

**PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES DE  
BIOLOGIE MÉDICALE**

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

**Laboratoire accrédité n°. 945**

**Entité juridique accréditée :** Département clinique de médecine de laboratoire du Centre hospitalier de l'Université de Montréal (CHUM)

**Nom de la personne-ressource :** Bruno Lamontagne, directeur clinico-administratif, Direction de la grappe OPTILAB Montréal-CHUM

**Adresse :** 1051, rue Sanguinet  
Montréal (Québec) H2X 3E4

**Téléphone :** 514 890-8000

**Site Web :** <https://www.chumontreal.qc.ca/joindre-le-chum>

**Courriel :** [bruno.lamontagne.chum@ssss.gouv.qc.ca](mailto:bruno.lamontagne.chum@ssss.gouv.qc.ca)

<b>N° de dossier du CCN :</b>	151126
<b>Fournisseur de services</b>	BNQ-EL
<b>N° du fournisseur de services</b>	56655-1
<b>Norme(s) d'accréditation</b>	ISO 15189:2012; ISO 22870:2016; CAN/CSA-Z902-15
<b>Accréditation initiale</b>	2021-03-25
<b>Accréditation la plus récente</b>	2021-03-25
<b>Accréditation valide jusqu'au</b>	2025-03-25
<b>Clientèle :</b>	Laboratoires hospitaliers de biologie médicale du Québec Laboratoires privés de biologie médicale du Québec Héma-Québec Bureau du coroner du Québec Prescripteurs autorisés au Québec
<b>Domaines de spécialité de programme</b>	Médical

### 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.

- Hôpital Maisonneuve-Rosemont, 5415, boul. de l'Assomption, Montréal (Québec) H1T 2M4 (No CCN : 151128/N° 56657-1, numéro de laboratoire accrédité : 946)
- Hôpital Santa Cabrini, 5655, rue Saint-Zotique Est, Montréal (Québec) H1T 1P7 (N° CCN : 151129/N° 56658-1, numéro de laboratoire accrédité : 947)
- Institut universitaire en santé mentale de Montréal, 7401 rue Hochelaga, Montréal (Québec) H1N 3M5 (N° CCN : 151130/N° 56659-1, numéro de laboratoire accrédité : 948)
- Hôpital de Verdun, 4000, boul. Lasalle, Montréal (Québec) H4G 2A3 (N° CCN : 151132/N° 56661-1, numéro de laboratoire accrédité : 949)
- Hôpital Notre-Dame, 1560, rue Sherbrooke Est, Montréal (Québec) H2L 4M1 (N° CCN : 151133/N° 56662-1, numéro de laboratoire accrédité : 950)
- Hôpital du Sacré-Cœur de Montréal, 5400, boul. Gouin Ouest, Montréal (Québec) H4J 1C5 (N° CCN : 151134/N° 56663-1, numéro de laboratoire accrédité : 951)
- Hôpital Fleury, 2180, rue Fleury Est, Montréal (Québec) H2B 1K3 (N° CCN : 151135/N° 56664-1, numéro de laboratoire accrédité : 952)
- Hôpital Jean-Talon, 1385, rue Jean-Talon Est, Montréal (Québec) H2E 1S6 (N° CCN : 151136/N° 56665-1, numéro de laboratoire accrédité : 953)
- Institut de cardiologie de Montréal, 5000, rue Bélanger, Montréal (Québec) H1T 1C8 (N° CCN : 151138/N° 56667-1, numéro de laboratoire accrédité : 954)

## PORTÉE D'ACCREDITATION

### 01.0 BIOCHIMIE

- 01.1 BIOCHIMIE CLINIQUE
- 01.2 BIOCHIMIE HORMONE
- 01.3 BIOCHIMIE IMMUNOLOGIE
- 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 et annexe B

### 02.0 BIOLOGIE MOLÉCULAIRE

- 02.2 DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE HÉMATOLOGIE
- 02.3 DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE INFECTIOLOGIE
- 02.4 DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE MALADIE HÉRÉDITAIRE
- 02.5 DIAGNOSTIC MOLÉCULAIRE ONCOLOGIE

### 04.0 GÉNÉTIQUE / CYTOGÉNÉTIQUE

- 04.2 GÉNÉTIQUE CYTOGÉNÉTIQUE

### 05.0 HÉMATOLOGIE

- 05.1 HÉMATOLOGIE CYTOCHIMIE
- 05.2 HÉMATOLOGIE CYTOLOGIE
- 05.3 HÉMATOLOGIE ÉRYTHROCYTAIRE

## PORTÉE D'ACCREDITATION

- 05.4 HÉMATOLOGIE GREFFE
- 05.5 HÉMATOLOGIE HÉMOSTASE
- 05.6 HÉMATOLOGIE IMMUNOCYTOMÉTRIE
- 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
- 07.6 MICROBIOLOGIE VIROLOGIE

