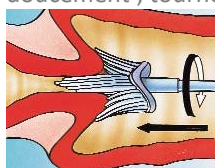
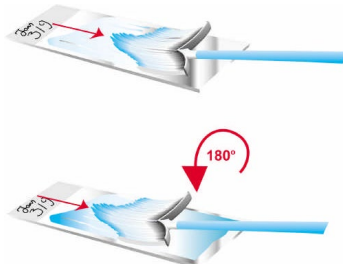


**Test PAP conventionnel**

<b>Numéro de document</b>	LA-75-WI-090F_02.40
<b>Date de révision</b>	2024-Nov-05
<b>Type d'échantillon requis</b>	Échantillon d'origine endocervicale ou exocervicale.
<b>Fournitures médicales</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lame en verre givré</li> <li>• Spatule</li> <li>• Brosse endocervicale</li> <li>• Brosse-Balai</li> <li>• Spray fixatif / Cytologie</li> <li>• Contenant à lame</li> <li>• Requête de pathologie: RR-10-RQ-001</li> </ul>
<b>Guide d'utilisation</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Une double identification doit être faite pour tous les spécimens (prénom et nom du patient, date de naissance ou numéro de RAMQ).</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>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. La patiente doit s'abstenir des rapports sexuels, d'utiliser des tampons, des médicaments intra vaginaux ou des douches vaginales pendant 48h avant l'examen;</li> <li>2. Ne pas prélever d'échantillon pendant les menstruations.</li> </ol>
<b>Instructions pour le prélèvement de l'échantillon</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Écrire le nom et la date de naissance de la patiente au crayon de plomb sur le côté givre de la lame.</li> <li>2. Insérer le spéculum, qui peut être humidifié avec de l'eau tiède. (Utiliser le lubrifiant avec parcimonie si nécessaire).</li> <li>3. Identifier la zone de transformation et prélever un échantillon du col de l'utérus comme suit :             <p><b>Si la jonction pavimento-cylindrique est visible</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliser la partie arrondie de la spatule, effectuer une rotation de 360° en prenant soin de prélever tout autour de l'exocol tout en maintenant le contact avec la surface de l'exocol.</li> <li>• Étaler le prélèvement sur la lame.</li> <li>• Fixer immédiatement la lame avec le spray fixatif. Le fixatif devrait être au moins à 15-20 cm de la lame afin d'éviter de détruire les cellules prélevées;</li> </ul> <p><b>Si la jonction pavimento-cylindrique n'est pas visible</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utiliser la partie allongée de la spatule, effectuer une rotation de 360° en prenant soin de prélever tout autour de l'exocol tout en maintenant le contact avec la surface de l'exocol.</li> <li>• Conservez le prélèvement en attente.</li> <li>• Insérer la brosse dans le col de l'utérus jusqu'à ce que seules les fibres les plus bas soient exposées. Tournez lentement 180 degrés. <b>NE PAS TROP TOURNER LA BROSSSE.</b></li> <li>• Étaler le spécimen de la spatule horizontalement sur un côté de la lame. Ensuite, rouler la brosse sur l'autre côté de la lame.</li> <li>• Fixer immédiatement la lame avec le spray fixatif. Le fixatif devrait être au moins 15-20 cm de la lame afin d'éviter de détruire les cellules prélevées.</li> <li>• Insérer la lame dans le contenant à lame et le placer dans un sac biorisque, en vous assurant de placer la requête dans la pochette extérieure.</li> </ul> <p><b>Si vous utilisez la brosse balai</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Insérer les poils centraux du balai dans le canal endocervical suffisamment profondément pour permettre aux poils plus courts d'entrer complètement en contact avec l'exocol. Pousser doucement ; tourner le balai 5 fois dans le sens d'une aiguille d'une montre.</li> </ul> </li> </ol>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Étaler l'échantillon sur la lame en utilisant les deux côtés de la brosse;</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fixer immédiatement la lame avec le spray fixatif. Le fixatif devrait être au moins 15-20 cm de la lame afin d'éviter de détruire les cellules prélevées.</li> <li>• Insérer la lame dans le contenant à lame et le placer dans un sac biorisque, en vous assurant de placer la requête dans la pochette extérieure.</li> </ul>
<p><b>Informations supplémentaires</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les prélèvements vaginaux sont recueillis en frottant la partie latérale du vagin près du col.</li> <li>• Enlever l'excédent de mucus ou autre avant de prélever l'échantillon.</li> </ul>
<p><b>Conservation et stabilité de l'échantillon</b></p>	<p>Température ambiante: indéfiniment lorsque la lame est fixée.</p>