



		Kit de prélèvement vaginal		
<p>CULTURE BACTERIOLOGIQUE Et MYCOLOGIQUE A la recherche d'infections génitales et MST</p> <p>Recherche de Streptocoque B chez la femme enceinte (Entre la 24^{ème} et 38^{ème} semaine d'aménorrhée)</p>	<p>Ecouvillon e-swab milieu de transport Amies liquide</p> 	<p>PRELEVEMENT - par professionnel de santé : <u>cul de sac vaginal</u>, ou endo-exo cervical</p> <p>OU - par autoprélèvement vaginal : (cf instruction auto prélèvement vaginal MS-PREL-INS-016)</p> <p>INSTRUCTIONS : décharger et casser l'écouvillon dans le tube au niveau de l'encoche. Revisser le bouchon. Identifier l'échantillon avec nom, prénom, date de naissance, date et heure de prélèvement.</p>	 <p>Conservation 24h maximum à température ambiante</p>	
<p>PCR MYCOPLASMES (<i>Mycoplasma genitalium</i>, <i>Mycoplasma hominis</i>, <i>Ureaplasma urealyticum</i>)</p> <p> <i>urines exclues</i></p>	<p>Ecouvillon e-swab milieu de transport Amies liquide</p> 	<p>PRELEVEMENT - par professionnel de santé : <u>cul de sac vaginal</u>, ou endo-exo cervical</p> <p>OU - par autoprélèvement vaginal : (cf instruction auto prélèvement vaginal MS-PREL-INS-016)</p> <p>INSTRUCTIONS : décharger et casser l'écouvillon dans le tube au niveau de l'encoche. Revisser le bouchon. Identifier l'échantillon avec nom, prénom, date de naissance, date et heure de prélèvement.</p>		
<p>PCR MST</p> <p><i>Chlamydia trachomatis</i> <i>Neisseria gonorrhoeae</i> <i>Trichomonas vaginalis</i></p> <p>Prélèvement Vaginal ou endo-exocervical ou urines*.</p>		<p>*A défaut recherche sur recueil urinaire (1ères urines du matin ou respecter un intervalle de 2 heures avec la miction précédente).</p>	<p>A conserver 20h maximum à T°C réfrigérée</p>	

POUR RECHERCHE D'HERPES - Ecouvillon spécifique Remel à disposition sur demande au laboratoire

Kit Herpès
Conservation 3 jours à température ambiante



Prélever au niveau des lésions suspectes (plancher des vésicules) ou de l'endocol. Décharger et casser l'écouvillon dans le tube conique.
Identifier l'échantillon avec nom, prénom, date de naissance et date de prélèvement.
A réaliser de préférence au laboratoire.