

Numéro du registre du projet de recherche	Titre du projet	Nom du chercheur principal	Nom du responsable du projet à l'Hôtel-Dieu de Lévis	Discipline du chercheur	Résumé
CER-0304-032	MA.17	ND	Couture, Dr Félix	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude vise à vérifier si l'administration du Letrozole (agent suppresseur d'oestrogènes) pourrait être un nouveau médicament utilisé en première ligne et réduire les probabilités que le cancer du sein réapparaisse chez des patientes ayant reçu du Tamoxifène pendant cinq ans.
CER-0304-040	Étude pharmacogénétique (toxicité médicamenteuse)	Guillemette, Mme Chantal	Couture, Dr Félix	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude vise à étendre les connaissances en identifiant les facteurs cellulaires et métaboliques qui déterminent l'activité et la toxicité de la thérapie utilisant l'irinotécan, et ce, par l'étude du profil génétique du patient. Plus spécifiquement, l'étude permet de quantifier le médicament et ses métabolites dans la circulation sanguine par des méthodes de spectrométrie de masse et d'étudier les facteurs génétiques qui pourraient expliquer la variabilité interindividuelle dans les niveaux du médicament actif et le développement de toxicité par l'analyse de l'ADN génomique du patient.
CER-0405-041	«MSBase : Un registre international consacré à l'analyse longitudinale des données cliniques relatives à la sclérose en plaques» - CER-0405-041	Grammond, Dr Pierre	Grammond, Dr Pierre	Neurologie	L'objectif principal de cette étude est de constituer une banque de données internationale afin d'améliorer la qualité des soins en analysant l'évolution clinique d'une grande cohorte de personnes atteintes de sclérose en plaques.
CER-0405-045	Bévacizumab / XELOX ou FOLFOX-4	ND	Couture, Dr Félix	Héματο-oncologie	Les objectifs principaux de cette étude sont : Démontrer que la combinaison bévacizumab en association avec la chimiothérapie FOLFOX-4 est supérieure à la chimiothérapie FOLFOX-4 administrée seule, pour éviter la reprise de la maladie chez les patients ayant subi une chirurgie d'un cancer du côlon et qui nécessite une chimiothérapie adjuvante. Démontrer que la combinaison bévacizumab en association avec la chimiothérapie intermittente XELOX est supérieure à la chimiothérapie FOLFOX-4 administrée seule, chez les patients ayant subi une chirurgie en raison d'un cancer du côlon et qui nécessite une chimiothérapie adjuvante.
CER-0506-026	«AIM-HIGH : Intervention sur l'athérosclérose dans le syndrome métabolique chez des patients avec un HDL bas et des triglycérides élevés et son impact sur la santé globale» Sous-étude «Réponse des protéines inflammatoires et autres marqueurs spécialisés du risque cardiovasculaire dans l'étude clinique AIM-HIGH» - CER-0506-026	Boden, Dr William	Auger, Dr Pierre	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est de comparer l'efficacité et la sécurité d'une statine en monothérapie, la simvastatine, versus une thérapie de combinaison, la niacine à action prolongée plus la simvastatine, pour réduire le risque d'événements cardiovasculaires.
CER-0607-008	ACCES-URG «Accès aux services spécialisés pour les patients atteints d'insuffisance cardiaque : Rencontrons-nous les délais d'attente recommandés?» - CER-0607-008	Pilote, Mme Louise	Grondin, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est de dresser un portrait des personnes, hommes ou femmes, qui consultent en urgence hospitalière pour insuffisance cardiaque et qui n'accèdent pas aux cliniques spécialisées, et de les comparer avec les personnes qui y sont orientées.
CER-0607-009	ACCES-CLINIC «Accès et prise en charge du paraclinique spécialisé en insuffisance cardiaque» - CER-0607-009	Feldman, Dre Deborah E.	Grondin, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal est d'éclairer les différences de prise en charge de l'insuffisance cardiaque par les cliniques spécialisées, entre les hommes et les femmes, et, plus spécifiquement, pour la référence et pour le niveau d'utilisation des ressources.
CER-0607-012	IMPROVE-IT «Étude multicentrique, à double insu et à répartition aléatoire, visant à comparer les avantages cliniques à l'innocuité de Vytorin (association d'ézétimibe et de simvastatine) à ceux d'une monothérapie à la simvastatine chez des patients à haut risque et atteints d'un syndrome coronarien aigu - No P04103 - CER-0607-012	Strony, Dr John	Grondin, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité clinique d'une combinaison Ezétimibe-Simvastatine comparée à Simvastatine seule chez les patients en syndrome coronarien aigu ayant été stabilisés.
CER-0607-026	«Étude sur les personnes décédées par suicide» - CER-0607-026	Turecki, Dr Gustavo	NA	Psychologie	L'objectif principal de cette étude est d'identifier les facteurs de risque pouvant être associés à une prédisposition au suicide.
CER-0607-028	«Surveillance de différents cancers (côlon-rectum, sein, prostate) Partie 2 : cancer de la prostate» - CER-0607-028	Pelletier, M. Éric	NA	Santé publique	L'objectif principal de cette étude est de mesurer, pour le Québec, en 1998 et en 2003, le degré d'application des indicateurs proposés dans l'étude internationale CONCORD pour l'identification du stade et du diagnostic du cancer de la prostate.
CER-0607-041	TOPCAT «Traitement de l'insuffisance cardiaque avec fonction cardiaque préservée par antagoniste de l'Aldostérone» - CER-0607-041	ND	Saulnier, Dr Denis	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est de démontrer que la médication Spironolactone peut réduire le risque de décès et d'événements cardiovasculaires chez des participants avec défaillance cardiaque et fraction d'éjection supérieure à 45 %.
