

Nom du directeur : Bertrand Arsenault
Site : Institut de Réadaptation de Montréal

Exercice financier : Du 1 avril 2004 au 31 mars 2005

REVENUS

Subvention de l'année courante	950,000.
Retour de solde divers	58,183.
Partenariat IRSST à recevoir au 31 mars 2005	60,000.
Partenariat REPAR/SAAQ/MSSS	250,000.

TOTAL DES REVENUS **1,318,183.**

DEPENSES

Frais d'organisation et fonctionnement (annexe A)	104,750.
Frais de diffusion, rayonnement (annexe B)	51,854.
Frais d'infrastructures, plateformes et services (annexe C)	32,337.
Frais à la formation (annexe D)	240,767.
Frais pour grands projets structurants (annexe E)	244,437.
Frais de partenariats stratégiques (annexes F)	533,723.
Frais pour d'autres initiatives stratégiques (annexe G)	20,000.

TOTAL DES DÉPENSES **1,227,868.**

Excédent (déficit) Année courante	90,315.
Excédent (déficit) Année précédente	20,374.
Excédent (déficit) Net	110,689.
Réserve Partenariat REPAR/SAAQ/MSSS	(68,777.)

EXCÉDENT (DÉFICIT) NET **41,913.**

ANNEXE A

Frais de fonctionnement

Salaires	71,476.
Papeterie, communications, déplacements et autres	33,275.

104,750.

ANNEXE B

Frais de diffusion, rayonnement et vulgarisation scientifique

Frais pour la tenue d'une journée scientifique	5,000.
Participation des membres à un congrès	42,894.
Mise à jour du site Web	2,035.
Frais de publication et traduction	1,925.

51,854

ANNEXE C

Frais d'infrastructure, plate-formes et services

Équipements	7,437.
Creation and pilot testing of the French language version of StrokeEngine – The Stroke Rehabilitation Knowledge translation tool. Nicol Kornet-Bitenski Plate-forme technologique	24,900. 32,337.

ANNEXE D

Frais à la formation

Programmes d'embauche d'étudiants d'été	48,000.
Programmes de bourses de dépannage	7,500.
Programmes de bourses de maîtrise	90,713.
Programmes de bourses de doctorat	34,554.
Programmes de bourses post-doc.	60,000.
	240,767.

ANNEXE E

Frais pour grands projets structurants

Impact d'un traumatisme cranio-cérébral léger sur les fonctions attentionnelles Mnésiques chez la personne âgée : Mise en relation avec les habitudes de vie Sophie Blanchet	5,873.
The Responsiveness of the McGill Ingestive Skills Assessment Erika Gisel	5,935.
Études des stratégies motrices lors du passage de la position assise à debout (PAD) et debout à assise (PDA) chez le sujet hémiparétique Sylvie Nadeau	6,000.
Best Practice Evidence versus Actual Practice for Children with Cerebral Palsy N. Korner-Bitensky	5,930.
Morphometric magnetic resonance imaging (MRI) of children with specific language impairment (SLI) Michael Shevell	6,000.
Prise en charge cognitive de la mémoire pour les personnes atteintes Lise Gagnon	5,809.
The influence of optic flow on locomotion after stroke: A pilot study Anouk Lamontagne	6,000.
Effet d'une intervention cognitive chez les patients avec des lésions frontales unilatérales sur le fonctionnement cognitif et les habitudes de vie Sophie Blanchet	5,702.
Characterization of an optimal level of efficiency during transfer activities in individuals with spinal cord injury: a preliminary study Sylvie Nadeau	19,996.
Contrasting stair descent performance in healthy young and older adults – A task dynamic approach to study age-related changes in adaptive coordination of movement Alain Leroux	20,000.

Creation and pilot testing of the Cerebral Palsy Rehabilitation Knowledge Translation Tool-CPEngine Laurie Snider	20,000.
Older Driver's Perceived Workload When Driving using Adaptive Equipment Dana Benoit-Dionne	19,992.

TOTAL RECHERCHE CLINIQUE - Axe déficiences neurologiques: 127,237.

RECHERCHE CLINIQUE - Axe déficiences musculosquelettiques

Fatigue musculaire et réponse à l'entraînement physique dans la maladie pulmonaire obstructive chronique. François Maltais	6,000.
Étude de la validité de construit et de critère du "Physical Work Performance Evaluation" pour les personnes ayant une dorso-lombalgie M.-José Durand	5,748.
Étude exploratoire des comportements décisionnels des gestionnaires à l'égard du type d'indicateurs le plus utile pour apporter des améliorations aux programmes de réadaptation Chantal Bouchard	5,981.

TOTAL RECHERCHE CLINIQUE - Axe musculosquelettiques: 17,729.

RECHERCHE CLINIQUE - Axe déficiences sensorielles

Déficit sensoriel, faiblesse musculaire et force de préhension Sophie De Serres	12,000.
Rôle de la plasticité cérébrale et des indices auditifs dans l'utilisation d'un système de substitution sensorielle chez l'aveugle précoce Franco Lepore	25,000.

TOTAL RECHERCHE CLINIQUE - Axe déficiences sensorielles: 37,000.

GRAND TOTAL - RECHERCHE CLINIQUE 181,996.

ACTIVITÉS STRUCTURANTES - axe déficiences neurologiques

Développement et validation de contenu de la version pédiatrique de «L'évaluation à domicile de l'interaction personne-environnement (ÉDIPE) » J. Rousseau	4,471.
Validation d'un instrument de mesure "Niveau de confiance dans la reprise des activités suite à un accident vasculaire cérébral" Élisabeth Dutil	6,000.
The DriveABLE Competence Screen as a Predictor of On-road Driving: Determining its Test-Retest Reliability N. Korner-Bitensky	6,000.
Traduction, validation et évaluation de l'efficacité de la version canadienne française du «Wheelchair Skills Program» Louise Demers	20,000.

TOTAL RECHERCHE CLINIQUE - Axe déficiences neurologiques: 36,471.

ACTIVITÉS STRUCTURANTES - axe déficiences musculosquelettiques

Nouvelle procédure de suivi systématique utilisant la télé-réadaptation pour des personnes âgées présentant une fracture de la hanche : étude de faisabilité d'implantation et des coûts Michel Tousignant	6,000.
Adaptation et validation du «Pain Catastrophizing Scale» auprès d'une population adolescente francophone Michael Sullivan	20,000.

TOTAL ACTIVITÉS STRUCTURANTES - axe musculosquelettique 26,000.

GRAND TOTAL - ACTIVITÉS STRUCTURANTES 62,471.

PLATEFORMES ET INFRASTRUCTURES DE RECHERCHE

TOTAL DES PROJETS 244,437.

ANNEXE F

Frais de partenariats stratégiques

REPAR/SAAQ/MSSS – projet PRRIST	306,223.
REPAR/Canadian Stroke Network – projet SCORE	30,000.
REPAR/OPPQ	7,500.
REPAR/IRSC – programme Mentor, Hubert Label	30,000.
REPAR/IRSC – Training Investigation in Work Disability Prevention, Patrick Loisel	30,000.
REPAR/IRSC – Bone & Joint Health, Ron Zernicke	30,000.
REPAR/IRSST	120,000.
Partenariat inter-réseaux	-20,000.
	533,723.

ANNEXE G

Frais pour autres initiatives stratégiques

Collaboration inter-réseaux REPAR/Gériatrie	
Dr. Johanne Desrosiers	20,000.
	20,000.