

**Résultats du concours**      **15/09/2005**      **200509MOP**      **Subvention de fonctionnement**

**Mise à jour:**                      **24/01/2006**

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>ELIAS, Brenda D</b> University of Manitoba The social environment and the health of first nations women and men	COX, Brian J / MIGNONE, Javier / O'NEIL, John D / SAREEN, Jitender	\$83,949		5 An(s)	
<b>ABH</b>	<b>HANLEY, Anthony J</b> University of Toronto The sandy lake health and Diabetes project: Understanding and addressing metabolic syndrome, Diabetes and associated complications in aboriginal Canadians	HARRIS, Stewart B / MCKAY, John / WOLEVER, Thomas M / ZINMAN, Bernard	\$214,774		5 An(s)	
<b>ABH</b>	<b>LONG, Richard</b> University of Alberta The determinants of tuberculosis transmission in the Canadian-born population of the prairie provinces	ABONYI, Sylvia / HOEPPNER, Vernon H / KING, Malcolm / KUNIMOTO, Dennis Y / MENZIES, Richard (Dick) / ORR, Pamela	\$144,449		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
ABH	<b>SMYE, Victoria L</b> University of British Columbia Aboriginal peoples' experiences of mental health and addictions care: Toward improved access	ADAMS, Evan L / BROWNE, Annette J / CALAM, Betty / CAPLETTE, Nadine M / GOLDNER, Elliot M / GRANGER, M. P / KEITH, Barb / MUSSELL, William (Bill) J / OMEASOO, Perry G / RODNEY, Patricia A / VAN UCHELEN, Collin	\$55,958		3 An(s)	
BCA	<b>BARBER, Philip A</b> University of Calgary Magnetic resonance imaging of tissue plasminogen activator induced toxicity and hemorrhagic transformation following ischemic stroke: The influence of age	TUOR, Ursula I / ZHAO, Zonghang	\$98,423		3 An(s)	
BCA	<b>BEAUSEJOUR, Christian</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Bone marrow derived cells in tissue regeneration: Effects of cellular senescence		\$111,230		3 An(s)	
BCA	<b>DENNIS, James W</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Metabolic regulation of stem cells		\$112,750		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BCA	<b>GARDINER, Phillip F</b> University of Manitoba Aging of alpha-motoneurons: Electrophysiology, gene expression, and caloric restriction		\$85,394		5 An(s)	
BCA	<b>KAR, Satyabrata</b> University of Alberta Role of amyloid beta peptide in the regulation of glutamatergic neurons and its relevance to Alzheimer's Disease pathology	BAKER, Glen B	\$104,119		3 An(s)	
BCA	<b>LAURIN, Danielle</b> Université Laval Polychlorinated biphenyls (PCBs) and other organochlorines in cognitive impairment	AYOTTE, Pierre / BUREAU, Alexandre / DEWAILLY, Éric / KROGER, Edeltraut / LINDSAY, Joan P / TYAS, Suzanne L / VERREAULT, René	\$148,835		2 An(s)	En attente
BCA	<b>MCLAURIN, Joanne</b> University of Toronto Inositol, a potential agent for CNS amyloid disorders		\$100,722		5 An(s)	En attente

\* 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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>BCA</b>	<b>ROCKWOOD, Kenneth</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Epidemiology of cognitive impairment in older Canadians	FISK, John D / MITNITSKI, Arnold	\$77,900		3 An(s)	
<b>BCA</b>	<b>SEROUDE, Laurent</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Apoptosis and aging		\$68,757		3 An(s)	En attente
<b>BCA</b>	<b>SONG, Weihong</b> University of British Columbia The roles of presenilins and secretases in APP processing and Alzheimer's Disease pathogenesis		\$123,836		3 An(s)	
<b>BCA</b>	<b>WANG, Jian</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Protective effect of XIAP overexpression in presbycusis and noise/drug induced hearing loss	BANCE, Manohar L / MORRIS, David P / ROBERTSON, George S	\$68,563		3 An(s)	
<b>BCA</b>	<b>ZHANG, Xia</b> University of Saskatchewan Role of CB1 and D2 receptor coupling in aging- related motor and cognitive decline		\$111,618		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BMA	<b>CRAIG, Lisa</b> Simon Fraser University (Burnaby, B.C.) Characterization of vibrio cholerae colonization factors		\$111,276		5 An(s)	En attente
BMA	<b>DEBER, Charles M</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Interactions of antibiotic peptides with bacterial membranes and biofilms	BURROWS, Lori L	\$114,442		5 An(s)	
BMA	<b>EKIEL, Irena</b> Concordia University (Montreal, Quebec) Université Concordia Structure-function studies of vault proteins		\$87,412		3 An(s)	
BMA	<b>GLERUM, D. M</b> University of Alberta Copper and heme metabolism in cytochrome oxidase assembly		\$115,882		5 An(s)	
BMA	<b>LAM, Joseph S</b> University of Guelph Proteins involved in pathways for biosynthesis of lipopolysaccharide and capsules in pathogenic bacteria.		\$112,627		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>BMA</b>	<b>MOORE, Stanley A</b> University of Saskatchewan Structural basis of chromosomal recognition by a conserved protein complex		\$89,544		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>PERREAULT, Jean-Pierre</b> Université de Sherbrooke Elucidation of the folding pathway and structural dynamics of ribozymes		\$123,986		5 An(s)	En attente
<b>BMA</b>	<b>PROUD, Christopher G</b> University of British Columbia Structure, function and control of elongation factor 2 kinase, a paradigm for a novel family of protein kinases		\$175,024		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>ROSE, David R</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Family 31 glycosyl hydrolases in health and disease: Structural and functional studies and development of novel inhibitors	PINTO, Brian M	\$127,530		3 An(s)	En attente

\* 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



<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>SPYRACOPOULOS, Leonidas</b> University of Alberta Mechanism of protein ubiquitination by human ubc13-UEV protein complexes		\$143,462		3 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>TIELEMAN, Dirk P</b> University of Calgary Helix-helix interactions in membrane proteins		\$100,819		5 An(s)	
<b>BMA</b>	<b>WHITFIELD, Christopher</b> University of Guelph Structure and function of ATP-binding cassette transporters required for the export of lipopolysaccharide O antigens in pathogenic bacteria		\$104,470		5 An(s)	
<b>BMB</b>	<b>BLENCOWE, Benjamin J</b> University of Toronto SR-related proteins and the regulation of gene expression		\$138,508		5 An(s)	
<b>BMB</b>	<b>BROWN, Grant W</b> University of Toronto Cell cycle regulation of DNA replication		\$112,022		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BMB	<b>GUPTA, Radhey S</b> McMaster University Functional studies on conserved inserts in essential proteins and on conserved proteins of unknown function		\$101,910		3 An(s)	
BMB	<b>KOBOR, Michael S</b> University of British Columbia Centre for Molecular Medicine & Therapeutics (BC) Mechanism of histone variant H2A.Z chromatin deposition and function		\$118,695		5 An(s)	
BMB	<b>LAVOIE, Brigitte D</b> University of Toronto Molecular mechanisms of mitotic chromosome transmission		\$104,692		5 An(s)	
BMB	<b>PALLEN, Catherine J</b> University of British Columbia Neurobiology of protein tyrosine phosphatase alpha (PTPa)		\$125,458		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BMB	<b>SEGALL, Jacqueline</b> University of Toronto Checkpoint controls and regulation of gene expression during meiosis and spore formation in <i>S. Cerevisiae</i>		\$143,927		5 An(s)	
BMB	<b>STONE, James C</b> University of Alberta Molecular genetic analysis of rasGRP, a novel ras guanyl nucleotide releasing factor with calcium and diacylglycerol binding motifs		\$152,552		5 An(s)	
BMB	<b>VERREAULT, Alain</b> Université de Montréal Histone acetylation and genome stability		\$93,972		5 An(s)	En attente
BME	<b>ANSERMINO, John M</b> University of British Columbia B.C.'s Children's Hospital (Vancouver) Event: An expert system for detecting ventilatory events during anesthesia	CHOI, Peter T / DUMONT, Guy A / FELS, Sidney S / SHAW, Nicola T	\$140,202		2 An(s)	
BME	<b>BARDAKJIAN, Berj L</b> University of Toronto Prediction and control of seizure onset	CARLEN, Peter L	\$55,227		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BME	<b>BOLDUC, Stéphane</b> Université Laval Hôpital du Saint-Sacrement (Québec) Élaboration d'une vessie reconstruite par génie tissulaire pour l'application clinique	BERTHOD, François	\$81,048		3 An(s)	
BME	<b>BUSCHMANN, Michael D</b> École polytechnique de Montréal Mechanisms and optimisation of marrow stimulated cartilage repair	HOEMANN, Caroline D / HURTIG, Mark B / MCKEE, Marc D	\$146,379		5 An(s)	
BME	<b>LABELLE, Hubert B</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Évaluation d'une technique d'ajustement 3D des orthèses pour le traitement des scolioses idiopathiques	AUBIN, Carl-Eric / CHERIET, Farida / PARENT, Stefan	\$70,763		3 An(s)	
BME	<b>MATYAS, John R</b> University of Calgary The lamina splendens of normal and osteoarthritic articular cartilage	HUNTER, Christopher / HURTIG, Mark B	\$149,541		3 An(s)	
BME	<b>MUSHAHWAR, Vivian</b> University of Alberta Prevention of pressure sore formation using electrical stimulation	ALLEN, Peter S / BURRELL, Robert / HANSTOCK, Christopher C / THOMPSON, Richard B	\$124,895		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>BME</b>	<b>NEUMANN, August W</b> <b>ACOSTA, Edgar J</b> University of Toronto Optimization of exogenous lung surfactant	COX, Peter N	\$119,075		3 An(s)	
<b>BSA</b>	<b>DUMONT, Eric C</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Stress and cocaine interact at excitatory synapses in the bed nucleus of the stria terminalis		\$89,598		4 An(s)	
<b>BSA</b>	<b>FLETCHER, Paul J</b> The Centre for Addiction and Mental Health (Toronto) The Centre for Addiction & Mental Health (Toronto) Prefrontal cortex function in cognitive deficit models of schizophrenia	KAPUR, Shitij / NOBREGA, José N	\$94,850		4 An(s)	
<b>BSA</b>	<b>FLORESCO, Stanley B</b> University of British Columbia Alterations in amygdala-prefrontal cortex circuitry by repeated psychostimulants: Electrophysiological and behavioural analyses		\$97,397		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSA	<b>GORZALKA, Boris B</b> University of British Columbia Regulation of the endocannabinoid system by stress and antidepressants		\$105,189		3 An(s)	
BSA	<b>HAYLEY, Shawn P</b> Carleton University (Ottawa) Cytokine mediated sensitization of neuroinflammatory processes: Implications for neurodegeneration and behavioral pathology.		\$106,190		3 An(s)	
BSA	<b>JONES, Barbara E</b> McGill University Institut neurologique de Montréal Neural basis of the sleep-waking cycle		\$130,022		5 An(s)	
BSA	<b>KAPUR, Shitij</b> The Centre for Addiction and Mental Health (Toronto) The Centre for Addiction & Mental Health (Toronto) Behavioral stabilizers-Understanding the concept, its underlying mechanism and potential applications	FLETCHER, Paul J / NOBREGA, José N / ROMPRE, Pierre-Paul	\$119,125		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSA	<b>MISHRA, Ram K</b> McMaster University Role of synapsin II in schizophrenia and its regulation by typical and atypical antipsychotic drugs		\$91,701		5 An(s)	
BSA	<b>MUMBY, David G</b> Concordia University (Montreal, Quebec) Université Concordia Mechanisms of cognitive impairment after global cerebral ischemia in rats		\$76,604		3 An(s)	
BSA	<b>RAMER, Matthew S</b> University of British Columbia Exploiting the innate plasticity of spared axons to improve the outcome of spinal deafferentation		\$87,760		5 An(s)	
BSA	<b>WHITE, Norman M</b> McGill University Université McGill Neural and cognitive organization of a form of spatial learning		\$86,385		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>BSA</b>	<b>ZHANG, Xia</b> University of Saskatchewan Role of CB1 and opioid receptor coupling in cannabinoid and opioid addiction		\$121,360		5 An(s)	
<b>BSB</b>	<b>BASSETT, Anne S</b> The Centre for Addiction and Mental Health (Toronto) The Centre for Addiction & Mental Health (Toronto) Genomic instability, genetic syndrome and schizophrenia	CHOW, Eva W / HUSTED, Janice A	\$136,942		3 An(s)	En attente
<b>BSB</b>	<b>CROCKER, Anne G</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas La déficience intellectuelle en milieu psycho- légal : De l'identification à l'intégration des services	COTE, Gilles / MERCIER, Céline / MORIN, Diane	\$95,503		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSB	<b>FEINSTEIN, Anthony</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr Genetic and neuroimaging predictors of cognitive dysfunction in patients with multiple sclerosis	O'CONNOR, Paul W / REIS, Marciano D	\$69,631		2 An(s)	
BSB	<b>GODBOUT, Roger</b> Hôpital Rivière-des-Prairies (Montréal) Brain connectivity disorders in autism: Eeg and cognitive studies	MOTTRON, Laurent	\$91,509		5 An(s)	
BSB	<b>HARKNESS, Kate L</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Centre for Addiction and Mental Health Foundation The role of childhood adversity and genetic polymorphisms in the serotonin and brain-derived neurotrophic factor systems in the sensitization to stress in first-onset major depression	BAGBY, Robert M / KENNEDY, James L / RAVINDRAN, Arun / ROBB, Janine C / STRAUSS, John / YOUNG, L. T	\$128,588		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>BSB</b>	<b>KENNEDY, James L</b> The Centre for Addiction and Mental Health (Toronto) Centre de toxicomanie et de santé mentale Strategies for gene discovery in schizophrenia	MACCIARDI, Fabio M. / REMINGTON, Gary / WONG, Albert H	\$120,683		4 An(s)	
<b>BSB</b>	<b>MERETTE, Chantal</b> Université Laval Genetic linkage and association studies of tourette syndrome: Refinement of previous findings and completion of a genome scan	CHAGNON, Yvon C / MAZIADÉ, Michel G / ROY, Marc-André	\$115,841		5 An(s)	
<b>BSB</b>	<b>STEIGER, Howard</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas A dimensional (trait-centred) study of effects of genetic variations and childhood traumata upon the serotonin system and HPA axis in bulimia nervosa: A two-stage (cross-sectional/ longitudinal) exploration into biopsychosocial bases for variations in clinical phenomenology and outcome	BRUCE, Kenneth R / GAUVIN, Lise / ISRAEL, Mimi / JOOBER, Ridha / NG YING KIN, Ng Mien Kwong / YOUNG, Simon N	\$100,154		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





CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSB	<b>STUSS, Donald T</b> Baycrest Centre for Geriatric Care (Toronto) Baycrest Hospital (North York) The fractionation and localization of attentional and language processing in the cerebellum	ALEXANDER, Michael P / CUSIMANO, Michael D / SCHWEIZER, Tom A	\$67,611		4 An(s)	
BSB	<b>SZATMARI, Peter</b> McMaster University A molecular genetic study of autism and related Phenotypes in extended pedigrees	FERNANDEZ, Bridget A / GOLDBERG, Jeremy / MAHONEY, William J / ROBERTS, Sheila (Wendy) G / SCHERER, Stephen W / VINCENT, John B / ZWAIGENBAUM, Lonnie	\$107,448		5 An(s)	
BSB	<b>TURECKI, Gustavo X</b> <b>TREMBLAY, Richard E</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Monoamines, depression and suicidal behavior: Investigation of gene-gene and gene-environment interactions	ALDA, Martin / BENKELFAT, Chawki / BUREAU, Alexandre / MERETTE, Chantal	\$140,837		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>BSB</b>	<b>TURECKI, Gustavo X</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Polyamines, depression and suicide: Brain expression screening, functional assays and genetic variation studies	BENKELFAT, Chawki / BUREAU, Alexandre / MERETTE, Chantal / ROULEAU, Guy A	\$135,623		5 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>CASANOVA, Christian F</b> Université de Montréal Functions of the pulvinar in normal vision		\$79,130		5 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>EVERLING, Stefan</b> University of Western Ontario Role of frontal cortical projections to the superior colliculus in saccade suppression and task switching in primates		\$141,408		5 An(s)	
<b>BSC</b>	<b>FERBER, Susanne</b> University of Toronto Parietal and temporal contributions to the neglect syndrome	BLACK, Sandra E	\$66,843		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSC	<b>GRACCO, Vincent</b> McGill University Université McGill Functional imaging studies of spoken language production	BAUM, Shari R / HO, Moon-Ho	\$64,951		3 An(s)	
BSC	<b>LOMBER, Stephen G</b> University of Western Ontario Functional organization of auditory cortex following cochlear implant		\$101,098		3 An(s)	
BSC	<b>PACK, Christopher</b> McGill University Institut neurologique de Montréal Integration of motion signals in primate visual cortex		\$98,490		5 An(s)	
BSC	<b>ROVET, Joanne F</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Neuroimaging studies of hippocampal formation in children with pre-and postnatal thyroid hormone insufficiencies	DESROCHER, Mary E / MCANDREWS, Mary P / SHEARD, Erin D	\$145,728		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
BSC	<b>WONG, Agnes</b> University Health Network (Toronto) Deficits and adaptations of three dimensional eye motion before and after surgery for strabismus	SHARPE, James A / TWEED, Douglas B	\$133,523		5 An(s)	
CBM	<b>BENNETT, Steffany A</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Connexin-mediated control of adult neural progenitor fate		\$110,700		3 An(s)	
CBM	<b>BHATTACHARYA, Moshmi M</b> University of Western Ontario Role of ral GTPases, beta-arrestins and lysophosphatidic acid receptor signaling in breast cancer cell migration and invasion		\$94,867		3 An(s)	
CBM	<b>DERRY, William B</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Molecular control of apoptosis and cell size in C. elegans		\$120,780		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CBM	<b>FILMUS, Jorge E</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr Regulation of cell signaling by glypican-3		\$120,622		3 An(s)	
CBM	<b>FON, Edward A</b> McGill University Institut neurologique de Montréal Role of parkin-mediated ubiquitination in neuronal trafficking, signaling and survival		\$123,683		5 An(s)	
CBM	<b>KHOKHA, Rama</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Metalloproteinases in hepatocyte survival and liver tumorigenesis		\$159,935		5 An(s)	
CBM	<b>KUBES, Paul</b> University of Calgary Chemokines and chemoattractants: a hierarchy of signals to allow neutrophil chemotaxis to sites of infection		\$120,339		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CBM	<b>MCQUIBBAN, George A</b> University of Toronto Molecular machinery of Drosophila mitochondrial dynamics		\$85,157		3 An(s)	
CBM	<b>NABI, Ivan R</b> <b>DENNIS, James W</b> University of British Columbia The mgat5/galectin lattice in receptor signaling and trafficking		\$129,283		5 An(s)	
CBM	<b>WANG, Zhixiang</b> University of Alberta Regulation of cell signaling by endosomal EGF receptor		\$94,792		3 An(s)	
CBM	<b>WEAVER, Lynne C</b> John P. Robarts Research Institute (London, Ont.) Leukocyte integrins as targets for neuroprotective strategies after spinal cord injury	<b>BROWN, Arthur /</b> <b>DEKABAN, Gregory A</b>	\$117,935		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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>CBM</b>	<b>WROGEMANN, Klaus</b> University of Manitoba The role of TRIM32 in sarcotubular myopathy (STM)/limb girdle muscular dystrophy type 2H (LGMD2H)		\$131,451		5 An(s)	
<b>CBM</b>	<b>YOUNG, Dallan B</b> University of Calgary The regulation of polarized cell growth in fission yeast		\$98,943		4 An(s)	
<b>CHI</b>	<b>ABELA, John R</b> McGill University Université McGill Cognitive and interpersonal vulnerability to depression during the transition from middle to late adolescence: A multi-wave longitudinal study	HANKIN, Benjamin / HO, Moon-Ho	\$119,640		5 An(s)	
<b>CHI</b>	<b>BRENDGEN, Rosemarie M VITARO, Frank</b> Université du Québec à Montréal Peer abuse and child health: A genetically informed study	BOIVIN, Michel / PERUSSE, Daniel	\$69,052		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>CHI</b>	<b>CÔTÉ, Sylvana</b> Université de Montréal Family risks and young children's mental health: The role of non-maternal care	KRAMER, Michael S / LYDON, John E / MEANEY, Michael J / SEGUIN, Jean R	\$109,154		5 An(s)	
<b>CHI</b>	<b>FRANKISH, Charles J</b> University of British Columbia Development of a pilot intervention for older children and youth with perinatally-acquired HIV	COMPTON, Miranda / FIELDEN, Sarah J / HOGG, Robert (Bob) S / WOOD, Evan	\$46,000		1 An(s)	
<b>CHI</b>	<b>GRUBER, Reut</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Université McGill The interplay between the regulation of sleep, neurobehavioural systems and genetic mechanisms in children with attention deficit hyperactivity disorder	CARRIER, Julie / GRIZENKO, Natalie / JOOBER, Ridha	\$109,048		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CHI	<b>KING, Suzanne</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Project ice storm: Continuing effects of prenatal maternal stress on children's physical, cognitive and behavioral development at ages 8 through 10	BRUNET, Alain F / GRIZENKO, Natalie / LAPLANTE, David P / SCHMITZ, Norbert	\$137,755		4 An(s) 6 Mois	En attente
CHI	<b>LETOURNEAU, Nicole L</b> University of New Brunswick (Fredericton) Supporting mother-infant relationships affected by intimate partner violence	CRITCHLEY, Kimberley A / GILL, Carmen / HUGHES, Jean M / SECCO, Margaret L / STEWART, Miriam J / WILLMS, J. D	\$93,784		3 An(s)	
CHI	<b>MILLER, Steven P</b> University of British Columbia Abnormal Brain Development in Premature Newborns: Risk Factors and Neurodevelopmental Outcome	GRUNAU, Ruth E / SYNNES, Anne R	\$142,871		5 An(s)	
CHI	<b>MORRONGIELLO, Barbara A</b> <b>BARTON, Benjamin K</b> University of Guelph Advancing research methods, knowledge of injury etiology, and prevention efforts in pediatric pedestrian injury research		\$59,037		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CHI	<b>OUELLETTE-KUNTZ, Hélène</b> Queen's University (Kingston, Ontario) National epidemiologic database for the study of autism in Canada (NEDSAC) Phase II: Refining approaches for prevalence and incidence determinations	BERNIER, Francois P / COHEN, Ira / DEWEY, Deborah M / HOLDEN, Jeanette J / JONES, Jessica / LEWIS, Suzanne M / YU, Dickie C	\$122,179		5 An(s)	
CHI	<b>WOODGATE, Roberta L</b> University of Manitoba Development and Testing of a Computer Video-Game Approach Designed for Self-Assessment and Management of Meaning-Centred Symptom Experiences by Children with Cancer	DEGNER, Lesley F / IRANI, Pourang / WATTERS, Carolyn R / WEST, Christina H / YANOFSKY, Rochelle Avis	\$132,888		4 An(s)	
CHI	<b>ZWAIGENBAUM, Lonnie</b> <b>BRYSON, Susan E</b> McMaster University Early developmental trajectories in autism	BRIAN, Jessica A / ROBERTS, Sheila (Wendy) G / SMITH, Isabel M / SZATMARI, Peter / VAILLANCOURT, Tracy	\$151,666		5 An(s)	En attente
CIA	<b>BOIVIN, Guy</b> Université Laval A research program on human metapneumovirus and other emerging respiratory viruses in children	CORBEIL, Jacques / DE SERRES, Gaston	\$154,521		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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>CIA</b>	<b>CARMANT, Lionel</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Epileptogenic role of prolonged febrile seizures	BOULANGER, Yvan / LASSONDE, Maryse / LUO, Zhong-Cheng	\$94,628		3 An(s)	
<b>CIA</b>	<b>CHESSEX, Philippe</b> University of British Columbia Children's & Women's Health Centre of British Columbia Optimizing antioxidant defenses of premature infants	COMTE, Blandine / FRIEL, James K / LAVOIE, Jean- Claude	\$103,086		3 An(s)	
<b>CIA</b>	<b>COTE, Hélène</b> University of British Columbia Mitochondrial DNA damage in infants exposed to HIV antiretroviral drugs in utero	BITNUN, Sean A / BURDGE, David R / FORBES, John C / HARRIGAN, Richard P / MONEY, Deborah M / READ, Stanley E	\$89,305		3 An(s)	
<b>CIA</b>	<b>DAVIDGE, Sandra T</b> University of Alberta Preeclampsia: Circulating factors and endothelial cell dysfunction		\$75,624		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIA	<b>HARDY, Pierre</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Biomechanically-regulated antiinflammatory mediators through shed membrane particles modulate retinal pericyte survival in ischemic retinopathy		\$68,408		3 An(s)	
CIA	<b>LAFOND, Julie</b> Université du Québec à Montréal Modulation of calcium transport by human placental syncytiotrophoblast in pregnancy-induced hypertension	FOREST, Jean-Claude / GIGUERE, Yves / MASSE, André / TAKSER, Larissa / WEILER, Hope A	\$97,032		3 An(s)	
CIA	<b>LEHMANN, Ordan J</b> University of Alberta Segmental duplication and deletion of genes involved in optic nerve head development and function	CARLSSON, Peter	\$142,655		3 An(s)	En attente
CIA	<b>SAUVE, Yves</b> University of Alberta Pre-clinical trial of docosahexaenoic acid supplementation in AMD	CLANDININ, Michael T / MACDONALD, Ian M	\$92,805		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIA	<b>WEST-MAYS, Judith A</b> McMaster University Role of TGFbeta signaling in ocular fibrotic disease		\$91,042		5 An(s)	En attente
CIB	<b>ALMAN, Benjamin A</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Modulating hedgehog and beta-catenin signaling in osteoarthritis		\$121,056		3 An(s)	
CIB	<b>DUQUE, Gustavo</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital- Mtl Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) Identification of the role of lamins in the pathogenesis of age-related bone loss	GALIPEAU, Jacques / HENDERSON, Janet E	\$100,112		3 An(s)	En attente
CIB	<b>GOULET, Francine</b> Université Laval Substituts ligamentaires produits par génie tissulaire		\$118,369		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIB	<b>LUO, Hongyu</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) The role of dcR3 in lupus pathogenesis		\$106,600		3 An(s)	
CIB	<b>MCDUGALL, Jason J</b> University of Calgary Protease activated receptor-4 involvement in inflammatory joint disease and pain		\$102,560		5 An(s)	
CIB	<b>ROUX, Sophie</b> Université de Sherbrooke Centre hospitalier universitaire de Sherbrooke Role of p62 in human osteoclasts and in paget's disease development	BROWN, Jacques P	\$116,112		3 An(s)	
CIB	<b>SALO, Paul T</b> University of Calgary Vasoregulation and joint laxity	BRAY, Robert C / FORRESTER, Kevin R	\$81,896		3 An(s)	
CIB	<b>SIMINOVITCH, Katherine A</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Characterization of susceptibility genes/molecules for rheumatoid arthritis		\$168,100		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CIB	<b>TSUI, Florence W</b> University Health Network (Toronto) Genetic and molecular basis of chronic joint diseases		\$117,704		3 An(s)	
CP	<b>BOURGOIN, Sylvain G</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Characterization and role of phosphatidic acid binding proteins in human neutrophil functions		\$121,776		5 An(s)	
CP	<b>CHEN, Wayne S</b> University of Calgary Mechanisms of cardiac ryanodine receptor regulation by phosphorylation		\$167,478		5 An(s)	
CP	<b>DESJARDINS, Michel</b> Université de Montréal Phagosome biogenesis in health and disease		\$161,483		5 An(s)	
CP	<b>FRENCH, Robert J</b> University of Calgary Possible non-protein components of the mitochondrial permeability transition pore and the cellular response to metabolic stress	PAVLOV, Evgeny	\$104,552		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CP	<b>HEBERT, Terence E</b> McGill University Université McGill Alternative trafficking itineraries for GPCRs determine which signaling pathways are activated	ALLEN, Bruce G	\$99,507		5 An(s)	
CP	<b>JASMIN, Bernard J</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Multiple mechanisms regulating utrophin expression at the mammalian neuromuscular junction: Implications for duchenne muscular dystrophy	HOLCIK, Martin	\$128,904		5 An(s)	En attente
CP	<b>LOEWEN, Christopher</b> University of British Columbia Endoplasmic reticulum-plasma membrane contact sites: Role in ER structure and cell growth		\$108,312		3 An(s)	
CP	<b>MARSDEN, Philip A</b> University of Toronto Regulation of endothelial gene expression by epigenetic signaling pathways		\$122,180		3 An(s)	En attente