CER-0708-008	A6181087	ND	Marceau, Dre Danièle	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude est de démontrer que l'association erlotinib/sunitinib est supérieure à l'association erlotinib/placebo pour prolonger la survie chez des patients atteints d'un cancer du poumon non à petites cellules avancé/métastatique qui ont reçu préalablement une chimiothérapie de première et/ou deuxième ligne.
CER-0708-009	«Suivi longitudinal d'enfants âgés de 2 à 12 ans hospitalisés en pédopsychiatrie : recherche des signes précurseurs au développement d'une schizophrénie ou d'une psychose apparentée à la schizophrénie» - CER-0708-009	Desmarais, Dr Paul-André Ben Amor, Dre Leila	Morassee, Mme Karine	Pédopsychiatrie	L'objectif principal de cette étude est de contribuer à l'avancement des connaissances de suivi longitudinal des admissions consécutives d'enfants ayant séjourné en pédopsychiatrie du CHAU Hôtel-Dieu de Lévis entre 2000 et 2004.
CER-0708-018	PYRAMID « Registre non interventionnel pour l'évaluation de l'innocuité et de l'efficacité à long terme d'HUMIRA® (adalimumab), chez les sujets atteints d'une poussée évolutive d'une forme modérée à grave de la maladie de Crohn (MC) No P06-134 - CER-0708-018	ND	Bourdages, Dr Raymond	Gastro-entérologie	L'objectif principal de cette étude est de créer un registre afin d'évaluer la sécurité et l'efficacité à long terme de Humira chez des patients atteints de maladie de Crohn.
CER-0708-019	«Impact d'une approche multidisciplinaire sur les saines habitudes de vie et les facteurs de risque cardiometabolique de jeunes présentant un surplus de poids (projet pilote)» - CER-0708-019	Almêras, Dre Natalie	Bélanger, Dre Lise	Pédiatrie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'impact d'une approche multidisciplinaire sur les habitudes de vie, la composition corporelle et la santé cardiometabolique de jeunes présentant un surplus de poids.
CER-0708-024	«Variabilité de la courbe diurne de pression intra-oculaire après traitement par trabéculoplastie laser sélective» - CER-0708-024	Fredette, Dre Marie-Josée	Duguay, Dr Pierre	Ophthalmologie	L'objectif principal de cette étude est de comparer l'écart-type moyen d'une courbe diurne de la pression intraoculaire avant et 8 semaines après une trabéculoplastie sélective par laser.

Numéro du registre du projet de recherche	Titre du projet	Nom du chercheur principal	Nom du responsable du projet à l'hôpital-Dieu de Lévis	Discipline du chercheur	Résumé
CER-0708-029	QUARISMA «Qualité des soins, gestion du risque obstétrical et du mode d'accouchement au Québec» - CER-0708-029	Chaillet, Dr Nils	Gennaoui, Dr Jean-Pierre	Gynécologie	L'objectif principal de cette étude est de réduire d'au moins 20 % le taux de césariennes dans les hôpitaux où le programme QUARISMA sera implanté.
CER-0708-031	«Impact d'un traitement cognitivo-comportemental des troubles anxieux sur les déficits comportementaux et cognitifs d'enfants présentant un TDAH en comorbidité» - CER-0708-031	Denis, Mme Isabelle	Ben Amor, Dre Leila	Pédopsychiatrie	L'objectif principal de cette étude est de tester empiriquement la théorie de Quay en évaluant l'impact d'un traitement cognitivo-comportemental de l'anxiété jumelé à un entraînement parental sur les comportements associés au trouble déficitaire de l'attention et hyperactivité (TDAH) et les fonctions cognitives déficitaires dans le TDAH.
CER-0809-001	«Évolution de la perception de la maladie chez des personnes atteintes de douleur chronique» - CER-0809-001	Pouliot, Mme Édith CRDP-CA	NA	Sociologie	L'objectif principal de cette étude est de décrire, comprendre et interpréter l'évolution et la place de l'environnement social dans la perception de la maladie douloureuse et chronique dans le temps.
CER-0809-005	«Imagerie génétique et trouble déficit de l'attention/hyperactivité (TDAH) chez les enfants franco-canadiens» - CER-0809-005	Ben Amor, Dre Leila	Ben Amor, Dre Leila	Pédopsychiatrie	L'objectif principal de cette étude est de rechercher les particularités métaboliques des différentes structures cérébrales chez les enfants atteints de TDAH en fonction de leurs caractéristiques génétiques en comparaison à un groupe témoin sain partageant ou non le même matériel génétique.
CER-0809-008	«Entraînement cognitif des activités instrumentales de la vie quotidienne dans la maladie d'Alzheimer : Étude randomisée contrôlée en chassé-croisé» - CER-0809-008	Simard, Mme Martine Thivierge, Mme Stéphanie	Noiseux, Dr Robert	Psychologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité combinée des techniques de l'apprentissage sans erreur (ASE) et du rappel espacé (RE) sur le ré-apprentissage de tâches instrumentales dans un programme d'entraînement cognitif adapté aux besoins de patients atteints de la maladie d'Alzheimer (MA).
CER-0809-014	«L'expérience de mères d'adolescentes atteintes d'anorexie mentale» - CER-0809-014	Gauthier, Mme Karine	Gauthier, Mme Karine	Sciences infirmières	L'objectif principal de cette étude est d'explorer la nature subjective de mères d'adolescentes atteintes d'anorexie mentale.
CER-0809-015	Thérapie suite à un diagnostic de cancer	Gagnon, Dr Pierre	Couture, Dr Félix	Héмато-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité d'une intervention cognitive-existentielle pour améliorer la qualité de vie existentielle et globale chez les personnes atteintes de cancer.
CER-0809-018	ABLE «Évaluation des effets de la durée d'entreposage des produits sanguins sur le devenir d'adultes traités aux soins intensifs» MP-CHU-HSJ-08-01 - CER-0809-018	Lacroix, Dr Jacques	Archambault, Dr Patrick	Urgentologie	L'objectif de cette étude est de déterminer si l'évolution des sujets transfusés est différente s'ils reçoivent du sang entreposé depuis moins d'une semaine ou s'ils reçoivent du sang tel qu'il est donné présentement.
