

Procès-verbal
Assemblée générale annuelle
RÉSEAU PROVINCIAL DE RECHERCHE EN ADAPTATION-RÉADAPTATION

Réunion du mardi, 17 mai 2016
Université Laval - Pavillon Alphonse-Desjardins, Québec
De 12h15 à 13h15

Étaient présents (es) :

Ager, Amanda	Étudiant	Lachance, Brigitte	Collaborateur
Agourtsova, Tatiana	Étudiant	Lacroix, Émilie	Collaborateur
Aissaoui, Rachid	Régulier	Laliberté, Mélissa	Étudiant
Alchalabi, Bilaf	Autre	Lamontagne, Anouk	Régulier
Allen Demers, Fannie	Étudiant	Lamontagne, Marie-Ève	Régulier
Aravind, Gayatri	Étudiant	Lamotte, Patricia	Partenaire
Arsenault, Bertrand	Autre	Langevin, Pierre	Collaborateur
Ballaz, Laurent	Régulier	Lapierre, Nolwenn	Étudiant
Baril, Geneviève	Autre	Larivière, Christian	Régulier
Batcho, Charles S.	Émergence	Lavoie, Monica	Étudiant
Beaudet, Nicolas	Partenaire	Lebel, Karina	Étudiant
Beaudoin, Maude	Étudiant	LeBerre, Mélanie	Étudiant
Beaulieu, Louis-David	Étudiant	Lecours, Alexandra	Étudiant
Bélanger-Douet, Milène	Étudiant	Léonard, Guillaume	Régulier
Bertrand-Charrette, Michaël	Étudiant	Leroux, Tony	Régulier
Best, Krista	Étudiant	Lessard, Isabelle	Étudiant
Betrissey, Carine	Étudiant	Lettre, Josiane	Collaborateur
Bier, Nathalie	Régulier	Lévesque, Danielle	Collaborateur
Bigras, Catherine	Étudiant	Lussier, Maxime	Étudiant
Blanchette, Andréanne	Émergence	Macoir, Joël	Régulier
Bluteau, Catherine	Étudiant	Maillette, Pascale	Étudiant
Boudrias, Marie-Hélène	Émergence	Maltais, Désirée	Régulier
Bouffard, Jason	Étudiant	Martel Sauvageau, Vincent	Émergence
Bourbonnais, Daniel	Régulier	Massé-Alarie, Hugo	Étudiant
Bourget, Natacha	Étudiant	Mavromatis, Nicolas	Étudiant
Bouvier, Liziane	Étudiant	Mazer, Barbara	Régulier
Bouyer, Laurent	Régulier	McMahon Morin, Paméla	Collaborateur
Brun, Clémentine	Étudiant	Mercier, Catherine	Régulier
Bubber, Mario A.	Étudiant	Milot, Marie-Hélène	Émergence
Campeau-Lecours, Alexandre	Émergence	Moffet, Hélène	Régulier

