

## Programme intersectoriel AUDACE 2021-2022 Équipes titulaires d'un octroi

Chercheur ou chercheuse principal(e) Codirecteur ou Codirectrice	Établissement d'affiliation	Cochercheurs ou Cochercheuses	Établissement d'affiliation	Titre du projet	Montant recherche	Montant FIR*	Total
<b>Aubin, Carl-Éric</b> Beauséjour, Marie Labelle, Hubert	Polytechnique Montréal Université de Sherbrooke Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine	Dixon, Philippe Simon, Laurent Cipro, Megan Durant, Emilie Langlet, Marie-France	Université de Montréal HEC Montréal Groupe montréalais de l'Association CurvyGirl Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine	M-iBrace - Co-conception interdisciplinaire d'orthèses personnalisées de nouvelle génération centrées sur les préoccupations et parcours de soins de l'adolescent scoliotique	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
		Tembeck, Tamar Villeneuve, Caroline	Université McGill				
Bayen, Stéphane	Université McGill	vinerieuve, euromie		Cartographie de l'exposition aux perturbateurs endocriniens dans l'air	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Apparicio, Philippe	Institut national de la recherche scientifique [INRS]			extérieur urbain			
Delbes, Géraldine	Institut national de la recherche scientifique [INRS]						
Beauchamp, Miriam	Université de Montréal	Dufresne, Aude	Université de Montréal	T'es-tu GAME ? Un jeu vidéo pour optimiser les habiletés sociales des jeunes	99 952 \$	26 987 \$	126 939 \$
		Guay, Louis-Martin	Université de Montréal				
		Nkambou, Roger	Université du Québec à Montréal [UQAM]				
		Ouellet-Morin, Isabelle	Université de Montréal				
Bherer, Louis	Institut de cardiologie de Montréal	Angenot, Valérie	Université du Québec à Montréal [UQAM]	HeART-BRAIN: Esquisse du cerveau face au 3e art	95 797 \$	25 865 \$	121 662 \$
		Beauchet, Olivier De Guise, Élaine	Université de Montréal Université de Montréal				
		De Guise, Elaine Dubé, Marie-Pierre	Université de Montréal				
		Gérin, Annie	Université Concordia				
		Lesage, Frederic	Polytechnique Montréal				
		Lupien, Sonia	Université de Montréal				
		Saj, Arnaud	Université de Montréal				
Cerruti, Marta	Université McGill			Co-création durable de structures d'oxyde de graphène réactives dans une	99 947 \$	26 986 \$	126 933 \$
Jarry-Girard, Alice	Université Concordia			approche transdisciplinaire des sciences des matériaux et du design			
de la Sablonnière, Roxane	Université de Montréal			De la théorie à une approche algorithmique de la prédiction du changement	99 719 \$	26 924 \$	126 643 \$
Lina, Jean-Marc	École de technologie supérieure [ÉTS]			social dramatique			
Gauthier, Philippe-Aubert	Université du Québec à Montréal [UQAM]	Berry, Alain	Université de Sherbrooke	Écoutez l'expérience de notre voix : un projet de recherche intersectoriel et	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Jacques, Marie-Claude	Université de Sherbrooke	Godrie, Baptiste	Université de Montréal	inclusif sur l'entente de voix			
		Grignon, Sylvain	Université de Sherbrooke				
		Lifshitz, Michael	Université McGill				
		Senécal, Jean-Sébastien	Université du Québec à Montréal [UQAM]				
1	Hair sausité de Chaulaus als	Whittingstall, Kevin	Université de Sherbrooke	Dái al ann ann ant de l'intelligence machine annuè d'afa éa an situation	100.000 ¢	27.000 ¢	127.000.6
Levasseur, Mélanie	Université de Sherbrooke			Développement de l'intelligence-machine auprès d'aînés en situation d'isolement social: une rupture avec les approches traditionnelles grâce à la	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Lacroix, Isabelle	Université de Sherbrooke Université de Sherbrooke			science-fiction			
Michaud, François	CIUSSS du Nord-de-l'Île-de-Montréal				100.000 ¢	27.000 ¢	127 000 \$
Mac-Thiong, Jean-Marc	Université de Montréal	Carrier, Julie	Université de Montréal	Résilience psychosociale et plasticité cérébrale: la vie au-delà de la lésion de la moelle épinière	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Levert, Marie-Josée		de Beaumont, Louis	Université de Montréal	modific aprillere			
Lina, Jean-Marc	École de technologie supérieure [ÉTS]	Richard-Denis, Andréane	Université de Montréal	VIDTUOD: la réalité virtualle au conjuce de la réadantation orthonisme	100 000 6	27.000 €	127.000 6
Ménard, Lucie	Université du Québec à Montréal [UQAM] École de technologie supérieure [ÉTS]	Andrews, Sheldon	École de technologie supérieure [ÉTS]	VIRTUOR: la réalité virtuelle au service de la réadaptation orthophonique pédiatrique	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Labbe, David	ecole de technologie superiedre [E13]	Bouchard, Stéphane Moïse-Richard, Anne	Université du Québec en Outaouais [UQO] Université de Montréal	pediatrique			
Merle, Geraldine	Polytechnique Montréal	Boffito, Daria Camilla	Polytechnique Montréal	Fracturer l'os avec un dispositif de choc extracorporel assisté pour traiter les	99 768 \$	26 937 \$	126 705 \$
Nault, Marie-Lyne	Centre hospitalier universitaire Sainte Justine	•	•	maladies du cartilage			
, , -	•			Combined by Tark admir Tilly Working at La Negaration by a second	400.000.4	27.000 6	127 000 \$
Morandotti, Roberto	Institut national de la recherche scientifique [INRS]	Philip, Anie	Université McGill	Combiner la Technologie THz, l'Optique et les Nanoparticules pour des	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$

