

☒ IUSMM ☒ Hôpital Maisonneuve Rosemont ☒ Hôpital Santa Cabrini Ospedale

## NOTE DE SERVICE

**Destinataires :** Médecins, infirmières, pharmaciens prescripteurs

**Expéditeur:** Angie Jetté, chef de service par intérim du laboratoire de microbiologie et des centres de prélèvements de l'IUSMM et d'HMR  
Sarah Abed chef de service des laboratoires de HSCO  
Grappe OPTILAB Montréal-CHUM

**Date :** 6 mai 2025

**Objet :** **Service de microbiologie CEMTL: changements attendus avec le nouveau système informatique de laboratoire provincial (SIL-P) / SoftWebPlus**

### Système d'information de laboratoire provincial SIL-P



Bonjour,

Le nouveau système d'information de laboratoire provincial (SIL-P/SoftwebPlus) sera mis en service le **13 mai 2025 à 8 h**. Ce changement vise à améliorer la traçabilité des échantillons et à faciliter le partage des résultats entre établissements.

### Changements pour les analyses de microbiologie

Malgré une nouvelle présentation des rapports, les résultats ne seront pas significativement différents. Les changements concernent principalement :

- La nomenclature des tests ;
- La nomenclature des antibiotiques et des antifongiques ;
- La charte de quantification des Gram ;

	PMN (par champ à 100X)	Microorganismes (par champ à 1000X)
<b>Absence</b>	0	0
<b>Présence rare (1+)</b>	<1	<1
<b>Présence légère (2+)</b>	1-9	1-5
<b>Présence modérée (3+)</b>	10-25	6-30
<b>Présence abondante (4+)</b>	>25	>30

## Important à retenir

Vérifiez attentivement les commentaires sur chaque rapport. Les rapports de résultat des centres externes qui ne sont pas reliés au SIL-P ne seront plus transcrits. Ils seront déposés en pièce jointe à la suite du rapport de notre établissement. Seules les valeurs d'antibiogramme et d'antifongogramme seront transcrites mais les commentaires devront être vérifiés sur le rapport du centre externe en pièce jointe.

**Attention :** Les requêtes sans date et heure de prélèvement seront automatiquement annulées.

## Ressources disponibles

- [Guide de prélèvement](#).
- Requête de microbiologie avec l'ajout des nouveaux codes d'analyse.
- Documentation et ressources complètes disponibles sur l'[intranet](#) dans la section CIUSSS → Transformation numérique → SIL-P.

Si vous avez des interrogations, n'hésitez pas à communiquer avec le laboratoire HMR poste 3817 HSCO poste 7161. Merci de votre collaboration essentielle au succès de cette transition.

Microbiologie HMR		
Analyses	Changement	Observations / Recommandations
Recherche de <i>N. gonorrhoeae</i> par culture	Source	La source vagin ne sera plus acceptée. Les prélèvements devront être effectués au niveau du col.
Sérologie	Résultat indéterminé	Le terme indéterminé a été modifié pour équivoque.
Mycoses profondes, dermatophytes et recherche d' <i>Aspergillus</i>	Nomenclature et temps d'incubation	Maintenant inclus dans le test : culture de champignons. Les temps d'incubation ont été adaptés selon la source.
<i>H. pylori</i> IgG	Renseignements obligatoires	Conformément aux recommandations de l'INESSS, la sérologie est réservée aux personnes incapables de cesser les IPP.

Microbiologie HSCO		
Analyses	Changement	Observations / Recommandations
Dépistage SARM Narines	Saisir une requête par tige narine	Une requête pour 3 tiges narine ne sera plus acceptée