





# LBM Canarelli Colonna Fernandez

Prélèvement vaginal et cervical – MT-MU3-026-03

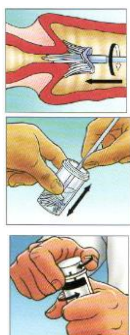
Fiche à remettre au laboratoire avec les échantillons – Cette fiche peut faire office de prescription

Mode opératoire		Etiquette N° Unique	
<p align="center"><b>IDENTITE DU MEDECIN PRESCRIPTEUR et/ou PRELEVEUR</b></p> <p>Date : Cachet :  Signature du prescripteur :</p>		<p><b>Identifiez les échantillons</b> avec le nom, prénom et date de naissance</p> <p><b>Merci de renseigner les informations ci-dessous</b></p> <p><b>Date / heure du recueil</b> ..... .....</p> <p><b>Température de conservation avant dépose :</b></p> <p><input type="checkbox"/> ambiante <input type="checkbox"/> réfrigérée</p> <p><b>Site de prélèvement :</b></p> <p><input type="checkbox"/> endocol <input type="checkbox"/> vaginal <input type="checkbox"/> autre, préciser : .....</p> <p><b>Antibiotiques en cours :</b></p> <p><input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non</p> <p>Si NON date éventuelle de l'arrêt du traitement : ..... .....</p> <p><b>Contexte clinique :</b></p> <p><input type="checkbox"/> grossesse</p> <p>Si OUI date prévue du terme : .....</p> <p><input type="checkbox"/> leucorrhées <input type="checkbox"/> douleur, prurit, irritation <input type="checkbox"/> exploration d'hypofertilité <input type="checkbox"/> personne asymptomatique <input type="checkbox"/> infection des glandes annexes <input type="checkbox"/> autre, préciser : ..... .....</p>	
<p align="center"><b>IDENTITE DE LA PATIENTE</b> A renseigner obligatoirement</p> <p>NOM : ..... NOM DE NAISSANCE : ..... PRENOM : ..... DATE DE NAISSANCE : ..... ADRESSE : .....</p>			
<p align="center"><b>EXAMENS DEMANDES</b></p> <p><input type="checkbox"/> Examen cyto bactériologique et mycologique <input type="checkbox"/> Recherche de <i>Chlamydia trachomatis</i>/<i>Neisseria gonorrhoeae</i>/<i>Mycoplasma genitalium</i>/<i>trichomonas vaginalis</i> par PCR (Uniquement pour prélèvements vaginaux et endocervicaux) <input type="checkbox"/> Recherche de Mycoplasmes urogénitaux autre que <i>Mycoplasma genitalium</i> <input type="checkbox"/> Recherche directe d'Herpes virus (HSV) <input type="checkbox"/> Recherche d'HPV (si demande de frottis conjointe, un seul flacon nécessaire)</p> <p><b>ANATOMO-PATHOLOGIE : Renseigner le bon Cerba correspondant</b></p>			
<b>Choix du matériel selon l' examen</b>	<p align="center"><b>Examen</b></p>	<p align="center"><b>Matériel</b></p>	
	Herpès par PCR	Milieu M4RT tube conique bouchon rouge avec écouvillons	
	HPV et/ou Frottis cervico vaginal	Thinprep Pap Test Preservcyt (ou Surepath)	
	Bactériologie vaginale	Ecouvillon ESwab Rose	
	<u>Recherche par PCR :</u> - <i>Chlamydia trachomatis</i> - <i>Neisseria gonorrhoeae</i> - <i>Mycoplasmes genitalium</i> - <i>Mycoplasma hominis</i> - <i>Ureaplasma urealyticum</i> - <i>Ureaplasma parvum</i> - <i>Trichomonas vaginalis</i>	Ecouvillon eNAT Orange	