Compte rendu de l'assemblée annuelle du 17 mai 2016

Cantin, Roger	Collaborateur	Monette, Laura	Régulier
Cantin, Vincent	Régulier	Montpetit, Ariane	Collaborateur
Charette, Caroline	Étudiant	Montpetit-Tourangeau, Katherine	Étudiant
Chénier, Félix	Émergence	Montreuil, Christelle	Étudiant
Choukou, Amine	Étudiant	Nadeau, Sylvie	Régulier
Côté, Claude H.	Régulier	Nastasia, Iuliana	Régulier
Coutu, Marie-France	Régulier	Neige, Cecilia	Étudiant
Dahan-Oliel, Noémi	Régulier	Ngomo, Suzy	Régulier
Dambreville, Charline	Étudiant	Noreau, Luc	Régulier
David, Isabelle	Collaborateur	Nuño, Natalia	Régulier
Deblock-Bellahy, Anne	Étudiant	Ostadan, Farench	Étudiant
Demers, Louise	Régulier	Ouellet, Marie-Christine	Régulier
Deslauriers, Simon	Étudiant	Pairoi de Fontenay, Benoît	Étudiant
Desrosiers, Johanne	Régulier	Paquette, Caroline	Régulier
Dubé, François	Collaborateur	Parent, Alexandre	Autre
Duchesne, Simon	Autre	Perreault, Kadija	Émergence
Duchesne, Élise	Régulier	Perron, Marc	Collaborateur
Duchesne, Louise	Régulier	Petitclerc, Émilie	Étudiant
Duclos, Cyril	Régulier	Piotte, France	Collaborateur
Dufour, Sopia-Krystale	Étudiant	Poncet, Frédérique	Étudiant
Émond, Isabelle	Partenaire	Prémont, Marie Élise	Étudiant
Engels, Cynthia	Étudiant	Richards, Carol	Régulier
Faure, Céline	Étudiant	Robbins, Shawn	Régulier
Fisel, David	Autre	Rousseau, Jacqueline	Régulier
Fortin, Carole	Régulier	Roussel, Marie-Pier	Étudiant
Fourmer Belley, Amélie	Étudiant	Routhier, François	Régulier
Frias, Ilse	Étudiant	Ruest, Mélanie	Étudiant
Gagné, Martin	Autre	Saey, Didier	Régulier
Gagnon Ray, Mireille	Autre	Saint-Pierre Côté, Sara	Étudiant
Gagnon Shaizotz, Vincent	Étudiant	Simoneau, Martin	Régulier
Gagnon, Anita	Étudiant	Sofiane, Achiche	Régulier
Gagnon, Cynthia	Régulier	Starrs, Faryn	Étudiant
Gagnon, Isabelle	Régulier	Swaine, Bonnie	Régulier
Gamache, Stéphanie	Étudiant	Sylvain, Chantal	Émergence
Garat, Amélie	Étudiant	Tellier, Julie	Étudiant
Garcia, Véronique	Étudiant	Tessier, Alexandra	Étudiant
Gaudreault, Nathaly	Régulier	Therrien, Marc	Collaborateur
Gauthier-Boudreault, Camille	Étudiant	Thomas, Alik	Régulier
Girard, Michel	Partenaire	Tosti, Ariane	Étudiant
Hallé, Marie-Christine	Collaborateur	Truchon, Catherine	Collaborateur
Hébert, Luc J.	Régulier	Turcot, Katia	Régulier
Higgins, Johanne	Régulier	Turcotte, Samuel	Étudiant
Hirton, Dorelle	Étudiant	Valiquette-T, Valérie	Étudiant
Jackson, Philip	Régulier	Villeneuve, Lyne	Autre

Kairy, Dahlia	Régulier	Vincent, Claude	Régulier
Kehayia, Eva	Régulier	Voisin, Julien	Régulier
Labbé, David	Régulier	Wagner, Souga	Étudiant
Laberge, Marie	Régulier	Wight, Sara	Autre

La séance est ouverte à 12h15

1. Acceptation de l'ordre du jour

La directrice sortante du Réseau, Mme Sylvie Nadeau donne lecture de l'ordre du jour et avise les personnes présentes de bien vouloir inscrire leur nom sur la feuille au centre de leur table. L'ordre du jour est adopté à l'unanimité.

2. Présentation du personnel du Réseau et des membres du Conseil d'administration et du Conseil scientifique

La directrice sortante présente le personnel du bureau de coordination du réseau et les membres des Conseils d'administration et scientifique qui ont siégé au cours de la dernière année et les remercie pour l'ensemble du travail accompli.

Mme Lucie Benoît :	Technicienne en administration, coordination du Réseau et aspects financiers
M. François Dubé :	Réadapveille/Rehabwatch et valorisation du Réseau
M. Michel Goyette :	Ingénieur à l'IRGLM, support informatique
M. François Kemp :	Ingénieur-conseiller pour la base de données des retombées du Réseau
Mme Séléna Lauzière :	Chargée de projet
Mme France Piotte :	Aide ponctuelle

Membres du Conseil d'administration 2015 - 2016

Dre Sylvie Nadeau	Directrice scientifique du REPAR
Dre Désirée Maltais	Présidente du Conseil scientifique
M. Marc Perron	Représentant - membres collaborateurs
M. Jason Bouffard	Représentant - membres étudiants
Dre Sarah Hamed	Représentante - membres chercheurs
Dr Tony Leroux	Représentant - membres chercheurs
Dr François Routhier	Représentant - membres chercheurs
Dre Annie Rochette	Représentante - membres chercheurs
Dr Gilles Bleau	Membre externe

Membres du Conseil scientifique 2015 - 2016

Dre Désirée Maltais	Présidente du Conseil scientifique
Dre Johanne Higgins	Responsable RS #1
Dr Jean-Sébastien Roy	Responsable RS #2

Dre Laura Monetta	Responsable RS #4
Dre Anouk Lamontagne	Responsable RS #5
Dr Philippe Archambault	Responsable RS #6
Dre Noémi Dahan-Oliel	Responsable RS #7
Dre Isabelle Gagnon	Responsable RS #8
M. Mathieu Hotton	Représentant - membres étudiants
M. Maxime Robert	Représentant - membres étudiants
Dre Catherine Truchon	Représentante - membres collaborateurs

3. Acceptation du compte rendu de l'Assemblée annuelle du 22 mai 2015

L'acceptation du compte rendu de l'assemblée générale du 22 mai 2015 est proposée par Mme Désirée Maltais et appuyée par Mme Carol Richards.

