		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>BSB</b>	<b>COUPLAND, Nicholas J</b> University of Alberta Cortisol modulation of prefrontal glutamate-glutamine activity in healthy controls and posttraumatic stress disorder	CHOI, Changho / HEGADOREN, Kathy M / MALYKHIN, Nikolai V	\$84,762		3 An(s) 6 Mois	
<b>BSB</b>	<b>HONER, William G</b> University of British Columbia Neural connectivity in schizophrenia	BARR, Alasdair M / BEASLEY, Clare L	\$144,456		5 An(s)	
<b>BSB</b>	<b>JEMEL, Boutheina</b> Université de Montréal Hôpital Rivière-des-Prairies (Montréal) Interaction between levels of information processing in autism: Cognitive and EEG synchrony studies	BURACK, Jacob A / GOSSELIN, Frédéric / MOTTRON, Laurent	\$74,572		3 An(s) 6 Mois	
<b>BSB</b>	<b>SCHACHAR, Russell J</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Functional imaging of inhibitory control and error detection in attention deficit hyperactivity disorder (ADHD)	NOSEWORTHY, Michael D	\$57,139		3 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>BOIVIN, Diane B</b> Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Circadian oscillation of clock genes in humans and resetting by environmental cues	CERMAKIAN, Nicolas	\$91,592		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>BSC</b>	<b>DAVIS, Karen D</b> University Health Network (Toronto) Toronto Western Hospital Human studies of pain perception	DIAMANT, Nicholas E / TENENBAUM, Howard C	\$127,645		5 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>FLANAGAN, John R</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Sensorimotor processes underlying object manipulation		\$99,928		5 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>HARRISON, Robert V</b> Hospital for Sick Children (Toronto) The programming of the neonatal auditory brain by environmental sound stimuli		\$95,870		5 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>HEBERT, Marc</b> Université Laval Centre de recherche Université Laval-Robert- Giffard (QC) Évaluation en milieu de travail d'une stratégie de contrôle des caractéristiques spectrales de l'exposition lumineuse pour faciliter l'adaptation au travail de nuit	BASTIEN, Célyne H / LABERGE, Luc	\$97,745		3 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>HESS, Robert F</b> Université McGill Neural dysfunction in human amblyopia		\$96,030		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSC	<b>KINGDOM, Frederick A</b> Université McGill Color vision and image analysis		\$58,963		5 An(s)	
BSC	<b>RAINVILLE, Pierre</b> Institut universitaire de gériatrie de Montréal Experimental studies of the impact of emotions on pain physiology	PICHE, Mathieu / ROY, Mathieu	\$79,369		3 An(s)	
CBM	<b>AULD, Vanessa J</b> University of British Columbia Analysis of gliotactin function and formation of the tricellular junction		\$115,543		5 An(s)	
CBM	<b>BARKER, Philip A</b> Université McGill Identifying signal transduction pathways regulated by the inhibitors of apoptosis proteins (IAPs) and their roles in cancer		\$137,889		5 An(s)	
CBM	<b>DI POLO, Adriana</b> Université de Montréal Molecular mechanisms regulating retinal ganglion cell axon regeneration in vivo		\$96,002		5 An(s)	
CBM	<b>GODBOUT, Roseline</b> University of Alberta Role of disabled-1 in the differentiating retina		\$107,983		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CBM	<b>KOTHARY, Rashmi K</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Dystonin/bpag1 - a versatile linker protein		\$134,823		5 An(s)	
CBM	<b>LAMARCHE-VANE, Nathalie</b> Université McGill Intracellular mechanisms regulated by the axon guidance cue netrin-1		\$117,446		3 An(s)	
CBM	<b>LEE, Ki-Young</b> University of Calgary Cyclin-dependent kinase 5 in sperm flagella formation and function		\$118,787		5 An(s)	
CBM	<b>OLIVIER, Martin</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Hemozoin crystal: A metabolic waste responsible for inflammatory-related pathologies developed during malaria infection	BOHLE, David S	\$95,331		3 An(s)	
CBM	<b>TRUANT, Ray</b> McMaster University Investigating the potential of a membrane association signal in the huntingtin protein as a new drug target for Huntington's Disease		\$108,640		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CBT	<b>GUHA, Abhijit</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Microenvironment induced molecular heterogeneity in glioblastoma multiforme (GBM)	RAK, Janusz	\$100,000		1 An(s)	
CBT	<b>JOHNSTON, Randal N</b> University of Calgary Susceptibility and resistance to reoviral oncolysis		\$75,118		3 An(s)	
CBT	<b>KHOKHA, Rama</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Molecular determinants of osteosarcoma		\$151,702		3 An(s)	
CBT	<b>KOROPATNICK, James</b> University of Western Ontario London Regional Cancer Program Antisense downregulation of thymidylate synthase as an anticancer therapy	BERG, Randal W / VINCENT, Mark D	\$114,194		5 An(s)	
CBT	<b>PARNEY, Ian F</b> University of Calgary Immunosuppressive cell networks in malignant glioma patients		\$84,985		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CBT	<b>RICHARD, Stéphane</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis The role of arginine methylation of MRE11 in mediating the DNA damage response		\$123,893		5 An(s)	
CBT	<b>SCHUH, Andre C</b> University Health Network (Toronto) Elucidation of the role(s) of EVI1 variants in MDS and AML		\$96,489		3 An(s)	
CBT	<b>WAN, Yonghong</b> McMaster University Tumour immunotherapy with oncolytic virus and cancer vaccines	LICHTY, Brian D	\$121,168		5 An(s)	
CBT	<b>ZHENG, Gang</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Near-infrared imaging and photodynamic therapy of prostate cancer using aptamer- directed lipoprotein nanoplatfrom	TRACHTENBERG, John / WILSON, Brian C	\$120,494		3 An(s)	
CHI	<b>BREAU, Lynn M</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Development and pilot testing of psychological pain management techniques for children with intellectual disabilities	FINLEY, G. A / FORGERON, Paula A / SNELGROVE-CLARKE, Erna E / STEENBEEK, Audrey	\$45,832		2 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CHI	<b>EMERY, Carolyn A</b> University of Calgary The risk of injury associated with body checking among pediatric ice hockey players	BENSON, Brian W / GOULET, Claude / HAGEL, Brent E / MEEUWISSE, Willem H / SHRIER, Ian	\$214,300		2 An(s)	
CHI	<b>FRIEDMAN, Jan M</b> University of British Columbia B.C. Research Institute for Children's & Women's Health (Vancouver) Recurrent novel copy number variants in children with mental retardation	LANGLOIS, Sylvie F / MICHAUD, Jacques L / ROUSSEAU, François	\$96,709		3 An(s)	
CHI	<b>GORDON, Karen Ann</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Bilateral auditory plasticity in human development		\$60,404		1 An(s)	
CHI	<b>GUIMONT, Chantal</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Identification des facteurs de risque de re-consulter après avoir été libéré de l'urgence, lors d'un même épisode de bronchiolite	BERNIER, Daniel / D'ANJOU, Anie-Claude / DAIGNEAULT, Patrick / GOUIN, Serge	\$70,440		1 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CHI	<b>MERGLER, Donna</b> <b>BOUCHARD, Maryse</b> Université du Québec à Montréal L'exposition au manganèse dans l'eau potable affecte-elle le comportement et les facultés intellectuelles des enfants?	BARBEAU, Benoit / BELLINGER, David C / BOUCHARD, Maryse / BOUFFARD, Thérèse / LARRIBE, Fabrice / LEGRAND, Melissa / LIMOGES, Elyse / WEISSENBERGER, Sebastian	\$154,258		3 An(s)	
CHI	<b>SCHNEIDER, Barry H</b> <b>ROBAEY, Philippe</b> Université d'Ottawa A multimethod, longitudinal exploration of the friendship patterns of children with and without attention-deficit/hyperactivity disorder	KUEHN, Sally M	\$56,127		4 An(s)	
CHI	<b>SEGUN, Louise</b> <b>PARADIS, Gilles</b> Université de Montréal Longitudinal analysis of the Quebec birth cohort: Pathways between early childhood poverty, stress, child health, cardiovascular risk factors and associated secular trends, and resiliency	BARNETT, Tracie A / DANIEL, Mark / DELVIN, Edgar E / GAUVIN, Lise / GRAY-DONALD, Katherine A / HANLEY, James A / LAMBERT, Marie / LEVY, Emile / LOUCKS, Eric B / LUPIEN, Sonia J / LYNCH, John W / MCGRATH, Jennifer J / NEWACHECK, Paul W / NICOLAU, Belinda F / O'LOUGHLIN, Jennifer L / POIRIER, Paul / ZUNZUNEGUI, Maria- Victoria	\$345,049		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CHI	<b>SMITH, Isabel M</b> IWK Health Centre (Halifax) Effectiveness of the Nova Scotia EIBI program for young children with autistic spectrum disorders	BRYSON, Susan E / VAILLANCOURT, Tracy	\$86,230		3 An(s)	
