

## PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

### Portée d'accréditation **SUSPENDUE**

Laboratoire accrédité n°. 916

<b>Entité juridique accréditée :</b>	<b>Département clinique de médecine de laboratoire du Centre universitaire de santé de McGill (CUSM) (Site Hôpital de Rouyn-Noranda)</b>
Nom de la personne-ressource :	Enzo Caprio
Adresse :	4, 9e Rue, Rouyn-Noranda (Québec) J9X 2B2
Téléphone :	514 934-1934, poste 35071
Site Web :	<a href="http://muhc.ca/health-professionals-and-teaching/muhc-clinical-laboratories">muhc.ca/health-professionals-and-teaching/muhc-clinical-laboratories</a>
Courriel :	<a href="mailto:Enzo.caprio@muhc.mcgill.ca">Enzo.caprio@muhc.mcgill.ca</a>

<b>N° de dossier du CCN :</b>	151118
<b>Fournisseur de services</b>	BNQ-EL
<b>N° du fournisseur de services</b>	56685-1
<b>Norme(s) d'accréditation</b>	ISO 15189:2012; ISO 22870:2016 ; CAN/CSA-Z902-15
<b>Clientèle :</b>	Toutes parties intéressées
<b>Domaines de spécialité de programme</b>	Médical
<b>Accréditation initiale</b>	2020-06-10
<b>Accréditation la plus récente</b>	2021-11-29
<b>Accréditation valide jusqu'au</b>	2024-06-10

### Accréditation de groupe du CCN

Ce laboratoire de même que les établissements listés ci-dessous sont compris dans une accréditation de groupe délivrée conformément à la politique du CCN sur l'accréditation de groupe énoncée dans le document Services d'accréditation – Aperçu des programmes d'accréditation.

- Département clinique de médecine de laboratoire du SITE GLEN , 1001, rue Décarie, Montréal (Québec) H4A 3J1 (N° CCN : 151112/N° BNQ : 56679-1), numéro de laboratoire accrédité : 910
- Pavillon Sainte-Famille, 22, rue Notre-Dame Nord, Ville-Marie (Québec) J9V 1W8 (N° CCN : 151113/N° BNQ : 56680-1), numéro de laboratoire accrédité : 911
- CLSC de Senneterre, 961, rue de la Clinique, Senneterre (Québec) J0Y 2M0 (N° CCN : 151114/N° BNQ : 56681-1), numéro de laboratoire accrédité : 912
- Centre de soins de courte durée La Sarre, 679, 2<sup>e</sup> Rue Est, La Sarre (Québec) J9Z 2X7 (N° CCN : 151115/N° BNQ : 56682-1), numéro de laboratoire accrédité : 913
- Hôpital et Centre de réadaptation en dépendance de Val-d'Or, 725, 6<sup>e</sup> Rue, Val-d'Or (Québec) J9P 3Y1 (N° CCN : 151116/N° BNQ : 56683-1), numéro de laboratoire accrédité : 914
- Hôpital d'Amos, 622, 4<sup>e</sup> Rue Ouest, Amos (Québec) J9T 2S2 (N° CCN : 151117/N° BNQ : 56684-1), numéro de laboratoire accrédité : 915
- Point de service de Témiscaming-et-de-Kipawa, 180, rue Anvik, Témiscaming (Québec) J0Z 3R0 (N° CCN : 151119/N° BNQ : 56686-1), numéro de laboratoire accrédité : 917
- Centre hospitalier de St. Mary's, 3830, avenue Lacombe, Montréal (Québec) H3T 1M5 (N° CCN : 151120/N° BNQ : 56687-1), numéro de laboratoire accrédité : 918
- Hôpital de LaSalle, 8585, terrasse Champlain, Montréal (Québec) H8P 1C1 (N° CCN : 151121/N° BNQ : 56688-1), numéro de laboratoire accrédité : 919
- Hôpital général du Lakeshore, 160, avenue Stillview, Pointe-Claire (Québec) H9R 2Y2 (N° CCN : 151122/N° BNQ : 56689-1), numéro de laboratoire accrédité : 920
- Hôpital général juif, 3755, Chemin de la Côte-Sainte-Catherine, Montréal (Québec) H3T 1E2 (N° CCN : 151123/N° BNQ : 56690-1, numéro de laboratoire accrédité : 921
- Hôpital général de Montréal, 1650, avenue Cedar, Montréal (Québec) H3G 1A4 (N° CCN : 151124/N° BNQ : 56691-1, numéro de laboratoire accrédité : 922
- Hôpital de Lachine, 650, 16<sup>e</sup> Avenue, Montréal (Québec) H8S 3N5 (N° CCN : 151125/N° BNQ : 56692-1, numéro de laboratoire accrédité : 923
- Institut et Hôpital neurologiques de Montréal, 3801, rue University, Montréal (Québec) H3A 2B4 (N° CCN : 151168/N° BNQ : 58265-1, numéro de laboratoire accrédité : 924

