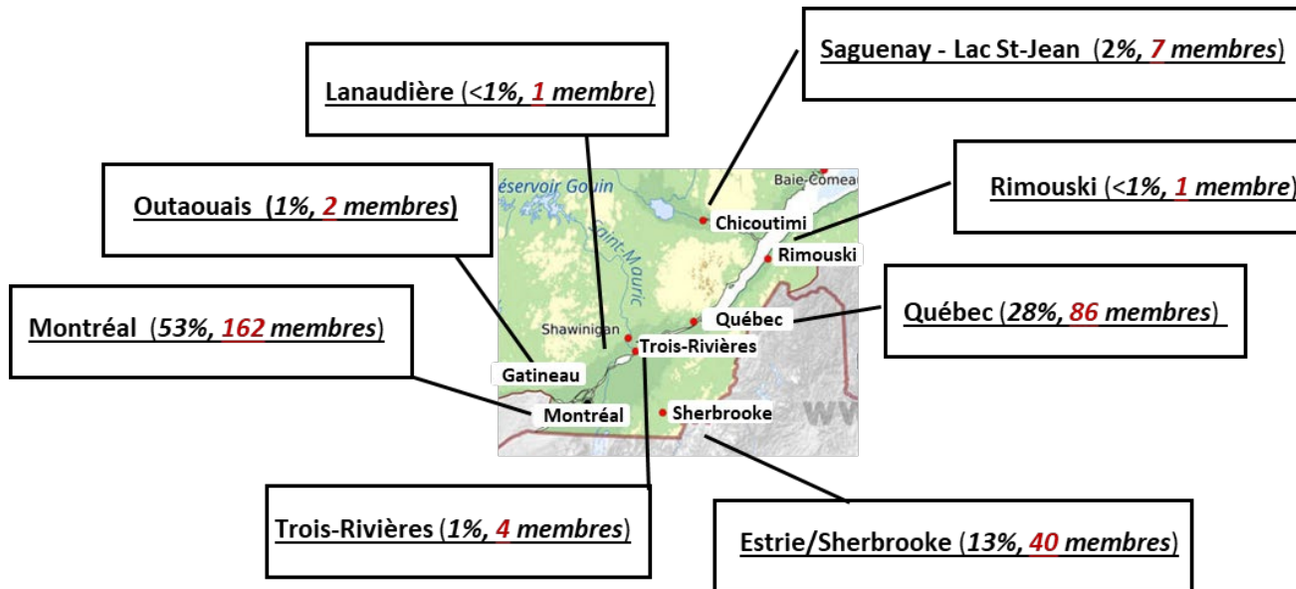


Répartition des membres à travers la province de Québec

Réseau québécois CMDO : **303** membres régulier·ère·s



Région de Québec (29%, 89 au total) :

Alliance santé Québec ;

Université Laval ;

Centre de recherche du CHU de Québec ;

Axe endocrinologie et néphrologie ;

Axe Maladies infectieuses et immunitaires ;

Axe Médecine régénératrice ;

Axe Neurosciences ;

Axe oncologie ;

Axe Reproduction, santé de la mère et de l'enfant ;

Centre de recherche CERVO ;

Centre de recherche en aménagement et développement ;

Centre de recherche sur le cancer (CRC) ;

Centre thématique de recherche en neurosciences ;

CEPIA : Centre d'Expertise Poids, Image et Alimentation

Départements ULaval : biologie moléculaire ; biochimie médicale et de pathologie ;

chirurgie ; chirurgie cardiaque ; éducation physique ; génie électrique et génie ;

kinésiologie ; information et de communication ; informatique et de génie logiciel ;

médecine, médecine moléculaire ; médecine familiale et de médecine d'urgence ;

médecine sociale et préventive ; microbiologie-infectiologie et d'immunologie ;

nutrition ; obstétrique, gynécologie et reproduction ; opérations systèmes de décision ;

ophtalmologie et d'ORL-chirurgie cervico-faciale ; pédiatrie ; pharmacie ; phytologie ;

sciences des aliments ;

Région de Québec (suite) :

École de nutrition ; École de psychologie ;