CHI	<b>SWAINE, Bonnie R</b> Université de Montréal Association between childhood head injury and subsequent suicide	FELDMAN, Debbie / LESAGE, Alain D / ZHANG, Xun	\$55,195		1 An(s)	
CHI	<b>WOODGATE, Roberta L</b> University of Manitoba An ethnographic study of adolescents' conceptualization of cancer and cancer prevention: Framing cancer and cancer prevention within the life-situations of adolescents	HALAS, Joannie M / SCHULTZ, Annette S	\$84,373		1 An(s)	
CIA	<b>BOCKING, Alan D</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Role of lactobacilli in maternal and perinatal health	CHALLIS, John R / REID, Gregor	\$96,070		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIA	<b>BRUNETTE, Isabelle</b> <b>GERMAIN, Lucie</b> <b>KIEFFER, Jean-Claude</b> <b>VIDAL, Francois</b> Hôpital Maisonneuve-Rosemont (Montréal) Femtosecond laser and tissue engineering assisted corneal endothelial transplantation: Phase II		\$105,801		3 An(s)	
CIA	<b>DI POLO, Adriana</b> Université de Montréal Role of acetylcholinesterase inhibitors for neuroprotection in glaucoma: Molecular mechanisms and therapeutic implications	CASANOVA, Christian F	\$100,000		1 An(s)	
CIA	<b>GUILBERT, Larry J</b> University of Alberta The balance between placental cell death and tissue remodeling in IUGR complicated pregnancies	DAVIDGE, Sandra T / DEMIANCZUK, Nestor N	\$92,490		5 An(s)	
CIA	<b>LEUNG, Peter C</b> University of British Columbia Child and Family Research Institute Biological actions of gnRH in human implantation and placentation	MACCALMAN, Colin D	\$105,307		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIA	<b>LYE, Stephen J</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) Gene-environment interactions underlying the developmental origins of health and disease	BEILIN, Lawrence J / BRIOLLAIS, Laurent / CHALLIS, John R / DOHERTY, Dorota A / MATTHEWS, Stephen G / NEWNHAM, John P / OZCELIK, Hilmi / PALMER, Lyle J / PENNELL, Craig E / SIMINOVITCH, Katherine A / STANLEY, Fiona J / VAN EEKELEN, Johanna A / ZUBRICK, Stephen R	\$136,276		3 An(s)	
CIA	<b>SLATER, Donna M</b> University of Calgary PGE2 and the EP receptors in the human uterus during pregnancy and parturition		\$69,876		3 An(s)	
CIB	<b>BEIER, Frank</b> University of Western Ontario Regulation of endochondral bone development by glucocorticoid signaling		\$101,855		3 An(s)	
CIB	<b>BERTHOD, François</b> Université Laval Peau reconstruite par génie tissulaire:Optimisation de la récupération tactile in vivo et sa modélisation in vitro		\$105,004		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIB	<b>MCELWEE, Kevin J</b> University of British Columbia Vancouver Coastal Health Research Institute Genetics of alopecia areata	SHAPIRO, Jerry	\$84,503		3 An(s)	
CIB	<b>PANG, Cho Y</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Angiogenic cytokine gene therapy for optimal augmentation of skin flap viability: Efficacy and mechanism		\$91,309		5 An(s)	
CIB	<b>PARENT, Stefan</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Université de Montréal Analysis of local three-dimensional spinal and pelvic measurements as predictive factors for progression of the spinal deformity in adolescent idiopathic scoliosis	DE GUISE, Jacques A / LABELLE, Hubert B / RIVARD, Michèle	\$58,911		3 An(s)	
CIB	<b>RAHMAN, Proton</b> Memorial University of Newfoundland Further genetic and functional characterization of Candidate genes/regions in psoriatic arthritis	GLADMAN, Dafna D / INMAN, Robert D / TSUI, Florence W	\$132,644		3 An(s)	
CIB	<b>ROUGHLEY, Peter J</b> Université McGill Hôpital Shriners pour enfants The function of the leucine-rich repeat proteoglycans of connective tissues		\$93,002		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>CP</b>	<b>HOBMAN, Tom C</b> University of Alberta Analyses of argonaute proteins: Functions in RNA interference and signaling		\$127,158		5 An(s)	
<b>CP</b>	<b>HOURY, Walid A</b> University of Toronto The role of molecular chaperones in protein folding and degradation: Analysis of the mechanism of function of chaperone-protease complexes		\$134,239		5 An(s)	
<b>CP</b>	<b>LEROUX, Michel R</b> Simon Fraser University (Burnaby, B.C.) Biogenesis and functions of sensory cilia		\$92,892		5 An(s)	
<b>CP</b>	<b>MCBRIDE, Heidi M</b> Université d'Ottawa Institut de cardiologie de l'Université d'Ottawa Molecular switches and membrane dynamics: Uncovering the mechanisms and function of mitochondrial fusion	SCREATON, Robert A	\$119,992		5 An(s)	
<b>CP</b>	<b>MCPHERSON, Peter S</b> Université McGill Institut neurologique de Montréal Probing biological outcomes of a proteomic analysis of clathrin-coated vesicles		\$144,854		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CP	<b>ROUX, Philippe</b> Université de Montréal Mitogenic and oncogenic regulation of RSK signaling		\$102,826		5 An(s)	
CP	<b>WILLIAMS, David B</b> University of Toronto Functions of the calnexin/calreticulin chaperone system and of ER thiol oxidoreductases in protein folding and quality control		\$122,537		5 An(s)	
CPT	<b>ADDISON, Christina L</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Role of extracellular matrix in resistance to anti- angiogenic therapies		\$100,000		1 An(s)	
CPT	<b>HAWKINS, Cynthia E</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Telomerase in paediatric ependymoma - its role as a novel prognostic marker and potential new therapy		\$87,671		3 An(s)	
CPT	<b>LAI, Raymond K</b> Alberta Cancer Board (Edmonton) ALK-expressing anaplastic large cell lymphoma: Pathogenesis and novel therapeutics		\$106,389		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CPT	<b>LIU, Fei-Fei</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Quest for the "stem cell" in nasopharyngeal carcinoma	ALAJEZ, Nehad / BASTIANUTTO, Carlo	\$73,702		1 An(s) 6 Mois	
CPT	<b>RAMOTAR, Dindial</b> Hôpital Maisonneuve-Rosemont (Montréal) Proteins involved in the transport of the antitumour drug bleomycin: Yeast to mammalian cells		\$85,576		4 An(s)	
CPT	<b>REILLY, Raymond M</b> University of Toronto Targeting the leukemic stem cell for auger electron radiotherapy of acute myelogenous leukemia	BRANDWEIN, Joseph M / MINDEN, Mark D / NITZ, Mark	\$93,410		3 An(s)	
CPT	<b>SCHRIEMER, David C</b> University of Calgary Microtubules and cancer therapy: Defining the mechanistic relationship between synthetic and endogenous regulators of microtubule stabilizers		\$95,599		3 An(s)	
CPT	<b>SHEN, Shi-Hsiang</b> Université McGill The roles of miRNAs in oncogenesis		\$93,557		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>CPT</b>	<b>TAI, Isabella T</b> University of British Columbia The role of SPARC in chemotherapy sensitization		\$85,592		3 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>ANAND-SRIVASTAVA, Madhu B</b> Université de Montréal G proteins and membrane signaling in cardiovascular system		\$126,336		5 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>BAI, Donglin</b> University of Western Ontario The role of connexin43 in cardiac function		\$88,063		1 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>BURGON, Patrick G</b> Université d'Ottawa Institut de cardiologie de l'Université d'Ottawa Cardiac manifestation of laminopathies		\$97,252		3 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>CZUBRYT, Michael P</b> University of Manitoba Transcriptional regulators of cardiac metabolic gene expression in hypertrophy and failure		\$85,534		5 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>DUMONT, Daniel J</b> Sunnybrook Health Sciences Centre Biochemical and genetic characterization of the TEK/TIE-2 signaling pathway		\$132,466		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>CSA</b>	<b>DYCK, Jason R</b> University of Alberta The involvement of CD36 in the regulation of myocardial metabolism and function		\$96,070		5 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>GILES, Wayne R</b> University of Calgary Physiological and pharmacological responses of adult cardiac fibroblasts		\$105,544		5 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>MICHALAK, Marek S</b> University of Alberta Cardiogenesis of embryonic stem cells		\$128,508		5 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>MUKADDAM-DAHER, Suhayla</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Effects of sympathetic inhibition in cardiac pathologies	GUTKOWSKA, Jolanta	\$70,722		3 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>PAGE, Pierre L</b> Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal Neurogenic substrates of atrial fibrillation		\$51,017		1 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSA	<b>TIBBITS, Glen F</b> University of British Columbia Child and Family Research Institute Ontogeny of myocardial excitation contraction coupling mechanisms		\$144,016		5 An(s)	
