

## PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

### Portée d'accréditation

Laboratoire accrédité n°. 971

<b>Entité juridique accréditée :</b>	<b>Département clinique de médecine de laboratoire de l'HÔPITAL DE LA CITÉ-DE-LA-SANTÉ (site Hôpital de Saint-Jérôme)</b>
Nom de la personne-ressource :	Dany Aubry, directeur clinico-administratif
Adresse :	290, rue de Montigny Saint-Jérôme (Québec) J7Z 5T3
Téléphone :	450-668-1010, poste 22492
Site Web :	<a href="http://www.lavalensante.com">www.lavalensante.com</a>
Courriel :	<a href="mailto:daubry_reg13@ssss.gouv.qc.ca">daubry_reg13@ssss.gouv.qc.ca</a>

<b>N° de dossier du CCN :</b>	151178
<b>Fournisseur de services</b>	BNQ-EL
<b>N° du fournisseur de services</b>	56740-1
<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>	2021-05-17
<b>Accréditation la plus récente</b>	2021-05-17
<b>Accréditation valide jusqu'au</b>	2025-05-17

### 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 de la Cité-de-la-Santé, 1755, boulevard René-Laennec, Laval (Québec) H7M 3L9 (N° CCN : 151171/N° BNQ : 56733-1), numéro de laboratoire accrédité : 964
- Hôpital Pierre-Le Gardeur, 911, montée des Pionniers, Terrebonne (Québec) J6V 2H2 (N° CCN : 151172/N° BNQ : 56734-1), numéro de laboratoire accrédité : 965
- Centre hospitalier régional de Lanaudière, 1000, boulevard Sainte-Anne, Saint-Charles-Borromée (Québec) J6E 6J2 (N° CCN : 151173/N° BNQ : 56735-1), numéro de laboratoire accrédité : 966
- Hôpital de Mont-Laurier, 2561, chemin de la Lièvre Sud, Mont-Laurier (Québec) J9L 3G3 (N° CCN : 151174/N° BNQ : 56736-1), numéro de laboratoire accrédité : 967
- Centre de services de Rivière-Rouge 1525, rue de l'Annonciation Nord, Rivière-Rouge (Québec) J0T 1T0 (N° CCN : 151175/N° BNQ : 56737-1), numéro de laboratoire accrédité : 968
- Hôpital Laurentien, 234, rue Saint-Vincent (Québec) J8C 2B8 (N° CCN : 151176/N° BNQ : 56738-1), numéro de laboratoire accrédité : 969
- Hôpital de Saint-Eustache, 520, boulevard Arthur-Sauvé (Québec) J7R 5B1 (N° CCN : 151177/N° BNQ : 56739-1), numéro de laboratoire accrédité : 970
- Centre multiservices de santé et de services sociaux d'Argenteuil, 145, avenue de la Providence, Lachute (Québec) J8H 4C7 (N° CCN : 151179/N° BNQ : 56741-1), numéro de laboratoire accrédité : 972

## PORTÉE D'ACCRÉDITATION

### 01.0 BIOCHIMIE

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

### 05.0 HÉMATOLOGIE

- 05.1 HÉMATOLOGIE CYTO-CHIMIE
- 05.2 HÉMATOLOGIE CYTOLOGIE
- 05.3 HÉMATOLOGIE ÉRYTHROCYTAIRE
- 05.5 HÉMATOLOGIE HÉMOSTASE
- 05.6 HÉMATOLOGIE IMMUNOCYTOMÉTRIE
- 05.7 HÉMATOLOGIE IMMUNOLOGIE

### 06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE

## PORTÉE D'ACCRÉDITATION

### 08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE

08.1 PATHOLOGIE CLINIQUE

08.2 PATHOLOGIE FERTILITÉ

08.3 PATHOLOGIE CYTOLOGIE

### DÉTAILS DE LA PORTÉE D'ACCRÉDITATION

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
01.0 BIOCHIMIE	01.1 Biochimie clinique	Caractérisation physique	Photométrie	Urine, autres liquides biologiques
		Mesure de l'osmolalité	Osmométrie cryoscopique	Sang et produits dérivés, selles, urine, autres liquides biologiques
		Recherche, identification et détermination de la concentration de molécules organiques, inorganiques, et d'activité enzymatique.	Calculs	Sang et produits dérivés
			Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine, selles autres liquides biologiques, LCR, sécrétions
			Électrophorèse	Sang et produits dérivés
			Électrophorèse - immunofixation	Sang et produits dérivés, urine
			Examen microscopique incluant préparation	Urine, autres liquides biologiques
			Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés, urine
			Méthode enzymatique	Sang et produits dérivés
	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine, LCR, autres liquides biologiques		
	01.2 Biochimie hormone	Recherche, identification et détermination de la concentration de molécules organiques, inorganiques, et d'activité enzymatique.	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Lecture visuelle	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)	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.	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine
01.5 Biochimie toxicologie	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration de substances ou analytes toxiques.	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine	
05.0 HÉMATOLOGIE	05.1 Hématologie cyto-chimie	Hémogramme, recherche, identification et/ou numération de cellules	Examen microscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés, moëlle