Facultés ULaval : lettres et des sciences humaines ; médecine ; médecine dentaire ; pharmacie ; sciences de l'éducation ; sciences de l'administration ; sciences de l'agriculture et de l'alimentation ; sciences et de génie ; sciences infirmières ; sciences sociales ;

Groupe interdisciplinaire de recherche sur l'obésité de l'Université Laval (GIROUL) ;

Hôpital du Saint-Sacrement ;

Axe Médecine régénératrice ;

Axe santé des populations et pratiques optimales en santé ;

Hôpital Hôtel Dieu-de-Québec ;

Service de néphrologie ;

Hôpital Saint-François d'Assise ;

Axe Santé des populations et pratiques optimales en santé ;

Institut intelligence et données (IID) ;

CHA Hôpital Enfant-Jésus ;

Centre LOEX de l'Université Laval (Laboratoire d'organogénèse expérimentale)

Pavillon de l'éducation physique et du sport (PEPS) ;

Service d'endocrinologie ;

STELA - Centre de recherche en sciences et technologie du lait ;

Unité de recherche en santé des populations (URESP).

Centre intégré universitaire de santé et de services sociaux de la Capitale-Nationale

Centre NUTRISS - Nutrition, santé et société

Centre de recherche universitaire sur les jeunes et les familles (CRUJeF) ;

Centre VITAM - Centre en santé durable ;

Centre interuniversitaire d'études et de recherches autochtones (CIÉRA) ;

Institut universitaire de cardiologie et pneumologie de Québec (IUCPQ) ;

Axes Cardiologie; Obésité, diabète de type 2 et métabolisme et Santé des populations et pratiques optimales en santé

Plateforme d'évaluation en prévention de l'obésité ;

CRIUCPQ.

Institut sur la nutrition et les aliments fonctionnels (INAF) ;

Observatoire de la qualité de l'offre alimentaire ;

Institut national de santé publique du Québec (INSPQ) ;

Bureau d'information et d'études en santé des populations (BIESP) ;

Société de chirurgie bariatrique et métabolique de Québec ;

Société québécoise de lipidologie, nutrition et métabolisme (SQLNM) ;

Université du Québec à Rimouski :

Campus de Lévis

Région de Montréal (53%, 163 au total) :

Université Concordia :

Centre PERFORM ;
Centre for Biological Applications of Mass Spectrometry ;
Départements UConcordia : chimie et biochimie ; Génie électrique et informatique ; Mathématiques et statistiques ; Santé, kinésiologie et physiologie appliquée ; sciences de l'exercice ;
Faculty of arts and science.

Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM) :

CRCHUM ;
Axe cardiométabolique et immunopathologie ;
Carrefour de l'innovation et de l'évaluation en santé ;
Centre de recherche du diabète de Montréal ;
Hôpital Hôtel-Dieu ;
Service de cardiologie ;
Centre de recherche de l'Hôpital Maisonneuve-Rosemont ;
Axes de recherche : Néphrologie ;
Unité de recherche : Immunogénétique cellulaire ; sur la fibrose rénale ;
Régulation du métabolisme cellulaire et de la traduction de l'ARN ;
immunothérapie ;
Centre de recherche de l'Hôpital Saint-Luc ;
Dépt. de radiologie ;
CIUSSS du Centre-Sud-de-l'Île-de-Montréal
Hôpital Notre-Dame ;
Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal ;
Centre de médecine comportementale de Montréal ;
Clinique d'infectiologie virale chronique ;
Départements : chirurgie ; nutrition ; psychiatrie ;
Laboratoire de biochimie cardiovasculaire ;
Plateforme écogénomique des maladies complexes ;
Services : cardiologie ; endocrinologie et métabolisme ; endocrinologie-métabolisme et nutrition ; médecine génique ;
CIUSSS de l'Est-de-l'Île-de-Montréal ;
Centre de Recherche de l'Institut Universitaire en Santé Mentale de Montréal (CRIUSMM) ;
Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal et du CIUSSS du Nord de l'Île ;
Centre de recherche de l'Hôpital du Sacré-Coeur de Montréal ;
Centre de médecine comportementale de Montréal ;
Service de chirurgie générale ;
Hôpital général juif ;
Institut Lady Davis ;