\* 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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CP	<b>NGSEE, Johnny K</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Regulation of vesicle trafficking by GTPases		\$131,528		5 An(s)	
CP	<b>QUARMBY, Lynne M</b> Simon Fraser University (Burnaby, B.C.) Coordinate regulation of ciliogenesis and cell cycle progression		\$113,857		5 An(s)	
CP	<b>ZHOROV, Boris</b> McMaster University Theoretical studies of ligand-receptor interactions in sodium and calcium channels		\$62,238		4 An(s)	
CPT	<b>ALAOUI-JAMALI, Moulay A</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital- Mtl Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) Biological dissection of protein network involved in coupling membrane protrusions and cell adhesions in invasive cancer cells		\$133,332		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CPT	<b>BATIST, Gerald</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital- Mtl Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) Regulation of glutathione and related enzymes: Dissection of the nrf-2 master regultore and generation of novel potential chemopreventive molecules	WU, Jian Hui	\$100,655		3 An(s)	
CPT	<b>ELLIOTT, Bruce E</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Novel interaction between met and cell adhesion signaling in invasive cancer: A possible therapeutic target		\$92,687		4 An(s)	
CPT	<b>IMRIE, Kevin R</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr A feasibility study of chemotherapy and mandatory combination antiretroviral therapy for management of acquired immunodeficiency syndrome (AIDS)-related lymphoma	CHEUNG, Matthew C / LOUTFY, Mona R / PRITCHARD, Kathleen I	\$44,235		4 An(s)	En attente

\* 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



<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>LORIMER, Ian Anthony J</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Molecular chaperones in glioblastoma multiforme		\$101,564		3 An(s)	
<b>CPT</b>	<b>MORAN, Michael F</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Phospho-proteomics in cancer		\$139,892		3 An(s)	
<b>CPT</b>	<b>NAM, Robert K</b> University of Toronto Individual risk assessment for prostate cancer using risk factors, tumour markers and new biomarkers		\$236,625		3 An(s)	En attente
<b>CPT</b>	<b>NG, Cheng E</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Chronomodulation of topotecan and X-radiation treatments		\$108,094		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CPT	<b>NIELSEN, Torsten O</b> University of British Columbia Jack Bell Research Centre (Vancouver) Molecular targets for therapy of myxoid liposarcoma	KNOWLING, Margaret A / MASRI, Bassam A	\$95,500		4 An(s)	En attente
CPT	<b>PELLETIER, Jerry M</b> McGill University Université McGill Linking translation to chemotherapy		\$141,332		5 An(s)	
CPT	<b>PETITJEAN, Anne M</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Targeting damage and specific architectures on duplex DNA: Reading atomic and local information		\$93,647		3 An(s)	En attente
CPT	<b>PRATT, Christine M</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Role of NF-kappaB and its target gene hIAP-1 in mammary tumorigenesis		\$109,946		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CPT	<b>SCHIMMER, Aaron David</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Characterization of novel inhibitors of glycosylation	DENNIS, James W / ROSE, David R / SCHACHTER, Harry	\$112,647		3 An(s)	
CPT	<b>SPANER, David E</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr The TLR7-tolerant state in leukemia pathogenesis and treatment		\$113,775		3 An(s)	En attente
CPT	<b>STOJDL, David F</b> Children's Hospital of Eastern Ontario (Ottawa) Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario Oncolytic virus therapy of brain cancer		\$109,224		3 An(s)	En attente
CPT	<b>TANNOCK, Ian F</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Strategies to improve the effects of chemotherapy for solid tumours		\$140,769		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CPT	<b>WILKINS, Ruth C</b> Carleton University (Ottawa) Santé Canada (Ottawa) Phosphorylation of H2AX in human leukocytes following ionizing radiation		\$28,900		3 An(s)	En attente
CSA	<b>BACKX, Peter H</b> University Health Network (Toronto) The regulation of cardiac contractility by transient outward currents and sodium/calcium exchangers		\$106,680		5 An(s)	
CSA	<b>CATTINI, Peter A</b> University of Manitoba Functional characterization of the cardiac fibroblast growth factor FGF-16		\$111,462		5 An(s)	En attente
CSA	<b>CHAKRABARTI, Subrata</b> University of Western Ontario Oncofetal fibronectin in diabetic heart disease	KARMAZYN, Morris	\$111,971		5 An(s)	
CSA	<b>KEHL, Steven J</b> University of British Columbia The role of the pore turret in kv channel function	FEDIDA, David	\$99,035		5 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSA	<b>MCDERMOTT, John C</b> York University (Toronto, Ontario) Regulation of MEF2 activity in cardiac and skeletal muscle		\$104,964		3 An(s)	
CSA	<b>MCDONALD, Terence F</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Regulation of cardiac Ks channels	LINSDELL, Paul	\$86,207		5 An(s)	En attente
CSA	<b>MOORE, Edwin D</b> University of British Columbia The structure of excitation-contraction coupling in ventricular and atrial muscle		\$127,911		5 An(s)	En attente
CSA	<b>NARAYANAN, Njanoor</b> University of Western Ontario Regulation of sarcoplasmic reticulum (SR) calcium transport in heart muscle by cytosolic proteins and calmodulin		\$120,185		3 An(s)	
CSA	<b>SEUBERT, John M</b> University of Alberta Role of eicosanoids in the heart: Implications of arachidonic acid and its metabolites in regulating myocardial function and ischemic injury		\$97,125		3 An(s)	En attente

\* 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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>SHEARER, Jane</b> University of Calgary Mechanisms of glycogen-induced insulin resistance in diabetic cardiomyopathy	SEVERSON, David L	\$90,939		3 An(s)	
<b>CSA</b>	<b>WILSON, Gregory J</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Chloride channel regulation in myocardial preconditioning		\$117,749		5 An(s)	En attente
<b>CSA</b>	<b>ZHANG, Shetuan</b> University of Manitoba Molecular mechanisms of regulation of HERG channel conductance by extracellular K <sup>+</sup> ions		\$85,485		5 An(s)	En attente
<b>CSB</b>	<b>BROCHU, Michèle</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Évaluation des effets de l'environnement foetal et du genre sur le coeur, les reins et les surrénales du foetus à l'âge adulte		\$76,949		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSB	<b>DE BOLD, Adolfo J</b> University of Ottawa University of Ottawa Heart Institute Endocrinology of cardiac failure and inflammation	HADDAD, Haissam / HENDRY, Paul J / KUROSKI DE BOLD, Mercedes L / MASTERS, Roy G / VEINOT, John P / WELLS, George A	\$110,700		5 An(s)	
CSB	<b>DENG, Alan Y</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Identifications of genes causing polygenic hypertension		\$108,402		5 An(s)	
CSB	<b>GENEST, Jacques Jr.</b> McGill University Université McGill Genetics of high density lipoproteins(HDL)	ENGERT, James C / MARCIL, Michel	\$176,776		3 An(s)	
CSB	<b>JUGDUTT, Bodh I</b> University of Alberta MMP / TIMP balance after reperfused myocardial infarction		\$118,190		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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>CSB</b>	<b>LEONG-POI, Howard M</b> St. Michael's Hospital (Toronto) Ultrasound-targeted gene delivery for therapeutic angiogenesis	STEWART, Duncan J	\$108,833		3 An(s)	
<b>CSB</b>	<b>MELO, Luis G</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Genetic strategy to enhance cardiogenic differentiation of mesenchymal stem cells for myocardial repair and regeneration	PANG, Stephen C / WARD, Christopher A	\$123,472		3 An(s)	En attente
<b>CSB</b>	<b>NATTEL, Stanley</b> Montreal Heart Institute Institut de cardiologie de Montréal Mechanisms underlying atrial fibrillation in animal models: Focus on congestive heart failure		\$148,162		5 An(s)	
<b>CSB</b>	<b>PARKER, John D</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Pharmacologic preconditioning: Observations concerning the organic nitrates		\$77,917		4 An(s)	
<b>CSB</b>	<b>PIBAROT, Philippe J</b> Université Laval Metabolic determinants of the progression of aortic stenosis	DESPRES, Jean-Pierre / DUMESNIL, Jean G / MATHIEU, Patrick	\$130,200		5 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSB	<b>TOUYZ, Rhian M</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Nox homologues and redox signaling in hypertension		\$141,655		5 An(s)	
CSB	<b>TYBERG, John V</b> University of Calgary New hemodynamic approaches to the pulmonary circulation		\$78,841		3 An(s)	
CSC	<b>ARCHER, Stephen L</b> University of Alberta Spontaneous pulmonary arterial hypertension in fawn hooded rats and humans: A mitochondrial disease characterized by suppressed ROS production, normoxic HIF activation and decreased expression of O <sub>2</sub> -sensitive K <sup>+</sup> channels		\$111,353		5 An(s)	
CSC	<b>FERNANDEZ-PATRON, Carlos A</b> University of Alberta MMPs as determinants of vascular structure, redox state and tone		\$108,513		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
CSC	<b>FUNK, Colin D</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Biochemistry and biology of cyclooxygenases		\$112,251		3 An(s)	
CSC	<b>HEXIMER, Scott P</b> University of Toronto Molecular and genetic characterization of RGS5 function in mural cells of the arterial vessels and microvasculature		\$125,337		5 An(s)	
CSC	<b>MACDONALD, Justin A</b> University of Calgary Novel mechanisms of vascular smooth muscle calcium sensitivity involving ZIP-kinase and PDE5-phosphatase		\$96,172		3 An(s)	
CSC	<b>MAK, Alan S</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Podosomes in vascular smooth muscle cell migration: Structure, regulation and function		\$123,730		5 An(s)	
CSC	<b>O'BRIEN, Edward R</b> University of Ottawa Heart Institute Heat shock protein 27, a novel estrogen receptor beta associated protein: Role in estrogen signaling and vascular disease		\$97,730		5 An(s)	En attente