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
	05.2 Hématologie cytologie	Hémogramme, recherche, identification et/ou numération de cellules	Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés
		Technique d'agrégation des globules rouges	Examen microscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés, moëlle, autres liquides biologiques
			Précipitation	Sang et produits dérivés
	05.3 Hématologie érythrocytaire	Recherche d'anomalies cellulaires	Lecture visuelle	Sang et produits dérivés
	05.5 Hématologie hémostase	Détermination des paramètres d'hémostase	Coagulométrie	Sang et produits dérivés
			Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
			Méthode chromogénique	Sang et produits dérivés
			Précipitation	Sang et produits dérivés
		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		
	05.6 Hématologie immunocytométrie	Phénotypage hématocytologique	Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés
		Recherche, identification et/ ou détermination de la concentration d'anticorps et autres composés protéiques	Cytométrie en flux	Sang et produits dérivés
	05.7 Hématologie immunologie	Recherche d'anomalies cellulaires	Précipitation	Sang et produits dérivés
			Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés
			Immunoessai - fluorescence	Sang et produits dérivés
06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE	06.0 Médecine transfusionnelle	Essai comparatif	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés, cellules
		Recherche et détermination d'antigènes érythrocytaires; détermination de groupes sanguins	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés, cellules
		Recherche et/ou identification d'anticorps anti-érythrocytaires	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés, cellules
		Traitement cellulaire permettant d'éliminer une interférence	Méthode enzymatique	Sang et produits dérivés
08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE	08.1 Pathologie clinique	Autopsies; observation morphologique ultrastructurale et de constituants tissulaires et cellulaires; évaluation de la proportion de constituants/ antigènes/ enzymes spécifiques	Examen microscopique incluant préparation	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres), tissu frais
			Immunohistochimie	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres)
		Évaluation de la proportion de constituants/ antigènes/ enzymes spécifiques	Immunoessai - fluorescence	Blocs tissulaires / cellulaires (paraffine, autres)
	08.2 Pathologie fertilité	Étude morphologique et identification des cellules	Examen microscopique incluant préparation	Sperme

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
	<b>08.3 Pathologie cytologie</b>	Observation morphologique de constituants cellulaires	<b>Examen microscopique incluant préparation</b>	Sécrétions

### **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 : 2022-01-12

600-55 Metcalfe Street  
Ottawa, ON K1P 6L5  
Canada

55, rue Metcalfe, bureau 600  
Ottawa, ON K1P 6L5  
Canada

**PORTÉE D'ACCRÉDITATION**

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

**EBMD- Département de médecine laboratoire de l'Hôpital de St-Jérôme**

290, rue De Montigny  
Saint-Jérôme (Québec)  
J7Z 5T3

Sites	GLUCOMÈTRE Inform II + RF Meter	I-STAT 1 AnalyserMN:300	GEM premier 5000
Bloc opératoire + Salle de réveil, 1 <sup>er</sup> étage	√	√	
SOINS INTENSIFS 2 <sup>e</sup> étage	√		√
3D	√		
4D	√		
5A	√		
5D	√		
6A	√		
6D	√		
7-GERIATRIE	√		
CARDIO-CORO BLOC R	√		
Clinique douleur	√		
Chirurgie d'un jour	√		
Clinique colpo	√		
Clinique diabète	√		
CAMI	√		
DIALYSE	√		
HMJ 1 <sup>er</sup> étage	√		
PSY-D	√		
PSY-2e	√		
PSY-3 <sup>e</sup>	√		
PSY-4 <sup>e</sup>	√		
PSY EXT	√		
PSY SINT	√		
PSY- médico-légal	√		

Sites	GLUCOMÈTRE Inform II + RF Meter	I-STAT 1 AnalyserMN:300	GEM premier 5000
Bloc J- accompagnement inter-hospitalier	√		
Médecine nucléaire 4 <sup>e</sup> étage	√		
ONCO 1 <sup>er</sup> étage	√		
Endoscopie 1 <sup>er</sup> étage	√		
Pédiatrie ext Bloc J	√		
Pédiatrie 7D	√		
Pouponnière 4D	√		
SACC 4 <sup>e</sup> étage	√		
PSY-Bloc R RDC	√		
URGENCE + UHB (RDC)	√		