## **PORTÉE D'ACCREDITATION**

### **01.0 BIOCHIMIE\***

- 01.1 BIOCHIMIE CLINIQUE
- 01.2 BIOCHIMIE HORMONE
- 01.4 BIOCHIMIE MÉDICAMENT
- 01.5 BIOCHIMIE TOXICOLOGIE

(\*) Cette discipline couvre des tests soumis aux exigences de ISO 22870 voir détail de la portée annexe A

### **02.0 BIOLOGIE MOLÉCULAIRE**

- 02.3 DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE INFECTIOLOGIE

## PORTÉE D'ACCRÉDITATION

### 05.0 HÉMATOLOGIE

- 05.1 HÉMATOLOGIE CYTO-CHIMIE
- 05.2 HÉMATOLOGIE CYTOLOGIE
- 05.5 HÉMATOLOGIE HÉMOSTASE
- 05.7 HÉMATOLOGIE IMMUNOLOGIE

### 06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE

### 07.0 MICROBIOLOGIE

- 07.1 MICROBIOLOGIE BACTÉRIOLOGIE
- 07.2 MICROBIOLOGIE IMMUNOSÉROLOGIE
- 07.3 MICROBIOLOGIE MYCOBACTÉRIOLOGIE
- 07.4 MICROBIOLOGIE MYCOLOGIE
- 07.5 MICROBIOLOGIE PARASITOLOGIE

### 08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE

- 08.1 PATHOLOGIE CLINIQUE
- 08.2 PATHOLOGIE FERTILITÉ

## DÉTAILS DE LA PORTÉE D'ACCRÉDITATION

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
01.0 BIOCHIMIE	01.1 Biochimie clinique	30005 - Bêta-Hydroxybutyrate (sang total)	Électrochimie	Sang total
		30009 - Acide folique (folates)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
		30010 - Acide lactique (colorimétrique)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30013 - Acide urique		Sang et produits dérivés, urine
		30016 - Alanine amino-transférase (ALT)		Sang et produits dérivés
		30017 - Albumine		Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques.
		30029 - Ammoniac		Sang et produits dérivés
		30030 - Amylase totale		Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques.
		30038 - Antigène carcino-embryonnaire (CEA)		Sang et produits dérivés

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
		30039 - Antigène prostatique spécifique (PSA)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
		30060 - Aspartate amino-transférase (AST)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30080 - Bêta-2 microglobuline (β2-M)	Néphélométrie	Sang et produits dérivés, urine
		30083 - Bilirubine directe (conjuguée)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30084 - Bilirubine totale		Sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
		30095 - NT-PRO-BNP (Brain Natriuretic Peptide)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
		30105 - Calcium total	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques
		30106 - Calcium ionisé mesuré	Électrochimie	Sang et produits dérivés
		30115 - Chlorures		Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques
		30116 - Cholestérol – HDL	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30119 - Cholestérol total		Sang et produits dérivés
		30130 - CK total		Sang et produits dérivés
		30132 - Créatinine		Urine, sang et produits dérivés
		30133 - Cristaux (liquide synovial)		Examen microscopique incluant préparation
		30191 - Fer (sérum)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30193 - Ferritine	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
		30194 - Test du travail prématuré (fibronectine foetale)	Réflectance	Échantillon clinique
		30210 - Gamma glutamyl transférase (GGT)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30212 - Gaz sanguins (pO <sub>2</sub> , pCO <sub>2</sub> , pH, HCO <sub>3</sub> , COHb, méthHb, oxyHb, SulfHb)	Calculs	Sang et produits dérivés
			Co-oxymétrie	Sang et produits dérivés
			Électrochimie	Sang et produits dérivés
				Sang et produits dérivés
		30214 – Glucose	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques
		30248 - Hémoglobine glyquée (HbA1c)	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
		30273 - Immunoglobulines IgA	Néphélométrie	Sang et produits dérivés
		30277 - Immunoglobulines IgG	Néphélométrie	Sang et produits dérivés
		30279 - Immunoglobulines IgM		Sang et produits dérivés