\* 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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>CSC</b>	<b>WAISMAN, David M</b> University of Calgary Regulation of fibrinolysis by annexin II tetramer		\$126,444		5 An(s)	En attente
<b>CSC</b>	<b>WIGLE, Jeffrey T</b> University of Manitoba St. Boniface General Hospital, Winnipeg Determining the roles of meox1 and meox2 homeobox proteins in vascular development		\$86,372		5 An(s)	En attente
<b>CSC</b>	<b>YANG, Burton B</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr Versican in endothelial cell morphogenesis, adhesion, migration, and wound healing		\$111,069		3 An(s)	En attente
<b>DEV</b>	<b>ALLAN, Douglas W</b> University of British Columbia Target-dependent neuronal differentiation in Drosophila: Examination of the mechanisms of target-dependent gene specification and retrograde trafficking of target-derived signals		\$88,057		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
DEV	<b>BALTZ, Jay M</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Novel organic osmolyte transport and cell volume regulation mechanisms in oocytes and preimplantation embryos		\$121,912		5 An(s)	
DEV	<b>BROOK, William J</b> University of Calgary Molecular mechanisms of limb development		\$119,654		5 An(s)	
DEV	<b>CHIN SANG, Ian D</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Molecular genetics of eph receptor tyrosine kinase signaling in C. elegans cell movements and axon guidance		\$128,207		3 An(s)	
DEV	<b>FAGOTTO, Francois</b> McGill University Université McGill Cellular mechanisms of embryonic boundary formation: cell sorting in the xenopus gastrula		\$125,132		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
DEV	<b>GROS, Philippe</b> McGill University Université McGill Role of vangl proteins in neural tube defects and other aspects of development		\$131,610		5 An(s)	
DEV	<b>KENNEDY, Timothy E</b> McGill University Université McGill Cellular and molecular mechanisms regulating axon guidance		\$99,459		5 An(s)	
DEV	<b>MCNEILL, Helen</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) Molecular and genetic analysis of LKB1 in drosophila melanogaster.		\$126,893		5 An(s)	
DEV	<b>RIDDLE, Donald L</b> University of British Columbia Molecular genetics of the C. elegans dauer larva		\$180,917		5 An(s)	
DEV	<b>ROSENBLUM, Norman D</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Control of kidney morphogenesis by sonic hedgehog and its signaling effectors		\$134,419		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
DEV	<b>VERHEYEN, Esther M</b> Simon Fraser University (Burnaby, B.C.) The role of the nemo kinase in modulating signal transduction during development		\$105,513		3 An(s)	
DEV	<b>WRANA, Jeffrey L</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Mechanism and function of BMPs in Mammalian development		\$185,336		5 An(s)	
DS	<b>GANSS, Bernhard</b> University of Toronto Characterization and functional analysis of amelotin, a novel ameloblast-specific gene		\$105,185		5 An(s)	
DS	<b>GRENIER, Daniel</b> Université Laval Host-bacteria interactions in inflammatory periodontal disease		\$105,290		5 An(s)	
DS	<b>KOLTA, Arlette</b> Université de Montréal Sensori-motor integration in the trigeminal brainstem system	LUND, James P / ROBITAILLE, Richard	\$135,331		5 An(s)	En attente

\* 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



<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>DS</b>	<b>MANOLSON, Morris F</b> University of Toronto Elucidating interactions and analyzing mutations that affect the osteoclast-specific "a3" V-ATPase subunit: A potential target for antiresorptive agents to prevent pathological bone loss in inflammatory Arthritis	AUBIN, Jane E	\$91,623		4 An(s)	
<b>DS</b>	<b>SODEK, Jaroslav</b> University of Toronto Bone sialoprotein in skeletal metastasis	CHEIFETZ, Sela	\$131,200		5 An(s)	
<b>E</b>	<b>ASA, Sylvia L</b> University Health Network (Toronto) The regulatory factor ikaros in neuroendocrine cell development and growth	EZZAT, Shereen Z	\$107,346		5 An(s)	En attente
<b>E</b>	<b>DAY, Robert</b> Université de Sherbrooke Plasticity of the neuroendocrine Phenotype within the immune system	SALZET, Michel	\$110,290		3 An(s)	
<b>E</b>	<b>DROUIN, Jacques</b> Institut de recherches cliniques de Montréal Signaling pathways for activation of pomc gene transcription		\$121,062		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
E	<b>DRUCKER, Daniel J</b> University Health Network (Toronto) Toronto General Hospital Physiology of glucagon-like peptide-2 action		\$135,368		5 An(s)	
E	<b>HERMO, Louis S</b> McGill University Université McGill Functional significance of the metabolon in the male reproductive tract		\$106,462		4 An(s)	
E	<b>HILL, David J</b> London Health Sciences Centre Res. Inc. (Ont.) Lawson Research Institute (London, Ontario) Control of regeneration in the endocrine pancreas	ARANY, Edith J	\$125,460		5 An(s)	
E	<b>LECLERC, Pierre</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Modulation of sperm intracellular events are required for the interaction with the egg and its fertilization.		\$112,033		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
E	<b>POSNER, Barry I</b> McGill University Université McGill Insulin and growth factors in growth, development and disease		\$130,555		5 An(s)	
E	<b>RENNIE, Paul S</b> University of British Columbia The role of novel coregulators in androgen receptor function and progression to androgen Independence		\$120,488		3 An(s)	
E	<b>VANDERHYDEN, Barbara C</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Role of chromatin remodeling proteins in gonadal function	PICKETTS, David J	\$113,861		3 An(s)	
E	<b>YANG, Kaiping</b> University of Western Ontario Molecular mechanisms of fetal growth restriction	GAGNON, Robert / HAN, Victor Khin M	\$147,342		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
ELH	<b>KIMMELMAN, Jonathan</b> McGill University Université McGill Inventors as investigators: An empirical study of patent holding and ethics in human gene transfer research	DURELL, Karen L / GOLD, Edward R / NALBANTOGLU, Joséphine	\$52,413		2 An(s)	
ELH	<b>WILLISON, Donald J</b> McMaster University Privacy and use of personal information for health research . Comparing attitudes and expectations among people with selected stigmatizing conditions and with the general public	NORTHRUP, David A / SCHWARTZ, Lisa J / STEEVES, Valerie / THABANE, Lehana	\$157,700		2 An(s)	
EM	<b>AGRAWAL, Babita</b> University of Alberta Immune responses and regulation in hepatitis C virus infection: Implications for immunotherapy		\$116,588		3 An(s)	
EM	<b>BELIVEAU, Richard</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) MT1-MMP: A key enzyme linking hemostasis to angiogenesis	GINGRAS, Denis	\$99,240		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
EM	<b>BLANK, Volker</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital- Mtl Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) Regulation of hematopoietic differentiation by CNC transcription factors		\$86,756		3 An(s)	
EM	<b>GOODYER, Paul R</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr Montreal Children's Hospital Research Institute PAX2 and renal hypoplasia		\$111,110		5 An(s)	
EM	<b>HAYWARD, Catherine P</b> McMaster University Characterization of MMRN1 as a binding protein for coagulation factor V		\$140,763		5 An(s)	
EM	<b>HEBERT, Marie-Josée</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Apoptosis of endothelial cells and extracellular matrix proteolysis: Roles in vascular healing and scarring		\$86,416		5 An(s)	En attente

\* 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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
EM	<b>HEBERT, Richard L</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Signaling of prostaglandin EP receptors in the diabetic collecting duct		\$120,847		5 An(s)	
EM	<b>QUAGGIN, Susan E</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) The role of VEGF signaling in glomerular development and disease		\$126,676		5 An(s)	
EM	<b>SCHOLEY, James W</b> University of Toronto Cellular signaling pathways and kidney disease progression		\$90,659		5 An(s)	
EM	<b>SWAIN, Mark G</b> University of Calgary The role of CXCR3 and CCR1/CCR5 chemokine receptor ligands in experimental T cell-mediated hepatitis		\$87,975		5 An(s)	
EM	<b>TYRRELL, D. Lorne J</b> University of Alberta Studies in hepatitis B virus	JOYCE, Michael A	\$130,805		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
EM	<b>VACHON, Pierre H</b> Université de Sherbrooke Differentiation state-specific regulation of intestinal epithelial cell anoikis		\$92,320		3 An(s)	
EM	<b>YANG, Pingchang</b> McMaster University Immune mechanisms of food allergy induced by concurrent exposure to microbial products and food antigens	XING, Zhou	\$58,602		3 An(s)	
G	<b>ANDRULIS, Irene L</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Mount Sinai Research Institute (Toronto) Identification of novel genes involved in breast cancer using the breast cancer family registry	BULL, Shelley B / LAM, Wan L / O'MALLEY, Frances P	\$149,998		3 An(s)	
G	<b>CARREAU, Madeleine</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Hematopoietic stem cell biology and gene therapy for fanconi anemia		\$111,627		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
G	<b>DUROCHER, Daniel</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Analysis of the KEOPS complex in telomere maintenance		\$143,283		5 An(s)	
G	<b>GREENBERG, Cheryl R</b> <b>TRIGGS-RAINE, Barbara L</b> <b>WROGEMANN, Klaus</b> <b>ZELINSKI, Teresa A</b> University of Manitoba Cloning and characterization of the bowen conradi syndrome gene		\$109,321		3 An(s)	
G	<b>GROS, Philippe</b> McGill University Université McGill Genetic determinants of susceptibility to blood-stage malaria	STEVENSON, Mary M	\$142,233		5 An(s)	
G	<b>HASTON, Christina K</b> McGill University Université McGill Genetic dissection of murine fibrotic lung disease		\$121,313		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>G</b>	<b>LEE, Hoyun</b> Northeastern Ont. Regional Cancer Centre (Sudbury) Centre régional de cancérologie du Nord-Est de l'Ontario The regulation of DNA replication at the human dbf4 gene locus		\$103,015		3 An(s)	
<b>G</b>	<b>MINASSIAN, Berge A</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Molecular basis of lafora bodies (starch formation in the brain) and lafora's progressive myoclonus epilepsy	ACKERLEY, Cameron A / LOHI, Hannes T / SCHERER, Stephen W	\$167,416		5 An(s)	En attente
<b>G</b>	<b>NAROD, Steven A</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr University of Toronto A genetic study of esophageal cancer in Iran	GHADIRIAN, Parviz	\$116,825		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
G	<b>SCHURR, Erwin A</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Cloning of genes impacting on human immune responses to mycobacteria		\$178,800		3 An(s)	
G	<b>TSILFIDIS, Catherine</b> Ottawa Health Research Institute Hôpital général d'Ottawa XIAP gene therapy in animal models of retinal degeneration	COUPLAND, Stuart G	\$179,555		3 An(s)	
G	<b>VAN RAAMSDONK, Catherine D</b> University of British Columbia Melanoma and neurofibromatosis: Genetic diseases linked by dark skinned mouse mutants		\$98,985		3 An(s)	
GMX	<b>BURGER, Gertraud</b> Université de Montréal Genomics and bioinformatics of euglenozoan mitochondrial DNA		\$149,600		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GMX	<b>DOOLITTLE, W. F</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Integron metagenomics	STOKES, Hatch / SUSKO, Edward A	\$141,917		3 An(s)	
GMX	<b>FREY, Brendan J</b> University of Toronto Large-scale discovery of mammalian gene variants and their regulatory motifs using microarrays and factor graphs		\$82,000		3 An(s)	
GMX	<b>GREENBLATT, Jack F</b> <b>EMILI, Andrew N</b> <b>ROSSANT, Janet</b> University of Toronto Protein-protein interactions and protein complexes in cancer		\$375,050		5 An(s)	En attente
GMX	<b>KAERN, Mads</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Dissecting transcriptional regulatory networks; Towards a quantitative and systems-oriented understanding of gene expression dynamics.		\$137,634		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GMX	<b>MICHNICK, Stephen W</b> Université de Montréal Genome-wide mapping of biochemical networks in living cells		\$168,713		5 An(s)	
GMX	<b>SADAR, Marianne D</b> University of British Columbia B.C. Cancer Research Centre (Vancouver) Delineation of the mechanisms involved in ligand-independent activation of the androgen receptor		\$109,513		5 An(s)	
GMX	<b>WRIGHT, Gerard D</b> McMaster University A chemical biology approach to antifungal agents	TYERS, Michael D	\$317,575		5 An(s)	En attente
GMX	<b>ZHANG, Zhaolei</b> University of Toronto Bioinformatics detection and experimental validation of functional transcripts in mammalian genome		\$81,746		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GSH	<b>BACON, Simon L</b> Montreal Heart Institute Institut de cardiologie de Montréal Predictors of cardiovascular morbidity and mortality in women: A new Independent non-invasive procedure for risk stratification	ARSENAULT, André / DUPUIS, Jocelyn / GAUTRIN, Denyse / LAVOIE, Kim	\$92,298		5 An(s)	En attente
GSH	<b>D'ANTONO, Bianca</b> Montreal Heart Institute Institut de cardiologie de Montréal Hostile trait, behaviour and reactivity: Associations and impact on intermediary cardiovascular disease processes in men and women of varying age	HAMET, Pavel / MOSKOWITZ, Debbie S / TARDIF, Jean-Claude	\$146,648		3 An(s)	
GSH	<b>DUPUIS, Gilles</b> Montreal Heart Institute Institut de cardiologie de Montréal L'entraînement cognitif post-pontage chez l'aîné	BHERER, Louis / CARTIER, Raymond / DENAULT, André Y	\$43,455		3 An(s)	En attente
GSH	<b>FAROOKHI, Riaz</b> McGill University Université McGill The role and regulation of wnt2 in the mammalian ovary		\$96,316		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GSH	<b>HUMPHRIES, Karin H</b> University of British Columbia St. Paul's Hospital, Vancouver Angina with «normal» coronary arteries: Sex differences in presentation and outcomes	AYMONG, Eve / BULLER, Christopher E / CHAN, Sammy / FUNG, Anthony Y / MANCINI, G. B. J / MUNT, Bradley I / NORRIS, Colleen / THOMPSON, Christopher R / WEBB, John G	\$106,555		3 An(s)	
GSH	<b>JANZEN, Bonnie L</b> <b>HELLSTEN-BZOVEY, Laurie-Ann M</b> University of Saskatchewan Development and validation of a measure of family demands and resources		\$21,839		3 An(s)	
GSH	<b>KHAN, Nadia A</b> University of British Columbia Gender and ethnic differences in hypertension and Diabetes Mellitus	ANAND, Sonia S / ANIS, Aslam H / CAMPBELL, Norm R / QUAN, Hude / TU, Karen	\$80,344		2 An(s)	En attente
GSH	<b>MACINTOSH, Judith A</b> University of New Brunswick (Fredericton) Health promotion processes of women who have experienced work place bullying and intimate partner violence	MERRITT-GRAY, Marilyn L / WUEST, Judith A	\$59,904		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
GSH	<b>VANDENKERKHOF, Elizabeth G</b> <b>GOLDSTEIN, David H</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Understanding chronic pain following surgery in women	HARRISON, Margaret B / HOPMAN, Wilma M / LAM, Yuk-Miu / MCGRATH, Patricia A / TOWHEED, Tanveer E / WILSON, Rosemary A	\$87,471		3 An(s)	En attente
HPM	<b>BOURGEAULT, Ivy L</b> McMaster University On the move: A comparative examination of policy addressing health care provider migration in Canada, the U.S., the U.K., and Australia	ARCHIBALD, Tom / BACH, Stephen / DINGWALL, Robert W / FLOOD, Colleen M / GRANT, Hugh M / GROUTSIS, Dimitra / LIGHT, Donald W / LOWELL, Briant L / REIGER, Kerreen / WANNER, Richard A	\$110,703		4 An(s)	
HPM	<b>DOBROW, Mark</b> <b>LEMIEUX-CHARLES, Louise</b> Cancer Care Ontario (Toronto) Clinical accountability and value-based purchasing: Linking funding to quality of care	RITVO, Paul G / URBACH, David R / WODCHIS, Walter P	\$55,116		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HPM	<b>GIACOMINI, Mita K</b> McMaster University Health technology assessment: Paradigms, trends, and policy implications		\$90,363		2 An(s)	
HPM	<b>GRIGNON, Michel L</b> McMaster University Inequities in health care utilization and health policy in Canada: An empirical analysis of the extent of inequities and the potential impact of health policies	GILDINER, Alina / HERING, Martin / HURLEY, Jeremiah E	\$90,564		2 An(s) 6 Mois	
HPM	<b>LAPORTE, Audrey</b> University of Toronto The supply of nurses: Identifying factors that influence leaving, staying, and sector switching	BAUMANN, Andrea / BLYTHE, Jennifer M / DEBER, Raisa Rebecca S / O'BRIEN-PALLAS, Linda L	\$68,796		3 An(s)	
HPM	<b>TOUATI, Nassera</b> <b>CONTANDRIOPOULOS, André-Pierre</b> Ecole nationale d'administration publique (Québec) Evaluation d'une configuration territoriale de modèles d'organisation de services de 1ère ligne dans une région sub-urbaine : Une perspective populationnelle	BROUSSELLE, Astrid M / CHAMPAGNE, François / NGUYEN, Hung / ROBERGE, Danièle	\$113,439		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





CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>HPM</b>	<b>WONG, Sabrina</b> University of British Columbia Chinese and south asians' preferences and expectations of primary health care	BLACK, Charlyn / HAGGERTY, Jeannie L / LEVESQUE, Jean-Frédéric / LYNAM, Mary J / MACENTEE, Michael I	\$132,672		3 An(s)	
<b>HSI</b>	<b>CONWAY, Brian</b> <b>FARLEY, John</b> University of British Columbia Evaluation of a multi-disciplinary approach for the treatment of hepatitis C virus in injection drug users	FRASER, Christopher / KRAHN, Murray D / SINGER, Joel	\$154,037		3 An(s)	
<b>HSI</b>	<b>CORBIÈRE, Marc</b> <b>REINHARZ, Daniel</b> University of British Columbia A pan-Canadian analysis of programmatic, organizational and individual aspects of supported employment programs implementation	GOERING, Paula N / GOLDNER, Elliot M / KIRSH, Bonnie / LATIMER, Eric A / LECOMTE, Tania	\$162,359		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSI	<b>FONG, Geoffrey T</b> University of Waterloo (Ontario) International tobacco control policy evaluation project: Evaluating the psychosocial and behavioural effects of the framework convention on tobacco control	AWANG, Rahmat / BORLAND, Ron / BOUDREAU, Christian / BROWN, K. Stephen / CAMPBELL, Sharon H / CHALOUPKA, Frank / CIECIERSKI, Christina / CUMMINGS, K. Micheal / GIOVINO, Gary / GUEST, Philip / HAMANN, Stephen / HAMMOND, David G / HARRIS, Fiona / HASTINGS, Gerard / HYLAND, Andrew / JHA, Prabhat / KIN, Foong / LAUX, Fritz / MACKINTOSH, Anne Marie / MCDONALD, Paul W / MCNEILL, Ann / O'CONNOR, Richard / OMAR, Maizurah / ROSS, Hana / SIAHPUSH, Mohammad / SIRIRASSAMEE, Buppha / THOMPSON, Mary E / WU, Changbao / YONG, Hua Hie / YUAN, Jiang / ZANNA, Mark P	\$811,903		5 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSI	<b>GILL, John S</b> University of British Columbia Access to kidney transplantation in British Columbia and Alberta	GOURISHANKAR, Sita / MANNNS, Braden J / MCLAUGHLIN, Kevin / TONELLI, Marcello A	\$98,083		4 An(s)	En attente
HSI	<b>LUNSKY, Yona J</b> Centre for Addiction and Mental Health Foundation Managing psychiatric crises in individuals with intellectual disabilities	BURGE, Philip / CAIRNEY, John / DAWE, Ian C / DURBIN, Janet / ELLIOTT, Deborah / GOERING, Paula N / JONES, Jessica / MORRIS, Susan / STRIKE, Carol J	\$79,669		3 An(s)	
HSI	<b>MORIN, Charles M</b> Université Laval Natural history and treatment of insomnia	GREGOIRE, Jean-Pierre / MERETTE, Chantal / SAVARD, Josée	\$163,205		5 An(s)	
HSI	<b>ROSYCHUK, Rhonda J</b> University of Alberta Respiratory presentations to Alberta emergency departments: Description and detection of clusters	KLASSEN, Terry P / MARRIE, Thomas J / ROWE, Brian H / SENTHILSELVAN, Ambikaipakan / VOAKLANDER, Donald C	\$53,635		2 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSI	<b>VINGILIS, Evelyn R</b> <b>BISHOP, Joan E</b> University of Western Ontario Testing a framework for comprehensive evaluation of outcomes for clients in community mental health services	FORCHUK, Cheryl / MITCHELL, Beth C	\$61,098		3 An(s)	
HSR	<b>ALTER, David A</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr Care gaps among high-risk cardiovascular patients: Evaluating the inappropriateness and clinical significance of the "treatment-risk paradox"	KO, Dennis T. / LAUPACIS, Andreas / LEE, Douglas S / MANUEL, Douglas G / STUKEL, Therese A / TU, Jack V	\$88,215		3 An(s)	En attente
HSR	<b>BEDOS, Christophe P</b> McGill University Université McGill Personnes en situation de pauvreté : Une étude de leur trajectoire dans le système de soins buccodentaires au Québec	ALLISON, Paul J / BRODEUR, Jean-Marc / NICOLAU, Belinda F / RICHARD, Lucie	\$70,479		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSR	<b>BOYDELL, Katherine M</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Working the wait: Institutional and family caregiver approaches to managing wait lists for children's mental health services	BROWNE, Gina M / GREENBERG, Natasha	\$55,149		2 An(s)	
HSR	<b>KARKOUTI, Keyvan</b> University Health Network (Toronto) Toronto General Hospital Predicting massive blood loss in cardiac surgery: Value of intraoperative coagulation testing	BEATTIE, William S / YAU, Terrence M	\$67,775		2 An(s)	
HSR	<b>PERRY, Jeffrey J</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa A study to prospectively validate a clinical decision rule for the investigation of alert patients suspected of having subarachnoid hemorrhage (renewal - Phase II)	BULLARD, Michael J / COYLE, Douglas A / EDMONDS, Marcia L / HOHL, Corinne M / LEE, Jacques S / LESIUK, Howard J / PAULS, Merril A / SIVILOTTI, Marco L / STIELL, Ian G / WELLS, George A / WORSTER, Andrew	\$187,731		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
HSR	<b>SINGER, Lianne G</b> University Health Network (Toronto) Health-related quality of life in advanced lung disease and lung transplantation	FAUGHNAN, Marie E / GRANTON, John T / KRAHN, Murray D / MARRAS, Theodore K / TULLIS, Diana E / WADDELL, Thomas K	\$96,667		3 An(s)	
HSR	<b>THIND, Amardeep</b> <b>MANUEL, Douglas G</b> <b>STEWART, Moira A</b> University of Western Ontario The equity in waiting time to see a specialist in southwestern Ontario (E-WAITS) study	BROWN, Judith B / HARRIS, Stewart B / REID, Graham J	\$58,798		2 An(s)	
HSR	<b>WRIGHT, James G</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Improving education and coping of scoliosis patients undergoing surgery and their families using e-health	HETHERINGTON, Cameron R / LUPEA, Doina / NICHOLAS, David B / NYHOF-YOUNG, Joyce M / WILLAN, Andrew R	\$80,121		3 An(s)	
HUP	<b>BLUM, Alan F</b> York University (Toronto, Ontario) City life and well-being: The grey zone of health and illness	BONNER, Kieran M / CONNOLLY, Tristanne J / DOWLER, Kevin / GLOUBERMAN, Sholom / PRICE, Matt	\$319,403		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
IT	<b>ANDERSON, Colin C</b> University of Alberta Analysis of peripheral tolerance in CD4 T cells		\$148,092		3 An(s)	
IT	<b>BURSHTYN, Deborah N</b> University of Alberta Killer cell ig-like receptor dynamics and signalling		\$139,343		5 An(s)	
IT	<b>ISSEKUTZ, Thomas B</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Mechanisms of T cell and monocyte infiltration in inflammation		\$126,866		5 An(s)	
IT	<b>MAKRIGIANNIS, Andrew P</b> Institut de recherches cliniques de Montréal Elucidation of natural killer cell receptor function by genetic manipulation in the mouse		\$121,947		5 An(s)	
IT	<b>OHASHI, Pamela S</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Viral transgenic mice as a model for understanding tolerance and autoimmunity		\$123,462		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
IT	<b>PHILPOTT, Dana J</b> University of Toronto Role of nod1 and nod2 in bacterial detection		\$114,198		5 An(s)	
IT	<b>SAD, Subash</b> University of Ottawa National Research Council of Canada (Ottawa) T cell memory to intracellular bacteria: Influence of intracellular lifestyle and virulence		\$93,898		5 An(s)	
IT	<b>SANTAMARIA, Pere</b> University of Calgary Kinetic evolution of a spontaneous autoimmune CD8+ T-cell response		\$129,068		5 An(s)	
IT	<b>WARNOCK, Garth L</b> University of British Columbia Negative regulation of organ-specific autoimmunity and transplant rejection by B7-H4	METZGER, Daniel L / OU, Dawei / VERCHERE, Bruce C	\$98,605		3 An(s)	En attente