### 08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE

- 08.1 PATHOLOGIE CLINIQUE
- 08.2 PATHOLOGIE FERTILITÉ
- 08.3 PATHOLOGIE CYTOLOGIE

## DÉTAILS DE LA PORTÉE D'ACCREDITATION

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
01.0 BIOCHIMIE	01.1 Biochimie clinique	Caractérisation physique et/ou recherche, identification et détermination de la concentration de molécules organiques, inorganiques, et d'activité enzymatique	Calculs	Sang et produits dérivés
			Chromatographie	Sang et produits dérivés, selles, urine
			Co-oxymétrie	Sang et produits dérivés
			Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine, selles, autres liquides biologiques
			Électrophorèse	LCR, sang et produits dérivés, urine
			Électrophorèse – immunofixation	Sang et produits dérivés, urine
			Examen microscopique incluant préparation	Urine, autres liquides biologiques
			Focalisation isoélectrique	LCR
			Immunodiffusion radiale modifiée	Sang et produits dérivés
			Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	LCR, sang et produits dérivés, urine, autres liquides biologiques
			Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés, urine
			Néphélométrie	LCR, sang et produits dérivés, urine
			Osmométrie cryoscopique	Sang et produits dérivés, selles, urine, autres liquides biologiques
Réflectance	Urine, sécrétions			

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)	
			Réfractométrie	Urine	
			Spectrométrie de masse	Urine	
			Spectrophotométrie	LCR, sang et produits dérivés, urine, autres liquides biologiques	
	01.2 Biochimie hormone	Recherche, identification et détermination de la concentration de molécules organiques, inorganiques, et d'activité enzymatique		Chromatographie	Urine
				Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	LCR, sang et produits dérivés
				Immunoessai - radiométrique (RIA et dérivés)	Sang et produits dérivés
				Lecture visuelle	Urine
				Spectrométrie de masse	Sang et produits dérivés, urine
	01.3 Biochimie immunologie	Recherche, identification et détermination de la concentration de molécules organiques, inorganiques, et d'activité enzymatique.		Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	LCR, Sang et produits dérivés
				Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
	01.4 Biochimie médicament	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration de xénobiotiques / médicaments.		Chromatographie	Sang et produits dérivés
				Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
				Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
				Spectrométrie de masse	Sang et produits dérivés
				Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
	01.5 Biochimie toxicologie	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration de substances toxiques ou drogues illicites.		Chromatographie	Sang et produits dérivés
				Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés, urine
				Spectrométrie de masse	Sang et produits dérivés, urine
Spectrophotométrie				Sang et produits dérivés, urine	
2.0 BIOLOGIE MOLECULAIRE	02.2 Diagnostic moléculaire hématologie	Génotypage et typage cellulaires (érythrocytes, plaquettes, granulocytes, etc.)	Détection d'acides nucléiques	Sang, moelle	
			Séquençage conventionnel	Sang, moelle	
	02.3 Diagnostic moléculaire infectiologie	Identification de microorganismes spécifiques	Recherche et identification et/ou détermination de la concentration (quantification) d'acides nucléiques viraux, bactériens, fongiques	Séquençage conventionnel	Sang et produits dérivés, LCR, culture
				Détection d'acides nucléiques	LCR, sang et produits dérivés, tissu frais, échantillon clinique, culture
				Séquençage à haut débit	Sang et produits dérivés
				Séquençage conventionnel	Sang et produits dérivés, LCR, culture
	02.4 Diagnostic moléculaire maladie héréditaire	Caractérisation et/ou quantification d'anomalies moléculaires		Détection d'acides nucléiques	Blocs paraffine, cellules, sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
				Séquençage à haut débit	Blocs paraffine, Sang et produits dérivés
				Séquençage conventionnel	Blocs paraffine, cellules sang

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
	02.5 Diagnostic moléculaire oncologie	Caractérisation et /ou quantification d'anomalies moléculaires: détection de mutations, inversions, translocations, méthylations, délétions.	Détection d'acides nucléiques	Blocs en paraffine, Sang, cellules et tissus
			Hybridation moléculaire in situ (CISH, FISH)	Blocs en paraffine, cellules et tissus
			Séquençage à haut débit	Blocs en paraffine, cellules et tissus
			Séquençage conventionnel	Blocs en paraffine, cellules et tissus
04.0 GÉNÉTIQUE - CYTOGÉNÉTIQUE	04.1 Génétique biochimie	Recherche, identification et détermination de la concentration de molécules organiques, inorganiques, et d'activité enzymatique	Précipitation	Urine
	04.2 Génétique cytogénétique	Caryotype – Etude numérique et morphologique de chromosomes	Examen microscopique incluant préparation	Liquide amniotique, moëlle osseuse, sang et produits dérivés, tissu frais
		Diagnostic génétique	Culture	Cellules, tissu frais
		Recherche d'anomalies chromosomiques et/ou moléculaires	Hybridation moléculaire in situ (CISH, FISH)	Sang et produits dérivés, cellules
	05.0 HÉMATOLOGIE	05.1 Hématologie cytochimie	Détermination de paramètres d'hématocytochimie	Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation
Hémogramme, recherche, identification et/ ou numération de cellules			Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation	Cellules, moëlle
05.2 Hématologie cytologie		Hémogramme, recherche, identification et/ou numération de cellules	Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés
			Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation	Moëlle, sang et produits dérivés
			Impédancemétrie	Sang et produits dérivés
05.3 Hématologie érythrocytaire		Technique d'agrégation des globules rouges	Sédimentation (précipitation)	Sang et produits dérivés
			Détection et quantification de marqueurs / glycoprotéines / enzymes	Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)
		Recherche d'anomalies cellulaires	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
			Lecture visuelle	Sang et produits dérivés
05.4 Hématologie greffe		Recherche et détermination de la concentration d'hémoglobine	Chromatographie	Sang et produits dérivés
			Essai comparatif	Culture cellulaire, examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation
		Génotypage HLA, chimérisme, polymorphismes génétiques	Détection d'acides nucléiques	Sang et produits dérivés
		Agrégométrie	Sang et produits dérivés	