CER-0809-020	«C13006 - Étude de phase 3, multicentrique, à l'insu, contrôlée contre placebo et randomisée, sur l'induction et le maintien d'une réponse clinique ainsi que sur la rémission après un traitement par MLN0002 chez des patients atteints de rectocolite hémorragique d'intensité modérée à sévère» MP-HMR-08-004 - CER-0809-020	Aumais, Dr Guy	Bourdages, Dr Raymond	Gastro-entérologie	L'objectif principal de cette étude consiste à déterminer si le traitement MLN0002 est efficace et si le médicament est sécuritaire pour traiter le RH (rectocolite hémorragique).
CER-0809-021	«C13007 - Étude de phase 3, multicentrique, à l'insu, contrôlée contre placebo et randomisée, sur l'induction et le maintien d'une réponse clinique ainsi que sur la rémission après un traitement par MLN0002 chez des patients atteints de maladie de Crohn d'intensité modérée à sévère» MP-HMR-08-005 - CER-0809-021	Aumais, Dr Guy	Bourdages, Dr Raymond	Gastro-entérologie	L'objectif principal de cette étude consiste à déterminer si le traitement MLN0002 est efficace et si le médicament est sécuritaire pour traiter le MC (maladie de Crohn).
CER-0809-022	«C13008 - Étude ouverte de phase 3 visant à déterminer l'efficacité et l'innocuité à long terme du MLN0002 chez des patients atteints de rectocolite hémorragique et de maladie de Crohn» MP-HMR-08-006 - CER-0809-022	Aumais, Dr Guy	Bourdages, Dr Raymond	Gastro-entérologie	L'objectif principal de cette étude consiste à déterminer si le traitement à long terme par MLN0002 est sécuritaire pour traiter la rectocolite hémorragique ou maladie de Crohn.
CER-0809-024	«Analyse des pratiques de partenariat et de médiation intersectorielle entourant les services aux jeunes et aux familles présentant des problématiques multiples : le cas des Équipes d'intervention jeunesse au Québec» MP-CSSS-Estrie-08-009 - CER-0809-024	Lemay, Mme Louise	Caron, Mme Hélène CSSS Montmagny-L'Islet	Services sociaux	L'objectif principal de cette étude est de documenter et de soutenir l'évolution du modèle de pratique partenariale intersectorielle développé par les équipes d'intervention jeunesse (ÉIJ) et ajusté au contexte de l'intervention auprès de jeunes et de familles présentant des problèmes multiples.
CER-0809-026	«Développement de stratégies de soins pour des familles dont un adolescent vit une allergie alimentaire potentiellement fatale: une approche de partenariat infirmière-famille» - CER-0809-026	Toupin, Mme Isabelle	Lazure, Dre Ginette, CSSS Montmagny-L'Islet	Sciences infirmières	L'objectif principal de cette étude est de développer des stratégies de soins aidantes et signifiantes pour des familles dont un adolescent vit une allergie alimentaire potentiellement fatale.
CER-0809-031	« Étude des mécanismes moléculaires et cellulaires qui transforment les cellules sanguines humaines en cellules leucémique » CER-0809-031	Barabé, Dr Frédéric	Morency, Dr Jacques	Hématologie	L'objectif principal de ce projet de recherche est d'étudier les mécanismes de transformation d'une cellule hématopoïétique humaine normale en cellule leucémique.
CER-0809-032	AFFORD « Étude randomisée, multicentrique, à double insu, pour évaluer les effets des acides gras Oméga-3 à longue chaîne sur la prévention de la récurrence de la fibrillation auriculaire » - CER-0809-032	Nigam, Dr Anim	Delage, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal de ce projet de recherche est de démontrer que des suppléments d'acides gras Oméga-3 réduisent la récurrence de fibrillation auriculaire par rapport au placebo.
CER-0910-002	« Déterminants psychosociaux et organisationnels de l'adoption d'un rôle infirmier redéfini en milieu scolaire primaire dans le contexte d'Écoles et milieux en santé » - CER-0910-002	Chabot, Mme Guylaine	Chabot, Mme Guylaine	Sciences infirmières	L'objectif principal de cette étude est d'étudier les facteurs organisationnels associés à l'adoption d'un rôle infirmier redéfini en milieu scolaire primaire visant la promotion de la santé chez les jeunes dans le contexte d'EMES.
CER-0910-004	« Évaluation d'une intervention de soutien à l'allaitement maternel chez les mères primipares vivant dans le territoire du Grand Littoral » - CER-0910-004	Lacombe, Mme Marie	Demers, Mme Marielle	Sciences infirmières	L'objectif principal de ce projet de recherche est d'évaluer l'efficacité d'une intervention de soutien à l'allaitement maternel chez les mères qui font le choix d'allaiter.
CER-0910-005	ENDORSE « Étude d'extension en aveugle du dosage, multicentrique visant à déterminer l'efficacité et la sécurité à long terme de deux doses de BG00012 en monothérapie chez des sujets souffrant de sclérose en plaques récurrente-rémittente (poussée rémission) » No 109-MS 303 - CER-0910-005	ND	Grammond, Dr Pierre	Neurologie	L'objectif principal de ce projet de recherche est d'évaluer le profil de sécurité du BG00012 à long terme en utilisant les données cliniques finales et la progression de l'invalidité.