\* 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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
IT	<b>WITHER, Joan E</b> University Health Network (Toronto) Toronto Western Research Institute (Toronto) Characterization of intrinsic B cell defects and their role in the immunopathogenesis of murine lupus		\$151,689		4 An(s)	
IT	<b>XIANG, Jim (Jianhua)</b> University of Saskatchewan Modulation of CD8+ CTL responses by CD4+ T-APC with acquired APC molecules. A new dynamic model of sequential two cell interactions by T-APC		\$121,241		3 An(s)	
IT	<b>ZUNIGA-PFLUCKER, Juan C</b> Sunnybrook and Women's College Health Sciences Ctr Characterization and lineage commitment of progenitor thymocytes		\$130,644		5 An(s)	
KTE	<b>BARWICK, Melanie A</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Practice change using a community of practice model	BASNETT, Denice / BOYDELL, Katherine M	\$91,512		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
KTE	<b>EDWARDS, Nancy C</b> <b>PREMJI, Shahirose</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Provincial prenatal record revision: A multiple case study of evidence-based decision-making at the population-policy level.	MANSI, Omaïma / MONTGOMERY, Phyllis A / OLSON, Joanne / SEMENIC, Sonia E / WILLIAMS, Bev	\$74,079		2 An(s)	
KTE	<b>GRIMSHAW, Jeremy M</b> <b>GRAHAM, Ian D</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa The life cycle of evidence in health care	BROUWERS, Melissa C / CRIGHTON, Eric J / GRUNFELD, Eva / HANNA, Steven E / LEE, Douglas S / LIU, Peter P / O'ROURKE, Keith F / REAUME, Martin N / TRUDEAU, Maureen E	\$109,218		3 An(s)	
KTE	<b>MAJUMDAR, Sumit R</b> University of Alberta Addressing vertebral osteoporosis incidentally detected to prevent future fractures (AVOID# study)	JOHNSON, Jeffrey A / LAMBERT, Robert G / MCALISTER, Finlay A / ROWE, Brian H	\$92,855		3 An(s)	
KTE	<b>RAINA, Parminder S</b> McMaster University The impact of measures of efficacy on decisions to insure A medication for Alzheimer's Disease	EVA, Kevin W / LAVIS, John N / OREMUS, Mark	\$65,051		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>KTE</b>	<b>RUSSELL, Dianne J</b> <b>ROSENBAUM, Peter L</b> McMaster University Moving motor growth research into clinical practice: Do knowledge brokers make a difference?	BARTLETT, Doreen J / DARRAH, Johanna M / HANNA, Steven E / ROXBOROUGH, Lauren / WALTER, Stephen D	\$90,952		3 An(s)	
<b>M</b>	<b>DEELEY, Roger G</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Functional studies of the ATP-binding cassette transporter, ABCA1	TAM, Shui-Pang	\$102,427		3 An(s)	En attente
<b>M</b>	<b>FRANCIS, Gordon A</b> University of Alberta ATP-binding cassette transporter AI - niemann-pick C1 protein interactions in cholesterol transport		\$104,676		4 An(s)	
<b>M</b>	<b>HEGELE, Robert A</b> John P. Robarts Research Institute (London, Ont.) Genetic determinants of metabolic syndrome in ethnic groups		\$142,372		5 An(s)	En attente

\* 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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>MARETTE, André</b> Université Laval Role of iNOS in the pathogenesis of insulin resistance		\$168,594		5 An(s)	
<b>M</b>	<b>PRENTKI, Marc</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Glucose regulation of insulin secretion and metabolic enzymes gene expression	MADIRAJU, S.R. Murthy	\$145,550		5 An(s)	
<b>M</b>	<b>RIDGWAY, Neale D</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Role of CTP:pHosphocholine cytidyltransferase (CCT) in nuclear membrane synthesis		\$80,196		4 An(s)	
<b>M</b>	<b>SWEENEY, Gary</b> York University (Toronto, Ontario) Regulation of glucose and fatty acid uptake and metabolism in skeletal muscle by adiponectin		\$88,163		3 An(s)	En attente
<b>M</b>	<b>WANG, Qinghua</b> St. Michael's Hospital (Toronto) Mechanism(s) underlies glucose induced uppression of glucagon secretion		\$105,893		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
M	<b>WERSTUCK, Geoffrey H</b> McMaster University Mechanisms by which Diabetes Mellitus promotes the development and progression of atherosclerosis		\$101,828		3 An(s)	En attente
MCC	<b>BAKSH, Shairaz</b> University of Alberta Molecular mechanisms of growth control regulated by the tumour suppressor protein, RASSF1A		\$132,530		5 An(s)	En attente
MCC	<b>BENCHIMOL, Samuel</b> University Health Network (Toronto) Ontario Cancer Institute (Toronto) Anti-apoptotic signaling pathways in mammalian cells		\$106,433		3 An(s)	
MCC	<b>HAMEL, Paul A</b> University of Toronto Regulation of cell differentiation and malignant transformation by the cooperative interaction of pax3 and the wnt-signaling pathway		\$107,707		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MCC	<b>HANNIGAN, Gregory E</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Role of integrin-linked kinase in normal and cancer cell migration		\$100,607		3 An(s)	En attente
MCC	<b>LEBRUN, Jean-Jacques</b> McGill University Université McGill Defining the role of GRK2-mediated smad phosphorylation as a new antagonistic pathway to TGFb signaling and breast cancer metastasis		\$112,947		3 An(s)	
MCC	<b>LEE, Stephen</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Functional characterization of the von hippel-lindau tumour suppressor gene product		\$150,773		5 An(s)	
MCC	<b>POIRIER, Guy G</b> Université Laval Roles of poly(ADP-ribose), poly(ADP-ribose)polymerases and glycohydrolase in cell death pathways		\$114,915		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MCC	<b>PORTER, Lisa A</b> University of Windsor (Ontario) Cell cycle regulation of mammary gland proliferation, differentiation and morphogenesis		\$90,360		3 An(s)	
MCC	<b>SWALLOW, Carol J</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Plk4 and chromosomal instability	DENNIS, James W	\$125,515		3 An(s)	
MCC	<b>THERRIEN, Marc</b> Université de Montréal The role of CNK in RTK-dependent MAPK signaling		\$127,266		5 An(s)	
MCC	<b>TREMBLAY, Michel L</b> McGill University Université McGill PTP1b as a target in human diseases: Obesity, Diabetes and cancer		\$152,512		5 An(s)	
MCC	<b>WIEBE, John P</b> University of Western Ontario Progesterone metabolites and breast cancer: Role, regulation, receptors and mechanisms of action		\$111,317		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MI	<b>BEHR, Marcel A</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Functional studies of BCG evolution		\$102,545		3 An(s)	
MI	<b>BRUMELL, John H</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Mechanisms by which sopD and sopD2 contribute to salmonella typhimurium pathogenesis		\$125,292		5 An(s)	
MI	<b>HEINRICHS, David E</b> University of Western Ontario Characterization of iron transport systems in Staphylococcus aureus		\$109,935		5 An(s)	
MI	<b>HO, May</b> University of Calgary Regulation of endothelial cell responses by Plasmodium falciparum		\$96,427		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MI	<b>KOBRYN, Kerri</b> Université de Sherbrooke Determinants of telomere maintenance in the Lyme disease spirochete: <i>Borrelia burgdorferi</i>		\$81,049		3 An(s)	
MI	<b>LE MOUAL, Hervé</b> McGill University Université McGill Signal transduction by the salmonella enterica phoP/phoQ two-component regulatory system		\$69,272		3 An(s)	
MI	<b>MCELHANEY, Ronald N</b> University of Alberta Development of improved analogs of the antimicrobial peptide gramicidin S		\$107,364		3 An(s)	
MI	<b>RAIVIO, Tracy L</b> University of Alberta Control of enteropathogenic <i>Escherichia coli</i> virulence by the cpx envelope stress response		\$119,693		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MI	<b>SALEH, Maya</b> McGill University L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill The role and molecular mechanism of caspase- 12 in inflammation and bacterial clearance		\$111,023		3 An(s)	
MI	<b>SATO, Sachiko</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Roles of galectin family in infectious diseases		\$107,371		5 An(s)	
MI	<b>STEIN, Markus A</b> University of Alberta Molecular analysis of <i>Helicobacter pylori</i> : Definition of the molecular mechanisms of cagA secretion and translocation via the type IV secretion system		\$95,817		3 An(s)	
MOV	<b>BROWNSTONE, Robert M</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Control of movement: The role of V2 interneurons in locomotion		\$117,134		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MOV	<b>FEDIRCHUK, Brent A</b> University of Manitoba Mechanisms regulating the excitability of spinal motoneurons during motor activity		\$88,646		5 An(s)	En attente
MOV	<b>HERZOG, Walter</b> University of Calgary The sarcomere force-length relationship and basic mechanisms of muscle contraction		\$69,629		2 An(s)	
MOV	<b>MCILROY, William E</b> <b>BROOKS, Dina</b> University of Toronto Toronto Rehab Institute Early exercise intervention after stroke: Improving sensorimotor recovery, aerobic capacity and functional walking	BAYLEY, Mark T / BLACK, Sandra E / STAINES, William Richard / THOMAS, Scott G	\$68,362		3 An(s)	
MOV	<b>MERCIER, Catherine</b> Université Laval Centre interdisciplinaire de recherche en réadaptation et intégration (QC) Relationship between amputation-induced plasticity and motor control of the phantom limb		\$47,750		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MOV	<b>MICHEL, Robin N</b> Concordia University (Montreal, Quebec) Université Concordia Role of calcineurin and its signaling modulators on the dystrophic Phenotype	JASMIN, Bernard J	\$95,499		5 An(s)	
MOV	<b>RAFUSE, Victor F</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Mechanisms promoting selective regeneration of motor axons following peripheral nerve injury		\$115,068		5 An(s)	En attente
MOV	<b>SCHMIDT, Brian J</b> University of Manitoba Propriospinal neurons activating and controlling locomotion		\$106,969		5 An(s)	
MOV	<b>SHOEMAKER, Kevin J</b> University of Western Ontario Physical activity, estrogen and peptidase control of neurovascular function in skeletal muscle	JACKSON, Dwayne / NOBLE, Earl G	\$82,648		4 An(s)	
MOV	<b>STEIN, Richard B</b> University of Alberta Restoring function after motor impairment	CHAN, Kam M	\$84,738		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MPI	<b>ALLEN, Peter S</b> University of Alberta Magnetic resonance quantification of key brain metabolites	CHOI, Changho / HANSTOCK, Christopher C / THOMPSON, Richard B	\$140,807		3 An(s)	
MPI	<b>DE KEMP, Robert A</b> University of Ottawa University of Ottawa Heart Institute Quantitative molecular PET imaging in mouse models of heart disease	BEANLANDS, Rob S / BENTOURKIA, M'Hamed / CARPENTIER, André / DASILVA, Jean N / GOLLOB, Michael H / LECOMTE, Roger	\$89,413		3 An(s)	
MPI	<b>DUNN, Jeff F</b> University of Calgary Using MRI and NIR to study angiogenesis and hypoxic preconditioning for ischemia protection		\$89,306		3 An(s)	
MPI	<b>FOSTER, Paula J</b> John P. Robarts Research Institute (London, Ont.) Development of cellular magnetic resonance imaging techniques	RUTT, Brian K / WHITE, David J	\$106,848		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
MPI	<b>KOLIOS, Michael C</b> Ryerson University (Toronto) High frequency ultrasound tissue characterization for cancer classification and treatment monitoring	CZARNOTA, Gregory J / HUNT, John W / KUMARADAS, Joseph C	\$62,498		3 An(s)	
MPI	<b>PRATO, Frank S</b> London Health Sciences Centre Res. Inc. (Ont.) Mechanisms by which low frequency magnetic fields interact with biological systems	BUREAU, Yves R / CARSON, Jeffrey J / MOULIN, Dwight E / THOMAS, Alex W / TYML, Karel	\$186,035		5 An(s)	
MPI	<b>SEUNTJENS, Jan P</b> McGill University Université McGill 4D Monte Carlo planning, 4D PET/CT-based delineation and post-treatment evaluation of lung cancer radiotherapy treatments	LISBONA, Robert / PODGORSKAK, Ervin B / SOUHAMI, Luis / THOMPSON, Christopher J	\$53,997		3 An(s)	
MPI	<b>ST. LAWRENCE, Keith S</b> London Health Sciences Centre Res. Inc. (Ont.) St. Joseph's Health Care (London, Ontario) Oxygen consumption is an early predictor of brain damage following hypoxia-ischemia	LEE, Ting-Yim / RYLETT, Jane R / THOMPSON, R. T / XENOCOSTAS, Anargyros	\$72,245		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