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
		30301 - Lactate déshydrogénase (LD)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
		30306 - Lipase		Sang et produits dérivés
		30332 - Magnésium total		Sang et produits dérivés, urine
		30337 - Microalbumine (urine)	Néphélométrie	Urine
		30340 - Myoglobine (urine)	Réflectance	Urine
		30362 - Osmolalité	Osmométrie cryoscopique	Sang et produits dérivés, urine
		30386 - Phosphatase alcaline	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30391 - Phosphore		Sang et produits dérivés, urine
		30398 - Potassium	Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques
		30399 - Préalbumine	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
		30404 - Protéines totales (autres liquides)	Spectrophotométrie	Urine, autres liquides biologiques
		30405 - Protéines totales (sérum)		Sang et produits dérivés
		30412 - Protéine C réactive (CRP) (inclut ultrasensible)	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
		30470 - Sang dans les liquides biologiques (qualitatif)		Liquide biologique
		30471 - Sang dans les selles (qualitatif)	Lecture visuelle	Selles
		30474 - Selles (Mesure du poids sur 24 heures)		Selles
		30478 - Sodium	Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques
		30511 - Transferine	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
		30512 - Triglycérides	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30513 - Troponine T ou I	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
		30517 - Sueur (test à la) (dosage du chlorure) (titration)	Électrochimie	Sueur
		30531 - Urée	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine
		30532 - Urines (Examen microscopique)	Examen microscopique incluant préparation	Urine
		30533 - Urines (Examen sommaire)	Lecture visuelle	Urine
		30553 - Vitamine B12	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
	01.2 Biochimie hormone	30241 - Hormone gonadotrope chorionique (HCG) (sérum ou urine) (qualitatif)	Lecture visuelle	Sang et produits dérivés, urine
		30242 - Hormone gonadotrope chorionique (HCG) (sérum) (quantitatif)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
		30502 - T4L (thyroxine libre)		Sang et produits dérivés

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)	
	01.4 Biochimie médicament	30516 - TSH (hormone thyroïdienne)		Sang et produits dérivés	
		30600 - Acétaminophène (Tyléno®, Tempra®)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés	
		30601 - Acide valproïque (Depakène®)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30630 - Carbamazépine (Tégréto®)	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés	
		30640 - Digoxine (Lanoxin®)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30671 - Gentamicine (Garamycine®)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30692 - Lithium (Li) (Carbolith®, Duralith®, Lithane®)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés	
		30730 - Phénobarbital	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30731 - Phénytoïne (Dilantin®)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30760 - Salicylates	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés	
		30771 - Théophylline (Uniphyl®, Quibron®)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30773 - Tobramycine (Nebcin®, Tobrex®)		Sang et produits dérivés	
		30780 - Vancomycine (Vancocin®)		Sang et produits dérivés	
	01.5 Biochimie toxicologie	30177 - Éthanol (alcool éthylique) enzymatique	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés	
		30851 - Drogues de rue / bandelette / drogue	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Urine	
02.0 BIOLOGIE MOLÉCULAIRE	02.3 Diagnostic moléculaire infectiologie	45018 - Chlamydia trachomatis et Neisseria gonorrhoeae (TAAN) sur spécimen urinaire	Détection d'acides nucléiques	Urine	
		45022 - Chlamydia trachomatis et Neisseria gonorrhoeae (TAAN) sur spécimen génital.		Échantillon clinique	
		45033 - Coronavirus (SARS-CoV-2); détection (TAAN) (test rapide, trousse homologuée) sur spécimen clinique		Échantillon clinique	
		45131 - Virus respiratoire multiplex 3 virus (influenza A, influenza B et VRS) (TAAN) (trousse homologuée sur specimen clinique)		Échantillon clinique	
05.0 HÉMATOLOGIE	05.1 Hématologie cyto-chimie	10021 - Cellules fœtales (quantitatif) (Kleihauer)	Examen microscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés	
	05.2 Hématologie cytologie	20320 - Cytologie des liquides (manuelle)		LCR et autres liquides biologiques	
		20321 - Cytologie des liquides avec cytospin		Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques	
		20342 - Éosinophiles (sécrétions nasales ou urine)		Urine	
		20361 - Formule sanguine complète (FSC) ou Hb-Ht-Plaq. automatisée		Sang et produits dérivés	
				Calculs	Sang et produits dérivés
				Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés
				Fluorescence	Sang et produits dérivés
		Impédancemétrie	Sang et produits dérivés		