4. Communication de la directrice scientifique

4.1 Bilan et suivi des initiatives

4.1.1 Partenariats

CONSORTIUM : l'entente est de 5 années (2014-2019), des changements ont été apportés cette année, la fiche du programme sera disponible vers la mi-juin sur le site web du FRQS, la personne responsable est Mme Karine Genest.

ONF-REPAR : la phase 3 s'est déroulée au cours de l'année 2015-2016, une équipe de recherche en TCC et une équipe en lésions médullaires dont les responsables au Québec sont Dr Dany Gagnon et Dre Caroline Bottari.

IRSST-REPAR : ce partenariat a été modifié et des discussions suivront avec le prochain directeur pour revoir le Volet 1.

OPHQ-REPAR : ce partenaire est très précieux pour le REPAR, il vise la participation sociale, le bien-être des personnes ayant des incapacités et il a un fort lien avec l'initiative intersectorielle.

IRD PQ-CIUSSS de la Capitale-Nationale - REPAR : une belle initiative en déficience auditive.

Ordres professionnels (OPPQ, OOAQ, OEQ - REPAR) : aucune modification. Le Réseau a financé une demande additionnelle cette année au partenariat OEQ-REPAR. Le Réseau a participé à des événements professionnels et scientifiques avec ces partenaires.

Fondation de la physiothérapie du Canada (FPC-REPAR) : un accord des partenaires pour prolonger d'une année le partenariat de recherche clinique en maladie cérébrovasculaires. Une nouvelle thématique sera identifiée pour 2016-2017.

4.1.2 Projets structurants

- Le Réseau poursuit le développement du partenariat France-Québec. Parmi les activités, on identifie :
 - École d'été D'Anger ; 3 étudiants y participeront

- Comité France-Québec en réadaptation a été formé
- Participation des membres au congrès SOFMER à St-Étienne, octobre 2016
- Numéro spécial : Annals of Physical and Rehabilitation Medicine
- Webdiffusion de la journée scientifique REPAR-INTER 2016
- Reconnaissance des membres du REPAR par l'IFRH
- Initiative Neurotrauma to Neurorecovery : une initiative majeure sous la responsabilité de Dr Mark Bayley et 3 principaux chercheurs/10 provenaient du Québec, malgré son excellence, le projet n'a pas été financé
- Développement d'un projet intersectoriel : vers une société plus inclusive
- Développement de partenariat Public-Privé sous la responsabilité de Dr François Routhier
- Le Réseau a appuyé l'École d'été ISPG qui se tiendra du 19 au 22 juillet 2016.

Finalement le REPAR a rédigé plusieurs lettres d'appui pour des initiatives portées par des membres.

4.1.3 Autres éléments

Visibilité du Réseau

La directrice donne quelques exemples de visibilité du Réseau de l'année 2015-2016 :

- Production d'un dépliant promotionnel bilingue
- Présence au Congrès de la Société Française de Médecine Physique et de Réadaptation (SOFMER) à Montpellier, France
- Présentation à une journée organisée par l'IRSST, cette animation scientifique a été réalisée en partenariat avec le regroupement stratégique #5 du REPAR
- Émission Découverte; M. Dany Gagnon présente les exosquelettes
- Télé-Québec; M. Maxime Raison a présenté le code Chastenay
- Présentation de Mme Catherine Mercier à Philadelphie, Effect of pain on motor learning - Mechanisms and implication for neurorehabilitation
- Participation à des événements promotionnels dont à l'ordre des orthophonistes et audiologiste du Québec
- Lauréat du prix Carol L. Richards 2015 de l'OPPQ : M. Robert Forget, UdeM.
- Prix de l'Association Canadienne d'ergothérapie : Mme Isabelle Gélinas, U McGill
- Au niveau des étudiants :
 - Lauréate du concours de vulgarisation de l'ACFAS 2015 : Mme Carole Miéville, UdeM
 - Lauréate de la médaille académique d'or du Gouverneur général du Canada pour ses études doctorales et lauréate de la meilleure thèse de la Faculté de médecine de l'UdeM : Mme Séléna Lauzière, UdeM.

Constat : réalisation vs plan stratégique

La directrice présente un tableau qui indique la progression des atteintes des objectifs du plan de développement et se dit fière du résultat.

4.2 Octroi de financement du FRQS 2016-2017

Le REPAR reçoit un financement de 630,000\$ pour l'année 2016-2017 avec un montant additionnel de 100,000\$ réservé pour le Consortium du développement de la recherche en traumatologie. Le budget total du Réseau est donc de 730,000\$.

