



NOM de Naissance : 1er PRENOM de Naissance :
 NOM utilisé : PRENOM utilisé :
 Lieu de Naissance : Liste des prénoms de Naissance :
 DATE de Naissance : SEXE :

Choix du matériel, Examen demandé, Conditions de conservation et d'acheminement au laboratoire

Examen prescrit	Nombre de prélèvements nécessaire	Matériel	Stabilité	
			15-25°C	2-8°C
<input type="checkbox"/> Cytobactériologie et Mycologie vaginale	1 ^{er} écouvillon	ESwab 	24h	24h
<input type="checkbox"/> PCR Mycoplasmes autres : <i>Mycoplasma hominis</i> , <i>Uréaplasma urealyticum</i> , <i>Uréaplasma parvum</i>			5j	7j
<input type="checkbox"/> PCR IST: <i>Chlamydia trachomatis</i> , <i>Neisseria gonorrhoeae</i> , <i>Mycoplasma genitalium</i> , <i>Trichomonas vaginalis</i>	2 ^{ème} écouvillon	Rose ou Orange	24h	24h
<input type="checkbox"/> PCR Herpès (HSV)	3 ^{ème} écouvillon		Se référer au catalogue Cerba	
<input type="checkbox"/> PCR Papillomavirus (HPV)	Flacon Anapath	Flacon THINPREP 	85j	85j
<input type="checkbox"/> Examen anatomopathologique d'un Frottis cervico-vaginal			Se référer au catalogue Cerbapath	

Identifiez les échantillons

avec le nom, prénom et date de naissance ou étiquettes N° unique

Merci de renseigner les informations ci-dessous

ID Préleveur :

Date / heure du recueil

Température de conservation avant dépose :

- ambiante
- réfrigérée

Site de prélèvement :

- endocol
- vaginal
- autre, préciser :

Contexte clinique :

- grossesse
- Si OUI date prévue du terme :
- personne asymptomatique
- rapport à risque récent. Date :
- leucorrhées
- douleur, prurit, irritation
- exploration d'hypofertilité
- infection des glandes annexes
- autre, préciser :

Traitement anti-infectieux (Nom) :

- Aucun
- Antibiotique oral en cours
- Antibiotique oral récent (<10j)
- Antibiotique local en cours
- Antifongique local en cours
- Antiseptique en cours

Mode opératoire

Réalisation du prélèvement	<p>Avant toute toilette</p> <p>Chez la femme enceinte il n'est pas indiqué de poser un spéculum dans les cas suivants : début de grossesse en cas d'antécédents d'accouchement prématuré, de menace d'accouchement prématuré ou de rupture prématuré des membranes et le dépistage systématique du streptocoque du groupe B entre la 34^{ème} et la 38^{ème} semaine d'aménorrhée.</p> <p>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 asepsie des mains et port des gants. Prélever à l'aide du matériel décrit dans le tableau précédent. Procéder à l'écouvillonnage des lésions, et, si absente, procéder à un balayage de la cavité vaginale.</p> <p>Décharger l'écouvillon dans le milieu de transport, casser selon le marquage et refermer.</p> <p>Pour HPV et/ou Frottis Cervico vaginal : 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>
Identification des prélèvements	<p>Ne jamais identifier les prélèvements avant de les avoir effectués.</p> <p>Identifier avant de sortir de la salle de prélèvement : les prélèvements, la fiche de suivi médical, cette fiche et les autres documents annexes le cas échéant selon l'instruction IT-MU0-005 « Identification des patients et des prélèvements »</p> <p>Regrouper l'ensemble (prélèvements + documents) dans un conditionnement unique par patient.</p>

