

# NOTE DE SERVICE

## MEMORANDUM

date: **2023-11-21**

Memo n°: **20231121-01**

à : Tous les clients du laboratoire de diagnostic moléculaire site Glen, Optilab-CUSM  
to: All clients of the Core Molecular Diagnostics Laboratory (CMDL) Glen site, Optilab-MUHC

de: **Jennifer Ciccarelli-Guevara**  
from: Chef de service du laboratoire de microbiologie et génétique (site Glen), OPTILAB Montréal-CUSM / Laboratory Manager of Microbiology and Genetics (Glen site), OPTILAB - Montréal MUHC

**Dr. Andrea Gomez**  
Spécialiste clinique du laboratoire diagnostic moléculaire, OPTILAB Montréal-CUSM / Clinical specialist of CMDL, OPTILAB - Montréal MUHC

**Dr. Guy Rouleau**  
Chef medical genetique, OPTILAB Montréal-CUSM / Chief of Medical Genetics, OPTILAB - Montréal MUHC

**Argyroula Terzidis**  
Coordonnatrice administrative, OPTILAB Montréal-CUSM / Administrative coordinator, OPTILAB - Montréal MUHC

Objet : **Laboratoire de diagnostic moléculaire Réquisitions mises à jour.**  
Subject: **Molecular Diagnostic Laboratory Updated Requisitions updated.**

ENGLISH TO FOLLOW

Chers collègues,

Veillez noter que de nouvelles versions de réquisitions sont maintenant disponibles.

- DM-5320 Panel de tumeurs solides nouvelle version (2023-10-26)
- DM-5891 Génétique moléculaire nouvelle version (2023-07-07)

La requête DM-4632 Diagnostic moléculaire, ne peut plus être utilisée et a donc été retirée du site web du CUSM et d'OMNI. Une nouvelle version sera disponible sous peu.

En outre, nous recommandons vivement aux utilisateurs de lire le "document d'instructions" disponibles sur le site web du CUSM, qui expliquent comment remplir correctement la requête et sélectionner le test approprié comme indiqué ci-dessous :

- ❖ Ampliseq focus panel test information & instructions (version 23-10-26)
- ❖ BRCA somatic instruction & test description (version 2023-10-26)
- ❖ Instructions pour le génotypage DPYD (2023-07-13)

Pour obtenir des informations sur les critères applicables à certains panels de cancers héréditaires, veuillez consulter et compléter le formulaire de critères d'éligibilité (DM-5387 Hereditary Cancer Predisposition Syndrome Panel (version 2023-09-06)).

Pour toute question, veuillez contacter le service à la clientèle au poste 35687.

Merci de votre coopération.

Dear colleagues,

Please be aware that new requisitions versions are now available.

- DM-5320 Solid Tumor Panel requisition new version (2023-10-26)
- DM-5891 Molecular Genetics requisition new version 2023-07-07)

Requisition DM-4632 Molecular Diagnostic can no longer be used and therefore has been removed from the MUHC website and OMNI. A new version will be available shortly.

Additionally, we strongly recommend users read the “Instructions documents” available on the MUHC website, that explains how to correctly fill in the requisition and select the appropriate test as listed below:

- ❖ Ampliseq focus panel test information & instructions (version 23-10-26)
- ❖ BRCA somatic instruction & test description (version 2023-10-26)
- ❖ DPYD Genotyping instructions (2023-07-13)

For information on the criteria applicable to certain hereditary cancer panels, kindly consult and complete the eligibility criteria form (DM-5387 Hereditary Cancer Predisposition Syndrome Panel (version 2023-09-06)).

For any questions, please contact Client Services at ext. 35687.

We thank you for your cooperation.