4.3 Modernisation du Réseau

Le processus de modernisation des Réseaux est terminé, le nouveau programme des Réseaux thématiques débutera au mois de juillet 2016. Certains réseaux devront appliquer à l'automne 2016. Pour le REPAR le dépôt est prévu dans deux ans et demi.

5. Rapport de la présidente du CS

La présidente du Conseil scientifique, madame Désirée Maltais indique que nous avons plus de 100 nouveaux membres cette année. Elle passe en revue les activités du Conseil scientifiques : l'examen des demandes de financement du programme d'activités : 7 demandes au programme 1.1, recherche clinique (pour les chercheurs en émergence) dont 4 demandes ont été financées ; 22 demandes au niveau du programme embauche étudiants d'été avec 7 demandes financées, 4 demandes aux programmes internationaux avec 3 demandes financées. Les partenariats : IRSST-REPAR : 3 demandes (2 financées), OPPQ/REPAR : 2 demandes (2 financées), OEQ/REPAR : 3 demandes (1 financée), OOAQ/REPAR : 6 demandes (2 financées), FCP/REPAR : 5 demandes (2 financées) et pour OPHQ/REPAR : 10 demandes sont en cours d'évaluation. Elle remercie les membres du Conseil scientifique pour leur bon travail ainsi que tous les membres du Réseau qui participent aux évaluations scientifiques.

Elle cite certaines activités reliées à plusieurs regroupements qui mobilisent les membres chercheurs autour d'une thématique :

- Initiative des RS#2, RS#3, RS#6 et INTER : Utilisation de capteurs inertiels pour mesurer la qualité du contrôle moteur dans les environnements réels
- Sensory stimulations in research on posture and gait control and rehabilitation : École d'été qui cible les étudiants des RS#1, RS#3, RS#6 et RS#8
- Initiative stratégique en déficience auditive et participation sociale : vers une société inclusive : RS#4, RS#7
- Partenariat ONF-REPAR (Phase III) : RS#8.

6. Bilan financier du Réseau : rapport budgétaire 2015-2016

La directrice explique que les bilans ont été présentés et acceptés au CA du Réseau, vérifiés et signés par la direction du CIUSSS.

Elle explique la répartition du budget, les dépenses s'élèvent à 866 504,60\$ plus un 60 000\$ d'engagement prévu pour le partenariat OPHQ-REPAR ce qui représente avec les retours des portions de chacun des partenaires et les montants obtenus du Congrès en réadaptation de 2015 pour un revenu total de 948 798\$. Nous avons un excédent de 22 293\$.

Le budget 2015-2016 tel que présenté est adopté sans discussion par tous les membres.

7. Renouvellement de la direction scientifique du Réseau

La directrice résume les étapes du renouvellement de la direction scientifique du Réseau dont le processus a débuté en juillet 2015 pour se terminer le 19 avril 2016 avec la réponse du FRQS de la nomination de M. Daniel Bourbonnais. Elle mentionne que les membres du CA sont d'avis que le processus de nomination de M. Bourbonnais s'est déroulé en respectant la Charte du REPAR et les directives du FRQS et que la décision a été prise dans le meilleur intérêt de l'organisation.

8. Mot du nouveau directeur

M. Bourbonnais résume son parcours depuis le début comme ergothérapeute jusqu'à ses fonctions administratives comme directeur de l'École de réadaptation et vice doyen à la recherche et l'innovation de la recherche à la faculté de médecine à l'Université de Montréal. Il se dit fier d'être le nouveau directeur du REPAR et profite de l'occasion pour remercier Mme Sylvie Nadeau pour toute son implication et pour le travail accompli comme directrice du REPAR.

9. Varia

9.1 Remerciements

La directrice invite M. Laurent Bouyer pour le remercier d'avoir été président du Conseil scientifique et pour sa contribution durant plusieurs années en lui remettant une plaque d'appréciation. Elle souligne aussi la contribution de deux autres personnes, membres du Conseil scientifique du Réseau ; Mme Cynthia Gagnon, RS7 et M. Dany Gagnon, RS8 et leur remet un petit présent en guise d'appréciation.

Elle remercie aussi Mme Marie-Pierre Caouette, présidente de l'ordre des orthophonistes et audiologistes du Québec pour son ouverture et sa collégialité et invite son remplaçant M. Garant à venir recevoir de sa part un petit présent.

10. Période de questions

Aucune question n'a fait l'objet de discussion.

11. Levé de l'assemblée

L'ordre du jour étant épuisé, il est proposé à 13h20 par Mme Désirée Maltais et Mme Anouk Lamontagne que la séance soit levée.



Sylvie Nadeau, Ph.D
Directrice scientifique sortante



Daniel Bourbonnais, Ph.D.
Directeur scientifique

SN-DB/lb