600-55 Metcalfe Street  
Ottawa, ON K1P 6L5  
Canada

55, rue Metcalfe, bureau 600  
Ottawa, ON K1P 6L5  
Canada

## PORTÉE D'ACCRÉDITATION

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

EBMD- Département de médecine laboratoire de l'Hôpital de St-Jérôme

290, rue De Montigny  
Saint-Jérôme (Québec)  
J7Z 5T3

Sites	Adresse	Glucomètre Inform II + RF Meter	I-Stat 1 Analyser MN:300	B-HCG (Sur plaquettes) Pulse Scientific inc.
CHSLD Drapeau-Deschambault	100, rue du Chanoine-Lionel-Groulx, Sainte-Thérèse (QC) J7E 5E1	√		
Centre d'hébergement Hubert-Maisonneuve	365, Chemin de la Grande-Côte, Rosemère (QC) J7A 1K4	√		
Centre de prélèvement de Ste-Thérèse	300, rue Sicard, Sainte-Thérèse (QC) J7E 3X5	√		
Centre de prélèvement de Ste-Anne-des-Plaines	482, boul. Sainte-Anne, Ste-Anne-des-Plaines (QC) J0N 1H0	√		
CLSC Thérèse de Blainville	125, rue Duquet, Sainte-Thérèse, (QC) J7E 0A5	√	√	√
Résidence intermédiaire Orée du Faubourg	1000, rue des Francs-Bourgeois, Boisbriand (QC) J7H 0G5	√		
Résidence intermédiaire Le Roseau	25, 76e avenue Est, Blainville (QC) J7C 3G3	√		
Sites	Adresse	Glucomètre Inform II +	I-Stat 1	B-HCG (Sur plaquettes)



		RF Meter	Analyser MN:300	Pulse Scientific inc.
Résidence intermédiaire Manoir Joie de Vivre	5, rue Tassé, Sainte-Thérèse (QC) J7E 1V4	√		
Centre de réadaptation en déficience physique et de services externes pour les aînés d'Youville	531, rue Laviolette, Saint-Jérôme (Québec) J7Y 2T8	√		
Maison de Naissance du Boisé	15, 70e avenue Ouest, Blainville (QC) J7C 0K7 (450) 431-8623	√		
Centre d'hébergement Lucien-G. Rolland	175, rue Durand, Saint-Jérôme (Québec) J7Z 2V4	√		
CHSLD Saint-Jérôme	200, rue Rolland, Saint-Jérôme (Québec) J7Z 5S1	√		
École Horizon Soleil	1155, Avenue du Parc, Saint-Jérôme (QC) J7Z 6X6	√		
CLSC Lafontaine	1000, rue Labelle, Saint-Jérôme (QC) J7Z 5N6	√	√	
Résidence intermédiaire La Brise des Vents	18083, rue Charles, Mirabel (QC) J7J 1C5	√		
Résidence intermédiaire Au Cœur de la vie I	858, Boul. Saint-Antoine, Saint-Jérôme (QC) J7Z 3C5	√		
Résidence intermédiaire Au Cœur de la vie II	325, rue Barrette, Saint-Jérôme (QC) J7Y 0J8	√		
Résidence intermédiaire Le Voilier LGA	24, rue Globensky, Saint-Jérôme (QC) J7Z 7J5	√		
Résidence intermédiaire Manoir les Retrouvailles	905, Boulevard des Laurentides, Saint-Jérôme (QC) J7Z 6W7	√		
Résidence intermédiaire Manoir Rivière du Nord	175, rue Saint-Joseph, Saint-Jérôme (QC) J7Y 2N1	√		
<b>Sites</b>	<b>Adresse</b>	<b>Glucomètre</b> Inform II + RF Meter	<b>I-Stat 1</b> Analyser MN:300	<b>B-HCG</b> (Sur plaquettes)

				Pulse Scientific inc.
Résidence intermédiaire Villa du Nord	2319, rue Sainte-Marie, Sainte-Sophie (QC) J5J 1M8	√		
Centre de prélèvement de Saint-Jérôme	480, 5e Rue, Saint-Jérôme (QC) J7Z 0H6	√		
CLSC-PIEDMONT	694, Chemin Avila, Piedmont (QC) J0R 1R3	√		
CHSLD Blainville	1352 Boulevard Michèle-Bohec, Blainville, QC J7C 5S4	√		
CHSLD Ste-Adèle	249 Boulevard de Sainte-Adèle, Sainte-Adèle, QC J8B 1A9	√		
CHSLD Des Hauteurs	707 Boulevard de Sainte-Adèle, Sainte-Adèle, QC J8B 2N1	√		
RI Maison Wilfrid-Grignon	195 Boulevard de Sainte-Adèle, Sainte-Adèle, QC J8B 1B2	√		
SJ- CH-CHIR OPTH	6110 Rue Doris-Lussier, Boisbriand, QC J7H 0E8	√		
Ophtalmo	Pavillon rosaire lapointe, 190 Rue St-Marc, Saint-Jérôme, QC J7Z 2V8	√		