



PROGRAMME D'ACCREDITATION DES LABORATOIRES DE BIOLOGIE MÉDICALE

Portée d'accréditation

Laboratoire accrédité n°. 924

Entité juridique accréditée : Département clinique de médecine de
laboratoire du Centre universitaire de santé de
McGill (CUSM) (site Institut et hôpital
neurologiques de Montréal)

Nom de la personne-ressource : Dr Alan Spatz

Adresse : 3801, rue University, Montréal (Québec) H3A 2B4

Téléphone : 514-825-5707

Site Web : muhc.ca/health-professionals-and-teaching/muhc-clinical-laboratories

Courriel : alan.spatz.med@ssss.gouv.qc.ca

N° de dossier du CCN :	151168
Fournisseur de services	BNQ-EL
N° du fournisseur de services	58265-1
Norme(s) d'accréditation	ISO 15189:2012; ISO 22870:2016
Accréditation initiale	2020-06-10
Accréditation la plus récente	2020-06-10
Accréditation valide jusqu'au	2024-06-10
Clientèle :	Toutes parties intéressées
Domaines de spécialité de programme	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.

- 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^e 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^e Rue, Val-d'Or (Québec) J9P 3Y1 (N° CCN : 151116/N° BNQ : 56683-1), numéro de laboratoire accrédité : 914
- Hôpital d'Amos, 622, 4^e Rue Ouest, Amos (Québec) J9T 2S2 (N° CCN : 151117/N° BNQ : 56684-1), numéro de laboratoire accrédité : 915
- Hôpital de Rouyn-Noranda, 4, 9^e 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
- Hôpital de Lachine, 650, 16^e Avenue, Montréal (Québec) H8S 3N5 (N° CCN : 151125/N° BNQ : 56692-1), numéro de laboratoire accrédité : 923

PORTÉE D'ACCREDITATION

01.0 BIOCHIMIE*

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

08.0 PATHOLOGIE ANATOMIQUE

08.1 PATHOLOGIE CLINIQUE



DÉTAILS DE LA PORTÉE D'ACCREDITATION

Discipline	Sous-discipline	Paramètre analytique	Principe analytique	Matrice (nature de l'échantillon)
08.0 PATHOLOGIE	08.1 Pathologie clinique	60050 - Coloration spéciale	Examen microscopique et /ou macroscopique incluant préparation	Tissu frais
		60141 - Examen extemporané (coloration incluse)		
		60200 - Coloration de routine, tissu paraffiné		
		60301 - Histo-enzymologie (musculaire ou nerveuse)		
		60573 - Microscopie électronique : jusqu'à l'enrobage à l'épon		

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

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 : 2021-02-03



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 Institut et hôpital neurologiques de Montréal)**
3801 rue Université
Montréal, Québec
H3A 2B4

Sites	Test 1	Test 2	Test 3	Test 4	Test 5	Test 6	Test 7
MNH 3E/1	Glycémies capillaires						
MNH 3N/1	Glycémies capillaires						
MNH 3S/1	Glycémies capillaires						
MNH ICU/1	Glycémies capillaires	i-Stat Gaz Sanguin	i-Stat Chem 8	i-Stat Pt/inr	Formule Sang Complete	Analyse urinaire Multistix 8SG	Test de grossesse
MNH MDC	Glycémies capillaires						
MNH OR/5	Glycémies capillaires	i-Stat Gaz Sanguin					
MNH RAD 5	Glycémies capillaires						
RED Unit	Glycémies capillaires						
Surg 4/1	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 Institut et hôpital neurologiques de Montréal)
3801 rue Université
Montréal, Québec
H3A 2B4**

Sans Objet : Les sites externes de la grappe se retrouvent tous dans l'annexe B du site
Glen (Dossier n° : 56679-1-04 / Dossier CCN : 151112)