CSB	<b>DURAND, Louis-Gilles</b> Institut de recherches cliniques de Montréal Impact of aortic stenosis and systemic arterial hypertension on coronary circulation and left ventricular function	DUMESNIL, Jean G / GARCIA, Damien / KADEM, Lyes / MATHIEU, Patrick / PIBAROT, Philippe J / RODÉS CABAU, Josep	\$112,852		3 An(s)	
CSB	<b>LAUTT, W. Wayne</b> University of Manitoba Abnormal meal-induced insulin sensitization as a cause of cardiovascular disease in aged rats and in sucrose supplemented diets		\$108,571		3 An(s)	
CSB	<b>LOPASCHUK, Gary D</b> University of Alberta AMP-activated protein kinase effects on the source and fate of protons in the ischemic heart	CLANACHAN, Alexander S	\$99,691		5 An(s)	
CSB	<b>MILLER, Judith A</b> University of Toronto Hemodynamic modulation in type 1 Diabetes Mellitus	CHERNEY, David Z / SOCHETT, Etienne B	\$104,580		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSB	<b>NATTEL, Stanley</b> Institut de cardiologie de Montréal Mechanisms and consequences of atrial ionic remodeling		\$170,935		5 An(s)	
CSB	<b>NUYT, Anne Monique</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Is perinatal oxidative stress the primary element underlying developmental programming of hypertension and vascular dysfunction?		\$72,262		3 An(s)	
CSB	<b>REDINGTON, Andrew N</b> Hospital for Sick Children (Toronto) The effect of remote ischemic preconditioning on clinical and genetic responses to open heart surgery in children	MCCRINDLE, Brian W	\$97,360		1 An(s)	
CSB	<b>SCHIFFRIN, Ernesto L</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Vascular remodeling in hypertension: From genes to mice to humans		\$108,240		5 An(s)	
CSB	<b>TYBERG, John V</b> University of Calgary Analysis of mitral leaflet motion during the E-wave	SHRIVE, Nigel G / SMALLHORN, Jeffrey F / THOMPSON, Richard B	\$78,685		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSB	<b>WALLEY, Keith R</b> University of British Columbia St. Paul's Hospital, Vancouver Toll-like receptor signaling in cardiac inflammatory states		\$122,899		5 An(s)	
CSC	<b>AUSTIN, Richard C</b> McMaster University Role of TDAG51 to the development and progression of atherothrombotic disease		\$112,316		5 An(s)	
CSC	<b>GROS, Robert</b> Robarts Research Institute (London, Ont.) Regulators of G-protein-coupled receptor- mediated vascular responses		\$80,041		3 An(s)	
CSC	<b>HUOT, Jacques</b> Université Laval Role of stress-sensitive pathways in regulating endothelial cell activation and functions		\$113,642		5 An(s)	
CSC	<b>HUSSAIN, Sabah N</b> Université McGill Hôpital Royal Victoria Mechanisms of angiotensin/angiotensin-2 signaling in endothelial cells		\$94,705		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSC	<b>KUBES, Paul</b> University of Calgary Role of cell specific TLR4 in vascular dysfunction associated with lipopolysaccharide		\$110,388		5 An(s)	
CSC	<b>MEDIN, Jeffrey A</b> University Health Network (Toronto) Enhancement of gene transfer outcomes for fabry disease		\$112,956		5 An(s)	
CSC	<b>MERHI, Yahye</b> Institut de cardiologie de Montréal Signaling and function of P-selectin in atherothrombosis		\$98,839		4 An(s)	
CSC	<b>ROBERTS, Robert</b> Université d'Ottawa Institut de cardiologie de l'Université d'Ottawa Genome-wide scan to identify coronary artery disease genes	MCPHERSON, Ruth / STEWART, Alexandre F / WELLS, George A	\$112,312		5 An(s)	
CSC	<b>STEWART, Duncan J</b> St. Michael's Hospital (Toronto) Role of angiopoietins in regulation of angiogenesis		\$82,600		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>DEV</b>	<b>DUFORT, Daniel</b> Université McGill Centre universitaire de santé de McGill Deciphering the signaling pathways involved in embryo-uterine communication during implantation		\$115,690		5 An(s)	
<b>DEV</b>	<b>HARRIS, Tony J</b> University of Toronto Controlling epithelial cell polarity in Drosophila: Regulation of adherens junctions by bazooka/PAR-3		\$102,686		4 An(s)	
<b>DEV</b>	<b>KMITA, Marie T</b> Institut de recherches cliniques de Montréal Interplay between hox genes, cell proliferation and apoptosis during embryogenesis		\$136,484		5 An(s)	
<b>DEV</b>	<b>LEFEBVRE, Louis</b> University of British Columbia Developmental regulation of genomic imprinting in the mouse		\$119,219		3 An(s)	
<b>DEV</b>	<b>MCGHEE, James D</b> University of Calgary Development of the C. elegans intestine		\$132,689		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.





CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
DEV	<b>ROSSI, Fabio M</b> University of British Columbia Role of CD34 in muscle stem/progenitor cell function		\$107,866		3 An(s)	
DEV	<b>WINKLBAUER, Rudolf</b> University of Toronto Control of cell migration in the vertebrate gastrula		\$119,746		5 An(s)	
DS	<b>DOSTROVSKY, Jonathan O</b> University of Toronto Glial-neuronal interactions in dental nociceptive mechanisms	CHIANG, Chen Yu / SESSLE, Barry J	\$124,797		4 An(s)	
DS	<b>PUTNINS, Edward E</b> University of British Columbia Localization, expression and functional analysis of genes associated with periodontal disease onset and progression		\$112,389		5 An(s)	
DS	<b>STANFORD, William L</b> University of Toronto Sca-1 null mice: A model of age-related osteoporosis		\$107,225		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
E	<b>ANINI, Younes</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Posttranslational processing of proghrelin and role of ghrelin and obestatin in the endocrine pancreas		\$94,415		3 An(s)	
E	<b>BRUBAKER, Patricia L</b> University of Toronto Interactions between glucagon-like peptide-2 and the intestinal insulin-like growth factors in the regulation of intestinal growth		\$115,902		5 An(s)	
E	<b>GALLO-PAYET, Nicole</b> Université de Sherbrooke Rôle et mécanismes d'action de l'hormone ACTH dans la régulation de sécrétion de l'aldostérone et des glucocorticoïdes dans la glande surrénale		\$126,046		5 An(s)	
E	<b>KIMMINS, Sarah</b> Université McGill Epigenetic regulation of male germ cell transcription : Does methylation of histone H3 at lysine 4 control key events in male germ cell differentiation?		\$107,777		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>E</b>	<b>LEUNG, Peter C</b> University of British Columbia Child and Family Research Institute Autocrine and paracrine control of ovarian granulosa cell function		\$119,312		5 An(s)	
<b>E</b>	<b>LYE, Stephen J</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) Extra villous trophoblast mediated utero- placental vascular remodelling	DUNK, Caroline E / KEATING, Sarah J / MAXWELL, Cynthia V	\$128,562		5 An(s)	
<b>E</b>	<b>VAN DER HOORN, Franciscus A</b> University of Calgary Hybrid protein function and interactions in spermatogenesis		\$134,548		3 An(s)	
<b>ELH</b>	<b>AUSTIN, Wendy J</b> University of Alberta The experience and resolution of moral distress in paediatric intensive care teams: A Canadian perspective	CARNEVALE, Franco (Frank) A / FRANK, Arthur / GARROS, Daniel	\$48,909		3 An(s)	
<b>EM</b>	<b>BONNARDEAUX, Alain B</b> Université de Montréal Hôpital Maisonneuve-Rosemont (Montréal) Genetic basis of hypercalciuria	MORGAN, Kenneth	\$134,936		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
EM	<b>BURET, André G</b> University of Calgary Claudins and myosin-light-chain kinase as therapeutic targets for Helicobacter pylori gastritis		\$80,095		3 An(s)	
EM	<b>CHURCHILL, Thomas A</b> University of Alberta Alleviating intestinal ischemia-reperfusion injury: Application to organ transplantation	BIGAM, David L / MADSEN, Karen L	\$108,696		3 An(s)	
EM	<b>CYBULSKY, Andrey V</b> Université McGill Activation of glomerular epithelial cells by complement		\$106,076		5 An(s)	
EM	<b>GOODYER, Paul R</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Université McGill PAX2, WNTS, and the pathogenesis of polycystic kidney disease		\$109,446		3 An(s)	
EM	<b>KENNEDY, Christopher R</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Function of prostaglandin EP receptor Subtypes in glomerular disease		\$110,721		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
