

PAR COURRIER ÉLECTRONIQUE

DESTINATAIRES : Tous les intervenants des unités de soins du CHU de Québec, de l'IUCPQ, du CIUSSSCN et des cliniques médicales

DATE : 2022-06-29

OBJET: Utilisation de la plateforme cobas® 8800 pour la détection de Chlamydia trachomatis (CT) de et Neisseria gonorrhoeae (NG) par TAAN

2022-06-29 – Le CHU de Québec a procédé le 15 juin dernier à un changement de plateforme pour la détection par PCR de Chlamydia trachomatis (CT) de et Neisseria gonorrhoeae (NG). Les analyses sont maintenant effectuées sur système cobas® 8800 de la compagnie Roche. La trousse est homologuée par Santé Canada pour les prélèvements urinaires, vaginaux et endocervicaux mais également pour les prélèvements oropharyngés et anorectaux.

Nous désirons vous informer que ce transfert permet une amélioration dans la sensibilité du test mais implique également que des précautions supplémentaires doivent être prises concernant certains produits potentiellement utilisés par les patientes ainsi qu'avec les produits utilisés dans le processus de prélèvement d'échantillons.

En effet, les échantillons urogénitaux de patientes ayant utilisé des produits contenant des carbomères peuvent générer des résultats invalides ou faussement négatifs.

Nous recommandons donc :

- De ne jamais utiliser de lubrifiant avant de procéder au prélèvement;
- De demander aux patientes de s'abstenir d'utiliser des produits d'hygiène féminine pendant environ 24 heures avant leur visite prévue;
- De privilégier un autre échantillon de type non vaginal (par exemple, un échantillon d'urine premier jet) si l'on sait que la patiente utilise des produits d'hygiène féminine au moment du prélèvement.

À titre informatif, voici une liste de produits commerciaux en fonction de leurs teneurs en carbomères. La liste des ingrédients est sujette à changement, par conséquent, il est important de revoir fréquemment la composition des produits utilisés dans votre établissement.

Produits sans carbomère	Produits contenant des carbomères
Lubrifiants	
HR Lubricating Jelly	DynaLube Lubricating Jelly
KY Jelly	McKesson Lubricating Jelly
Surgilube Surgical Lubricating Jelly	Cardinal Health Lubricating Jelly
	Medline Lubricating Jelly
Hygiène féminine	
Conceptrol Contraceptive Gel	RepHresh Clean Balance
Labicam Anti-fungal	RepHresh Vaginal Gel Prefilled
Lavena Moisturizer	Vagisil Anti-itch Cream
Monistat 1	Vagisil Crème Regular Strength
Terrasil Ointment Plus Cleansing Bar	Vagisil ProHydrate
VCF Contraceptive Foam	Vagisil Sensitive Cream
Walgreens Clotrimazole 3	IsoLove Balancing Gel
Walgreens Clotrimazole Vaginal Cream	Replens Long-Lasting Vaginal Moisturizer
	Metronidazole Vaginal Gel

Il est à noter, que le changement de plateforme ne modifie pas le milieu de transport à utiliser.

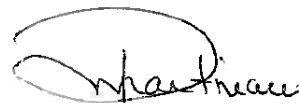
Votre collaboration permettra à notre laboratoire de fournir des résultats en temps requis à la clientèle en plus de réduire le nombre de résultats invalides.

Pour toute information supplémentaire, SVP communiquer avec notre spécialiste en science biologique, Mme Mariève Jacob-Wagner au 418-525-4444 p.46604.

Nous comptons sur votre collaboration habituelle et vous remercions de faire suivre l'information à tous les intervenants concernés.



Dre Nathalie Turgeon
Microbiologiste-Infectiologue
Cheffe Médicale du service de microbiologie
Grappe OPTILAB – Capitale-Nationale



Pascal Martineau
Coordonnateur
Microbiologie et Diagnostic Moléculaire
Grappe OPTILAB – Capitale-Nationale