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
	05.5 Hématologie hémostasie	Détermination des paramètres d'hémostasie	Coagulométrie	Sang et produits dérivés
			Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Lecture visuelle	Sang et produits dérivés
			Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
			Méthode chromogénique	Sang et produits dérivés
			Néphélométrie	Sang et produits dérivés
			Photométrie	Sang et produits dérivés
			Précipitation / Lecture visuelle	Sang et produits dérivés
			Turbidimétrie	Sang et produits dérivés
			Exploration de la fibrinolyse	Précipitation / Lecture visuelle
	Temps de saignement	Agrégométrie	Sang et produits dérivés	
	Tests plaquettaires, Recherche et détermination de la concentration d'anticorps anti-héparine-dépendant		Sang et produits dérivés	
	Thromboélastométrie	Luminescence	Sang et produits dérivés	
	05.6 Hématologie immunocytométrie	Phénotypage hématocytologique	Cytométrie en flux	Moëlle osseuse, Sang et produits dérivés, tissus frais, liquide biologique
	05.7 Hématologie immunologie	Recherche, identification et/ ou détermination d'anticoagulants, anticorps.	Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés
			Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Immunoessaie fluorescence	Sang et produits dérivés
			Immunoessaie turbidimétrie	Sang et produits dérivés
		Recherche et détermination de la concentration d'anticorps	Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés
			Immunoessaie fluorescence	Sang et produits dérivés
			Multiplex en flux	Sang et produits dérivés
		Recherche, identification et/ ou détermination d'anticoagulants, anticorps,	Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
Immunoessaie fluorescence			Sang et produits dérivés	
Multiplex en flux			Sang et produits dérivés	
Immunoessaie turbidimétrie			Sang et produits dérivés	
06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE	06.0 Médecine transfusionnelle	Recherche et détermination d'antigènes érythrocytaires (pour ABO, anticorps) Détermination de groupes sanguins	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés
07.0 MICROBIOLOGIE	07.1 Microbiologie bactériologie	Caractérisation de la sensibilité des bactéries à	Détermination phénotypique : épreuves de sensibilité	Culture

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
		différentes substances		
		Préparation en vue de recherche et identification de bactéries	<b>Culture</b>	Échantillon clinique
			<b>Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation</b>	Sécrétions, culture, échantillon clinique
		Recherche et identification d'acides nucléiques, toxines, enzymes, anticorps et antigènes bactériens	<b>Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)</b>	Selles, urine, tissus frais, LCR, autres liquides biologiques
			<b>Immunoessai - fluorescence</b>	Selles, urine, tissus frais, LCR, autres liquides biologiques
		Recherche et identification de bactéries	<b>Détermination phénotypique : spectrométrie de masse</b>	Culture
			<b>Détermination phénotypique : caractérisation biochimique</b>	Culture
	<b>Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation</b>		Sécrétions, culture, échantillon clinique	
	<b>07.2 Microbiologie immunosérologie</b>	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration d'anticorps et/ou d'antigènes spécifiques vis-à-vis d'agents infectieux	<b>Agglutination</b>	Sang et produits dérivés, culture
			<b>Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)</b>	Sang et produits dérivés
	<b>07.3 Microbiologie mycobactériologie</b>	Diagnostic de l'infection tuberculeuse latente	<b>Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)</b>	Sang et produits dérivés
		Recherche et identification de mycobactéries	<b>Culture et examen microscopique ou macroscopique incluant la préparation</b>	Échantillon clinique, sang et produits dérivés, tissu frais
	<b>07.4 Microbiologie mycologie</b>	Caractérisation de la sensibilité des agents infectieux à différentes substances	<b>Détermination phénotypique : épreuves de sensibilité</b>	Culture
		Recherche et identification de champignons et levures	<b>Culture et examen microscopique ou macroscopique incluant la préparation</b>	Sang et produits dérivés, échantillon clinique, culture
			<b>Détermination phénotypique : caractérisation biochimique et par microscopie</b>	Culture
			<b>Détermination phénotypique : spectrométrie de masse</b>	Culture
			<b>Immunofluorescence</b>	Échantillon clinique
<b>07.5 Microbiologie parasitologie</b>	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration d'anticorps et/ou d'antigènes spécifiques vis-à-vis d'agents infectieux	<b>Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)</b>	Sang, Échantillon clinique, liquide biologique	
	Recherche et identification de parasites	<b>Culture</b>	Sécrétions vaginales, échantillon clinique	
		<b>Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation</b>	Sang et produits dérivés, selles, tissus et liquides biologiques, échantillon clinique	



Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
			<b>Immunoessai – enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)</b>	Sang et produits dérivés, selles, sécrétions vaginales
	<b>07.6 Microbiologie virologie</b>	Recherche et identification de virus spécifiques	<b>Immunoessai fluorescence</b>	Échantillon clinique, sang et produits dérivés
<b>08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE</b>	<b>08.1 Pathologie clinique</b>	Autopsies; observation morphologique ultrastructurale et de constituants tissulaires et cellulaires; évaluation de la proportion de constituants/ antigènes/ enzymes spécifiques	<b>Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation</b>	Tissu frais et produits dérivés
		Évaluation de la proportion de constituants/ antigènes/ enzymes spécifiques	<b>Immunohistochimie</b>	Tissu frais et produits dérivés
		Évaluation de la proportion de constituants/ antigènes/ enzymes spécifiques	<b>Immunofluorescence</b>	Tissu frais
	<b>08.2 Pathologie fertilité</b>	Étude morphologique et identification des cellules	<b>Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation</b>	Sperme
	<b>08.3 Pathologie cytologie</b>	Observation morphologique de constituants cellulaires		Frottis cervicaux-vaginaux, prélèvements cellulaires
			<b>Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation</b>	Frottis cervicaux-vaginaux, prélèvements cellulaires

**Notes :**

L'accréditation est sous une portée flexible. La liste des méthodes visées par l'accréditation est disponible.

