



Résultats du concours: 02/04/2007      200704PPP      Programme de démonstration des principes

Mise à jour:                      25/06/2007

Nom(s) Établissement payé Institute de recherche * Titre	Contribution d'IRSC	Partenaires	Contribution du partenaire(s)	Durée	Status
<b>ANDRYSEK, Jan</b> Bloorview Kids Rehab (Toronto) Development and clinical testing of a low-cost prosthetic knee joint	\$ 129,510			1 An(s)	
<b>AUCLAIR, Karine</b> Université McGill Inhibitors of aminoglycoside acetyltransferases as agents to block resistance to aminoglycoside antibiotics	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>CHEMTOB, Sylvain</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Development of a selective interleukin-23 receptor antagonist for the treatment of inflammatory autoimmune diseases.	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>CRANDALL, Ian E</b> University Health Network (Toronto) Commercialization of Novel Antimalarials	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>DE BOLD, Adolfo J</b> Université d'Ottawa Institut de cardiologie de l'Université d'Ottawa Development of a Long Acting ANF Analogue	\$ 145,360			1 An(s)	
<b>EAVES, Connie J</b> University of British Columbia B.C. Cancer Research Centre (Vancouver) Novel Agents to Enhance Engraftment of Proliferating Hematopoietic Stem Cells	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>FENSTER, Aaron</b> Robarts Research Institute (London, Ont.) 3D Ultrasound scanner system for carotid atherosclerosis	\$ 144,955			1 An(s)	

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



Nom(s) Établissement payé Institute de recherche * Titre	Contribution d'IRSC	Partenaires	Contribution du partenaire(s)	Durée	Status
<b>FOSTER, F. S</b> Sunnybrook Health Sciences Centre Forward-Looking Intravascular Volumetric Imaging by Acoustic and Optical Means	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>GALIPEAU, Jacques</b> Hôpital Général Juif Sir Mortimer B. Davis Lady Davis Institute for Medical Research (Mtl) The Ex Vivo Generation of Suppressive Cells For The Treatment of Multiple Sclerosis	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>JOHNSTON, Michael R</b> University Health Network (Toronto) Controlled trans-lymphatic delivery of chemotherapeutic agents for treating lymphatic metastasis in lung cancer	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>KORNELUK, Robert G</b> Centre hospitalier pour enfants de l'est de l'Ontario Development of a novel class of apoptosis inducing compounds	\$ 149,870			1 An(s)	
<b>KOTRA, Lakshmi P</b> <b>FISH, Eleanor N</b> <b>WITHER, Joan E</b> University Health Network (Toronto) Interferon mimetics as anti-SLE agents	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>LABUDA, Damian</b> <b>KRAJINOVIC, Maja</b> <b>GORSKA-FLIPOT, Isabelle</b> Hôpital Sainte-Justine (Montréal) Optimization and validation of human papilloma virus probes obtained through in vitro molecular evolution	\$ 150,000			1 An(s)	
<b>LEMAIRE, Edward D</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Hôpital général d'Ottawa Biomechanical Stance-Control Knee Ankle Foot Orthosis	\$ 137,727			1 An(s)	

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



<p>Nom(s) Établissement payé Institute de recherche * Titre</p>	<p>Contribution d'IRSC</p>	<p>Partenaires</p>	<p>Contribution du partenaire(s)</p>	<p>Durée</p>	<p>Status</p>
<p><b>LING, Victor</b> University of British Columbia B.C. Cancer Research Centre (Vancouver) Evaluation of novel bile acids to promote bile flow and prevent liver toxicity</p>	<p>\$ 150,000</p>			<p>1 An(s)</p>	
<p><b>MCPHERSON, Peter S</b> Université McGill Institut neurologique de Montréal A novel, low cost approach for high affinity antibody production</p>	<p>\$ 150,000</p>			<p>1 An(s)</p>	
<p><b>MINCHINTON, Andrew I</b> University of British Columbia B.C. Cancer Research Centre (Vancouver) DEVELOPMENT OF A HYPOXIA ACTIVATED DNA REPAIR INHIBITOR FOR THE TREATMENT OF CANCER</p>	<p>\$ 150,000</p>			<p>1 An(s)</p>	
<p><b>RADZIOCH, Danuta</b> Université McGill Fenretinide - a novel therapy for lung disease and osteoporosis associated with Cystic fibrosis</p>	<p>\$ 144,844</p>			<p>1 An(s)</p>	
<p><b>SCHRADER, John W</b> University of British Columbia Optimization of a novel therapeutic for rheumatoid arthritis</p>	<p>\$ 150,000</p>			<p>1 An(s)</p>	
<p><b>SNYDER, Floyd F</b> University of Calgary Genomics based design of antiparasitics: Suicide activation of purine nucleoside analogs by endogenous pathways of bacterial and protozoan pathogens</p>	<p>\$ 150,000</p>			<p>1 An(s)</p>	
<p><b>TSILFIDIS, Catherine</b> L'Institut de recherche en Santé d'Ottawa Strategies for the rapid upregulation of the X-linked inhibitor of apoptosis (XIAP) for the treatment of retinal detachment and retinal ischemia</p>	<p>\$ 150,000</p>			<p>1 An(s)</p>	

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



<b>Nom(s) Établissement payé Institute de recherche * Titre</b>	<b>Contribution d'IRSC</b>	<b>Partenaires</b>	<b>Contribution du partenaire(s)</b>	<b>Durée</b>	<b>Status</b>
<b>WIEBE, Leonard I</b> University of Alberta Radiosensitizers and Hypoxia Diagnostics that Exploit Hypoxia-upregulated Expression of GLUT Transporters	\$ 149,982			1 An(s)	

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