<sup>\*</sup> Les montants dédiés aux frais indirects de recherche (FIR) sont à l'usage des établissements universitaires gestionnaires de l'octroi et leur sont versés directement.



## Programme international AUDACE Québec Luxembourg 2021-2022 Équipe titulaire d'un octroi

ÉQUIPES	Rôle	Établissement d'affiliation	Titre du projet	Montant recherche	Frais indirects de recherche	Total
Québec : * Saint-Amour, Dave Gagnon-Girouard, Marie-Pierre Garneau, Pierre Y St-Pierre, David H. Vallerand, Robert	Chercheur principal Cochercheuse Cochercheur Cochercheur Cochercheur	Université du Québec à Montréal [UQAM] Université du Québec à Trois-Rivières [UQTR] Université de Montréal Université du Québec à Montréal [UQAM] Université du Québec à Montréal [UQAM]	Un lien entre la chirurgie bariatrique et le cerveau? Les perturbateurs endocriniens au banc des accusés	99 995 \$	26 999 \$	126 994 \$
Luxembourg : ** Appenzeller, Brice	Chercheur principal du Luxembourg	Luxembourg Institute of Health [LIH]		100 000 €	25 000 €	125 000 €

<sup>\*</sup> Au Québec, les montants dédiés aux frais indirects de recherche (FIR) sont à l'usage des établissements universitaires gestionnaires de l'octroi et leur sont versés directement.

<sup>\*\*</sup> Le Fonds national de la recherche (FNR) du Luxembourg est le Fonds gestionnaire de l'octroi versé à l'équipe du Luxembourg.



## Plateforme de financements de la recherche intersectorielle sur le Vieillissement 2021-2022 Appel à solutions Équipes titulaires d'un octroi

Chercheur ou chercheuse principal(e) Codirecteur ou Codirectrice	Établissement d'affiliation	Cochercheurs ou Cochercheuses	Établissement d'affiliation	Titre du projet	Montant recherche	Montant FIR*	Total
Dezutter, Olivier	Université de Sherbrooke	Bier, Nathalie	Université de Montréal	La lecture et l'écriture partagées avec autrui : une solution pour briser	99 969 \$	26 992 \$	126 961 \$
Levasseur, Mélanie	Université de Sherbrooke	Lépine, Martin	Université de Sherbrooke	l'isolement et favoriser le bien vieillir			
		Watteyne, Nathalie	Université de Sherbrooke				
Durand, Marie-José	Université de Sherbrooke	Coutu, Marie-France	Université de Sherbrooke	Sensibiliser les milieux de travail aux capacités et contributions des travailleurs vieillissants afin de favoriser leur retour et maintien au travail	96 633 \$	26 091 \$	122 724 \$
		Gouin, Marie-Michelle	Université de Sherbrooke				
Lafond, Manuel	Université de Sherbrooke	Provencher, Véronique	Université de Sherbrooke	Resserrer le filet social autour des personnes âgées vulnérables: un besoin criant mis en lumière par la pandémie	86 808 \$	23 438 \$	110 246 \$
		Pigot, Hélène	Université de Sherbrooke				
Rej, Soham	CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal	El-Khoury, Bassam	Université McGill	Programme d'intervention de télésanté bénévole pour les personnes âgées (TIP-OA) ayant des problèmes de santé mentale / cognitifs: un essai contrôlé randomisé	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Bouchard, Stéphane	Université du Québec en Outaouais [UQO]	Bruneau, Marie-Andrée	Université de Montréal				
		Launay, Cyrille	Université McGill				
		McDonald, Emily	Université McGill				
Wittich, Walter	Université de Montréal	Johnson, Aaron	Université Concordia	Appuyer les intervenants en CHSLD à offrir de meilleurs soins aux	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
Wilchesky, Machelle	Université McGill			personnes âgées ayant une perte de vision et/ou d'audition en pandémie (COVID-19) : Une approche collaborative intersectorielle de transfert de connaissances			
				GRAND TOTAL	483 410 \$	130 521 \$	613 931 \$

<sup>\*</sup> Les montants dédiés aux frais indirects de recherche (FIR) sont à l'usage des établissements universitaires gestionnaires de l'octroi et leur sont versés directement.