**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 : 2022-04-04

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

**Département clinique de médecine de laboratoire du Centre hospitalier de l'Université de  
Montréal (CHUM)**  
850, rue Saint-Denis  
Montréal (Québec) H2X 0A9

Sites	Test 1	Test 2	Test 3
CRCHUM Animalerie	Glucomètre		
Fertilité CPMA AV.10	Glucomètre		
Gastro-entérologie C.02	Glucomètre		
Clinique d'urologie C.02	Glucomètre	Analyse d'urine	
Unité de médecine de jour C.04	Glucomètre		
Clinique de la douleur C.05	Glucomètre		
Électrophysiologie cardiaque C.08	Glucomètre	Coagulomètre	
ORL C.09	Glucomètre		
Dialyse C.10	Glucomètre		
Clinique de toxicologie C.11	Glucomètre		
Clinique J.A.P C.11	Glucomètre		
Clinique de gériatrie et unité d'évaluation d'un jour C.12	Glucomètre		
Clinique de pneumologie C.12	Glucomètre		
Neurologie et neurochirurgie C.13	Glucomètre		
Centre d'oncologie C.14	Glucomètre		
Centre d'oncologie C.15	Glucomètre	Analyse d'urine	
Radio-oncologie C.S3	Glucomètre	Test de grossesse (β-hCG)	
CRCHUM-CIEF CR3	Glucomètre		
CRCHUM-CP CR4	Glucomètre		
CRCHUM-URCP CR4	Glucomètre		
CRCHUM-CP CR5	Glucomètre		
CRCHUM-CP CR6	Glucomètre		
Centre d'ophtalmologie D.01	Glucomètre		
Pré-admission D.01	Glucomètre		
Centre de prélèvements D.01	Glucomètre		
Bloc ophtalmologique D.01	Test de grossesse (β-hCG)		
Clinique de dermatologie D.02	Glucomètre		
Endoscopie D.02	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)	Glucomètre

Sites	Test 1	Test 2	Test 3
Radiologie diagnostique et thérapeutique D.03	Coagulomètre	Test de grossesse (β-hCG)	Multiparamétrique
Bloc opératoire D.04	Glucomètre	Hémoglobinomètre / Multiparamétrique	Coagulomètre
Chirurgie d'un jour D.04	Glucomètre	Test de grossesse (β-hCG)	
Salle de réveil D.04	Hémoglobinomètre		
Bloc opératoire D.05	Glucomètre		
Chirurgie d'un jour D.05	Glucomètre		
Salle de réveil D.05	Hémoglobinomètre		
Hémodynamie D.08	Glucomètre	Coagulomètre	Analyseur de gaz sanguins
Médecine nucléaire D.08	Glucomètre	Test de grossesse (β-hCG)	
Pré-post Hémodynamie D.08	Coagulomètre		
Soins coronariens D.08N	Glucomètre		
Soins palliatifs D.08S	Glucomètre		
Clinique GARE D.09	Glucomètre	Analyse d'urine	
Investigation obstétricale D.09	Glucomètre	Analyse d'urine	
Salles d'accouchement D.09	Glucomètre	Lactomètre	Test de Fern
Salles d'accouchement NN D.09	Glucomètre		
Bloc obstétrical D.09	Glucomètre		
Grands brûlés D.09	Glucomètre	pH dans les larmes	
Post partum D.09	Glucomètre	Bilirubinomètre	
Post partum NN D.09	Glucomètre		
Néonatalité NN D.09	Glucomètre		
Bloc opératoire obstétrical D.09	Hémoglobinomètre		
Bloc opératoire grands brûlés D.09	Hémoglobinomètre		
Néonatalité D.09	Bilirubinomètre		
Soins intensifs D.10	Glucomètre	Hémoglobinomètre	
Psychiatrie D.11N	Glucomètre		
Toxicomanie D.11N	Glucomètre		
Hépatobiliaire et pancréatique D.11S	Glucomètre		
Gériatrie D.12N	Glucomètre		
Médecine et chirurgie – gynécologie D.12S	Glucomètre		
Sciences neurologiques D.13N	Glucomètre		
Neurochirurgie D.13S	Glucomètre	Analyse d'urine	
Aphérèse D.14N	Glucomètre		
Oncologie D.14N	Glucomètre	Analyse d'urine	