Numéro du registre du projet de recherche	Titre du projet	Nom du chercheur principal	Nom du responsable du projet à l'hôpital/Dieu de Lévis	Discipline du chercheur	Résumé
CER-0910-006	TENERE «Étude multicentrique avec randomisation et groupes parallèles, menés à l'insu de l'évaluateur dans le but de comparer l'efficacité et la sûreté d'emploi du tétriflunomide à celles de l'interféron bêta-1a chez des patients atteints de sclérose en plaques» - CER-0910-006	ND	Grammond, Dr Pierre	Neurologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité de deux doses de tétriflunomide comparé à l'interféron bêta 1a, par le délai jusqu'à échec, chez des patients atteints de sclérose en plaques.
CER-0910-007	AMI-OPTIMA « Knowledge Translation to OPTIMIZE Adherence to Evidence - Based Therapy in Acute Coronary Syndromes » - MP-CUSM-09-024 - BMD - CER-0910-007	Huynh, Dr Thao	Delage, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est d'augmenter la prescription des médicaments approuvés (« Evidence-based medicine »; EBM) pour le traitement des patients avec des maladies de blocages des artères du cœur par le transfert actif des connaissances au sein des hôpitaux du Québec.
CER-0910-008	«La perception du temps chez des adolescents avec et sans autisme: évaluation à l'aide d'une tâche de mémorisation de durées» - CER-0910-008	Bernard, Mme Sonya	Morasse, Dre Karine	Psychologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'impact de la colère perçue sur la reproduction de durées de présentation chez les individus autistes.
CER-0910-009	«L'empathie dans les troubles du spectre de l'autisme en comparaison avec le développement typique : corrélats cognitifs et neurophysiologiques» - CER-0910-009	Bruneau-Bhérier, Mme Rosée	Morasse, Dre Karine	Psychologie	L'objectif principal de cette étude de déterminer si les personnes atteintes d'un trouble du spectre autisme présentent un déficit de l'activité du SRP (système des représentations partagées) pour les représentations de la douleur par rapport à un groupe contrôle.
CER-0910-011	«Évaluation de Varenicline (Champix™), dans la cessation de fumer pour les patients ayant subi un syndrome coronarien aigu (essai EVITA)» - CER-0910-011	J. Eisenberg, Dr Mark	Grondin, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'abstinence au tabagisme lors du traitement avec la varenicline comparé avec placebo chez des patients avec syndrome coronarien aigu.
CER-0910-014	HKI-272	Desbiens, Dre Christine	Couture, Dr Félix	Héмато-oncologie	L'objectif principal de cette étude est de déterminer si le neratinib (HKI-272) contribue à empêcher la réapparition du cancer ou s'il contribue à retarder cette réapparition chez des patientes souffrant d'un cancer du sein.
CER-0910-015	« Impact des nouveaux modèles d'hébergement en soins longue durée sur la prise de repas chez les personnes âgées ayant des atteintes cognitives » - CER-0910-015	Deaudelin, Mme Isabelle CSSS Montmagny	Deaudelin, Mme Isabelle	Nutrition	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer le déroulement des repas et d'identifier des facteurs de risque de malnutrition chez des résidents ayant des atteintes cognitives dans les nouveaux milieux d'hébergement pour les personnes en perte d'autonomie.
CER-0910-019	« Essai clinique randomisé multicentrique de l'oxygénothérapie nocturne chez les patients atteints d'une maladie pulmonaire obstructive chronique - Étude Internationale sur l'oxygénothérapie nocturne (INOX) » - CER-0910-019 - IUCPQ-09-010	Lacasse, Dr Yves	Lecours, Dr Richard	Pneumologie	L'objectif principal de cette étude est de déterminer si l'oxygénothérapie nocturne réduit la mortalité ou retarde la prescription de l'oxygénothérapie à long terme chez les patients MPOC qui désaturent de façon significative durant le sommeil
CER-0910-022	FORTIS-M	ND	Couture, Dr Félix	Héмато-oncologie	L'objectif principal de cette étude est de démontrer que le talactoferrine est supérieur au placebo pour prolonger la survie chez des patients atteints de cancer du poumon non à petites cellules qui n'ont pas répondu à au moins deux régimes de traitement antérieurs.
CER-0910-023	« Associations entre les symptômes dépressifs et le fonctionnement de la mémoire chez les personnes âgées avec un trouble cognitif léger » - CER-0910-023	Hudon, Dr Carol	Primeau, Dr François	Psychiatrie	L'objectif principal de cette étude est de déterminer dans quelle mesure les troubles de la mémoire épisodique sont similaires ou distincts entre les personnes présentant un trouble cognitif léger de type amnésique (TCLA), un trouble cognitif léger de type amnésique avec dépression (TCLA/D+) ou une dépression gériatrique (DEP).
CER-0910-024	« Troubles du langage chez des personnes âgées avec un trouble cognitif léger » - CER-0910-024	Hudon, Dr Carol	Noiseux, Dr Robert	Psychiatrie	L'objectif principal de cette étude est d'examiner de manière détaillée les déficits langagiers des personnes présentant un trouble cognitif léger de type amnésique (TCLA), un trouble cognitif léger de type amnésique avec dépression (TCLA/D+) ou une dépression gériatrique (DEP) aux niveaux lexicosémantique et pragmatique.
CER-0910-025	«COPE : Intervention précoce pour les troubles du comportement chez les enfants québécois d'âge préscolaire» - CER-0910-025	Ben Amor, Dre Leila	Ben Amor, Dre Leila	Pédopsychiatrie	L'objectif principal de cette étude est de développer une version francophone du programme COPE, et étudier sa faisabilité auprès d'un échantillon d'enfants québécois d'âge préscolaire atteints de troubles du comportement et de leurs parents.
CER-0910-026	« Réduction des stéroïdes topiques pour le traitement d'uvéite antérieure aiguë symptomatique par un anti-inflammatoire non stéroïdien topique » - CER-0910-026	Grondin, Dre Valérie Duguay, Dr Pierre	Grondin, Dre Valérie Duguay, Dr Pierre	Ophthalmologie	L'objectif principal de cette étude est de réduire les stéroïdes topiques par un traitement anti-inflammatoire non-stéroïdien associé.