<b>CEP **</b>	<b>Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*</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>ALBERT, Paul R</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Coupling domains of the 5-HT1A receptor		\$94,005		5 An(s)	
<b>NSA</b>	<b>BERGERON, Richard</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Role of glycine at excitatory synapses		\$112,055		3 An(s)	
<b>NSA</b>	<b>COLICOS, Michael A</b> University of Calgary The role of neuroligin in synaptic remodeling of neuronal networks		\$79,624		3 An(s)	En attente
<b>NSA</b>	<b>FERGUSON, Stephen S</b> John P. Robarts Research Institute (London, Ont.) Dynamic regulation of metabotropic glutamate receptor signaling		\$148,648		5 An(s)	
<b>NSA</b>	<b>MACVICAR, Brian A</b> University of British Columbia Calcium signaling in astrocytes		\$146,616		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NSA	<b>ORSER, Beverley A</b> University of Toronto The role of GABAA receptors in anesthetic-induced impairment of memory and consciousness		\$119,179		5 An(s)	
NSA	<b>RIBEIRO-DA-SILVA, Alfredo</b> McGill University Université McGill Synaptic organisation of dorsal horn modulatory circuits		\$121,248		5 An(s)	
NSA	<b>ROSE, P. Kenneth</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Reorganization of neuronal polarity by axotomy in the adult nervous system		\$106,357		5 An(s)	
NSA	<b>RYLETT, Jane R</b> John P. Robarts Research Institute (London, Ont.) Regulation of choline acetyltransferase and the sodium-coupled choline transporter in the cholinergic neuron		\$140,033		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NSA	<b>TSE, Amy M</b> University of Alberta Regulation of calcium signal and exocytosis		\$84,952		5 An(s)	
NSB	<b>BAINS, Jaideep S</b> University of Calgary Noradrenergic activation of glial release of ATP and its role in regulation of plasticity at hypothalamic glutamatergic synapses	FISHER, Thomas E	\$112,474		5 An(s)	
NSB	<b>FENG, Zhong-Ping</b> University of Toronto Cellular and molecular mechanisms of presynaptic specialization during synapse formation		\$102,305		5 An(s)	
NSB	<b>MACDONALD, John F</b> University of Toronto Cell signaling, NMDA receptors and hippocampal metaplasticity		\$197,616		5 An(s)	En attente
NSB	<b>MALER, Leonard</b> University of Ottawa Université d'Ottawa Adaptive regulation of sensory processing		\$199,583		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NSB	<b>RAGSDALE, David S</b> McGill University Institut neurologique de Montréal How do mutant sodium channels cause epilepsy?		\$98,769		4 An(s)	
NSB	<b>RAO, Yong</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Dissection of the molecular mechanism controlling the establishment of neuronal circuitry during development		\$150,313		5 An(s)	
NSB	<b>ROBITAILLE, Richard</b> Université de Montréal Functional synapse-glia interactions		\$144,729		5 An(s)	
NSB	<b>STIFANI, Stefano</b> McGill University Université McGill Mechanisms regulating the proliferation and differentiation of pluripotent neural progenitor cells of the mammalian telencephalon		\$131,884		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NSB	<b>TYMIANSKI, Michael</b> University Health Network (Toronto) Toronto Western Hospital Protein nitration in ischemic and traumatic brain damage		\$109,668		5 An(s)	
NSB	<b>ZHEN, Mei</b> Mount Sinai Hospital (Toronto) Samuel Lunenfeld Research Institute (Toronto) Innexins and active zone formation at chemical synapses		\$97,826		3 An(s)	En attente
NUT	<b>BARACOS, Vickie E</b> University of Alberta Is cysteine a conditionally essential amino acid during chronic inflammation?		\$42,305		2 An(s)	
NUT	<b>BARR, Susan I</b> University of British Columbia Prospective studies of eating attitudes in women: Physiological, psychosocial and nutritional associations	LINDEN, Wolfgang / PRIOR, Jerilynn C	\$93,041		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NUT	<b>CUNNANE, Stephen</b> Université de Sherbrooke Omega-3 fatty acids, brain glucose uptake & cognition in the elderly	BENARD, Francois / LORRAIN, Dominique	\$109,429		3 An(s)	
NUT	<b>FIELD, Catherine J</b> University of Alberta The intestinal and immune response to supplementation with glutamine and docosahexanoic acid in a piglet model of E. Coli infection	BALL, Ronald O / BARACOS, Vickie E / VINE, Donna F	\$82,922		3 An(s)	
NUT	<b>MARLISS, Errol B</b> McGill University Hôpital Royal Victoria Mechanisms of insulin resistance of protein metabolism in human obesity	CHEVALIER, Stéphanie / GOUGEON, Réjeanne D / MORAIS, José A	\$156,355		3 An(s)	
NUT	<b>PENCHARZ, Paul B</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Neonatal protein and energy metabolism	BALL, Ronald O	\$136,817		5 An(s)	
NUT	<b>SCOTT, Fraser W</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Nutritional targets in autoimmune Diabetes		\$138,580		4 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
NUT	<b>THOMPSON, Lilian U</b> University of Toronto Role of lignans and n-3 fatty acids in reducing tamoxifen resistance in breast cancer	COREY, Paul N	\$88,202		3 An(s)	
NUT	<b>WOLEVER, Thomas M</b> University of Toronto Postprandial responses elicited by macronutrients in normal and hyperinsulinaemic subjects		\$152,942		4 An(s)	
PLC	<b>CADELL, Susan Anne</b> University of British Columbia Caregiving parents of children with life-limiting illnesses: Beyond stress and coping to growth	DAVIES, Elizabeth M / SIDEN, Harold B / STEELE, Rose G / STRAATMAN, Lynn	\$63,501		3 An(s)	En attente
PLC	<b>FAINSINGER, Robin L</b> <b>NEKOLAICHUK, Cheryl Lynn M</b> Alberta Cancer Board (Edmonton) Cross Cancer Institute (Edmonton) An international multicentre validation study of a pain classification system for advanced cancer patients		\$64,423		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PLC	<b>HAMPTON, Mary R</b> University of Regina (Saskatchewan) Completing the circle: End of life health care with aboriginal families	BAYDALA, Angelina / BOURASSA, Carrie A / CLARK, Velda / MACLEAN, Michael / SAUL, Gerald G	\$69,530		3 An(s)	
PLC	<b>STAJDUHAR, Kelli I</b> University of Victoria (British Columbia) Access to care at the end of life: Encounters between home care nurses and family caregivers	CLOUTIER FISHER, Denise S / MCLEOD, Barbara E / PURKIS, Mary Ellen / ROBERTS, Della K / STEVENSON, R. L	\$61,232		2 An(s)	
POP	<b>GUSTAFSON, Paul A</b> University of British Columbia Innovative Bayesian methods for biostatistics and epidemiology	LE, Nhu D / LEVY, Adrian R / MACNAB, Ying C	\$43,200		5 An(s)	
POP	<b>ROUSSEAU, Marie-Claude</b> INRS - (Québec, QC) Potential health effects from non-specific stimulation of the immune function in early age through bacille calmette-guérin (BCG) vaccination	BENEDETTI, Andrea / PARENT, Marie-Elise / ST- PIERRE, Yves	\$77,424		2 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>POP</b>	<b>YASUI, Yutaka</b> University of Alberta Statistical methods for biomarker discovery based on high-dimensional gene/protein expression profiles		\$50,951		3 An(s)	
<b>PS</b>	<b>C.-GAUDREAU, René</b> Université Laval Pharmacological study and pharmacomodulation of 1-aryl-3(2-chloroethyl)ureas, a new class of antimetabolic alkylating agents	PETITCLERC, Eric	\$124,281		5 An(s)	
<b>PS</b>	<b>DAMHA, Masad J</b> McGill University Université McGill Development of oligonucleotide analogues for RNA targeting	GEWIRTZ, Alan M	\$89,624		3 An(s)	
<b>PS</b>	<b>DASILVA, Jean N</b> University of Ottawa Heart Institute Development of new angiotensin II AT1 receptor radioligands for PET imaging in cardiovascular disease	BEANLANDS, Rob S / BURNS, Kevin D / DE KEMP, Robert A	\$134,319		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PS	<b>DU SOUICH, Patrick P</b> Université de Montréal Influence of inflammation and hypoxia on cytochrome P450 activity and expression		\$112,093		4 An(s)	
PS	<b>FRANKEL, Adam</b> University of British Columbia The development of encoded peptidomimetic libraries for drug discovery		\$90,503		3 An(s)	
PS	<b>GARIEPY, Jean</b> University Health Network (Toronto) Discovery of cellular targets and inhibitors of ER-routed protein toxins using yeast-based technologies		\$65,661		3 An(s)	
PS	<b>GRAHAM, Charles H</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Novel role for nitric oxide as a regulator of malignant properties in cancer		\$112,707		3 An(s)	
PS	<b>HASINOFF, Brian B</b> University of Manitoba Molecular mechanisms of oxygen free radical damage and its prevention by antioxidants		\$89,181		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PS	<b>PHILLIPS, Elizabeth J</b> B.C. Centre for Excellence in HIV/AIDS (Vancouver) St. Paul's Hospital, Vancouver Pathological and functional correlates of antiretroviral drug exposure in patients co- infected with HIV/hepatitis C	COTE, Hélène / JOY, Ruth / MONTANER, Julio S / MONTESSORI, Valentina C	\$47,850		3 An(s)	En attente
PS	<b>ROBAIRE, Bernard</b> McGill University Université McGill Drug-induced molecular changes in male germ cell chromatin: Consequences to the embryo	HALES, Barbara F	\$120,138		5 An(s)	En attente
PS	<b>WASAN, Kishor M</b> University of British Columbia Intestinal lymphatic transport of water- insoluble drugs	WASAN, Ellen K	\$94,189		3 An(s)	
PSB	<b>COHEN, Nancy J</b> University of Toronto C.M. Hincks Treatment Centre (Toronto) Closing the gap: Toward an integrative model of language, cognition, and psychiatric disorder in adolescence	IM-BOLTER, Nancie / KORENBLUM, Marshall S / YAGHOUB ZADEH, Zohreh	\$70,529		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PSB	<b>DASGUPTA, Kaberi</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Walking behaviour and glycemc control in Type 2 Diabetes: Seasonal and sex differences	CHAN, Catherine B / DA COSTA, Debora M / JOSEPH, Lawrence / PILOTE, Louise / ROSS, Nancy A / SIGAL, Ronald J / STRACHAN, Ian B	\$52,080		3 An(s)	En attente
PSB	<b>JACKSON, Lois A</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Social networks and safer/ unsafe sexual and injection drug use practices among injection drug users (IDUs) in rural and urban atlantic Canada	DYKEMAN, Margaret C / GAHAGAN, Jacqueline C / KARABANOW, Jeff	\$104,641		3 An(s)	
PSB	<b>PUKALL, Caroline F</b> Queen's University (Kingston, Ontario) Investigating vulvodynia Subtypes from a multidimensional pain perspective		\$83,228		3 An(s)	En attente
PSB	<b>ROUSSEAU, Cecile</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr Université McGill Impact du contexte international de guerre et de terrorisme sur la perception de la discrimination et la santé mentale des immigrants	GRAVEL, Sylvie / HASSAN, Ghaida	\$77,763		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>PSB</b>	<b>SULLIVAN, Michael J</b> Université de Montréal Psychosocial predictors of prolonged pain and disability following total knee arthroplasty	DUNBAR, Michael J / SIMMONDS, Maureen J / STANISH, William D / TANZER, Michael / VELLY, Ana Miriam	\$69,012		5 An(s)	En attente
<b>PSB</b>	<b>VISSANDJEE, Bilkis</b> Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal L'interprétariat dans la pratique infirmière	BATTAGLINI, Alex / CARNEVALE, Franco (Frank) A / HEMLIN, Isabelle / MBULU, Henri M / ROBINETTE, Louise / ROSENBERG, Ellen E	\$55,305		2 An(s) 6 Mois	En attente
<b>PSD</b>	<b>CANTOR, James M</b> The Centre for Addiction and Mental Health (Toronto) The Centre for Addiction & Mental Health (Toronto) Morphological and neuropsychological correlates of pedophilia	BLANCHARD, Ray	\$65,634		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PSD	<b>DEVINS, Gerald M</b> University Health Network (Toronto) Princess Margaret Hospital (Toronto) Do coping styles and social climate of the treatment setting influence self-concept and subjective well-being after bone marrow transplantation?	LIPTON, Jeffrey H / MESSNER, Hans A / XENOCOSTAS, Anargyros	\$94,919		5 An(s)	
PSD	<b>GUAY, Stéphane</b> Université de Montréal Centre de recherche Fernand-Seguin (Montréal) Impact of a couple's processes of social support on an individual's anxiety disorder	LAVOIE, Marc E / MARCHAND, André / O'CONNOR, Kieron P	\$45,853		3 An(s)	En attente
PSD	<b>KLEIN, Michael C</b> <b>FRASER, William D</b> <b>KACZOROWSKI, Janusz A</b> University of British Columbia Children's & Women's Health Centre of British Columbia Determining the attitudes of women and maternity care providers toward birth: Conflict, confusion and concordance	BRANT, Rollin F / DORE, Sharon L / HALL, Wendy A / KORNELSEN, Jude A / LINDSTROM, Kathleen A / LISTON, Robert M / MCNIVEN, Patricia S / SAXELL, Lee	\$135,900		4 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PSD	<b>MALLA, Ashok K</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas An evaluation of a targeted intervention for reducing delay in treatment of first episode of psychotic disorders	BROWN, Thomas G / JOOBER, Ridha / NORMAN, Ross M / ROCHFORD, Joseph / SCHMITZ, Norbert	\$71,180		4 An(s)	En attente
PSD	<b>PIPER, William</b> University of British Columbia Mediators of composition effects in group therapy for complicated grief	JOYCE, Anthony S / OGRODNICZUK, John S	\$67,667		2 An(s)	
PSD	<b>SCHMITZ, Norbert</b> Douglas Hospital Research Centre (Verdun, Québec) Centre de recherche de l'Hôpital Douglas Mental disorders and disability in chronic conditions: Results from the Canadian community health survey	LESAGE, Alain D / MALLA, Ashok K / WANG, Jianli	\$47,600		1 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PT	<b>CICCHETTI, Francesca</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Herbicide-induced neuronal degeneration: The role of inflammation		\$98,154		3 An(s)	
PT	<b>CLAING, Audrey</b> Université de Montréal Regulation of G protein-coupled receptor function by ARF6		\$117,754		5 An(s)	En attente
PT	<b>COUTURE, Réjean</b> Université de Montréal Targeting central kinin receptors for the treatment of arterial hypertension and Diabetes		\$127,782		5 An(s)	
PT	<b>DROLET, Benoit</b> Université Laval Hôpital Laval (Québec) The possible role of Diabetes in drug-induced cardiac proarrhythmia		\$59,311		3 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PT	<b>LEBEL, Marcel</b> Université Laval Centre de recherche de L'Hôtel-Dieu de Québec Mechanisms of blood pressure increase associated with erythropoietin replacement therapy	LARIVIERE, Richard	\$110,208		5 An(s)	
PT	<b>MADER, Sylvie N</b> Université de Montréal Suppression of estrogen receptor expression in breast cancer treatment		\$120,540		5 An(s)	En attente
PT	<b>PINEYRO, Graciela</b> Université de Montréal Centre de recherche Fernand-Seguin (Montréal) Tyrosine-kinase mediated regulation of opioid receptor signalling		\$99,026		3 An(s)	
PUB	<b>AARON, Shawn D</b> Ottawa Health Research Institute L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Detection of an epidemic strain of Pseudomonas aeruginosa in adult Canadian cystic fibrosis clinics- epidemiology and clinical implications	CHAN, Francis T / FERGUSSON, Dean A / FREITAG, Andreas P / LOUGHEED, Diane M / PATERSON, Nigel A / RAMOTAR, Karam / TULLIS, Diana E / VANDEMHEEN, Katherine L	\$60,618		4 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
<b>PUB</b>	<b>INFANTE-RIVARD, Claire</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Université McGill A genetic epidemiology study of intrauterine growth restriction	RIVARD, Georges E	\$64,480		3 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>KING, Will D</b> Queen's University (Kingston, Ontario) An epidemiologic study of disinfection by-products and markers of early biologic effect	CASSON, Richard I / DODDS, Linda / MASSEY, Thomas E / PERKINS, Sherry L	\$186,443		3 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>KLEIN, Marina B</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr Hôpital Royal Victoria If hepatitis C virus (HCV) is an opportunistic infection, why has HAART not led to dramatic improvements in liver disease among HIV-HCV co-infected persons?	CONWAY, Brian / COOPER, Curtis L / COTE, Pierre / COX, J. J / GILL, Michael J / HAIDER, Shariq / OSTROWSKI, Mario A / ROULEAU, Danielle / SUISSA, Samy / WALMSLEY, Sharon L / WONG, David K	\$256,204		3 An(s)	
<b>PUB</b>	<b>MALENFANT, Romaine</b> <b>LAPLANTE, Normand</b> Université du Québec en Outaouais La gestion du risque pour la santé en milieu de travail: Le cas des travailleurs exposés au béryllium	CAUX, Chantal / FOUCHER, Roland / LAPOINTE, Paul-Andre / PLANTE, Robert	\$74,003		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



CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
PUB	<b>MORIDE, Yola</b> Université de Montréal Antidepressants & Canadian youth: 1996-2005. Uncovering the patterns and determinants of usage	BATTISTA, Renaldo N / GALBAUD DU FORT, Guillaume / GREENFIELD, Brian J / LELORIER, Jacques / PERREAULT, Robert / PERREAULT, Sylvie S	\$35,649		2 An(s)	
PUB	<b>VILLENEUVE, Paul J</b> University of Toronto Cancer incidence and mortality among adults in relation to long-term exposure to outdoor air pollution: A general population cohort study of Ontario residents	BURNETT, Richard T / GOLDBERG, Mark S / MA, Renjun	\$133,256		3 An(s)	
PUB	<b>WOOD, Evan</b> University of British Columbia B.C. Centre for Excellence in HIV/AIDS (Vancouver) Investigating and addressing barriers to human immunodeficiency virus (HIV) and hepatitis C virus (HCV) care among injection drug users	HARRIGAN, Richard P / HOGG, Robert (Bob) S / KERR, Thomas H / MONTANER, Julio S / PALEPU, Anita / STOLTZ, Jo-Anne M / TYNDALL, Mark W	\$157,952		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
RS	<b>BERTHIAUME, Yves</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Modulation of sodium transport in the resolution of pulmonary edema and acute lung injury	FERRARO, Pasquale	\$131,154		5 An(s)	En attente
RS	<b>FUNK, Gregory D</b> University of Alberta Deciphering the differential modulation of respiratory rhythm generating and pattern forming networks by ATP		\$143,553		5 An(s)	
RS	<b>GREER, John J</b> University of Alberta Pathogenesis and etiology of congenital diaphragmatic hernia		\$120,958		5 An(s)	En attente
RS	<b>HAMID, Qutayba A</b> McGill University Meakins Christie Labs (Québec) Role of airway smooth muscle cells in regulating local immune response and remodeling in asthma	MARTIN, James G	\$100,737		5 An(s)	En attente

\* 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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
RS	<b>KNIGHT, Darryl A</b> University of British Columbia St. Paul's Hospital, Vancouver Regulation of gp130 signaling by STAT-3 in the pathogenesis of pulmonary fibrosis		\$83,695		3 An(s)	
RS	<b>LAUZON, Anne-Marie</b> McGill University Meakins Christie Labs (Québec) Smooth muscle molecular mechanics in airway hyperresponsiveness and asthma		\$94,312		3 An(s)	En attente
RS	<b>MALTAIS, François</b> Université Laval Peripheral muscle endurance and wasting in copd	COTE, Claude H / DEBIGARE, Richard	\$84,100		5 An(s)	
RS	<b>O'BYRNE, Paul M</b> McMaster University Pathobiology of allergen-induced asthma		\$122,291		5 An(s)	
RS	<b>PEEVER, John H</b> University of Toronto Neurochemical control of airway motoneurons during sleep: Relevance to obstructive sleep apnea		\$99,220		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
RS	<b>PROUD, David</b> University of Calgary Rhinovirus induced exacerbations of asthma and COPD		\$143,738		5 An(s)	
RS	<b>SYED, Naweed I</b> University of Calgary Neuronal and chemosensory basis of respiratory rhythm generation in a model system		\$106,600		5 An(s)	
RS	<b>XING, Zhou</b> McMaster University Respiratory mucosal immunization against pulmonary tuberculosis		\$176,792		5 An(s)	
SDA	<b>CALDWELL, Patricia H</b> McMaster University Preferences of patients with advanced heart failure and physicians regarding communication about prognosis	ARTHUR, Heather M / DEMERS, Catherine	\$21,016		1 An(s)	
SDA	<b>PELL, Marc D</b> McGill University Université McGill Effects of Parkinson's Disease on communication and language perception	KOTZ, Sonja A	\$81,906		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
SDA	<b>PENNING, Margaret J</b> University of Victoria (British Columbia) Health system change and cancer service utilization within the older adult population of British Columbia, 1985-2003	BRACKLEY, Moyra / LESPERANCE, Mary L	\$105,304		3 An(s)	
SDA	<b>PERODEAU, Guilhème</b> Université du Québec en Outaouais Facteurs attitudinaux et motivationnels associés à l'arrêt ou la réduction de la consommation de benzodiazépines à long terme chez les hommes et les femmes âgés	GREEN-DEMERS, Isabelle / PREVILLET, Michel	\$56,565		2 An(s)	
SDA	<b>PHINNEY, Alison</b> University of British Columbia Meaningful activity from the perspective of persons with dementia		\$66,523		3 An(s)	
SDA	<b>VEZINA, Aline</b> Université Laval La contribution des proches aidants et du personnel soignant au maintien des repères identitaires des personnes âgées souffrant de déficits cognitifs hébergées en unités de soins prothétiques	ROBICHAUD, Line A / VOYER, Philippe	\$61,772		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
VVP	<b>ANDERSON, Robert</b> Dalhousie University (Nova Scotia) Viral modulators of inflammation and vascular perturbation		\$147,361		5 An(s)	
VVP	<b>BARRY, Marie M</b> University of Alberta Poxvirus anti-apoptotic strategies		\$116,778		5 An(s)	
VVP	<b>BERNARD, Nicole F</b> The Res. Inst. of the McGill University Health Ctr L'Institut de recherche du Centre universitaire de santé McGill Innate and adaptive immune responses in subjects remaining seronegative despite exposure to HIV		\$130,733		3 An(s)	
VVP	<b>BISAILLON, Martin</b> Université de Sherbrooke Characterization of the molecular determinants involved in the synthesis and maturation of viral RNAs		\$106,027		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
VVP	<b>GRANT, Michael D</b> Memorial University of Newfoundland Subset distribution of HIV-specific CD8+ T cells and disease progression		\$103,784		4 An(s)	
VVP	<b>KOROMILAS, Antonis E</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital-Mtl Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Control of PI3K signaling by the eIF2alpha kinase PKR : Implications in mRNA translation, cell proliferation and virus replication		\$109,371		5 An(s)	
VVP	<b>LAMARRE, Daniel</b> Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Analysis of dendritic cells function in HCV infection		\$143,992		3 An(s)	
VVP	<b>LEVY, Gary A</b> University Health Network (Toronto) Biology of fgl2 and its role in the pathogenesis of viral hepatitis	CLARK, David A	\$99,584		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

CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
VVP	<b>LIANG, Chen</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital- Mtl Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) Studying human immunodeficiency virus type 1 assembly		\$112,086		3 An(s)	
VVP	<b>MOULAND, Andrew J</b> Sir Mortimer B. Davis Jewish General Hospital- Mtl Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Virus-host interactions involved in genomic RNA encapsidation and metabolism: Important roles for staufer and associated factors		\$105,062		5 An(s)	
VVP	<b>TAILOR, Chetankumar S</b> Hospital for Sick Children (Toronto) Mechanism of envelope-receptor interaction of feline leukemia viruses		\$101,504		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





CEP **	Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche*	Co-chercheur(s), Associé(s)	Moyenne annuelle des montants de fonctionnement	Appareils	Durée	Statut
VVP	<b>TREMBLAY, Michel J</b> Université Laval Centre hospitalier de l'Université Laval (Québec) Deciphering the complex interconnections between dendritic cells and HIV-1		\$93,972		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

**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 (anciennement PM)
CHI	Santé des enfants
CIA	Recherche clinique - A
CIB	Recherche clinique - B
CP	Physiologie cellulaire
CPT	Progression du cancer et thérapeutique (anciennement Cancer B)
CSA	Système cardiovasculaire - A
CSB	Système cardiovasculaire - B
CSC	Système 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	Génomiques
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
IT	Immunologie et transplantation
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

MCC	Biologie cellulaire et moléculaire du cancer (anciennement Cancer A)
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	Les soins palliatifs et les soins de fin de vie
POP	Santé publique, santé communautaire et santé de la population - A
PS	Sciences pharmaceutiques
PSB	Déterminants psychosociaux, socioculturels 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