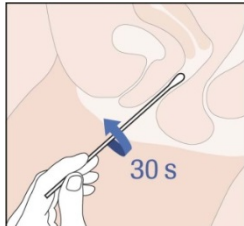
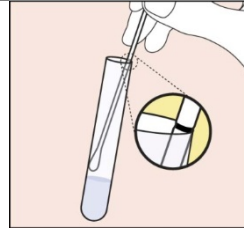
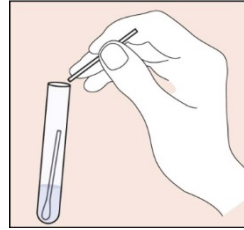


**CHLAMYDIA ET GONORRHÉE PAR PCR**

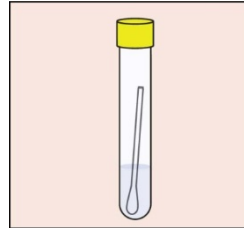
<b>Numéro de document</b>	LA-75-WI-030F_04.00
<b>Date de révision</b>	2018-Aou-09
<b>Type d'échantillon requis</b>	Hommes : échantillon d'urine, de gorge, ou rectal Femmes : échantillon d'urine, vaginal, endocervical, de gorge ou rectal
<b>Fournitures médicales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Hommes : contenant d'urine stérile seulement, trousse de collecte cobas® PCR (gorge ou rectum)</li> <li>• Femmes : contenant d'urine stérile ou trousse de collecte cobas® PCR</li> <li>• Sac biorisque.</li> </ul>
<b>Guide d'utilisation</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Une double identification (prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ) doit être faite pour tous les spécimens.</li> <li>2) L'utilisation des gants est nécessaire lors de la manipulation des échantillons biologiques.</li> <li>3) Une requête valide doit inclure les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ et le sexe.</li> <li>• La date et l'heure de la collecte de l'échantillon et signature du collecteur.</li> <li>• Nom complet du médecin, signature et numéro de permis (ou autre prescripteur qualifié).</li> <li>• Toute information clinique pertinente.</li> <li>• Tests demandés.</li> </ul> </li> </ol>
<b>Préparation du patient</b>	<p><u>Instruction pour le prélèvement avec le contenant d'urine stérile (femmes et hommes)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Éviter d'uriner au moins une (1) heure avant la collecte du spécimen.</li> <li>2) Femmes: <ol style="list-style-type: none"> <li>a. Aviser votre médecin si vous êtes menstruée.</li> <li>b. Ne pas nettoyer la zone labiale avant la collecte du spécimen.</li> </ol> </li> </ol> <p><u>Instruction pour le prélèvement avec la trousse PCR (femmes seulement)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Ne pas tremper l'écouvillon dans le tube cobas® PCR Media avant d'exécuter le prélèvement.</li> </ol>
<b>Instruction pour le prélèvement de l'échantillon</b>	<p><u>Prélèvement avec le contenant d'urine stérile (femmes et hommes)</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Lavez vos mains avec de l'eau et du savon;</li> <li>2. Ouvrir le contenant stérile;</li> <li>3. Urinez dans le contenant. Un volume d'au moins 10 mL est nécessaire pour l'analyse. Si besoin est, éliminez le reste de vos urines dans les toilettes;</li> <li>4. Refermez le contenant hermétiquement.</li> <li>5. Le contenant d'urine doit être retourné au bureau du médecin ou au laboratoire dès que possible.</li> </ol> <p><u>Prélèvement avec la trousse PCR (femmes seulement)</u></p> <p><b>A. Prélèvement vaginal</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Insérer l'écouvillon à une profondeur d'environ 5cm dans l'ouverture vaginale.</li> <li>2) Faire tourner doucement l'écouvillon pendant environ 30 secondes tout en le frottant contre les parois vaginales.</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>3) Retirer soigneusement l'écouvillon.</li> <li>4) L'écouvillon ne doit pas entrer en contact avec aucune autre surface.</li> <li>5) Retirer le bouchon du tube de milieu cobas® PCR et insérer l'écouvillon à l'intérieur jusqu'à ce que la ligne noire visible sur la tige soit alignée avec le rebord du tube.</li> </ol>



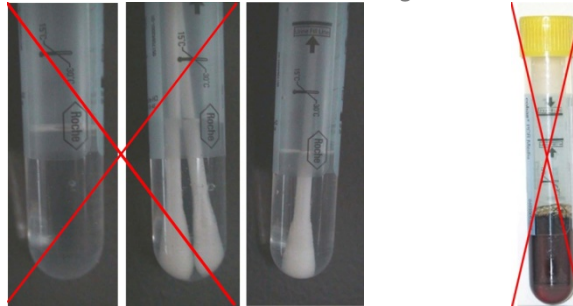
- 6) Incliner avec précaution l'écouvillon contre le rebord du tube afin de briser la tige au niveau de la ligne noire. Jeter la partie supérieure de l'écouvillon.



- 7) Refermer le tube de milieu cobas® PCR en serrant bien le bouchon. L'échantillon est prêt pour le transport.



- 8) L'échantillon sera rejeté s'il y a :
- Absence d'écouvillon dans le tube.
  - Présence de deux écouvillons dans un même tube.
  - Un échantillon brun foncé ou trace de sang.



### B. Prélèvement endocervical

- Effectuer un nettoyage du mucus avec un des deux écouvillons fournis. Jeter cet écouvillon après usage.
- Insérez l'écouvillon fourni dans le canal endocervical.
- Effectuer 5 rotations dans le même sens dans le canal endocervical (ne pas tourner dans l'autre sens) et retirer l'écouvillon sans toucher les muqueuses.
- Voir les étapes 5 à 8 du prélèvement vaginal.

### C. Prélèvement de gorge

Insérer l'écouvillon dans la bouche et prélever l'échantillon sur le pharynx postérieur, les deux amygdales et éviter de toucher la langue et la luette. Retirez l'écouvillon sans toucher aucune surface et placez l'extrémité de l'écouvillon dans le tube.

Les échantillons reçus avec **AUCUN** écouvillon à l'intérieur du tube **sont inacceptables**.

	<p><b>D. Prélèvement rectal</b></p> <p>Insérer l'écouvillon 3 - 5 cm, dans le canal anal. Tourner doucement l'écouvillon pendant environ 5 à 10 secondes, tout en faisant courir l'écouvillon contre les parois du rectum. Si l'écouvillon est grossièrement contaminé par des matières fécales, jetez l'écouvillon et répétez la collecte. Placer d'abord l'extrémité de l'écouvillon dans le tube.</p> <p>Les échantillons reçus avec <b>AUCUN</b> écouvillon à l'intérieur du tube <b>sont inacceptables</b>.</p>
<b>Informations supplémentaires</b>	N/D
<b>Conservation et stabilité de l'échantillon</b>	<p>Urine : 24 heures entre 2°C et 30°C</p> <p>Trousse de prélèvement cobas® PCR</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Échantillon vaginal, rectal et de gorge : 90 jours entre 2°C et 30°C</li><li>- Échantillon endocervical et cervical : 12 mois entre 2°C et 30°C</li></ul>