

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 Tembeck, Tamar Villeneuve, Caroline	Université de Montréal HEC Montréal Groupe montréalais de l'Association CurvyGirl  Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine Université McGill	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 \$
<b>Bayen, Stéphane</b> Apparicio, Philippe Delbes, Géraldine	Université McGill Institut national de la recherche scientifique [INRS] Institut national de la recherche scientifique [INRS]			Cartographie de l'exposition aux perturbateurs endocriniens dans l'air extérieur urbain	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
<b>Beauchamp, Miriam</b>	Université de Montréal	Dufresne, Aude Guay, Louis-Martin Nkambou, Roger Ouellet-Morin, Isabelle	Université de Montréal Université de Montréal Université du Québec à Montréal [UQAM] Université de Montréal	T'es-tu GAME ? Un jeu vidéo pour optimiser les habiletés sociales des jeunes	99 952 \$	26 987 \$	126 939 \$
<b>Bherer, Louis</b>	Institut de cardiologie de Montréal	Angenot, Valérie Beauchet, Olivier De Guise, Éline Dubé, Marie-Pierre Gérin, Annie Lesage, Frederic Lupien, Sonia Saj, Arnaud	Université du Québec à Montréal [UQAM] Université de Montréal Université de Montréal Université de Montréal Université Concordia Polytechnique Montréal Université de Montréal Université de Montréal	HeART-BRAIN : Esquisse du cerveau face au 3e art	95 797 \$	25 865 \$	121 662 \$
<b>Cerruti, Marta</b> Jarry-Girard, Alice	Université McGill Université Concordia			Co-création durable de structures d'oxyde de graphène réactives dans une approche transdisciplinaire des sciences des matériaux et du design	99 947 \$	26 986 \$	126 933 \$
<b>de la Sablonnière, Roxane</b> Lina, Jean-Marc	Université de Montréal École de technologie supérieure [ÉTS]			De la théorie à une approche algorithmique de la prédiction du changement social dramatique	99 719 \$	26 924 \$	126 643 \$
<b>Gauthier, Philippe-Aubert</b> Jacques, Marie-Claude	Université du Québec à Montréal [UQAM] Université de Sherbrooke	Berry, Alain Godrie, Baptiste Grignon, Sylvain Lifshitz, Michael Senécal, Jean-Sébastien Whittingstall, Kevin	Université de Sherbrooke Université de Montréal Université de Sherbrooke Université McGill Université du Québec à Montréal [UQAM] Université de Sherbrooke	Écoutez l'expérience de notre voix : un projet de recherche intersectoriel et inclusif sur l'entente de voix	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
<b>Levasseur, Mélanie</b> Lacroix, Isabelle Michaud, François	Université de Sherbrooke Université de Sherbrooke Université de Sherbrooke			Développement de l'intelligence-machine auprès d'âinés en situation d'isolement social: une rupture avec les approches traditionnelles grâce à la science-fiction	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
<b>Mac-Thiong, Jean-Marc</b> Levert, Marie-Josée Lina, Jean-Marc	CIUSSS du Nord-de-l'Île-de-Montréal Université de Montréal École de technologie supérieure [ÉTS]	Carrier, Julie de Beaumont, Louis Richard-Denis, Andréane	Université de Montréal Université de Montréal 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 \$
<b>Ménard, Lucie</b> Labbe, David	Université du Québec à Montréal [UQAM] École de technologie supérieure [ÉTS]	Andrews, Sheldon Bouchard, Stéphane Moïse-Richard, Anne	École de technologie supérieure [ÉTS] Université du Québec en Outaouais [UQO] Université de Montréal	VIRTUOR: la réalité virtuelle au service de la réadaptation orthophonique pédiatrique	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
<b>Merle, Geraldine</b> Nault, Marie-Lyne	Polytechnique Montréal Centre hospitalier universitaire Sainte Justine	Boffito, Daria Camilla	Polytechnique Montréal	Fracturer l'os avec un dispositif de choc extracorporel assisté pour traiter les maladies du cartilage	99 768 \$	26 937 \$	126 705 \$
<b>Morandotti, Roberto</b> Castonguay, Annie	Institut national de la recherche scientifique [INRS] Institut national de la recherche scientifique [INRS]	Philip, Anie	Université McGill	Combiner la Technologie THz, l'Optique et les Nanoparticules pour des applications biomédicales (CoTTON)	100 000 \$	27 000 \$	127 000 \$
<b>GRAND TOTAL</b>					<b>1 195 183 \$</b>	<b>322 699 \$</b>	<b>1 517 882 \$</b>

\* 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.