Sites	Test 1	Test 2	Test 3
Chirurgie Hépato-biliaire D.14S	Glucomètre		
Transplantation D.15N	Glucomètre		
Chirurgie thoracique D.15S	Glucomètre		
Locomoteur D.16N	Glucomètre		
Médecine et chirurgie D.16S	Glucomètre		
Cardiologie D.17N	Glucomètre		
Médecine et chirurgie D.17S	Glucomètre		
Médecine et chirurgie D.18N	Glucomètre		
Isolement contact D.18S	Glucomètre		
Soins intensifs (EIR) D.19	Glucomètre		
Médecine et chirurgie D.19N	Glucomètre		
Isolement respiratoire D.19S	Glucomètre		
Urgence - salle de choc D.RC	Glucomètre		
Urgence – éclosion D.RC	Glucomètre		
Urgence – triage D.RC	Glucomètre		
Urgence D.RC	Glucomètre	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)
			pH dans les larmes
			Sang occulte dans les selles
Urgence (code mauve) D.RC	Glucomètre		
Radio-oncologie D.S3	Glucomètre		
Radio-oncologie D.S4	Glucomètre		
Laboratoire F.04	Glucomètre	Coagulomètre	Analyse d'urine
Laboratoires - Échanges F.05	Glucomètre		
UHRESS JM.03	Glucomètre		
Clinique d'endocrinologie JM.04	Glucomètre		
Cardiologie préventive JM.06	Glucomètre		
CRCHUM Lab. Lavoie	Glucomètre		
Urgence temporaire MM.01	Glucomètre		
Clinique de néphrologie PEA.01	Glucomètre		
Clinique de pneumologie PEA.02	Glucomètre		
Clinique de médecine interne PEA.05	Glucomètre		
Clinique de rhumatologie PEA.05	Glucomètre		
Clinique de gynécologie PEA.06	Glucomètre	Test de grossesse (β-hCG)	
Clinique de dermatologie PEA.07	Glucomètre		

Sites	Test 1	Test 2	Test 3
Médecine contemporaine PEA.08	Glucomètre		
Immuno-allergie PEA.09	Glucomètre		
Clinique de chirurgie PEA.10	Glucomètre		
Clinique de chirurgie PEA.11	Glucomètre		

## ANNEXE B SITES SOUS LA RESPONSABILITÉ DU LABORATOIRE ACCRÉDITÉ

**Département clinique de médecine de laboratoire du Centre hospitalier de l'Université de  
Montréal (CHUM)  
850, rue Saint-Denis  
Montréal (Québec) H2X 0A9**

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
CLSC D'AHUNTSIC	1165, boulevard Henri-Bourassa Est, Montréal (Québec) H2C 3K2	Glucomètre	Bandelettes urinaires	Test de grossesse ( $\beta$ - hCG)	Coagulomètre Bilirubinomètre	Strep A Papier pH
CHSLD LÉGARÉ	1615 rue Émile- Journault, Montréal (Québec) H2M 2G3	Glucomètre				
CLSC STL	1055, avenue Sainte- Croix Montréal Qc, H4L 3Z2	Analyse d'urine	Test de grossesse ( $\beta$ -hCG)	Glucomètre	Bilirubinomètre	
CHSLD LAURENDEAU	1725, boulevard Gouin Est, Montréal, H2C 3H6	Glucomètre				
Centre de réadaptation en dépendance Louvain	950, rue de Louvain Est, Montréal QC H2M 2E8	Glucomètre	Test de grossesse ( $\beta$ -hCG)			
Centre d'hébergement Paul-Émile-Léger	66 Boulevard René- Lévesque E, Montréal, QC H2X 1N3	Glucomètre				
Centre de Réadaptation Lucie-Bruneau	2275 avenue Laurier E, Montréal, QC H2H 2N8	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre d'hébergement Armand-Lavergne	3500 rue Chapleau, Montréal, QC H2K 4N3	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre d'hébergement Champlain	1325 rue Crawford, Verdun, QC H4H 2N6	Glucomètre				
Centre d'hébergement de Saint-Henri	5205 rue Notre-Dame Ouest, Montréal, QC H4C 3L2	Glucomètre				
Centre d'hébergement des Seigneurs	1800 rue Saint- Jacques, Montréal, QC H3J 2R5	Glucomètre				
Centre d'hébergement du Manoir-de-Verdun	5500 boulevard LaSalle, Verdun, QC H4H 1N9	Glucomètre				
Centre d'hébergement Émilie-Gamelin	1440 rue Dufresne, Montréal, QC H2K 3J3	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre d'hébergement Ernest-Routhier	2110 rue Wolfe, Montréal, QC H2L 4V4	Glucomètre	Bandelettes urinaires			