Région de Montréal - suite :

Institut de cardiologie de Montréal (ICM) :

Centre ÉPIC ;
Centre de recherche de l'ICM.
Centre hospitalier universitaire Sainte-Justine :
Axes de recherche : Pathologies fœtomaternelles et néonatales ; Santé métabolique et cardiovasculaire ; sur le développement du cerveau ;
Services : cardiologie ; endocrinologie ; pédiatrie générale ;
néonatalogie ;
Centre de recherche de l'Hôpital Ste-Justine ;
Dépt. d'imagerie médicale ;
Laboratoire d'imagerie optique en neurodéveloppement ;

Université de Montréal :

Centre d'éducation physique et des sports de l'Université de Montréal (CEPSUM)
Centre de recherche de : l'Institut universitaire de gériatrie de Montréal (IUGM) ; Léa-Roback sur les inégalités sociales de santé de Montréal ;
l'Institut universitaire en santé mentale de Montréal ;
Départements : anesthésiologie ; biochimie et médecine moléculaire ; chirurgie ; kinésiologie ; médecine ; médecine sociale et préventive ; médecine de famille et médecine d'urgence ; microbiologie, infectiologie et immunologie ; neuroscience ; nutrition ; obstétrique & gynécologie ; pathologie et biologie cellulaire ; pédiatrie ; pharmacologie et physiologie ; psychiatrie et d'addictologie ; psychologie ; radiologie ; radio-oncologie et médecine nucléaire ; santé environnementale et santé au travail ;
Groupe d'étude des protéines membranaires (GÉPROM) ;
Groupe de recherche universitaire sur le médicament (GRUM) ;
École de Kinésiologie et des Sciences de l'Activité Physique (EKSAP) ;
École de santé Publique ;
École polytechnique de Montréal ;
Dépt. de génie mécanique/biomédical ;
Faculté des arts et des sciences – Dépt. de philosophie ;
Faculté de Pharmacie ;
Groupe de recherche sur l'inadaptation psychosociale chez l'enfant (GRIP) ;
Institut de génie biomédical.

Institut de recherche clinique de Montréal (IRCM) :

Clinique de lipides et Clinique de dyslipidémies génétiques ;
Unités de recherche : biochimie neuroendocrinienne ; maladies métaboliques ; microbiome et défenses mucosales ; nutrition, lipoprotéines et maladies cardiométaboliques ; physiologie moléculaire ;
sur les mécanismes moléculaires du diabète ;

Région de Montréal - suite :

Université du Québec à Montréal (UQAM) :

Centre de recherche sur les innovations sociales (CRISES)
Centre d'Excellence en Recherche sur les Maladies Orphelines –
Fondation Courtois (CERMO-FC)
Faculté des sciences ;
Départements : kinantropologie ; sciences de l'activité physique ;
sciences biologiques ;
Faculté des sciences humaines - Dépt. de psychologie.
Université de Sherbrooke - Campus Longueuil ;
Centre universitaire de santé McGill (CUSM) ;
CR du Centre universitaire de santé McGill (CUSM) ;
Centre de biologie translationnelle ;
Clinique - McGill Comprehensive Health Improvement Program (CHIP)
Division d'épidémiologie clinique ;
Départements : pédiatrie, endocrinologie et de métabolisme ; médecine spécialisée (Divisions : cardiologie ; épidémiologie clinique ; Gastro-entérologie et hépatologie ; médecine interne ; néphrologie ; radio-oncologie ; respiratoire)
Hôpital de Montréal pour enfants ;
Hôpital Royal-Victoria - Département d'endocrinologie adulte ;
Programme sur les troubles métaboliques et leurs complications ;
Programme de recherche en santé cardiovasculaire au long de la vie ;
Programme de recherche sur le cancer ;
Programme de recherche translationnelle sur les maladies respiratoires ;
Université McGill :
Campus Outaouais ;
Cedars Cancer Centre ;
Centre de recherche évaluative en santé (CRES) ;
Centre d'Innovation Génome Québec ;
Départements : biochimie ; chirurgie ; épidémiologie, biostatistique et santé au travail ; génie chimique ; génie mécanique ; génétique humaine ;
Mathématiques et statistiques ; médecine Familiale ; Neurologie et neurochirurgie ; oncologie Gerald Bronfman ; pédiatrie ; pharmacologie et de thérapeutiques ; psychiatrie ;
Service d'endocrinologie et du métabolisme pédiatriques ;
Douglas Research Centre - Division: Human Neuroscience ;
Facultés : de médecine dentaire et des sciences de la santé orale ; de médecine et des sciences de la santé (Département d'anatomie et de biologie cellulaire ; Services : Endocrinologie et métabolisme ; médecine expérimentale ; Chirurgie expérimentale ; Médecine gériatrique ; École d'infirmières Ingram) ; médecine expérimentale ; sciences de l'agriculture et de l'environnement ;

