

PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

Portée d'accréditation

Laboratoire accrédité n°. 965

Entité juridique accréditée : **Département clinique de médecine de laboratoire de l'HÔPITAL DE LA CITÉ-DE-LA-SANTÉ (site Hôpital Pierre-Le Gardeur)**

Nom de la personne-ressource : Dany Aubry, directeur clinico-administratif

Adresse : 911, montée des Pionniers
Terrebonne (Québec) J6V 2H2

Téléphone : 450-668-1010, poste 22492

Télécopieur : 450-975-5908

Site Web : www.lavalensante.com

Courriel : daubry_req13@ssss.gouv.qc.ca

N° de dossier du CCN :	151172
Fournisseur de services	BNQ-EL
N° du fournisseur de services	56734-1
Norme(s) d'accréditation	ISO 15189:2012; ISO 22870:2016; CAN/CSA-Z902-15
Clientèle :	Toutes parties intéressées
Domaines de spécialité de programme	Médical
Accréditation initiale	2021-05-17
Accréditation la plus récente	2021-05-17
Accréditation valide jusqu'au	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
- 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
- Hôpital de Saint-Jérôme, 290, rue Montigny, Saint-Jérôme (Québec) J7Z 5T3 (N° CCN : 151178/N° BNQ : 56740-1), numéro de laboratoire accrédité : 971
- 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'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 d'ISO 22870 voir détail de la portée à l'annexe A

05.0 HÉMATOLOGIE

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

06.0 MÉDECINE TRANSFUSIONNELLE

PORTÉE D'ACCREDITATION

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	Réflectance	Urine
			Réfractométrie	Urine, autres liquides biologiques
		Mesure de l'osmolalité	Osmométrie cryoscopique	Sang et produits dérivés, urine, selles, autres liquides biologiques
			Calculs	Sang et produits dérivés
		Colorimétrie	Sang et produits dérivés, urine	
		Co-oxymétrie	Sang et produits dérivés	
		Cytométrie en flux	Urine	
		Électrochimie	Sang et produits dérivés, urine, selles, autres liquides biologiques, LCR, sécrétions	
		Électrophorèse	Sang et produits dérivés	
		Électrophorèse - immunofixation	Sang et produits dérivés	
		Examen microscopique incluant préparation	Autres liquides biologiques, urine	
		Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés, LCR	
		Immunoessai - fluorescence	Sang et produits dérivés	
		Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés, selles	
	Méthode enzymatique	Sang et produits dérivés, urine, LCR, autres liquides biologiques		
	Néphélométrie	Sang et produits dérivés		
	Potentiométrie	Sang et produits dérivés		
	Précipitation	Sang et produits dérivés		
	Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés, urine, selles, autres liquides biologiques		
		01.2 Biochimie hormone		Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)
	01.3 Biochimie immunologie		Lecture visuelle	Sang et produits dérivés, urine
			Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés, urine
			Immunoessai - agglutination	Sang et produits dérivés, urine

Discipline	Sous-discipline	Nature de l'examen	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
	01.4 Biochimie médicament	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration de xénotoxiques / médicaments.	Immunoessai - enzymatique (chimiluminescence, EIA et dérivées)	Sang et produits dérivés, urine
			Immunoessai - fluorescence	Sang et produits dérivés
			Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
			Spectrophotométrie	Sang et produits dérivés
	01.5 Biochimie toxicologie	Recherche, identification et/ou détermination de la concentration de substances ou analytes toxiques.	Immunoessai - fluorescence	Urine
			Méthode enzymatique	Sang et produits dérivés
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
	05.2 Hématologie cytologie		Calculs	Sang et produits dérivés
			Examen microscopique incluant préparation	Sang et produits dérivés, autres liquides biologiques
			Impédancemétrie	Sang et produits dérivés
	05.3 Hématologie érythrocytaire	Caractérisation physique	Précipitation	Sang et produits dérivés
		Recherche et détermination de la concentration d'hémoglobine	Viscosimétrie	Sang et produits dérivés
	05.5 Hématologie hémostase	Détermination des paramètres d'hémostase	Chromatographie	Sang et produits dérivés
			Immunoessai - turbidimétrie	Sang et produits dérivés
			Lecture visuelle	Sang et produits dérivés
			Méthode chromométrique	Sang et produits dérivés
			Photométrie	Sang et produits dérivés
			Précipitation	Sang et produits dérivés
	05.7 Hématologie immunologie	Recherche d'anomalies cellulaires Recherche et détermination de la concentration d'anticorps Recherche, identification et/ ou détermination de la concentration de protéines, anticoagulants, anticorps	Turbidimétrie	Sang et produits dérivés
			Précipitation - lecture visuelle	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	Recherche et détermination d'antigènes érythrocytaires; détermination de groupes sanguins	Méthode immunologique d'hémagglutination et dérivée	Sang et produits dérivés
		Recherche et/ou identification d'anticorps anti-érythrocytaires		Sang et produits dérivés
		Traitement cellulaire permettant d'éliminer une interférence		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)
	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)
	08.3 Pathologie cytologie	Observation morphologique de constituants cellulaires		Cellules, 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.