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
Centre d'hébergement et de Soins de Longue Durée Bussey	2069 boulevard Saint-Joseph, Lachine, QC H8S 4B7	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre d'hébergement Jean-De-La-Lande	4255 rue Papineau, Montréal, QC H2H 2P6	Glucomètre	Bandelettes urinaires	pH		
Centre d'hébergement Louis-Riel	2120 rue Augustin-Cantin, Montréal, QC H3K 3G3	Glucomètre				
Centre d'hébergement Paul-Bruchési	2225 rue Rachel E, Montréal, QC H2H 1R4	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre d'hébergement Réal-Morel	3500 rue Wellington, Verdun, QC H4G 1T3	Glucomètre				
Centre d'hébergement Yvon-Brunet	6250 avenue Newman, Montréal, QC H4E 4K4	Glucomètre				
CHSLD Manoir de l'âge d'or	3430 Rue Jeanne-Mance, Montréal, QC H2X 2J9	Glucomètre				
Clinique communautaire de Pointe-Saint-Charles	500 avenue Ash, Montréal, QC H3K 2R4	Glucomètre	Bandelettes urinaires	Strep A	Test de grossesse ( $\beta$ -hCG)	pH-KOH Bilirubinomètre
Clinique de médecine familiale Notre-Dame	2120 Rue Sherbrooke E, Montréal, QC H2K 1C3	Glucomètre	Analyse d'urine	Strep A	Test de grossesse ( $\beta$ -hCG)	
Clinique universitaire de médecine de famille - GMF de Verdun (CUMF-GMF de Verdun)	3950, boulevard LaSalle, Montréal QC H4G 2A3	Bandelettes urinaires	Test de grossesse ( $\beta$ -hCG)	Glucomètre	Analyse d'urine	
CLSC et GMF des Faubourgs sur Sainte-Catherine	66 Rue Sainte-Catherine E, Montréal, QC H2X 1K6	Glucomètre	Analyse d'urine	Bandelettes urinaires	pH-KOH Test de grossesse	Strep A
CLSC de la Visitation	1705 rue de la Visitation, Montréal, QC H2L 3C3	Bilirubinomètre	Glucomètre Analyse d'urine	Bandelettes urinaires	pH-KOH Test de grossesse	Strep A
CLSC de Saint-Louis-du-Parc	15 Avenue du Mont-Royal O, Montréal, QC H2T 2R9	Glucomètre	Bandelettes urinaires	Bilirubinomètre	pH-KOH Test de grossesse	Strep A
CLSC de Saint-Henri	3833 rue Notre-Dame Ouest, Montréal, QC H4C 1P8	Glucomètre	Bilirubinomètre	Bandelettes urinaires	pH-KOH Test de grossesse	Strep A
CLSC de Verdun	400 rue de l'Église, Verdun, QC H4G 2M4	Glucomètre	Bilirubinomètre	Bandelettes urinaires	Test de grossesse	Strep A
CLSC de Ville-Émard	6161 rue Laurendeau, Montréal, QC H4E 3X6	Glucomètre	Bilirubinomètre	Bandelettes urinaires	Test de grossesse	Strep A



Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
CLSC du Plateau-Mont-Royal	4625 avenue de Lorimier, Montréal, QC H2H 2B4	Glucomètre	Bilirubinomètre	Bandelettes urinaires	pH-KOH Test de grossesse	Strep A
CLSC Parthenais	2260 rue Parthenais, Montréal, QC H2K 3T5	Glucomètre	Analyse d'urine	pH-KOH	Test de grossesse	Strep A
CRDITED de Montréal	1600 Henri-Bourassa, Montréal (Québec) H3M 3E3	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Héritage Plateau	310 rue Rachel E, Montréal, QC H2W 0A1	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Hôpital chinois de Montréal	189 Avenue Viger E, Montréal, QC H2X 3Y9	Glucomètre				
Institut de réadaptation Gingras-Lindsay-de-Montréal	6300 avenue de Darlington, Montréal, QC H3S 2J4	Glucomètre	Analyse d'urine			
Institut de réadaptation Gingras-Lindsay-de-Montréal	6363, chemin Hudson, Montréal, QC H3S 1M9	Glucomètre	Analyse d'urine			
Institut universitaire de gériatrie de Montréal	4565 chemin Queen Mary, Montréal, QC H3W 1W5	Glucomètre				
L'Ancien Pensionnat Cote-St-Paul	1734 Av de l'Église, Montréal, QC H4E 1G5	Glucomètre				
Maison de naissance Jeanne-Mance	1822 Rue Ontario E, Montréal, QC H2K 1T7	Glucomètre	Bilirubinomètre	Amniotest		
Maison D'Émilie	1431 rue Fullum, Montréal, QC H2K 0B5	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Point de service du CLSC de Verdun à L'Île-des-Sœurs	1, Place du Commerce, local 300 (3e étage), Montréal QC H3E 1A2	Glucomètre	Bilirubinomètre	Bandelettes urinaires		
Ressource Notre-Dame-de-la-Paix	3501 rue Éthel, Verdun, QC H4G 1R9	Glucomètre				
Cactus	1244 rue Berger, Montréal, QC H2X 1M1	Glucomètre	pH-KOH	Bandelettes urinaires	Test de grossesse	Strep A
Spectre de rue	1280, rue Ontario Est, Montréal (Québec) H2L 1R6	Glucomètre	pH-KOH	Bandelettes urinaires	Test de grossesse	Strep A
Dopamine	4205, rue Ontario Est, Montréal (Québec) H1V 1K2	Glucomètre	pH-KOH	Bandelettes urinaires	Test de grossesse	Strep A
Unité mobile (camion)	5609 Hochelaga bureau 160 H1N3L7 Mtl	Glucomètre	pH-KOH	Bandelettes urinaires	Test de grossesse	Strep A
Centre Le Royer	7351 avenue Jean Desprez, Anjou, QC H1K 5A6	Glucomètre				