EM	<b>MASON, Andrew L</b> University of Alberta Isolation of a novel human retrovirus associated with primary biliary cirrhosis and fulfillment of Koch's postulates in vitro		\$102,305		3 An(s)	
EM	<b>ROSE, Christopher</b> Université de Montréal Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Studies of the role of protein tyrosine nitration in the pathogenesis of encephalopathy in chronic liver failure		\$67,168		4 An(s)	
EM	<b>SANTOS, Manuela M</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Iron metabolism and immune system interactions		\$110,643		5 An(s)	
G	<b>COBB, Jennifer A</b> University of Calgary The recq helicase sgs1 maintains genomic integrity during replication		\$114,037		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
G	<b>CULOTTI, Joseph G</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) Molecular genetic analysis of biogenic amine signaling in <i>C. elegans</i>		\$71,640		3 An(s)	
G	<b>D'AMOURS, Damien</b> Université de Montréal Roles of SMC complexes in DNA repair and genome stability		\$109,002		5 An(s)	
G	<b>GRAVEL, Roy A</b> University of Calgary Mouse models of methionine synthase reductase: Abnormalities at the intersection of the folate and methionine cycles	CROSS, James C	\$140,711		5 An(s)	
G	<b>LASKO, Paul F</b> Université McGill Translational control in eukaryotic development	SONENBERG, Nahum	\$125,911		5 An(s)	
G	<b>MEGENEY, Lynn A</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa The role of caspase mediated DNA cleavage in cell differentiation		\$93,447		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>G</b>	<b>MINASSIAN, Berge A</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Unraveling the pathogenesis of the autophagic vacuolar myopathies	ACKERLEY, Cameron A / MANOLSON, Morris F	\$155,879		5 An(s)	
<b>G</b>	<b>ROULEAU, Guy A</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Identification of genes predisposing to Restless Legs Syndrome	DUBÉ, Marie-Pierre / MONTPLAISIR, Jacques Y	\$110,075		5 An(s)	
<b>GMX</b>	<b>BRAND, Marjorie C</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Systems biology approach to elucidate the role of SCL/TAL-1 in T-cell acute lymphoblastic leukemia		\$129,194		3 An(s)	
<b>GMX</b>	<b>COULOMBE, Benoît</b> Institut de recherches cliniques de Montréal Proteomic analysis of the cell machinery that interprets the human genome	BLANCHETTE, Mathieu D	\$177,500		5 An(s)	
<b>GMX</b>	<b>EMILI, Andrew N</b> University of Toronto E-SGA: Charting bacterial functional networks by systematic genome-scale synthetic lethal screens in E. Coli	GREENBLATT, Jack F / MORENO HAGELSIEB, Gabriel	\$229,752		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GMX	<b>KEELING, Patrick J</b> University of British Columbia Genome reduction and compaction in microsporidian intracellular parasites		\$100,000		1 An(s)	
GMX	<b>ROBERT, François</b> Institut de recherches cliniques de Montréal The role of chromatin in cell cycle gene transcription and DNA replication		\$139,632		5 An(s)	
GMX	<b>SAUVAGEAU, Guy</b> Université de Montréal Functional genomics to identify stem cell fate determinants		\$294,711		3 An(s)	
GMX	<b>WASSERMAN, Wyeth W</b> University of British Columbia Discovery and discrimination of functional clusters of transcription factor binding sites in the human genome		\$105,502		5 An(s)	
GSH	<b>AUSTIN, Jehannine C</b> University of British Columbia B.C. Research Institute for Children's & Women's Health (Vancouver) The MTHFR C677T polymorphism and postpartum mental illness in at-risk women	CORRAL, Maria D / HONER, William G / MISRI, Shaila / OBERLANDER, Timothy F	\$87,782		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.





CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GSH	<b>DÉRY, Michèle TOUPIN, Jean VERLAAN, Pierrette</b> Université de Sherbrooke Les troubles de comportement au féminin: Identification à l'école primaire, corrélats, évolution et services	COUTURE, Caroline / PAUZÉ, Robert	\$99,991		3 An(s)	
GSH	<b>DRAPEAU, Aline</b> Université de Montréal Centre de recherche Fernand-Seguin de l'Hôpital Louis H.- Lafontaine (Mtl) Influence de l'ancrage social sur le comportement et l'attitude des femmes et des hommes par rapport à la maladie mentale. L'exemple de la sous-déclaration du recours aux services psychiatriques dans une enquête populationnelle	BOYER, Richard	\$27,543		2 An(s)	
GSH	<b>FORD-GILBOE, Marilyn V VARCOE, Colleen M WUEST, Judith A</b> University of Western Ontario The effects of personal, social and economic resources on physical and mental health of women in the early years after leaving an abusive partner: Waves 3, 4 and 5	DAVIES, Lorraine E / GURUGE, Sepali / HANKIVSKY, Olena / LENT, Barbara / MACINTOSH, Judith A / MERRITT-GRAY, Marilyn L / SMYE, Victoria L	\$219,923		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>GSH</b>	<b>FORTIER, Michel A</b> Université Laval Evaluation of the contribution of prostaglandins in the regulation of male fertility and genital tract function	LECLERC, Pierre / SULLIVAN, Robert	\$59,173		2 An(s)	
<b>GSH</b>	<b>MACQUARRIE, Colleen R</b> University of Prince Edward Island (Charlottetown) Discovering the functional meanings of smoking for pregnant adolescents: Prenatal to postpartum transitions	BOSWALL, H. Diane / BRYANTON, Janet A / FLYNN, Billie Jean / GREAVES, Lorraine J / HERBERT, Rosemary J / MCDONALD, Paul W / NORTON, Marilyn R / SMITH, Philip B	\$62,844		3 An(s)	
<b>GSH</b>	<b>MEYER, Jeffrey H</b> Centre de toxicomanie et de santé mentale Neurochemical aspects of depression in women: Monoamine oxidase A in the postpartum period	HOULE, Sylvain / STEWART, Donna E / WILSON, Alan A	\$103,447		3 An(s)	
<b>GSH</b>	<b>ROSS, Lori E</b> Centre de toxicomanie et de santé mentale Social locations, social connectedness, and postpartum depression	BOURGEAULT, Ivy L / CAIRNEY, John / DENNIS, Cindy-Lee E / STEELE, Leah S	\$100,000		1 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>GSH</b>	<b>TAGALAKIS, Vicky</b> <b>KAHN, Susan R</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) The effect of sex on the epidemiology of venous thromboembolic disease	BOIVIN, Jean-François / MORIDE, Yola / OPATRNY, Lucie	\$50,681		2 An(s)	
<b>GSH</b>	<b>TASCA, George</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Hôpital général d'Ottawa Optimizing outcomes for binge eating, depression and weight loss for obese women with binge eating disorder by matching to group psychological treatments based on level of attachment anxiety	BALFOUR, Louise C / BISSADA, Hany E / KRYSAWSKI, Valerie L / PRYDE, Kirsti A / RITCHIE, Kerri	\$52,762		2 An(s)	
<b>GSH</b>	<b>WADE, Terrance J</b> <b>CAIRNEY, John</b> Brock University (Ontario) Mental health issues surrounding single parent fathers and mothers: The intersection of family structure and gender		\$46,804		2 An(s)	
<b>HPM</b>	<b>DUBOIS, Carl-Ardy</b> <b>D'AMOUR, Danielle</b> Université de Montréal Les modèles d'organisation et d'utilisation des ressources infirmières et leur impact sur les résultats des soins	BENIGERI, Mike / BLAIS, Régis / CLARKE, Sean P / RIVARD, Michèle / TOURANGEAU, Ann Elizabeth	\$95,824		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HPM	<b>LEGARE, France</b> <b>STACEY, Dawn</b> Université Laval Hôpital Saint-François d'Assise (Québec) Interprofessional approaches to shared decision making in primary care: Advancing theories, frameworks, methods and measurement	ELWYN, Glyn / FROSCH, Dominick L / GAGNON, Marie-Pierre / GRAHAM, Ian D / HARRISON, Margaret B / PLUYE, Pierre	\$61,283		2 An(s)	
HPM	<b>MORGAN, Steven G</b> University of British Columbia Equity in pharmacare: Measuring access to and financing of prescription drugs within and across population subgroups	BARER, Morris L / BLACK, Charlyn / EVANS, Robert G / HURLEY, Jeremiah E	\$78,709		2 An(s)	
HPM	<b>WONG, Sabrina</b> University of British Columbia Canadians' perspectives on the quality of primary health care	BLACK, Charlyn / CUTLER, Fred E / HAGGERTY, Jeannie L / WATSON, Diane	\$126,770		2 An(s)	
HSI	<b>CÔTÉ, José</b> <b>GODIN, Gaston</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Evaluation d'un programme d'interventions sur mesure "tailored" visant à optimiser l'adhésion à la prise des antirétroviraux auprès de personnes vivant avec le VIH	COX, J. J / GUÉHÉNEUC, Yann-Gaël P / LALONDE, Richard R / LOISELLE, Carmen G / OTIS, Joanne / RAMIREZ GARCIA, Maria Pilar / TREMBLAY, Cécile L	\$53,474		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSI	<b>KNOLL, Gregory</b> <b>FERGUSSON, Dean A</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Novel markers to improve the detection of declining kidney function	AKBARI, Ayub / CANTAROVICH, Marcelo / GILL, John S / GOURISHANKAR, Sita / KIBERD, Bryce A / LEPAGE, Nathalie / MUIRHEAD, Norman / PRASAD, G.V. R / RAMSAY, Timothy O / TIBBLES, Lee Anne / TRELEAVEN, Darin J / WHITE, Christine A	\$46,180		5 An(s)	