Elias Rafoul
 Vice-président, Services d'accréditation
 Publiée le : 2021-07-08

ANNEXE A SITES SITUÉS À L'ADRESSE DU LABORATOIRE ACCRÉDITÉ

**Département clinique de médecine de laboratoire de l'Hôpital de la Cité-de-la-Santé
Hôpital Pierre-Le Gardeur
911, montée des Pionniers
Terrebonne (Québec) J6V 2H2**

Sites	AccuCheck Inform II	Chemstrip 10A Bandelette urinaire manuelle	JM 103, bilirubinomètre	Amniotest	Densité urinaire Réfractomètre	BhCG, qualitatif	HemoCue	Strep A rapid
Psychiatrie /1A	✓							
MDS 1er	✓							
Med nucléaire 1er	✓							
RDP 1 ^{er} est	✓							
UHB 1A est	✓							
Médecine 2A est	✓							
Natalité 2 ^e est	✓		✓	✓				
Pouponière 2A ouest	✓							
Pédiatrie ambu 2A est	✓		✓					
Pédiatrie 2A est	✓				✓			
Chirurgie 3A est	✓							
Chirurgie débordement	✓							
PPA 3 ^e ouest	✓							
Médecine 4A ouest	✓							
Médecine 4e est	✓							
Clinique diabète	✓							
Med jour/ambu/1B	✓							
Endoscopie	✓	✓						
CDJ/2B	✓							
Préadmission/2B	✓							
Oncologie	✓							
Suppléance rénales/3B	✓							
Psychiatrie urgence/1C	✓							
Urgence	✓							
Laboratoire	✓	✓		✓		✓		✓
Salle de réveil	✓						✓	
Soins coronarien	✓							

Sites	AccuCheck Inform II	Chemstrip 10A Bandelette urinaire manuelle	JM 103, bilirubinomètre	Amniotest	Densité urinaire Réfractomètre	BhCG, qualitatif	HemoCue	Strep A rapid
Soins intensifs	✓							
Soins intermédiaires	✓							

ANNEXE B SITES SOUS LA RESPONSABILITÉ DU LABORATOIRE ACCRÉDITÉ

**Département clinique de médecine de laboratoire de l'Hôpital de la Cité-de-la-Santé
Hôpital Pierre-Le Gardeur
911, montée des Pionniers
Terrebonne (Québec) J6V 2H2**

Sites	Adresse	AccuCheck Inform II	Chemstrip 10A Bandelette urinaire manuelle	BhCG, qualitatif	Strep A rapid	Époc, Gaz capillaire	bilirubinomètre
UMF-Claude David	135 boul Claude David, Repentigny	✓	✓	✓	✓		
Pavillon Desrosiers Langlois	821 rue Sœur de la Marie-Rose, Terrebonne	✓					
CHSLD Claude David	135 boul Claude David, Repentigny	✓					
CHSLD Deux-Rives	250 Boul Brien, Repentigny	✓					
Vigi Santé Yves Blais	2893 avenue Des Ancêtres, Mascouche	✓					
CHSLD Côte Boisé	4300 rue Angora, Terrebonne	✓					
CHSLD Assomption	410 boul Ange Gardien, L'Assomption	✓					
centre de prélèvement Lamater	3195 boul La Pinière, Terrebonne	✓					
Sage-femme	3195 boul La Pinière, Terrebonne	✓					
CLSC Lamater							
(ambualtoire, 0-5 ans, SAD, Inhalo)	1317 boul des Seigneurs, Terrebonne	✓	✓	✓	✓	✓	
Clinique des jeunes Lamater	1045 du Coteau, Terrebonne		✓	✓			
CLSC Meilleur							
Service courant	814 Ange Gardien Nord, L'Assomption	✓		✓			

Sites	Adresse	AccuCheck Inform II	Chemstrip 10A Bandelette urinaire manuelle	BhCG, qualitatif	Strep A rapid	Époc, Gaz capillaire	bilirubinomètre
CLSC Meilleur inhalo (Hélène Labelle)	135 boul Claude David, Repentigny					✓	
CLSC Meilleur 0-5 ans	135 boul.Claude David, Repentigny			✓			✓
Clinique des jeunes Meilleur	1124 boul Iberville, Repentigny		✓	✓			
Centre de prélèvement Meilleur	1124 boul Iberville, Repentigny	✓					
Clinique externe psychiatrie Charlemagne	100 rue Grenier, bureau 203,Charlemagne	✓					
Clinique externe psychiatrie Lachenaie	1355 boul Grande allée, bureau 101, Lachenaie	✓					