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
CHSLD Dante	6887 rue Chatelain, Montréal, QC H1N 3X7	Glucomètre				
CHSLD de Saint-Michel	3130 Rue Jarry E, Montréal, QC H1Z 4N8	Glucomètre				
CHSLD Joseph-François-Perrault	7400 Boulevard Saint-Michel, Montréal, QC H2A 2Z8	Glucomètre				
Centre de dialyse externe	5455 avenue de Gaspé, Montréal, QC H2T 3B3	Glucomètre				
Hôpital en santé mentale Albert-Prévost,	6555 boul. Gouin O, Montréal, QC H4K 1B3	Glucomètre				
CMF Bois de Boulogne	1575, boul. Henri-Bourassa Ouest, Montréal (Québec) H3M 3A9	Glucomètre				
CENTRE D'HÉBERGEMENT NOTRE-DAME-DE-LA-MERCI	555, boulevard Gouin Ouest, Montréal H3L 1K5	Glucomètre				
CHSLD De Cartierville	12235, rue Grenet, Montréal H4J 2N9	Glucomètre				
CHSLD de Saint-Laurent	1275 boul. de la Côte-Vertu Montréal QC H4L 4V2	Glucomètre				
CHSLD Saint-Joseph-de-la Providence	11844 av. du Bois de Boulogne, Montréal H3M 2X6	Glucomètre				
CLSC de Bordeaux-Cartierville	11822, avenue du Bois-de-Boulogne, Montréal, H3M 2X6	Glucomètre	Coagulomètre	Strep test	Bandelette urinaire	Test de grossesse (B-hCG)
CLSC de Montréal Nord	11441, boul. Lacordaire Montréal, QC H1G 4J9	Glucomètre	Coagulomètre / pH dans les larmes	Bilirubinomètre / RH sur lame	Bandelette urinaire / Strep test	Test de grossesse (B-hCG)
CLSC de l'Est-de-Montréal	13926 rue Notre-Dame Est, Pointeaux-Trembles, QC H1A 1T5	Coagulomètre	Glucomètre	Analyse d'urine	Strep test	Test de grossesse (B-hCG)
CLSC de Mercier-Est	9503 Rue Sherbrooke E, Montréal, QC H1L 6P2	Coagulomètre	Glucomètre/ Analyse d'urine	Bilirubinomètre	Strep test	Test de grossesse (B-hCG)
CLSC de Rosemont	2909 rue Rachel E, Montréal, QC H1W 0A9	Coagulomètre	Analyse d'urine	Strep test / Glucomètre	Test de grossesse (B-hCG)	Bilirubinomètre
Pavillon Dorion	1360, rue Jean-Talon Est, Montréal H2E 1S1	Glucomètre				
CHSLD Auclair	6910, rue Boyer, Montréal H2S 2J7	Glucomètre				
CHSLD Paul-Gouin	5900, rue de Saint-Vallier, Montréal H2S 2P3	Glucomètre				

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
CLSC de la Petite Patrie	6520, rue de Saint-Vallier, Montréal H2S 2P7	Bilirubinomètre	Glucomètre	Bandelettes urinaires	Test de grossesse (B-hCG)	Streptest
CHSLD de la Petite-Patrie	6767, rue Cartier, Montréal H2G 3G2	Glucomètre				
Résidence Parc Jarry	7907, boulevard Saint-Laurent, Montréal (Québec) H2R 1X2	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre de soins prolongés Grace Dart	5155 Rue Sainte-Catherine E, Montréal, QC H1V 2A5	Glucomètre				
Centre d'hébergement J.-Henri-Charbonneau	3095, rue Sherbrooke Est, Montréal H1W 1B2	Glucomètre				
CHSLD Benjamin-Victor-Rousselot	5655, rue Sherbrooke Est, Montréal, H1N 1A4	Glucomètre				
CHSLD Bourget	11570 rue Notre-Dame Est, Pointe-aux-Trembles, QC H1B 2X4	Glucomètre				
CHSLD LT Éloria-Lepage	3090, avenue de la Pépinière, Montréal, H1N 3N4	Glucomètre				
CHSLD Gouin Inc.	4445 boul. Henri-Bourassa E, Montréal-Nord, QC H1H 1M1	Glucomètre				
CHSLD Jean-Hubert-Biermans	7905, rue Sherbrooke Est, Montréal, H1L 1A4	Glucomètre				
CHSLD Jeanne-Le Ber	7445, rue Hochelaga, Montréal H1N 3V2	Glucomètre				
CHSLD Judith-Jasmin	8850, rue Bisailon, Montréal, H1K 4N2	Glucomètre				
CHSLD Marie-Rollet	5003, rue Saint-Zotique Est, Montréal, H1T 1N6	Glucomètre				
CHSLD Marie-Victorin	7150, rue Marie-Victorin, Montréal (Québec) H1G 2J5	Glucomètre				
CHSLD Nicolet	2300, rue Nicolet, Montréal, H1W 3L4	Glucomètre				
CHSLD Pierre-Joseph-Triest	4900, boulevard Lapointe	Glucomètre				
CHSLD Polonais Marie-curie-Sklodowska	5655, rue Bélanger, Montréal, H1T1G2	Glucomètre				
CHSLD Robert-Cliche	3730, rue de Bellechasse, Montréal, H1X 3E5	Glucomètre				
CLSC de Hochelaga-Maisonneuve	4201 Rue Ontario E, Montréal, QC H1V 1K2	Glucomètre	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)	Strep test	Coagulomètre