CER-0910-029	« Intentions des professionnels de la santé à utiliser des aide-mémoires basés dans un wiki pour promouvoir de meilleures pratiques en traumatologie » - CER-0910-029	Archambault, Dr Patrick	Archambault, Dr Patrick	Urgentologie	L'objectif principal de cette étude est d'examiner les intentions des professionnels de la santé quant à l'utilisation des aide-mémoires basés dans un wiki pour promouvoir de meilleures pratiques cliniques pour la prise en charge des traumatisés crâniocérébraux (TCC) sévères dans les unités d'urgence du Québec.
CER-0910-031	«Évaluation des effets de l'interdisciplinarité en oncologie» - CER-0910-031 - MP-HCLM-09-050	Roberge, Mme Danièle	Martin, Mme Louise	Héмато-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'apprécier les effets du travail interdisciplinaire des équipes en oncologie sur les patients et les professionnels de la santé.
CER-0910-032	«Validation of congenital malformation diagnostic codes recorded in Quebec administrative databases» - CER-0910-032 - MP-HSCM-09-005	Blais, Mme Lucie	NA	Épidémiologie	L'objectif principal de cette étude est d'estimer les valeurs prédictives positives et négatives d'avoir 1) une malformation congénitale, 2) une malformation congénitale majeure, 3) une malformation congénitale spécifique (ex. : cardiaque, musculosquelettique, circulaire, etc.) identifiées dans les banques de données mentionnées.
CER-1011-002	«Difficultés de contrôle des muscles abdominaux en lombalgie chronique : exploration d'une intervention combinant l'isolation du muscle transverse abdominal et la neurostimulation» - CER-1011-002	Schneider, Dr Cyril	Samson, M. Éric	Réadaptation	L'objectif principal de cette étude est de déterminer si la technique de neurostimulation TBS peut contribuer à l'amélioration du patron d'activation anticipatoire du muscle transverse abdominal et à la diminution de la douleur chez des patients atteints d'une lombalgie chronique.
CER-1011-003	Pegfilgrastim	ND	Couture, Dr Félix	Hémato-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité du pegfilgrastim par rapport au placebo pour prévenir l'incidence de la neutropénie fébrile de grade 3 ou 4 chez des sujets recevant la chimiothérapie standard (FOLFIRI) avec le bevacizumab comme traitement de première ligne dans le cancer colorectal avancé.
CER-1011-004	PD 0332991	ND	Marceau, Dre Danièle	Hémato-oncologie	L'objectif principal de cette étude est de vérifier l'effet du letrozole en association avec le PD 0332991 comparé au letrozole seul sur la survie sans progression dans le traitement de première ligne dans le cancer du sein avancé chez les femmes post-ménopausées ayant des récepteurs ER positifs et HER2 négatifs.
CER-1011-005	«Évaluation de la stabilité de l'ostéotomie de type LeFort I multisegmentaire» - CER-1011-005	Engel, Dre Hélène	NA	Orthodontie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer à moyen (fin du traitement orthodontique) et long terme (deux ans et plus après la fin du traitement orthodontique) la stabilité de l'ostéotomie de type LeFort I multi segmentaire, et ce, dans les 3 plans de l'espace, c'est à dire transversal, vertical et antéro-postérieur, à l'aide de radiographies céphalométriques, de modèles d'étude et de photographies.

Numéro du registre du projet de recherche	Titre du projet	Nom du chercheur principal	Nom du responsable du projet à l'hôpital-Dieu de Lévis	Discipline du chercheur	Résumé
CER-1011-006	«Validation prospective du Panic Screening Score (étude pilote)» - CER-1011-006	Foldes-Busque, Guillaume	Foldes-Busque, Guillaume	Urgentologie	L'objectif principal de cette étude est d'améliorer et de valider prospectivement le questionnaire Panic Screening Score (PSS) pour le dépistage des troubles de panique au département d'urgence.
CER-1011-007	«Une étude sur l'utilisation du triage dans les unités d'urgence en vue d'une meilleure accessibilité aux services» - CER-1011-007	Dallaire, Mme Clémence	Dallaire, Mme Clémence	Sciences infirmières	L'objectif principal de cette étude est d'examiner la fidélité intra et inter-observateurs de l'Échelle canadienne de triage et de gravité (ETG).
CER-1011-008	IMCL CP12-0917	ND	Ouellet, Dr Pierre	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer si l'ajout de l'anticorps monoclonal IMC-1121B dirigé contre le récepteur VEGFR-2 à la chimiothérapie à base de platine comme traitement de première intention prolonge la survie sans progression chez des patients atteints d'un cancer du poumon non à petites cellules.
CER-1011-010	«Étude pharmacogénétique sur l'anticoagulation» - CER-1011-010 - MP-ICM-09-1179	Dubé, Dre Marie-Pierre	Brulotte, Dr Steve	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est de déterminer des indicateurs cliniques et génétiques prédisant le risque de fluctuation de la durée de coagulation chez des patients débutant une thérapie de warfarin.
CER-1011-011	«Validation d'un modèle prédictif du risque de développer des symptômes persistants à trois mois chez les patients ayant subi un traumatisme crânio-cérébral léger» - CER-1011-011 - MP-CHA-HEJ-10-002	Le Sage, Dre Natalie	Poitras, Dr Julien	Urgentologie	L'objectif principal de cette étude est de valider un instrument prédictif permettant d'identifier précocement les patients ayant subi un traumatisme crânio-cérébral léger qui sont à risque de développer des symptômes persistants après trois mois.
