



**Résultats du concours 15/09/2005 200509NMD Excellence, innovation, progrès dans le mandat de l'INMD:
subv fonct**

Mise à jour: 31/03/2006

Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Average Annual Amount / Montant moyenne annuelle	Durée	**CEP	Statut
BANDIERA, Stelvio M University of British Columbia Role of hepatic cytochrome P450 enzymes in bile acid metabolism and detoxification		\$74,337	1 An(s)	PT	
CHAN, John S Centre Hosp. de l'Université de Montréal (CHUM) Heterogenous nuclear ribonucleoproteins F and K and angiotensinogen gene expression in the diabetic kidney		\$100,000	1 An(s)	EM	
HAZELL, Alan S Université de Montréal Hôpital Saint-Luc (Montréal) Role of heat shock protein 27 in vitamin B1 deficiency		\$89,679	1 An(s)	NUT	

* 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



Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Average Annual Amount / Montant moyenne annuelle	Durée	**CEP	Statut
LING, Victor University of British Columbia B.C. Cancer Research Centre (Vancouver) The role of sister of P-glycoprotein in liver function and enterohepatic circulation of bile acids	WANG, Renxue	\$100,000	1 An(s)	EM	
LOPASCHUK, Gary D University of Alberta Altering hypothalamic malonyl coA to treat obesity and insulin resistance		\$93,521	1 An(s)	M	
MACNAUGHTON, Wallace K University of Calgary Proteinase-activated receptors and intestinal epithelial function		\$100,696	1 An(s)	EM	
MCKAY, Derek M McMaster University Defining the potential pathophysiological interactions of commensal bacteria with metabolically stressed gut epithelium		\$100,000	1 An(s)	EM	

* 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



Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Average Annual Amount / Montant moyenne annuelle	Durée	**CEP	Statut
MUTUS, Bulent University of Windsor (Ontario) The role of plasma membrane-cholesterol and lipoprotein- cholesterol in controlling the bioavailability of nitric oxide	PESLHERBE, Gilles H / VACRATSIS, Panayiotis	\$73,060	1 An(s)	M	
RIOUX, France M FISET, Sylvain SURETTE, Marc E Université de Moncton (New Brunswick) Impact of maternal iron deficiency during pregnancy on the offspring's CNS development		\$50,524	1 An(s)	NUT	
SHARKEY, Keith A University of Calgary Enteric glia in the normal and inflamed intestine		\$100,000	1 An(s)	EM	

* 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



Chercheurs principaux Établissement payé Institut de recherche* Titre	Co-chercheur(s), Associé(s)	Average Annual Amount / Montant moyenne annuelle	Durée	**CEP	Statut
WONG, Florence S University Health Network (Toronto) Toronto General Hospital An understanding of the mechanism of renal sodium handling at the loop of henle in pre-ascitic cirrhosis- A pathophysiological approach using chronic calcium administration		\$74,247	1 An(s)	EM	

* 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