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
CLSC de Rivière-des-Prairies	8655 boulevard Perras, Montréal, QC H1E 4M7	Glucomètre	Coagulomètre	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)	Strep test
CLSC de Saint-Léonard	5540 Rue Jarry E, Saint-Léonard, QC H1P 1T9	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)	Strep test		
CLSC Olivier-Guimond	5810 Rue Sherbrooke E, Montréal, QC H1N 1B2	Glucomètre	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)	Strep test	Coagulomètre
CLSC Saint-Michel	3355, rue Jarry Est	Analyse d'urine	Test de grossesse (β-hCG)	Strep test	Bilirubinomètre	
Hôpital en santé mentale Rivière-des-Prairies	7070 boulevard Perras, Montréal, QC H1E 1A4	Glucomètre				
Pavillon Fernand-Séguin	7331, rue Hochelaga, Montréal, H1N 3V2	Glucomètre				
Centre de réadaptation en dépendance Prince-Arthur	110 Prince-Arthur Rue O, Montréal QC H2X 1S7	Dépistage de drogues	Test de grossesse (β-hCG)	Glucomètre	Bandelettes urinaires	
Clinique communautaire de Pointe-Saint-Charles	1955, rue du Centre, Montréal H3K 1J1	Glucomètre				
RI Ahuntsic	10175 Papineau, Montréal (Québec) H2B 2A1	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
CHSLD Légaré	6850 Boulevard Gouin E, Montréal-Nord, QC H1G 6L7	Glucomètre				
RI Harmonie Nature	1435 boul. Gouin Est, Montréal, (Québec), H1H 1B2	Glucomètre				
RI Fleury 1 et 2	3955 Fleury Est, Montréal (Québec) H1H 2V1	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
RI Les Cèdres-L'Acadie	11033, rue Drouart, Montréal (Québec) H3M 2S4	Analyse d'urine	Glucomètre			
CLSC Villeray	1425 Rue Jarry E, Montréal, QC H2E 1A7	Bilirubinomètre	Glucomètre	Bandelettes urinaires	Strep test	Test de grossesse (β-hCG)
RI Notre-Dame-des-Anges	5456, boul. Gouin Ouest, Montréal (Québec) H4J 1C7	Glucomètre	Analyse d'urine			
RI Résidence Tournesol	10229, rue Bois-de-Boulogne, Montréal (Québec) H4N 2W4	Glucomètre	Analyse d'urine			
RI Grenet	12230, rue Grenet, Montréal (Québec) H4J 2J8	Glucomètre	Analyse d'urine			
RI Nouveau-Bordeaux	11055, rue Drouart, Montréal (Québec) H3M 2S4	Glucomètre	Analyse d'urine			
Clinique médicale Plein Ciel	475 Boulevard de la Côte-Vertu, Saint-Laurent, QC H4L 1X7	Strep test				

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
Centre d'urgence Saint-Laurent	1605 Boulevard Marcel-Laurin #200, Saint-Laurent, QC H4R 0B7	Strep test				
GMF-Clinique médicale et de réadaptation Forcemedic	1021, rue Jean-Talon Est, bureau 200 Montréal (Québec) H2R 1V6	Strep test				
GMF-R-Polyclinique Jarry-Lajeunesse	529, rue Jarry, bureau 201	Strep test				
GMF-R-Clinique médicale Papineau Villeray	6930, rue Papineau Montréal (Québec) H2G 2X7	Strep test				
GMF-Centre MD Santé	8127, boulevard Saint-Laurent bureau 200 Montréal (Québec) H2P 2M1	Strep test				
GMF-Polyclinique d'Iberville	7141, rue d'Iberville Montréal (Québec) H2E 2Y5	Strep test				
RI du Jasmin	8201, rue Rousselot, Montréal (Québec) H2E 1Z7	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
Centre de réadaptation en dépendance Prince-Arthur / CRAN-Relais meth	1015, rue Ste-Catherine Est, Montréal, QC, H2L 2G4	Glucomètre	Test de grossesse (β-hCG)	pH-KOH	Dépistage de drogues	Strep test
Centre de réadaptation pour les jeunes Site Cité-des-Prairies	12165, boulevard Saint-Jean-Baptiste, Montréal QC H1C 1S4	Bandelettes urinaires	Strep test	Test de grossesse (β-hCG)		
GMF Metro Monk	2529, rue Allard, Montréal QC H4E 2L5	Bandelettes urinaires	Strep test	Test de grossesse (β-hCG)		
CLSC de Saint-Henri (PS St-Jacques)	3187, rue Saint-Jacques, Montréal, QC H4C 1G7	Glucomètre				
Centre de réadaptation en dépendance Saint-Urbain	3530, rue Saint-Urbain, Montréal QC H2X 2N7	Bandelettes urinaires	Test de grossesse (β-hCG)			
Institut universitaire de gériatrie de Montréal	5325 Avenue Victoria, Montréal, QC H3W 2P2	Glucomètre				
CLSC et GMF de Saint-Louis-du-Parc	55 Mont-Royal Ouest, Montréal, QC H2T 2R9	Bandelettes urinaires	Glucomètre	Analyse d'urine		
Centre de réadaptation pour les jeunes Site Mont St-Antoine	8147, rue Sherbrooke Est, Montréal QC H1L 1A7	Bandelettes urinaires	Strep test	Test de grossesse (β-hCG)		
Centre de réadaptation pour les jeunes Site Dominique-Savio	9335, rue Saint-Hubert, Montréal QC H2M 1Y7	Bandelettes urinaires	Strep test	Test de grossesse (β-hCG)		

Sites	Adresse	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4 - 5	Test 6 - 7
RI Garnier 1 et 2	6720, rue Garnier, Montréal (Québec) H2G 3A4	Glucomètre	Bandelettes urinaires			
CLSC Ahuntsic / Milieu Carcéral	11900 Avenue Armand-Chaput, Montréal, QC H1C 1S7	Glucomètre	Bandelettes urinaires			