CER-1011-013	«Étude prospective, multicentrique, à répartition aléatoire, à double insu et contrôlée comparant REMICADE® (infliximab) à un placebo dans la prévention de la récurrence chez des patients atteints de la maladie de Crohn subissant une résection chirurgicale exposés à un risque accru de récurrence (PREVENT)» - CER-1011-013	ND	Bourdages, Dr Raymond	Gastro-entérologie	L'objectif principal de cette étude est de comparer l'efficacité de l'infliximab avec un placebo dans la prévention de la récurrence de la maladie de Crohn chez les patients à haut risque de récurrence à la suite d'une résection iléo-colique.
CER-1011-014	LMC	Busque, Dr Lambert	Lalancette, Dr Marc	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'améliorer le pronostic des patients atteints de leucémie myéloïde chronique (LMC) en créant un registre qui permettra la cueillette rétrospective et prospective des données cliniques et biologiques.
CER-1011-015	«L'intelligence émotionnelle et le leadership transformationnel : deux compétences nécessaires à la conduite de la réforme dans le réseau québécois de la santé et des services sociaux» - CER-1011-015 - MP-CSSS-DLM-M-10-005	Rinfret, Mme Natalie	À déterminer par DG	Sciences de l'administration	L'objectif principal de cette étude est de valider si l'intelligence émotionnelle est un déterminant du leadership transformationnel et d'évaluer l'incidence positive que ces deux variables peuvent avoir sur la perception de la justice organisationnelle et la mobilisation des employés dans un contexte de changement.
CER-1011-016	«L'intention des infirmières en périnatalité d'adhérer à l'initiative «Amis des Bébéés» - MP-HDL-CER-1011-016	Lacombe, Mme Marie	À déterminer	Sciences infirmières	L'objectif principal de cette étude est d'identifier les facteurs psychosociaux associés à l'adoption de l'initiative « Amis des bébés » (IAB) par les infirmières en périnatalité dans le territoire des régions de Chaudière-Appalaches et du Bas-St-Laurent.
CER-1011-017	«Comparaison des effets aigus et tardifs entre les TBI conventionnels et celui de l'HDQ» - CER-1011-017	Goudreau, Dre Julie	NA	Radio-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer les effets secondaires aigus et tardifs de tous les 121 patients ayant eu un TBI à l'HDQ et de les comparer aux TBI plus conventionnels dans la littérature.
CER-1011-018	«Impact des paramètres cardiométaboliques sur l'efficacité du traitement par oxygénation hyperbare de lésions à cicatrisation retardée - une analyse rétrospective» - CER-1011-018	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludivine	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludivine	Médecine hyperbare	L'objectif principal de cette étude est d'examiner l'impact du statut cardiométabolique initial sur l'issue du traitement par l'oxygénation hyperbare des plaies réfractaires.
CER-1011-020	«Étude sur l'alimentation et la densité du tissu mammaire à la mammographie» - CER-1011-020	Bérubé, Mme Sylvie	NA	Épidémiologie	L'objectif principal de cette étude est de vérifier si des suppléments de multivitamines et minéraux ont un lien avec la densité mammaire, un indicateur de risque pour le cancer du sein.
CER-1011-021	«Épidémiologie de l'emphyème pleural dans la population pédiatrique au Québec et fardeau de la maladie» - CER-1011-021	Ovetchkine, Dr Philippe	NA	Épidémiologie	L'objectif principal de cette étude est de décrire l'épidémiologie des emphyèmes pleuraux acquis dans la population des enfants âgés de 6 mois à 14 ans au Québec.
CER-1011-024	20060540	ND	Couture, Dr Félix	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité, la sécurité et la pharmacocinétique du traitement avec l'AMG 479 en association avec la gemcitabine comme traitement de première intention de l'adénocarcinome métastatique du pancréas et de déterminer l'impact de ce traitement sur la qualité de vie des patients.
CER-1011-025	OP-103-C	ND	Couture, Dr Félix	Héματο-oncologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'efficacité et la sécurité de la pentamidine chez des patients atteints d'un cancer colorectal métastatique et recevant soit mFOLFOX x6 soit FOLFIRI.
CER-1011-026	«Évaluation de la sécurité et de l'efficacité du traitement A-002 à court terme chez les sujets atteints de syndrome coronarien aigu (VISTA-16 : Vascular Inflammation Suppression to Treat Acute coronary syndrome for 16 weeks)» - CER-1011-026	Waters, Dr David	DeGrâce, Dr Michel	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est de déterminer si l'ajout d'un traitement de 16 semaines de l'A-002 à la combinaison de l'atorvastatine et le traitement standard pourrait davantage réduire le risque de la première occurrence d'un point d'aboutissement combiné en lien avec le syndrome coronarien aigu.
CER-1112-003	«Évaluation de l'efficacité du capteur de pression avec rétroaction biologique pour aider la cicatrisation de l'ulcère diabétique : étude pilote» - CER-1112-003	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludivine et Côté, Dr Mario	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludivine	Médecine hyperbare	L'objectif principal de ce projet est d'évaluer l'efficacité d'un appareil destiné à avertir le patient lorsqu'il impose trop de pression sur sa plaie en mesurant l'effet du port du capteur sur le taux de cicatrisation chez les patients diabétiques portant une orthèse de décharge, et le confort du port du capteur.
CER-1112-004	«Impact du profil cardiométabolique sur l'issue du traitement par oxygénation hyperbare : étude prospective» - CER-1112-004	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludivine	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludivine	Médecine hyperbare	L'objectif principal de ce projet est d'examiner l'impact du statut cardiométabolique initial sur l'issue du traitement par oxygénation hyperbare (OHB).
CER-1112-005	«Pelade : évolution clinique de court et long terme dans l'analyse multivariable» - CER-1112-005	Gilbert, Dr Martin	Gilbert, Dr Martin	Dermatologie	L'objectif principal de ce projet est d'établir un modèle prédictif de l'évolution clinique de court et long termes de la pelade.