HSI	<b>LANG, Ariella</b> Université de Montréal Victorian Order of Nurses for Canada (Ottawa) Safety in home care: Perspectives from clients, family members, caregivers, and providers	COHEN, S. Robin / EASTY, Anthony C / LACHANCE, Julie A / ST-GERMAIN, Daphney / STAJDUHAR, Kelli I / WILLIAMS, Allison M	\$53,237		3 An(s)	En attente
HSI	<b>LINKS, Paul S</b> <b>CUTCLIFFE, John R</b> St. Michael's Hospital (Toronto) Understanding the risk of suicide associated with recent discharge	BALDERSON, Kenneth E / BERGMANS, Yvonne / HARDER, Henry G / HOCH, Jeffrey S / NISENBAUM, Rosane	\$100,030		2 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSI	<b>STIELL, Ian G</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa A study to develop clinical decision rules for the hospital admission of patients with acute dyspnea	AARON, Shawn D / BRISON, Robert J / CALDER, Lisa A / FORSTER, Alan J / PERRY, Jeffrey J / ROWE, Brian H / WELLS, George A	\$116,951		3 An(s)	
HSR	<b>BOMBARDIER, Claire BERNATSKY, Sasha R POPE, Janet E</b> University Health Network (Toronto) A prospective controlled study of the real-world effectiveness of biologic response modifying drugs in adults with rheumatoid arthritis	BOYLE, Jennifer M / CIVIDINO, Alfred A / HUX, Janet E / THORNE, Carter J / TOMLINSON, George A / WELLS, George A	\$80,513		3 An(s)	
HSR	<b>KING, Kathryn M</b> University of Calgary Body mass Index, gender, and the decision to undergo coronary artery bypass graft surgery	GHALI, William A / KNUDTSON, Merril L / MAITLAND, Andrew / MATHER, Charles M	\$50,000		3 An(s)	
HSR	<b>KO, Dennis T.</b> Sunnybrook Health Sciences Centre Institute for Clinical Evaluative Sciences- Toronto Evaluating and improving the quality of care and outcomes of percutaneous coronary interventions in Canada	ALTER, David A / AUSTIN, Peter C / STUKEL, Therese A / TU, Jack V	\$122,022		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSR	<b>SHIELL, Alan</b> <b>DOYLE-BAKER, Patricia K</b> <b>SANDALACK, Beverly A</b> University of Calgary EcoEUFORIA: Economic evaluation of using urban form to increase activity	AULD, Matthew C / FRIEDENREICH, Christine M / GILES-CORTI, Billie / SMITHERS, Whitney L	\$197,881		3 An(s)	
HSR	<b>SIMPSON, Scot H</b> <b>JOHNSON, Jeffrey A</b> <b>MAJUMDAR, Sumit R</b> University of Alberta The safety and effectiveness of thiazolidinediones in relation to other oral treatment options for management of Type 2 Diabetes: A population-based analysis		\$69,497		2 An(s)	
HSR	<b>SINDING, Christina</b> <b>GOULD, Judith A</b> McMaster University Negotiating equity: Toward the elimination of disparities in cancer care	ARONSON, Jane / FITCH, Margaret I / HUDAK, Pamela L / KELLER-OLAMAN, Susan / LEARN, Linda / NELSON, Jennifer J / SUSSMAN, Jonathan / WIERNIKOWSKI, Jennifer A	\$80,676		4 An(s)	
HUP	<b>TONE, Andrea</b> Université McGill Cold war psychiatry in Quebec: The promises and perils of the new psychopharmacology		\$50,570		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
ITA	<b>ANDERSON, Michele K</b> Sunnybrook Health Sciences Centre Roles of the transcription factors HEBAlt and HEB in T cell development		\$118,425		5 An(s)	
ITA	<b>GOMMERMAN, Jennifer L</b> University of Toronto Lymphoid micro-architecture and the regulation of T lymphocyte function/homeostasis		\$136,678		5 An(s)	
ITA	<b>GUIDOS, Cynthia J</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Functions of notch-fringe interactions in lymphocyte development		\$141,964		5 An(s)	
ITA	<b>MADRENAS, Joaquin</b> Robarts Research Institute (London, Ont.) The role of SLP-2 in TCR signalosome assembly and T cell activation		\$121,389		5 An(s)	
ITA	<b>MARTIN, Alberto</b> University of Toronto Biochemical mechanisms of antibody diversification processes		\$144,766		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
ITA	<b>VEILLETTE, André</b> Institut de recherches cliniques de Montréal Regulation of immunity and cancer by PTP-PEST		\$114,221		5 An(s)	
ITB	<b>BEFUS, A. D</b> University of Alberta Expression and functional significance of the cystic fibrosis transmembrane conductance regulator (CFTR) in mast cells		\$84,902		3 An(s)	
ITB	<b>CRAIG, Andrew W</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Regulation of mast cell activation and inflammation		\$94,565		3 An(s)	
ITB	<b>GARTNER, John G</b> <b>ELLISON, Cynthia A</b> <b>HAYGLASS, Kent T</b> University of Manitoba Immunoregulatory mechanisms of keratinocyte growth factor in graft-versus-host disease and adaptive immune responses		\$106,643		5 An(s)	
ITB	<b>PICCIRILLO, Ciriaco A</b> Université McGill Functional dynamics of foxp3+ regulatory T cells in vivo		\$119,838		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
ITB	<b>SALEH, Maya</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Caspase-12, crohn's disease and the inflammasome		\$93,738		3 An(s)	
ITB	<b>ZILTENER, Hermann J</b> University of British Columbia Role of leukocyte mucins on lymphohemopoietic cells		\$121,148		4 An(s)	
KTE	<b>DORVAL, Michel</b> Université Laval Family communication following BRCA1/2 genetic testing	GODARD, Beatrice / SIMARD, Jacques R	\$84,861		3 An(s)	
KTE	<b>EISENBERG, Mark J</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Cardiac outcomes in patients with metabolic syndrome: A systematic review and hierarchical Bayesian meta-analysis	FILION, Kristian B / GENEST, Jacques Jr. / JOSEPH, Lawrence / PILOTE, Louise / POIRIER, Paul / RINFRET, Stéphane / SCHIFFRIN, Ernesto L	\$56,408		2 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>KTE</b>	<b>ESTABROOKS, Carole Anne</b> University of Alberta Translating research in elder care	CUMMINGS, Greta / DEGNER, Lesley F / DOPSON, Susan / LASCHINGER, Heather / MCGILTON, Katherine S / MORGAN, Debra G / NORTON, Peter G / PROFETTO-MCGRATH, Joanne / RYCROFT- MALONE, Joanne / SALES, Anne E / SMITH, Malcolm C / STEWART, Norma J / TEARE, Gary F	\$946,082		5 An(s)	
<b>KTE</b>	<b>HOLROYD-LEDUC, Jayna M</b> University of Calgary Evaluation of a new evidence-based self- management tool for urinary incontinence	ARMSON, Heather A / DAVIS, David A / SCHMALTZ, Heidi N / STRAUS, Sharon E / TANNENBAUM, Cara / THORPE, Kevin E	\$62,927		2 An(s)	
<b>M</b>	<b>DRUCKER, Daniel J</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) Elucidating the role of GIP in glucose homeostasis		\$111,393		5 An(s)	
<b>M</b>	<b>LAM, Tony K</b> University Health Network (Toronto) Metabolic impact of small intestinal nutrient sensing		\$81,290		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>M</b>	<b>LEWIS, Gary F</b> University Health Network (Toronto) Determining the mechanism of intestinal and hepatic lipoprotein overproduction in insulin resistance		\$108,692		5 An(s)	
<b>M</b>	<b>LIGHT, Peter E</b> University of Alberta Fat metabolism and the control of islet excitability: Implications for Type 2 Diabetes		\$111,813		3 An(s)	
<b>M</b>	<b>MARETTE, André</b> Université Laval Metabolic functions of the PTPase SHP-1 in insulin target tissues	BEAUCHEMIN, Nicole / SIMINOVITCH, Katherine A	\$123,030		5 An(s)	
<b>M</b>	<b>VANCE, Jean E</b> University of Alberta Lipid transport and metabolism in neurons and glial cells	CAMPENOT, Robert B / VANCE, Dennis E	\$132,520		5 An(s)	
<b>MCC</b>	<b>BARABÉ, Frédéric</b> Université Laval Role and biology of MLL fusion genes in human leukemias		\$118,813		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MCC	<b>FREYWALD, Andrew</b> University of Regina (Saskatchewan) Functions of ephrin proteins in malignant lymphocytes		\$97,045		3 An(s)	
MCC	<b>MELOCHE, Sylvain</b> Université de Montréal Regulation of the cip/kip family of cyclin-dependent kinase inhibitors in normal and cancer cells		\$139,941		5 An(s)	
MCC	<b>PELLEGRINI, Luca</b> Université Laval Centre de recherche Université Laval-Robert-Giffard (QC) The rhomboid protease PARL, a novel mitochondrial checkpoint of apoptosis: Uncovering the molecular switches and signaling pathways governing its function		\$91,525		4 An(s)	
