

## PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

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

Laboratoire accrédité n°. 923

<b>Entité juridique accréditée :</b>	<b>Département clinique de médecine de laboratoire du Centre universitaire de santé de McGill (CUSM) (Site Hôpital de Lachine)</b>
Nom de la personne-ressource :	Enzo Caprio
Adresse :	650, 16 <sup>e</sup> Avenue, Montréal (Québec) H8S 3N5
Téléphone :	514 934-1934, poste 35071
Site Web :	<a href="http://muhc.ca/health-professionnels-and-teaching/muhc-clinical-laboratories">muhc.ca/health-professionnels-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>	151125
<b>Fournisseur de services</b>	BNQ-EL
<b>N° du fournisseur de services</b>	56692-1
<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
- Hôpital de Rouyn-Noranda, 4, 9<sup>e</sup> Rue, Rouyn-Noranda (Québec) J9X 2B2 (N° CCN : 151118/N° BNQ : 56685-1), numéro de laboratoire accrédité : 916
- 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
- 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'ACCRÉDITATION**

### **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'ACCREDITATION

### 05.0 HÉMATOLOGIE

- 05.2 HÉMATOLOGIE CYTOLOGIE
- 05.5 HÉMATOLOGIE HÉMOSTASE

### 06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE

## DÉTAILS DE LA PORTÉE D'ACCREDITATION

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice ( nature de l'échantillon)
01.0 BIOCHIMIE	01.1 Biochimie clinique	30013 - Acide urique	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine
		30016 - Alanine amino-transférase (ALT)		Sang et produits dérivés
		30017 - Albumine	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30076 - Acide lactique (par électrode spécifique)	Electrochimie	Sang et produits dérivés
		30083 - Bilirubine directe (conjuguée)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30084 - Bilirubine totale		Sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
		30105 - Calcium total		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
		30124 - CO2 total ou bicarbonate (dosage seulement)		Sang et produits dérivés
		30130 - CK total	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30132 - Créatinine		Urine, sang et produits dérivés
		30212 - Gaz sanguins (pO <sub>2</sub> , pCO <sub>2</sub> , pH, HCO <sub>3</sub> , COHb, métHb, oxyHb, SulfHb)	Calculs	Sang et produits dérivés
			Co-oxymétrie	Sang et produits dérivés
			Électrochimie	Sang et produits dérivés
			Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
		30214 - Glucose	Electrochimie	Sang et produits dérivés
		30301 - Lactate déshydrogénase (LD)	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, LCR
				Sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
				Sang et produits dérivés
30306 - Lipase		Sang et produits dérivés		
30332 - Magnésium total		Sang et produits dérivés, urine		
30383 - pH (liquide biologique)	Électrochimie	liquide biologique		
30386 - Phosphatase alcaline	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés		

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice ( nature de l'échantillon)	
		30391 - Phosphore		Sang et produits dérivés, urine	
		30398 - Potassium	Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques	
		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	
		30471 - Sang dans les selles (qualitatif)	Lecture visuelle	Selles	
		30478 - Sodium	Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques	
		30513 - Troponine T ou I	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30531 - Urée	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine et autres liquides biologiques	
		30532 - Urine (examen microscopique)	Examen microscopique incluant préparation	Urine	
	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	
	01.4 Biochimie médicament	30600 - Acétaminophène (Tyléno®, Tempra®)	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés	
		30640 - Digoxine (Lanoxin®)	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés	
		30760 - Salicylates	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés	
		30780 - Vancomycine (Vancocin®)	Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés	
	01.5 Biochimie toxicologie	30177 - Éthanol (alcool éthylique) enzymatique	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés	
		30851 - Drogues de rue / bandelette / drogue	Lecture visuelle	Urine	
	<b>02.0 BIOLOGIE MOLÉCULAIRE</b>	<b>02.3 Diagnostic moléculaire infectiologie</b>	45033 - Coronavirus (SARS-CoV-2); détection (TAAN) (test rapide, trousse homologuée) sur spécimen clinique	Détection d'acides nucléiques	Échantillon clinique
	05.0 HÉMATOLOGIE	05.2 Hématologie cytologie	20361 - Formule sanguine complète (FSC) ou Hb-Ht-Plaq. automatisée	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	
		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	
	05.5 Hématologie hémostasie	20062 - D-Dimère (automatisé)	Immunoessai - turbidimétrie	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	
			Méthode chromogénique	Sang et produits dérivés	
		20241 - Temps de céphaline activé ou temps de céphaline + activateur (TCA)	Coagulométrie	Sang et produits dérivés	
	Méthode chromogénique		Sang et produits dérivés		
	20243 - Temps de prothrombine (temps de Quick) (INR) incluant fibrinogène dérivé.	Coagulométrie	Sang et produits dérivés		
	06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE	06.0 Médecine transfusionnelle	10024 - Compatibilité (manuelle ou automatisée)	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés
			10086 - Groupe sanguin ABO-Rh (manuel)		Sang et produits dérivés
10131 - Phénotype du produit (par antigène) (excluant ABO, D et incluant contrôles)			Sang et produits dérivés, cellules		
10150 - Anticorps irréguliers (recherche manuelle)			Sang et produits dérivés		
10730 - Confirmation du groupe sanguin (culots globulaire) en 2019-20			Sang et produits dérivés		

### 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 Lachine)  
650, 16<sup>e</sup> Avenue  
Montréal (Québec) H8S 3N5**

Sites	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4	Test 5	Test 6	Test 7
Chirurgie d'un jour	Glycémies capillaires						
Clinique externe	Glycémies capillaires						
Clinique pré-op	Glycémies capillaires						
Médecine De Jour	Glycémies capillaires						
Médecine 4e soins	Glycémies capillaires						
Médecine 5e soins	Glycémies capillaires						
Pavillon Camille Lefbv 2 E	Glycémies capillaires						
Pavillon Camille Lefbv 3 E	Glycémies capillaires						
Pavillon Camille Lefbv 4 E	Glycémies capillaires						
Soins intensifs	Glycémies capillaires						
Urgence	Glycémies capillaires						
Pavillon Camille Lefebvre Dialyse	Glycémies capillaires						

**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 Lachine)  
650, 16<sup>e</sup> Avenue  
Montréal (Québec) H8S 3N5**

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