

NOTE DE SERVICE

MEMORANDUM

date:	17 janvier 2023		Memo n°: MEMO-20230117-01
à :	Tous les utilisateurs du laboratoire central du site Glen CUSM		
to:	All MUHC Glen Central Laboratory Users		
de:	Gang He MD, MBA, FRCPC	Dr. David Blank, MDCM FRCPC DABCL	
from:	<i>Biochimiste médicale, Laboratoire central – site Glen</i> <i>Medical Biochemist, Central Laboratory – Glen site</i>	<i>Chef médicale, Biochimie - site Glen</i> <i>Medical Director, Biochemistry –Glen Site</i>	
objet :	Arrêt de test IgG anti-Helicobacter pylori		
subject:	Discontinuation of test Helicobacter pylori IgG		

ENGLISH WILL FOLLOW

Veuillez noter qu'à la suite d'une discussion avec les gastroentérologues pédiatriques et adultes du CUSM il a été décidé qu'en raison de l'utilité très limitée de ce test dans le diagnostic et le suivi de l'infection à Helicobacter pylori, le service de biochimie médicale du laboratoire central du CUSM n'offrira plus ce test à partir du 1er février 2023. Il est recommandé plus tôt de prescrire la recherche des antigènes dans les selles pour le diagnostic d'une infection à Helicobacter pylori¹.

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.

Please note following discussion with MUHC pediatric and adult gastroenterology, due to very limited utility of this test in the diagnosis and follow up of Helicobacter pylori infection, the MUHC Central Laboratory will discontinue this test effective February 1st, 2023. We recommend you use the Helicobacter pylori stool antigen test for your investigation of Helicobacter pylori infection¹.

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

Thank you for your understanding.

¹. Malfertheiner P, et al. Management of Helicobacter pylori infection: the Maastricht VI/Florence consensus report Gut 2022;71:1724–1762. doi:10.1136/gutjnl-2022-327745