MCC	<b>RABBANI, Shafaat A</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Role of urokinase type plasminogen activator (uPA) in tumour invasion and metastasis		\$118,188		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MCC	<b>RICHARD, Stéphane</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis The role of the STAR RNA binding protein sam68 in regulating cell migration and proliferation in cancer		\$141,186		5 An(s)	
MCC	<b>VEILLETTE, André</b> Institut de recherches cliniques de Montréal SLAM family receptors in immunity and cancer		\$150,294		5 An(s)	
MI	<b>COOMBES, Brian K</b> McMaster University Identification and regulation of integrated virulence genes during salmonella pathogenesis		\$97,068		5 An(s)	
MI	<b>HANCOCK, Robert Ernest W</b> University of British Columbia Pseudomonas aeruginosa outer membrane proteins and complex adaptations		\$133,542		5 An(s)	
MI	<b>LIU, Jun</b> University of Toronto Metabolic deficiency of BCG: A mechanism of attenuation		\$80,477		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MI	<b>OUELLETTE, Marc</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) One carbon metabolism in the human parasite Leishmania		\$126,812		5 An(s)	
MI	<b>REED, Michael B</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Hôpital général de Montréal The unique adaptations of the Mycobacterium tuberculosis "beijing" family - not all tuberculosis strains are created equal		\$96,728		3 An(s)	
MI	<b>THOMPSON, Charles J</b> University of British Columbia Studies of the intrinsic mechanisms of multidrug resistance in mycobacteria		\$117,797		5 An(s)	
MI	<b>VALVANO, Miguel A</b> University of Western Ontario Genetics of lipopolysaccharide assembly in gram-negative bacteria		\$138,500		5 An(s)	
MOV	<b>BONEN, Arend</b> University of Guelph Role of PGC-1 in exercise-mediated insulin sensitivity	GRAHAM, Terrence E	\$118,081		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MOV	<b>DREW, Trevor B</b> Université de Montréal Cortical mechanisms contributing to the control of visually-guided locomotion in the cat		\$121,023		5 An(s)	
MOV	<b>HORE, Jonathan</b> University of Western Ontario Cerebellar control of overarm throwing	GRIBBLE, Paul L	\$89,525		3 An(s)	
MOV	<b>KISS, Zelma T</b> University of Calgary Mechanisms of therapeutic deep brain stimulation (DBS) for dystonia		\$90,587		4 An(s)	
MOV	<b>MUSALLAM, Wissam</b> Université McGill Static and dynamic reach encoding by the parietal and premotor cortices: Application to brain machine interfaces		\$95,106		5 An(s)	
MPI	<b>FENSTER, Aaron</b> Robarts Research Institute (London, Ont.) Development of 3D ultrasound techniques for carotid artery disease assessment and monitoring	PARRAGA, Grace / SPENCE, John D	\$112,861		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MPI	<b>KOZLOWSKI, Piotr</b> University of British Columbia Combined diffusion and dynamic contrast enhanced MRI for prostate cancer diagnosis	CHANG, Silvia D / GOLDENBERG, Larry / JONES, Edward C / MAEDLER, Burkhard	\$86,355		3 An(s)	
MPI	<b>LEE, Ting-Yim</b> London Health Sciences Centre Res. Inc. (Ont.) Lawson Health Research Institute (London, Ontario) Perfusion and lipid imaging with a liver specific CT contrast agent to detect progression of cirrhosis to hepatocellular carcinoma	ADAMS, Paul C / CHAKRABARTI, Subrata / YEE, Siu-Pok	\$102,231		3 An(s)	
MPI	<b>PIKE, G. Bruce</b> Université McGill Functional magnetic resonance imaging of brain physiology	ARNOLD, Douglas L	\$121,323		5 An(s)	
MPI	<b>SCHREINER, L. J</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Kingston Regional Cancer Centre (Ontario) Improved polymer gel dosimetry for clinical radiation therapy	DARKO, Johnson / MCAULEY, Kim B / SALOMONS, Gregory J	\$71,481		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MPI	<b>STANISZ, Greg J</b> <b>CHENG, Hai-Ling M</b> <b>LOBAUGH, Nancy J</b> <b>MORSHEAD, Cindi M</b> Sunnybrook Health Sciences Centre In-vivo monitoring of neural recovery following stem-cell therapies in an animal model of stroke		\$149,851		4 An(s)	
MPI	<b>YEUNG, Ivan Wai Tong</b> University Health Network (Toronto) On-line perfusion measurement with contrast enhanced cone-beam CT in radiation therapy	<b>CHO, Young-Bin /</b> <b>DAWSON, Laura A /</b> <b>JAFFRAY, David A</b>	\$54,814		2 An(s)	
NSA	<b>BOURQUE, Charles W</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Role of TRPV channels in the thermal and osmotic control of vasopressin neurons		\$137,669		5 An(s)	
NSA	<b>BOWIE, Derek</b> Université McGill Ionotropic kainate receptors operate by a novel gating mechanism		\$97,033		5 An(s)	
NSA	<b>CHACRON, Maurice Jacques</b> Université McGill Experimental and theoretical approaches applied to sensory processing		\$86,052		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre</b>	<b>Co-chercheur(s), Associé(s)</b>	<b>Moyenne annuelle des montants de fonctionnement</b>	<b>Appareils</b>	<b>Durée</b>	<b>Statut</b>
<b>NSA</b>	<b>CHARLTON, Milton P</b> University of Toronto Analysis of transmitter release mechanisms		\$154,007		5 An(s)	
<b>NSA</b>	<b>GOTO, Yukiori</b> Université McGill Neurodevelopmental investigation for identification of prefrontal cortical alterations distinguishing schizophrenia and ADHD		\$71,187		3 An(s)	
<b>NSA</b>	<b>MIDHA, Rajiv</b> University of Calgary Repair of nerve injuries using skin derived precursor stem cells	GORDON, Tessa	\$90,836		3 An(s)	
<b>NSB</b>	<b>CHRISTIE, Brian R</b> University of British Columbia Effects of exercise on structural and functional plasticity in the aging hippocampus		\$110,131		5 An(s)	
<b>NSB</b>	<b>EL-HUSSEINI, Alaa E</b> University of British Columbia Postsynaptic mechanisms that regulate synapse development		\$133,242		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NSB	<b>FEHLINGS, Michael G</b> University Health Network (Toronto) Toronto Western Research Institute (Toronto) Investigation and treatment of traumatic axonal dysfunction after spinal cord injury		\$114,403		5 An(s)	
NSB	<b>MURAI, Keith</b> L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Neuron-glia mechanisms that regulate synaptic morphology and function		\$133,188		5 An(s)	
NSB	<b>SALTER, Michael W</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Regulation of NMDA receptors in synaptic transmission and plasticity		\$194,981		5 An(s)	
NSB	<b>VAN DER KOOY, Derek J</b> University of Toronto Cell lineage and brain development		\$148,048		5 An(s)	
NSB	<b>WEISS, Samuel</b> University of Calgary Neurogenesis by central nervous system stem cells		\$139,730		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NUT	<b>ALTOSAAR, Illimar</b> Université d'Ottawa Fate and function of breast milk and recombinant human CD14 at mammary and newborn gastrointestinal mucosal epithelia	BLAIS, David R / MACK, David R	\$70,648		4 An(s)	
NUT	<b>ANDERSON, Gerald H</b> University of Toronto Food intake control in children	DE SOUZA, Mary Jane / PENCHARZ, Paul B / THOMAS, Scott G	\$104,219		3 An(s)	
NUT	<b>FERLAND, Guylaine</b> Institut universitaire de gériatrie de Montréal Vitamin K action in brain during growth and aging: Mechanism of action and modulation by diet	ROCHFORD, Joseph	\$107,413		3 An(s)	
NUT	<b>LEAR, Scott A</b> Simon Fraser University (Burnaby, B.C.) Multicultural community health assessment trial (M-CHAT): A longitudinal study of body fat distribution and cardiovascular risk in four ethnic populations	BIRMINGHAM, C. Laird / FROHLICH, Jiri J / HUMPHRIES, Karin H / MANCINI, G. B. J	\$151,469		4 An(s)	
NUT	<b>LEVY, Emile</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Physiological basis of abnormal lipid transport in CFTR-deficient enterocytes: A mechanism explaining the persistent intestinal malabsorption in cystic fibrosis		\$95,630		4 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NUT	<b>TAYLOR, Jennifer P</b> <b>VEUGELERS, Paul J</b> University of Prince Edward Island (Charlottetown) A comprehensive evaluation of healthy eating policies in Prince Edward Island elementary schools	GRAY, Robert J / MACLELLAN, Deborah L / MCKENNA, Mary L	\$128,229		5 An(s)	
NUT	<b>VOHL, Marie-Claude</b> Université Laval Effect of the PPAR-alpha L162V polymorphism on the metabolic response to n-3 polyunsaturated fatty acid supplementation	COUTURE, Patrick / LEMIEUX, Simone	\$70,440		3 An(s)	
NUT	<b>WEILER, Hope A</b> Université McGill Vitamin D dose-response study to establish dietary requirements in infants	RODD, Celia J	\$132,883		3 An(s)	