CER-1112-006	«GENESIS PRAXY : Différences du sexe et du genre du syndrome coronarien aigu prématuré» - CER-1112-006 - MP-CUSM-GEN-08-018	Pilote, Mme Louise	Grondin, Dr François	Cardiologie	L'objectif principal de ce projet est d'explorer les différences entre les hommes et les femmes à partir de facteurs prédictifs (comportemental, environnemental, psychosocial, clinique et biologique, également à partir de la présentation de symptômes, jusqu'aux pronostics des crises cardiaques.

Numéro du registre du projet de recherche	Titre du projet	Nom du chercheur principal	Nom du responsable du projet à l'Hôtel-Dieu de Lévis	Discipline du chercheur	Résumé
CER-1112-007	«REACH : Évaluation d'HUMIRAMC dans des conditions de vie réelles chez des patients canadiens atteints de polyarthrite rhumatoïde» - CER-1112-007 - MP-HMR-11-001	Zummer, Dr Michel	Roy, Dre Nathalie	Rhumatologie	L'objectif principal de ce projet est d'évaluer l'efficacité d'HUMIRA dans le contexte des soins habituels et l'effet de ce médicament sur la qualité de la vie de patients atteints de polyarthrite rhumatoïde (PR) modérément à fortement évolutive.
CER-1112-008	«Étude sur l'épidémiologie et l'évaluation de la douleur faite dans les services préhospitaliers d'urgence du territoire de Chaudière-Appalaches» - CER-1112-008	Bégin, Dr François	Fleet, Dr Richard	Urgentologie	L'objectif principal de ce projet est de déterminer la présence et la qualité de la douleur, soit son origine, sa localisation anatomique et son intensité.
CER-1112-009	«Barrières perçues par les résidents en médecine d'urgence à leur contribution à une présentation Web Google Docs» - CER-1112-009	Archambault, Dr Patrick	Archambault, Dr Patrick	Urgentologie	L'objectif principal de ce projet est d'identifier les barrières et les facilitateurs que rencontrent les résidents en médecine d'urgence lorsqu'ils sont sollicités pour ajouter du contenu à une présentation Google Docs pertinente à leur préparation d'examen.
CER-1112-010	«Compréhension des troubles anxieux et dépressifs : lien entre les comportements parentaux perçus, le perfectionnisme mésadapté et la motivation à la thérapie» - CER-1112-010	Rhéaume, Mme Josée	Rhéaume, Mme Josée	Psychiatrie	L'objectif principal de ce projet est d'investiguer si les patients qui se perçoivent comme perfectionnistes adaptés, perfectionnistes mésadaptés, ou non perfectionnistes présentent des types différents de motivation face à la thérapie.
CER-1112-012	«Évaluation de l'usage des antagonistes de l'aldostérone chez les patients présentant une fraction d'éjection réduite suite à un infarctus du myocarde avec élévation du segment ST» - CER-1112-012	Déry, Dr Jean-Pierre	NA	Cardiologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer l'utilisation adéquate des antagonistes de l'aldostérone chez les patients de la région de Québec ayant subi un infarctus du myocarde avec élévation du segment ST.
CER-1112-013	«Les ordonnances collectives comme outil de collaboration professionnelle pour améliorer les soins offerts aux personnes diabétiques au sein des groupes de médecine familiale» - CER-1112-013 - MP-ASSS-MTL-11-005	Pineault, Dr Raynald	NA	Science de la santé	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer spécifiquement l'implantation des ordonnances collectives dans les groupes de médecine familiale (GMF) en lien avec le suivi des personnes diabétiques à la lumière des caractéristiques organisationnelles des GMF en vue d'améliorer les services à la clientèle ciblée.
CER-1112-014	«Consolidation des services de première ligne et des soins partagés en santé mentale. Pratiques et Innovations. Protocole - Programme Prend soin de toi - 2011-2013» - CER-1112-014 - MP-IUSMD-11-12	Fleury, Mme Marie-Josée	Laroche, M. Michel (coordonnateur)	Psychiatrie	L'objectif principal de cette étude vise à dresser un portrait général de l'implantation du PASM (plan d'action en santé mentale), particulièrement de la consolidation des soins primaires en lien avec les soins partagés.
CER-1112-015	«Étude multicentrique des réponses transcriptionnelles génomiques à la maladie de décompression» - CER-1112-015	ND	Belley, Dr Richard	Médecine hyperbare	L'objectif principal de cette étude est d'identifier et de caractériser les principales réponses génomiques survenant lors d'une maladie de décompression (MDD) chez les personnes pratiquant la plongée sous-marine dans un contexte récréatif ou commercial et de les comparer avec celles des plongeurs démineurs de la Marine en conditions de stress de décompression intense en examinant la réponse transcriptionnelle de l'ARNm dans les leucocytes du sang périphérique (LSP) de tous les plongeurs volontaires ayant reçu un diagnostic de MDD et ayant été traités dans un des centres d'OHB participants.
CER-1112-016	«La relation entre l'insomnie, le fonctionnement immunitaire et les épisodes infectieux chez des femmes traitées en chimiothérapie pour un cancer gynécologique» - CER-1112-016	Savard, Mme Josée	Ruel, Mme Sophie	Psychologie	L'objectif principal de cette étude est d'évaluer la relation entre l'insomnie, le fonctionnement immunitaire et neuroendocrinien, et l'occurrence d'infections chez des patientes atteintes d'un cancer de l'ovaire ou de l'endomètre traitées en chimiothérapie.
CER-1112-017	TERACLES: «Étude multicentrique à double insu, avec groupes parallèles et témoins placebo visant à évaluer l'efficacité et la sûreté d'un traitement par le térfunomide chez les patients souffrant de sclérose en plaques rémittente et traités par l'interféron-bêta» - CER-1112-017	Grammond, Dr Pierre	Grammond, Dr Pierre	Neurologie	L'objectif principal de cette étude est de démontrer l'effet de térfunomide en comparaison au placebo, sur la fréquence des poussées de sclérose en plaques chez les patients souffrant de sclérose en plaques rémittente et traités par l'interféron-bêta.