# LBM Canarelli Colonna Fernandez

## Prélèvement vaginal et cervical – MT-MU3-026-03

<b>Conditions préalables</b>	<p>La patiente devra éviter toute toilette intime et tout traitement local la veille au soir et le matin du prélèvement.</p> <p>Il est conseillé d'éviter le prélèvement pendant la période menstruelle (modification de la flore).</p> <p>Il est préférable de réaliser le prélèvement avant ou à distance de l'administration d'antibiotiques.</p>
<b>Réalisation du prélèvement</b>	<p>Chez la femme enceinte il n'est pas indiqué de poser un spéculum dans les cas suivants : le frottis vaginal de début de grossesse en cas d'antécédents d'accouchement prématuré, le frottis vaginal en cas de menace d'accouchement prématuré ou de rupture prématurée des membranes et le dépistage systématique du streptocoque du groupe B entre la 34<sup>ème</sup> et la 35<sup>ème</sup> semaine d'aménorrhée. Dans ces cas, insérer l'écouvillon d'environ 5 cm dans l'ouverture vaginale. Faire tourner doucement l'écouvillon pendant environ 30 secondes tout en le frottant contre les parois vaginales. Le décharger dans le milieu de transport. Puis faire en sorte que la ligne de cassure coïncide avec le bord du tube et casser l'écouvillon. Reboucher le tube.</p> <p>Dans les autres cas, la pose du spéculum à usage unique se fait après antiseptie des mains et port des gants. Prélever à l'aide du matériel décrit dans le tableau précédent.</p> <p>Décharger l'écouvillon dans le milieu de transport, casser selon le marquage et refermer.</p> <p><b><u>Pour HPV et/ou Frottis Cervico vaginal :</u></b>          Introduire les poils de la partie centrale de la brosse assez profondément dans le canal endocervical pour permettre aux poils latéraux, plus courts, d'entrer en contact étroit avec la région exocervicale. Pousser doucement, et tourner la brosse 5 fois dans le sens des aiguilles d'une montre (2,5 tours complets).</p> <p>Rincer la brosse dans le flacon de solution PreservCyt en la pressant 10 fois contre le fond du flacon forçant les poils à se séparer. Agiter vigoureusement la brosse pour libérer le matériel résiduel. Jeter la brosse de prélèvement. Ne pas laisser la tête de la brosse dans le flacon.</p> <p>Visser le bouchon à fond jusqu'à ce que la marque noire sur le bouchon dépasse celle présente sur le flacon.</p>
<b>Elimination des déchets</b>	<p>Gants, spéculum et drap sont éliminés dans un container DASRI adapté.</p>
<b>Identification des prélèvements</b>	<p>Renseigner cette fiche, identifier les prélèvements et la fiche CERBA en cas d'examen d'anatomopathologie, selon l'instruction <a href="#">IT-MU0-005 « Identification des prélèvements par le préleveur »</a>.</p> <p>Regrouper l'ensemble (prélèvements + documents) dans un conditionnement unique par patient.</p>



**Conditions de conservation et d'acheminement au laboratoire**  
 Délai acheminement à **température ambiante** (15-25°C) : optimal dans les **24 heures**.

Examen	Conditions de conservation avant dépose au laboratoire
HPV	<b>THINPREP</b> : Temp. Ambiante (15-25°C) et réfrigérée (2-8°C) <b>moins de 3 mois</b> <b>SUREPATH</b> : Temp. Ambiante (15-25°C) et réfrigérée (2-8°C) <b>moins de 14 jours</b> Au-delà : refus de l'échantillon
Bactériologie vaginale Et recherches par PCR sur ESWAB	Température ambiante (15-25°C) ou réfrigérée (2-8°C) <b>moins de 24 heures</b> Au-delà : refus de l'échantillon sauf PCR acceptable 5 jours à température ambiante ou 7 jours à 2-8°C
Recherches par PCR sur ENAT	Température ambiante (15-25°C) ou réfrigérée (2-8°C) <b>moins de 4 semaines</b> Au-delà : refus de l'échantillon
Herpès	Température ambiante (15-25°C) <b>&lt; 24 heures</b> 2-8 °C <b>&lt; 7 jours</b> Au-delà : refus de l'échantillon

DASRI : Déchets d'Activité de Soins à Risques Infectieux