PLC	<b>ROCKER, Graeme M</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Queen Elizabeth II Health Science Centre (Nova Scotia) Advanced COPD: Intervention with a modular educational program and an advanced care team. The COPD IMPACT study	HERNANDEZ, Paul / HORTON, Robert P / SINUFF, Tasnim	\$91,970		1 An(s) 6 Mois	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PLC	<b>VERREAULT, René</b> <b>AUBIN, Michèle</b> Université Laval Évaluation d'un programme de soulagement de la douleur auprès des aînés avec difficultés de communication vivant en milieu de soins de longue durée	BEAULIEU, Marie / HADJISTAVROPOULOS, Thomas / KAASALAINEN, Sharon J / LEMAY, Sylvie / SAVOIE, Maryse L / VOYER, Philippe	\$76,359		3 An(s)	
PLC	<b>WING, Simon S</b> Université McGill Function of USP19 deubiquitinating enzyme in muscle wasting		\$100,777		3 An(s)	
POP	<b>BAXTER-JONES, Adam D</b> University of Saskatchewan The relationships of adolescent physical development, physical fitness and physical activity to markers of metabolic syndrome at 50 years of age	EISENMANN, Joey C / FAULKNER, Robert A / SHERAR, Lauren B / WHITING, Susan J	\$100,000		1 An(s)	
POP	<b>HUDSON, Marie</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Development and validation of a patient-assessed disease activity Index in systemic sclerosis	BARON, Murray / STEELE, Russell J / WOOD- DAUPHINEE, Sharon L	\$72,560		3 An(s) 6 Mois	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>POP</b>	<b>LEVESQUE, Linda E</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Antithrombotic treatment intensity and the risk of hemorrhagic complications in the elderly: A population-based study	BROPHY, James M / DASKALOPOULOU, Styliani / DENDUKURI, Nandini / MAYO, Nancy E	\$102,749		2 An(s)	
<b>POP</b>	<b>O'DONNELL, Martin J</b> <b>YUSUF, Salim</b> McMaster University INTERSTROKE: Importance of conventional and emerging risk factors for stroke in different regions of the world and in different ethnic groups: A pilot case-control study	GLADSTONE, David J / KAPRAL, Moira K / OCZKOWSKI, Wieslaw J / SAPOSNIK, Gustavo / XAVIER, Denis B	\$114,879		3 An(s)	En attente
<b>POP</b>	<b>TAMBLYN, Robyn M</b> <b>BUCKERIDGE, David L</b> Université McGill Automated syndromic surveillance: Validation of physician billing claims accuracy	CADIEUX, Genevieve / CARSLEY, John / JACQUES, André	\$64,357		2 An(s)	
<b>POP</b>	<b>VOHL, Marie-Claude</b> Université Laval A study of Candidate genes for obesity-related metabolic complications derived from expression profiling of visceral adipose tissue	DESHAIES, Yves / PÉRUSSE, Louis / TCHERNOF, André	\$166,354		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PS	<b>ALOYZ, Raquel S</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) mechanisms of dasatinib cytotoxicity and sensitization therapy in chronic lymphocytic leukemia		\$62,815		2 An(s)	
PS	<b>AMSDEN, Brian G</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Injectable formulation for growth factor delivery	PANG, Stephen C	\$89,514		4 An(s)	
PS	<b>DI PAOLO-CHENEVERT, Thérèse</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Estrogenic drugs for neuroprotection and neuromodulation		\$100,712		5 An(s)	
PS	<b>MOITESSIER, Nicolas R</b> Université McGill Improvement of FITTED for the virtual screening, synthesis and biological evaluation of covalent reversible inhibitors of POP, a prolyl-specific peptidase implicated in Alzheimer's disease		\$49,500		2 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PS	<b>PONKA, Premysl</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Chelation, mobilization and metabolism of storage iron		\$93,919		5 An(s)	
PS	<b>RUTH, Thomas J</b> University of British Columbia Development of radiotracers based on oligonucleotide labelling	ADAM, Michael J / BENARD, Francois / PERRIN, David M / STOESSL, A. Jonathan	\$114,042		5 An(s)	
PS	<b>VARIN, France</b> <b>BEAULIEU, Pierre</b> <b>DROLET, Pierre</b> Université de Montréal Pharmacometrics of local anesthetics during peripheral nerve blocks in experimental and clinical settings	LABBE, Line	\$93,853		1 An(s)	
PS	<b>WELLS, Peter G</b> University of Toronto Toxicology of drugs bioactivated to a reactive intermediate		\$129,433		5 An(s)	
PSB	<b>COTE, Gilles</b> Université du Québec à Trois-Rivières Institut Philippe Pinel de Montréal Épidémiologie des troubles mentaux, des troubles de la personnalité et de la déficience intellectuelle en milieu carcéral	CROCKER, Anne G / DAIGLE, Marc S / GOBBI, Gabriella / TOUPIN, Jean / TURECKI, Gustavo X	\$195,540		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PSB	<b>DONNELLY, Tam T</b> University of Calgary Contextual factors affecting HIV/AIDS treatment and prevention amongst recent immigrants from endemic countries	LAI, Daniel W / SCHNEE, Paul / WORTHINGTON, Catherine A	\$48,529		2 An(s)	
PSB	<b>DUGAS, Michel J</b> Université Concordia Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal Cognitive-behavioural treatment of generalized anxiety disorder: Impact of cognitive processing on short- and long-term outcomes	BUKOWSKI, William M / GAUDET, Adrienne / PHILLIPS, Natalie A / RADOMSKY, Adam S / SAVARD, Pierre / TURCOTTE, Julie	\$50,041		5 An(s)	
PSB	<b>LECOMTE, Tania</b> <b>LECLERC, Claude R</b> Université de Montréal Traitement des symptômes psychotiques chez des jeunes présentant un premier épisode de schizophrénie - effets de la thérapie cognitive comportementale de groupe	SPIDEL, Alicia / WOODWARD, Todd S / WYKES, Til	\$81,306		3 An(s)	
PSB	<b>RYDER, Andrew G</b> <b>NOH, Samuel</b> Université Concordia Centre for Addiction and Mental Health Foundation Somatic and psychological symptom focus in asian-Canadians: The role of cultural and individual differences in the psychopathology, assessment, and treatment of depression	BAGBY, Robert M	\$128,850		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>PSB</b>	<b>WROSCH, Carsten</b> Université Concordia Self-regulation on common age-related challenges: Benefits for older adults' psychological and physical health	LUPIEN, Sonia J / MILLER, Gregory E / PRUESSNER, Jens C	\$75,401		5 An(s)	
<b>PSD</b>	<b>SCHMITZ, Norbert</b> Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Depression and obesity: Longitudinal relationships in the community	LESAGE, Alain D / WANG, Jianli	\$50,000		2 An(s)	
<b>PSD</b>	<b>SCHWARTZMAN, Alex E ABRAHAMOWICZ, Michal M HASTINGS, Paul D</b> Université Concordia The bioecological dimensions of mental and physical health across three generations	SERBIN, Lisa / STACK, Dale M / TAMBLYN, Robyn M	\$126,667		4 An(s)	
<b>PSD</b>	<b>STEVENS, Bonnie J</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Predictors of maternal/infant attendance at neonatal follow-up programs	BALLANTYNE, Marilyn L / PINELLI, Janet M / ROSENBAUM, Peter L / WILLAN, Andrew R	\$60,177		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>PSD</b>	<b>WELLS, Samantha L</b> Centre de toxicomanie et de santé mentale Centre for Addiction and Mental Health Foundation The development and validation of a multidimensional inventory measuring attitudes toward male-to-male alcohol-related aggression	GRAHAM, Kathryn (Kate) M / TREMBLAY, Paul F	\$57,704		3 An(s)	
<b>PT</b>	<b>ANSLEY, David M</b> University of British Columbia PRO-TECT II: Propofol cardioprotection for type II diabetics	CHEN, David D / CHOI, Peter T	\$85,657		3 An(s)	
<b>PT</b>	<b>BOUVIER, Michel</b> Université de Montréal Role of receptor oligomerization and drug- directed activity in G protein-coupled receptor signaling diversity		\$144,893		5 An(s)	
<b>PT</b>	<b>HARPER, Patricia A</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Novel modulation of CYP1 gene expression by the proto-oncogene product, b-catenin		\$100,000		1 An(s)	
<b>PT</b>	<b>ITO, Shinya</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Novel transcriptional control of human CYP3A	VYHLIDAL, Carrie A	\$111,848		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PT	<b>MATTHEWS, Jason</b> University of Toronto Interactions of aryl hydrocarbon receptor and oestrogen receptor alpha		\$97,715		3 An(s)	
PT	<b>ROUILLARD, Claude</b> <b>CICCHETTI, Francesca</b> <b>LEVESQUE, Daniel</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Cystamine: A potential new approach for neuroprotection in Parkinson's Disease		\$43,249		1 An(s)	
PT	<b>SHUAIB, Ashfaq</b> University of Alberta Investigating hyperthermia-induced microvascular damage in the ischemic injured brain	TODD, Kathryn G / WANG, Cheng Xu	\$89,166		5 An(s)	
PT	<b>STANKOVA, Jana</b> <b>ROLA-PLESZCZYNSKI, Marek</b> Université de Sherbrooke Trafficking of cysteinyl leukotriene receptors		\$99,270		5 An(s)	