CER-1112-018	«Projet d'expérimentation de la MHAVIE en sites-pilotes des centres de réadaptation en déficience physique et intellectuelle, trouble envahissant du développement et des centres de santé et de services sociaux, volet soutien à domicile» - CER-1112-018 - MO-IRDPO-11-239	Boucher, M. Normand	NA	Réadaptation	L'objectif principal de cette étude est d'expérimenter en sites pilotes des nouvelles versions de l'instrument MHAVIE modifié comme outil de mesure de la qualité de la participation sociale perçue par l'utilisateur dans la réalisation de ses habitudes de vie.
CER-1112-019	«VISION: Étude multinationale de validation d'un nouveau questionnaire psychométrique d'évaluation de la satisfaction des patients atteints de la maladie de Crohn fortement évolutive à l'égard de leur traitement» - CER-1112-019 - MP-HMR-11-002	Aumais, Dr Guy	Bourdages, Dr Raymond	Gastro-entérologie	L'objectif principal de cette étude est de valider le questionnaire SPACE, un questionnaire évaluant la satisfaction des patients sous traitement par anti-TNF dans une population souffrant de maladie de Crohn sévère.
CER-1112-020	«Évaluation de la réponse aux traitements PRN pour l'agitation aiguë chez les patients hospitalisés en psychiatrie à l'Hôtel-Dieu de Lévis» - CER-1112-020	Samson, Mme Priscille	Samson, Mme Priscille	Pharmacie	L'objectif principal de cette étude est de décrire la réponse aux traitements PRN administrés pour l'agitation aiguë par l'intermédiaire de l'échelle PANSS-EC, chez une clientèle hospitalisée sur les unités de soins intensifs et intermédiaires psychiatriques à l'Hôtel-Dieu de Lévis.
CER-1112-021	«Description des cas d'hypoglycémie sévère chez les patients traités par insulinothérapie à l'Hôtel-Dieu de Lévis» - CER-1112-021	Nguyen, Mme Thi Kim Phung	Nguyen, Mme Thi Kim Phung	Pharmacie	L'objectif principal de cette étude est de décrire les causes potentielles qui ont mené à une hypoglycémie sévère chez les patients traités par insulinothérapie et hospitalisés sur les unités de médecine et d'hémo-cardiologie de l'HDL du 1er décembre 2009 au 30 novembre 2011.
CER-1112-022	«Description du statut en vitamine D chez la population gériatrique admise à l'Hôtel-Dieu de Lévis» - CER-1112-022	Brisson, Mme Jessica	Brisson, Mme Jessica	Pharmacie	L'objectif principal de cette étude est de décrire le statut en vitamine D, par le dosage de la 25(OH)D, chez la population admise en gériatrie à l'Hôtel-Dieu de Lévis.
CER-1112-023	«Étude descriptive des facteurs influençant la détérioration de la fonction rénale chez une population insuffisante cardiaque chez qui une optimisation de la dose d'un IECA ou d'un ARA est effectuée en clinique ambulatoire» - CER-1112-023	Auger, Mme Mélanie	Auger, Mme Mélanie	Pharmacie	L'objectif principal de cette étude est de décrire les facteurs influençant la détérioration de la fonction rénale chez une population insuffisante cardiaque chez qui une optimisation de la dose d'un inhibiteur de l'enzyme de conversion de l'angiotensine (IECA) ou un antagoniste des récepteurs de l'angiotensine II (ARA) est effectuée en clinique ambulatoire.
CER-1112-024	«Étude JEMS: Épidémiologie de la prévalence de l'anticorps contre le JVC chez les patients atteints de sclérose en plaques» - CER-1112-024	Grammond, Dr Pierre	Grammond, Dr Pierre	Neurologie	Le but principal de cette étude est d'estimer la prévalence des anticorps anti-JVC chez les patients atteints de sclérose en plaques.
CER-1112-025	«Développement et surfonctionnement perceptuel dans l'autisme: Étude de cas d'un adulte porteur d'autisme de haut niveau» - CER-1112-025	Marchand, Mme Amélie	Morasse, Dre Karine	Psychologie	Le but principal de cette étude est de confronter le modèle explicatif de surfonctionnement perceptuel (EPF) par le biais d'une étude approfondie du profil cognitif et perceptuel d'un adulte présentant un diagnostic d'autisme de haut niveau et possédant l'oreille absolue.
CER-1112-028	«L'impact de l'activité physique avec ou sans médication sur le trouble déficitaire de l'attention/hyperactivité (TDAH)» - CER-1112-028	Ben Amor, Dre Leila	Ben Amor, Dre Leila	Pédopsychiatrie	Le but principal de cette étude est d'évaluer l'impact de l'activité physique associée ou non à la médication sur le TDAH chez les enfants d'âge scolaire.
CER-1112-030	«Identification du profil de variabilité du rythme cardiaque et de la variabilité de la tension artérielle de patients intubés traités par oxygénothérapie hyperbare systémique» - CER-1112-030	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludvine	Chateau-Degat, Mme Marie-Ludvine	Médecine hyperbare	L'objectif principal de cette étude est d'examiner l'effet successif de l'hyperoxie hyperbare sur la fonction cardiaque autonome de patients intubés soumis à ce traitement.

Numéro du registre du projet de recherche	Titre du projet	Nom du chercheur principal	Nom du responsable du projet à l'hôtel-Dieu de Lévis	Discipline du chercheur	Résumé
CER-1112-033	«Élaboration d'un cheminement clinique pour clientèle diabétique (profil gériatrique)» - CER-1112-033	Hubert, Mme Danièle	Hubert, Mme Danièle	Sciences infirmières	L'objectif principal de cette étude est de dégager un profil sommaire de la consommation de certaines ressources et de certaines activités ou interventions pour une clientèle homogène.