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)	
		20362 - Formule différentielle (manuelle) (incluant coloration)	Examen microscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés	
		20363 - Évaluation globules rouges et plaquettes (frottis d'orientation) (incluant coloration)		Sang Total	
		20364 - Formule sanguine complète (FSC) ou Hb-Ht-Plaq. Micro-méthode (automatisé)	Calculs	Sang et produits dérivés	
			Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés	
			Fluorescence	Sang et produits dérivés	
			Impédancemétrie	Sang et produits dérivés	
		20470 - Réticulocytes (automatisé)	Calculs	Sang et produits dérivés	
			Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés	
			Fluorescence	Sang et produits dérivés	
			Impédancemétrie	Sang et produits dérivés	
		20471 - Réticulocytes (manuel)	Examen microscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés	
		20490 - Sédimentation manuelle	Précipitation	Sang et produits dérivés	
		05.5 Hématologie hémostase	20061 - D-Dimère (ELISA)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			20062 - D-Dimère (automatisé)	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
	20102 - Fibrinogène (activité)		Coagulométrie	Sang et produits dérivés	
	20130 - Héparine anti-Xa		Méthode chromogénique	Sang et produits dérivés	
	20240 - Temps de céphaline activé (TCA) ou temps de thrombine (TT) ou temps de prothrombine (temps de Quick) (INR) sur mélange 50/50		Coagulométrie	Sang et produits dérivés	
	20241 - Temps de céphaline activé ou temps de céphaline + activateur (TCA)			Sang et produits dérivés	
	20243 - Temps de prothrombine (temps de Quick) (INR) incluant fibrinogène dérivé.			Sang et produits dérivés	
	20248 - Temps de thrombine (TT)		Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés	
		Lecture visuelle	Sang et produits dérivés		
	05.7 Hématologie immunologie	20717 - Anti-nucléaires (ANA) (dépistage par immunofluorescence) (par dilution)	Lecture visuelle	Sang et produits dérivés	
		20774 - Cryoglobulines (qualitatif)	Précipitation	Sang et produits dérivés	
		20776 - Complément C3 (antigène)	Néphélométrie	Sang et produits dérivés	
				Sang et produits dérivés	
	06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE	06.0 Médecine transfusionnelle	10007 - Anticorps irréguliers (identification manuelle)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés
			10024 - Compatibilité (manuelle ou automatisée)		Sang et produits dérivés
10027 - Coombs direct polyspécifique ou monospécifique (manuelle)			Sang et produits dérivés, cellules		
10060 - Éluion (identification sur éluat incluse)			Sang et produits dérivés		