PT	<b>TRIGGLE, Christopher R</b> University of Calgary Hyperglycaemia and vascular dysfunction: Studies of potential new therapeutic targets	ANDERSON, Todd J / HOLLENBERG, Morley D	\$97,864		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>PT</b>	<b>WANG, Zhiguo</b> Institut de cardiologie de Montréal Post-transcriptional repression of ion channels by the muscle-specific microRNAs miR-1 and miR-133 and the potential implications in electrophysiologic remodeling in failing heart		\$124,189		4 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>JOSEPH, K. S</b> <b>ALLEN, Victoria M</b> <b>DENDUKURI, Nandini</b> <b>O'CAMPO, Patricia</b> IWK Health Centre (Halifax) Socioeconomic status and perinatal health	ALLEN, Alexander C / DODDS, Linda / LISTON, Robert M	\$104,727		3 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>TREMLETT, Helen L</b> University of British Columbia The maMS study. Malignancy and multiple sclerosis: Incidence and impact of beta-interferon treatment	BAJDIK, Christopher D / OGER, Joel J	\$43,457		2 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>WEN, Shi Wu</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Folic acid supplementation in early second trimester and the risk of preeclampsia	PERKINS, Sherry L / RODGER, Marc A / SMITH, Graeme N / WALKER, Mark C / YANG, Qiuying	\$131,363		3 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>YANG, Qiuying</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Perinatal outcomes in pregnancy women treated with antidepressants	BRADWEJN, Jacques / FERGUSON, Dean A / KOREN, Gideon / WALKER, Mark C / WEN, Shi Wu	\$71,564		1 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
RS	<b>BISSONNETTE, Elyse</b> Université Laval Hôpital Laval (Québec) Role of alveolar macrophages in allergic asthma		\$100,000		1 An(s)	
RS	<b>BRADLEY, Douglas T</b> Toronto Rehab Institute Pathophysiology and treatment of sleep apnea in heart and renal failure	CHAN, Christopher T / FLORAS, John S / PAUL, Narinder S	\$119,814		5 An(s)	
RS	<b>CHOW, Chung-Wai</b> University of Toronto Expression and function of syk in airway epithelial cells		\$100,000		1 An(s)	
RS	<b>FIXMAN, Elizabeth D</b> Université McGill Meakins Christie Labs (Québec) Cell permeable peptides targeting STAT-6 and inhibition of allergic airways disease		\$100,800		3 An(s)	
RS	<b>HOGG, James C</b> University of British Columbia St. Paul's Hospital, Vancouver Structure and function of the bronchial mucosa	HAYASHI, Shizu	\$68,672		2 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
RS	<b>HORNER, Richard L</b> University of Toronto Control of breathing during sleep: Brainstem mechanisms of respiratory motor control		\$134,302		5 An(s)	
RS	<b>LEWIS, James F</b> University of Western Ontario Lawson Health Research Institute (London, Ontario) The role of surfactant in acute lung injury and progression to multi-organ failure	VELDHUIZEN, Rudolf A	\$132,747		5 An(s)	
RS	<b>PARE, Peter D</b> University of British Columbia Genetic and epigenetic determinants of asthmatic epithelial cell Phenotype	KNIGHT, Darryl A / KOBOR, Michael S / SANDFORD, Andrew J	\$110,850		3 An(s)	
RS	<b>PETROF, Basil J</b> Université McGill Meakins Christie Labs (Québec) The relationship between proinflammatory mediator expression and diaphragm dysfunction		\$104,827		5 An(s)	
RS	<b>TANSWELL, A. K</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Inhibition of physiological apoptosis as a major component of chronic neonatal lung injury	JANKOV, Robert P	\$86,009		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
SDA	<b>CHAUDHURY, Habib</b> Simon Fraser University (Burnaby, B.C.) The role of neighbourhood physical environment and social capital on physical activity of older adults: A comparative analysis in Vancouver, British Columbia and portland, Oregon	HAYES, Michael V / MAHMOOD, Atiya N / MICHAEL, Yvonne L / SARTE, Ann F	\$82,970		3 An(s)	
SDA	<b>CHIPPERFIELD, Judith G</b> University of Manitoba Health, well-being, and vitality in very late life: The role of everyday physical activity and personal control	MENEC, Verena H / PAYNE, Barbara J / PERRY, Raymond P / RUTHIG, Joelle C	\$59,695		4 An(s)	
SDA	<b>KONTOS, Pia C</b> Toronto Rehab Institute Embodied selfhood and person-centred dementia care: Exploring an arts-informed educational intervention	BALLON, Bruce C / COTT, Cheryl A / JAGLAL, Susan B / MCGILTON, Katherine S / MITCHELL, Gail J / POLAND, Blake D	\$94,680		2 An(s)	En attente
VVP	<b>ANCUTA, Petronela</b> Université de Montréal Contribution of CCR3 and CCR4 ligands produced by dendritic cells to immune synapse formation and cell-to-cell transmission of human immunodeficiency virus type 1 (HIV-1)		\$83,766		3 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
VVP	<b>ASHKAR, Ali A</b> McMaster University Role of IL-15 and NK cells in innate defense against mucosal viral infection		\$113,104		5 An(s)	
VVP	<b>BANFIELD, Bruce W</b> Queen's University (Kingston, Ontario) AlphaHerpesvirus cell-to-cell spread		\$97,365		5 An(s)	
VVP	<b>BELL, John C</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Virus: Host interactions during oncolytic virus therapy	ATKINS, Harold L	\$110,259		5 An(s)	
VVP	<b>FRAPPIER, Lori D</b> University of Toronto Mechanisms of viral DNA segregation		\$117,992		5 An(s)	
VVP	<b>KUMAR, Ashok</b> Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario Resistance to HIV-vpr-induced apoptosis and its regulation in human monocytic cells	KRYWORUCHKO, Marko A / MCBRIDE, Heidi M	\$95,774		3 An(s)	
VVP	<b>LIPPÉ, Roger</b> Université de Montréal Molecular analysis of Herpes simplex virus type I egress		\$109,506		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
VVP	<b>MYMRYK, Joseph S</b> University of Western Ontario London Regional Cancer Centre (Ontario) New targets of the human papillomavirus E7 oncoproteins		\$105,511		5 An(s)	
VVP	<b>PEARSON, Angela</b> INRS - (Québec, QC) Molecular mechanisms underlying the role of UL24 in Herpes simplex virus 1 replication and pathogenesis		\$100,517		3 An(s)	
VVP	<b>TALBOT, Pierre J</b> INRS - (Québec, QC) Interactions of human coronaviruses with the nervous system		\$138,887		5 An(s)	

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparait à la fin de cette liste.

**Comité d'examen par les pairs**

<b>CEP</b>	<b>Nom</b>
ABH	Santé de la population des autochtones
BCA	Aspects biologiques et cliniques du vieillissement
BMA	Biochimie et biologie moléculaire - A
BMB	Biochimie et biologie moléculaire - B
BME	Génie biomédical
BSA	Sciences du comportement - A
BSB	Sciences du comportement - B
BSC	Sciences du comportement - C
CBM	Biologie cellulaire et mécanismes pathologiques
CBT	Biologie du cancer et thérapeutique
CHI	Santé des enfants
CIA	Investigation clinique - A
CIB	Investigation clinique - B
CP	Physiologie cellulaire
CPT	Progression du cancer et thérapeutique
CSA	Appareil cardiovasculaire - A
CSB	Appareil cardiovasculaire - B
CSC	Appareil cardiovasculaire - C
DEV	Biologie du développement
DS	Sciences dentaires
E	Endocrinologie
ELH	Éthique, droit et sciences humaines appliqués à la santé
EM	Médecine expérimentale
G	Génétique
GMX	Génomique
GSH	Sexe social, sexe biologique et santé
HPM	Recherche sur la gestion des systèmes et la politique à la santé
HSI	Recherche en interventions et en évaluation dans les services de santé - B
HSR	Recherche en interventions et en évaluation dans les services de santé - A
HUP	Perspectives des sciences humaines sur la santé
ITA	Immunologie et transplantation - A
ITB	Immunologie et Transplantation - B
KTE	Application et échange des connaissances
M	Métabolisme

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.

MCC	Biologie cellulaire et moléculaire du cancer
MI	Microbiologie et maladies infectieuses
MOV	Mouvement et exercice
MPI	Physique médicale et imagerie
NSA	Sciences neurologiques - A
NSB	Sciences neurologiques - B
NUT	Nutrition, aliments et santé
PLC	Soins palliatifs et soins de fin de vie
POP	Santé publique, santé communautaire et santé de la population - A
PS	Sciences pharmaceutiques
PSB	Déterminants psychosociaux, socio-culturels et comportementaux de la santé - A
PSD	Déterminants psychosociaux, socioculturels et comportementaux de la santé - B
PT	Pharmacologie et toxicologie
PUB	Santé publique, santé communautaire et santé de la population - B
RS	Appareil respiratoire
SDA	Dimensions sociales du vieillissement
VVP	Virologie et pathogénèse virale

\* L'institut de recherche est affiché seulement lorsqu'il diffère de l'établissement chargé d'administrer les fonds.

\*\* CEP = Comité d'examen par les pairs. Une légende apparaît à la fin de cette liste.