## Plateforme de financements de la recherche intersectorielle sur le Vieillissement 2021-2022 Living Lab Équipes titulaires d'un octroi

Chercheur ou chercheuse principal(e) Codirecteur ou Codirectrice	Établissement d'affiliation	Cochercheurs ou Cochercheuses	Établissement d'affiliation	Titre du projet	Année de financement	Montant recherche	Montant FIR*	Total
Beauchet, Olivier	Université de Montréal	Ethier, Sophie	Université Laval	Améliorer le soutien des personnes proches aidantes de personnes ainées : L'approche laboratoire vivant	2021-2022	234 981 \$	63 444 \$	298 425 \$
		Sawchuk, Kimberly	Université Concordia		2022-2023	235 287 \$	63 527 \$	298 814 \$
		Sourial, Nadia	Université de Montréal		2023-2024	235 263 \$	63 521 \$	298 784 \$
		Bessette, Marc	CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal					
		Perroux, Mélanie	Regroupement des aidants naturels du Québec [RANQ]					
Boissy, Patrick	Université de Sherbrooke	Levasseur, Mélanie	Université de Sherbrooke	PROMOSANTÉ: Co-création d'un programme de télésanté axé sur l'autogestion de la santé et de la participation sociale de personnes aînées à risque de déconditionnement	2021-2022	236 211 \$	63 777 \$	299 988 \$
		Aubertin, Mylene	Université du Québec à Montréal [UQAM]		2022-2023	236 160 \$	63 763 \$	299 923 \$
		Delli-Colli, Nathalie	Université de Sherbrooke		2023-2024	236 184 \$	63 770 \$	299 954 \$
		Gagnon, Lise	Université de Sherbrooke					
		Lagueux, Emilie	Université de Sherbrooke					
		Lorrain, Dominique	Université de Sherbrooke					
		Michaud, François	Université de Sherbrooke					
		Ndjaboue, Ruth	Université de Sherbrooke					
		Roberge, Pasquale	Université de Sherbrooke					
		Tousignant, Michel Y	Université de Sherbrooke					
		Verchère, Céline	Université de Sherbrooke					
		Charron, Sandrine	CIUSSS de l'Estrie - CHUS					
Couture, Mélanie	CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal	Bottari, Carolina	Université de Montréal	Les environnements intelligents en soutien à l'écosystème des aînés	2021-2022	236 215 \$	63 778 \$	299 993 \$
Bier, Nathalie	Université de Montréal	Bouchard, Kévin	Université du Québec à Chicoutimi [UQAC]	fragiles et isolées : Le Living Lab de la Ville de Côte Saint-Luc	2022-2023	235 737 \$	63 649 \$	299 386 \$
Giroux, Sylvain	Université de Sherbrooke	Gaboury, Sébastien	Université du Québec à Chicoutimi [UQAC]		2023-2024	236 018 \$	63 725 \$	299 743 \$
, , ,		Gouin-Vallerand, Charles	Université de Sherbrooke					
		Paré, Guy	HEC Montréal					
		Smele, Sandra	CIUSSS du Centre-Ouest-de-l'Île-de-Montréal					
Dionne, Emilie	CIUSSS de la Capitale-Nationale	Belleguic, Thierry	Université Laval	VITA-Lab: Transformer l'imaginaire social du vieillissement en alliant	2021-2022	235 912 \$	63 696 \$	299 608 \$
		Coulombe, Simon	Université Laval	les arts et la science	2022-2023	235 290 \$	63 528 \$	298 818 \$
		Dospinescu, Ovidiu Liviu	Université Laval		2023-2024	235 290 \$	63 528 \$	298 818 \$
		Fernandez, Fabrice	Université Laval					
		Giguère, Anik	Université Laval					
		Kiss, Jocelyne	Université Laval					
		Vonarx, Nicolas	Université Laval					
		Gagnon, Éric	CIUSSS de la Capitale-Nationale					
				Total par année	2021-2022	943 319 \$	254 695 \$	1 198 014 \$
				·	2022-2023	942 474 \$	254 467 \$	1 196 941 \$
					2023-2024	942 755 \$	•	1 197 299 \$
				GRAND TOTAL		2 828 548 \$		3 592 254 \$

<sup>\*</sup> Les montants dédiés aux frais indirects de recherche (FIR) sont à l'usage des établissements universitaires gestionnaires de l'octroi et leur sont versés directement.