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
		10086 - Groupe sanguin ABO-Rh (manuel)		Sang et produits dérivés
		10136 - Phénotype érythrocytaire commun (patient ou produit / par antigène / excluant ABO, D / incluant contrôles) (manuel)		Sang et produits dérivés, cellules
		10150 - Anticorps irréguliers (recherche manuelle)		Sang et produits dérivés
		10170 - Titrage anticorps (par anticorps) (incluant le titrage sur le sérum antérieur).		Sang et produits dérivés
07.0 MICROBIOLOGIE	07.1 Microbiologie bactériologie	40007 - Clostridium difficile (Ag) glutamate déshydrogénase (ELISA sur membrane) (test rapide) (selles)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Selles
		40020 - Bactérie GRAM négatif multi-résistance (bêta-lactamase-ESBL, carbapenemase) (dépistage)	Culture bactérienne	Échantillon clinique
		40021 - Hélicobacter pylori (culture sur biopsie gastrique)		Échantillon clinique
		40026 - Culture semi-quantitative à partir d'un spécimen primaire (bronchoscopie)		Échantillon clinique
		40048 Concentration minimale inhibitrice en diffusion (CMI) (bandelette) (par antibiotique et par bactérie)	Culture bactérienne	Échantillon clinique
		40049 - Culture semi-quantitative à partir d'un spécimen primaire (cathéter)		Échantillon clinique
		40063 - Enterococcus résistant à la vancomycine (ERV) (culture spécifique) (dépistage par gélose chromogénique)		Échantillon clinique
		40065 Détection microbienne à partir d'un échantillon primaire (Expectorations)		Sécrétions
		40080 - Culture Strepto A, C, G ou bêta-hémolytique à partir d'un spécimen primaire (gorge)		Échantillon clinique
		40101 - Héemoculture (1 bouteille : aérobie ou anaérobie)		Sang et produits dérivés
		40102 - Héemoculture (2 bouteilles : aérobie + anaérobie)		Sang et produits dérivés
		40125 - Identification d'un micro-organisme au genre ou à l'espèce (galeries API)		Échantillon clinique
		40164 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (Liquide céphalo-rachidien (LCR)) (culture)		Échantillon clinique
		40165 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (liquide biologique (autre que LCR)) (culture)		Échantillon clinique
		40200 - Neisseria gonorrhoeae (culture) (tous sites)	Échantillon clinique	
		40220 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (oreille ou conduit auditif externe) (culture)	Culture bactérienne	Sécrétions
		40242 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (Pus profond) (avec recherche d'anaérobies, incluant actinomyces)		Sécrétions
		40243 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (Pus superficiel) (sans recherche d'anaérobies)		Sécrétions
		40260 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (sécrétions conjonctivales) (culture)		Sécrétions
		40263 - Détection de microorganismes sur spécimen primaire (selles) (culture)		Culture bactérienne



Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)		
		40264 - Clostridium difficile (toxines A et B) (test rapide) (ELISA sur membrane) (selles)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Selles		
		40265 - Spécimen respiratoire pour fibrose kystique pancréas (FKP) (culture) (incluant Burkholderia cepacia et Pseudomonas)	Culture bactérienne	Échantillon clinique		
		40266 - Staphylococcus aureus résistant à la méthicilline (SARM) (culture spécifique) (dépistage par gélose chromogénique)		Échantillon clinique		
		40269 - Streptocoque du groupe B culture recto-vaginale		Échantillon clinique		
		40270 - Streptocoque du groupe B culture recto-vaginale (agglutination sur bouillon).		Échantillon clinique		
		40310 - Urine (Toutes méthodes de prélèvements)	Culture bactérienne	Urine		
		40311 - Urine prélevée par méthodes autres que mi-jet ou sonde à demeure (néphrostomie, ponction sus-pubienne, cystoscopie, conduit iléal, sac collecteur, cathétérisme vésical)		Urine		
		07.2 Microbiologie immunosérologie		20670 - Hépatite A (VHA) IgM spécifique	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
				20672 - Hépatite B (anticorps antigène de surface) (anti-HBs) IgG ou Ac totaux		Sang et produits dérivés
				20673 - Hépatite B (anti-HBc) IgG ou Ac totaux		Sang et produits dérivés
	20676 - Hépatite B (antigène de surface) (HbsAg)			Sang et produits dérivés		
	20678 - Hépatite C (anti-VHC) IgG ou Ac totaux			Sang et produits dérivés		
	40740 - Mononucléose anticorps hétérophile (agglutination)		Agglutination qualitative ou quantitative	Sang et produits dérivés		
	40794 - Rubéole IgG ou Ac totaux (ELISA)		Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés		
	40814 - Syphilis antigène non tréponémique (RPR) IgG ou Ac totaux			Sang et produits dérivés		
	40815 - Syphilis antigène tréponémique IgG ou Ac totaux (ELISA)			Sang et produits dérivés		
	40850 - VIH IgG ou Ac totaux et Ag p24 (ELISA)			Sang et produits dérivés		
	07.3 Microbiologie mycobactériologie		40904 - Mycobactéries (examen direct sur spécimen clinique) (auramine)	Examen microscopique incluant préparation	Échantillon clinique	
			40907 - Mycobactéries (examen direct sur spécimen clinique) (Ziehl)		Échantillon clinique	
	07.4 Microbiologie mycologie		41031 - Mycoses (hémoculture)	Culture fongique	Sang et produits dérivés	
41050 - Levures (culture spécifique)			Échantillon clinique			
41072 - Mycose superficielle (dermatophyte) (incluant levures)			Culture fongique	Échantillon clinique		
07.5 Microbiologie parasitologie		41120 - Malaria (détection rapide d'Ag) (Immunochromatographie)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés		
08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE	08.1 Pathologie clinique	60042 Cancer colorectal; MSI (MSH, MLH1, MSH2, MSH6 et PMS2) (immunohistochimie)	Immunohistochimie	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres), cellules, tissu frais		
		60050 - Coloration spéciale	Examen microscopique incluant préparation	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres), cellules, tissu frais		

