

MEMORANDUM

date: **2020-02-05**

à : **Tous les médecins requérants/ Utilisateurs Externes / Utilisateurs Internes**
to: **All requesting physicians/ External Users/Internal Users**

de: **B. M. Gilfix MDCM, PhD, FRCPC, DABCC, FACB**
from:

J. St-Cyr MDCM, FRCPC
Chef medical –Division Biochimie

Objet : **La limitation du dépistage du folate dans le sérum**
subject: **Limitation of Serum Folate Testing**

Depuis 1998, tous les produits à base de farine sont enrichis en acide folique. Par conséquent, les niveaux sanguins de folate dans les populations canadiennes et américaines ont augmenté, rendant la prévalence de la carence en acide folique extrêmement rare dans ces populations. Au CUSM, plus de 95 % des résultats de patients se situent dans la plage de référence, quel que soit le service originaire de l'ordonnance ou l'âge du patient.

Compte tenu de ces faits, à partir du 15^{ième} février 2020, les dosages de folate ne seront disponibles que lorsqu'elles seront prescrites ou approuvées par un hématalogue ou un biochimiste.

Since 1998 all flour products are fortified with folic acid. Consequently, the folate levels in both the Canadian and US populations have increased making the prevalence of folic acid deficiency extremely rare in these populations. At the MUHC over 95% of samples are within the reference range regardless of ordering service or age of patient.

In light of the above as on February 15, 2020, folate testing is available only when ordered or approved by either a Haematologist or Biochemist.

Please do not hesitate to contact us if you have any questions.