

MEMORANDUM

date:	23 avril 2024	Memo n°: 20240423-01
à :	Tous les utilisateurs externes du laboratoire central du site Glen CUSM	
to:	All External MUHC Glen Central Laboratory Users	
de:	Rebecka Lang, B.Sc (Hons)	Dr. David Blank, MDCM FRCPC DABCL
from:	<i>Chef de service, Laboratoire central Glen Laboratory Manager, Glen Central Laboratory</i>	<i>Chef médicale, Biochimie - site Glen Medical Director, Biochemistry – Glen Site</i>
objet :	Césation de compte des corps lamellaires (30208)	
subject:	Cessation of Lamellar Bodies Testing (30208)	

ENGLISH WILL FOLLOW

Le Laboratoire central du CUSM - Site Glen, souhaite rappeler à tous ses utilisateurs que depuis le mois d'août 2022, il n'offre plus le test de compte des corps lamellaires (MSSS # 30208) pour l'évaluation de la maturité pulmonaire fœtale.

Dans la majorité des cas cliniques, il n'est pas recommandé d'effectuer le décompte des corps lamellaires puisque de retarder l'accouchement en raison de l'immaturation pulmonaire peut augmenter le risque de complication pour la mère et le fœtus.

Veillez mettre à jour vos manuels de laboratoire afin d'éviter d'envoyer de telles demandes au site Glen où ce test n'est plus disponible.

Si vous avez des questions à ce sujet, veuillez communiquer avec le Service à la clientèle des laboratoires cliniques au 514-934-1934, poste 35687.

Merci de votre compréhension.

The Central Laboratory of the MUHC – Glen Site, wishes to remind all of its users that since August 2022 it no longer offers Lamellar Bodies testing (MSSS # 30208) for fetal lung maturity.

In the majority of clinical cases, lamellar body counts are not recommended, as delaying delivery due to pulmonary immaturity may increase the risk of complications for both mother and fetus.

Please update your laboratory manuals to avoid sending any such requests to the MUHC – Glen site where this test is no longer offered.

Should you have any questions regarding this matter, please contact Client Services for Clinical Laboratories at 514-934-1934 ext 35687.

We thank you for your understanding.