Région de Montréal - suite :

Hôpital général de Montréal ;
Centre de recherche évaluative en santé ;
Programme en santé de l'enfant et en développement humain ;
L'Institut-hôpital neurologique de Montréal ;
Unité de physique médicale ;
Centre de neurosciences intégratives de McGill (MCIN) ;
Centre de nutrition et de science alimentaire de McGill ;
Mila - Institut québécois de l'IA ;
École de nutrition humaine ;
École des populations et de la santé mondiale ;
Laboratoire de biotraitement des cellules souches ;
Clinique 180 ;
Centre de recherche en éthique ;

Région de Saguenay - Lac St-Jean (3%, 8 au total) :

Université du Québec à Chicoutimi :

Dépt. des sciences de la santé - Prog. de kinésologie ;
ECOGENE-21 ;
Centre de médecine génique communautaire de l'Université de Montréal

CIUSSS du Saguenay-Lac-St-Jean/Hôpital de Chicoutimi ;

Service de Biochimie médicale ;
Dépt. de Biologie médicale ;

CHA, région de Chicoutimi ;

Université de Sherbrooke : Campus Saguenay.

Région de Trois-Rivières (2%, 5 au total) :

Université du Québec à Trois-Rivières :

Départements : biologie médicale ; sciences de l'activité physique (Médecine podiatrique) ; psychologie ;
Campus de Drummondville.

Région de Estrie/Sherbrooke (14%, 27 au total) :

CIUSSS de l'Estrie CHUS ;

Services : cardiologie ; neurologie ; endocrinologie ; gastroentérologie ;
génétique médicale ; gériatrie ; immuno-allergologie ; ophtalmologie ;
Centre de recherche du CHUS (CRCHUS) ;
Centre de santé et de services sociaux (CSSS)
Institut universitaire de gériatrie de Sherbrooke (IUGS) - Service de gériatrie ;
Centre de recherche sur le vieillissement (CDRV).

Université de Sherbrooke :

Facultés : éducation (dépt. de l'enseignement au préscolaire et au primaire ;
lettres et sciences humaines (École de travail social) ; génie (dépt. de génie
chimique et de génie biotechnologique; sciences (dépt. de mathématique) ; ;
sciences de l'activité physique (dépt. de kinanthropologie)
Faculté de médecine et des sciences de la santé (FMSS) ;
Centre d'excellence de l'UdeS en diabète, obésité et complications
cardiovasculaires (CEUSDOCC)
Départements : biochimie et de génomique fonctionnelle ; biologie ; chirurgie ;
immunologie et de biologie cellulaire ; médecine ; médecine de famille et de
médecine d'urgence ; médecine nucléaire et radiobiologie ; microbiologie et
d'infectiologie ; neurologie ; obstétrique-gynécologie ; pédiatrie ;
pharmacologie-physiologie; radiologie diagnostique ; sciences de la santé
communautaire ;
Pavillon de recherche appliquée sur le cancer.

Région de Outaouais (1%, 2 au total) :

Université du Québec en Outaouais :

Départements : psychoéducation/psychologie ; sciences
infirmières ;
Centre de Recherche en Médecine Psychosociale (CRMP)

Région de Lanaudière (<1%, 1 au total) :

GMF-U de St-Charles-Borromée

Centre de Médecine Métabolique

CISSS de Lanaudière

Région de Rimouski (<1%, 1 au total) :

Université du Québec à Rimouski - Dépt. des Sciences Infirmières ;