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
		60141 - Examen extemporané (coloration incluse)		Tissu frais
		60151 - Immunohisto/cytochimie (immunohistochimie) (contrôles inclus)	Immunohistochimie	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres), cellules, sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
		60189 - Biomarqueurs immunohistochimiques (À but thérapeutique) (par marqueur)		Tissu frais
		60200 - Coloration de routine, tissu paraffiné	Examen microscopique incluant préparation	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres), cellules, tissu frais
		60570 - Marqueurs tumoraux spécifiques (HER 2/neu) (immunohistochimie) (par marqueur, incluant le décompte).	Immunohistochimie	Tissu frais
	08.2 Pathologie fertilité	60596 - Viabilité des spermatozoïdes (coloration éosine - négrosine)	Examen microscopique incluant préparation	Sperme
		60632 - Spermogramme complet (test de fertilité) ou vaso-vasostomie		Sperme
		60633 - Spermogramme partiel (post-vasectomie)		Sperme

### Notes

**ISO 15189:2012:** Laboratoires de biologie médicale - Exigences concernant la qualité et la compétence

**ISO 22870:2016:** Examens de biologie médicale délocalisée (EBMD) – Exigences concernant la qualité et la compétence

**CAN/CSA-Z902-15** – Sang et produits sanguins labiles

POV-ASB: Aperçu des programmes d'accréditation

Le présent document fait partie du certificat d'accréditation délivré par le Conseil canadien des normes (CCN). La version originale est affichée dans le répertoire des laboratoires titulaires de l'accréditation du CCN sur le site Web du CCN au [www.ccn.ca](http://www.ccn.ca).

---

Elias Rafoul  
 Vice-président, Services d'accréditation  
 Publiée le : 2022-02-08

**ANNEXE A  
SITES SITUÉS À L'ADRESSE DU LABORATOIRE ACCRÉDITÉ**

**Département clinique de médecine de laboratoire du Centre universitaire de santé  
de McGill (CUSM) (Site Hôpital de Rouyn-Noranda)  
4, 9<sup>e</sup> Rue  
Rouyn-Noranda (Québec) J9X 2B2**

Sites	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4	Test 5	Test 6	Test 7
Maternité	Glucomètre	Billirubinomètre		Test de rupture de membranes			
Pédiatrie	Glucomètre	Billirubinomètre					
Pouponnière	Glucomètre	Billirubinomètre					
Inhalothérapie	I-STAT						
Salle d'opération	Glucomètre	Test de grossesse					
USI	Glucomètre						
Chirurgie	Glucomètre						
Dialyse	Glucomètre						
Médecine	Glucomètre						
Onco	Glucomètre						
Salle de réveil	Glucomètre						
Urgence	Glucomètre						
Unité gériatrique	Glucomètre						
Psychiatrie	Glucomètre						

**ANNEXE B  
SITES SOUS LA RESPONSABILITÉ DU LABORATOIRE ACCRÉDITÉ**

**Département clinique de médecine de laboratoire du Centre universitaire de santé  
de McGill (CUSM) (Site Hôpital de Rouyn-Noranda)  
4, 9<sup>e</sup> Rue  
Rouyn-Noranda (Québec) J9X 2B2**

Sans Objet : Les sites externes de la grappe se retrouvent tous dans l'annexe B du site  
Glen (Dossier CCN : 151112)