

### Objectif :

Prélèvement génital en vue d'examen bactériologique.

### Préconisations pour le prélèvement

Eviter tout traitement antibiotique et/ou antifongique 48 heures avant le prélèvement (sauf urgence de diagnostic).

Préciser un traitement antibiotique en cours ou récent.

- Vaginal : Hors menstruation
- Urétral ou 1<sup>er</sup> jet urinaire : Demander au patient de ne pas uriner durant les **2 heures** qui précèdent le prélèvement.

### Matériel :


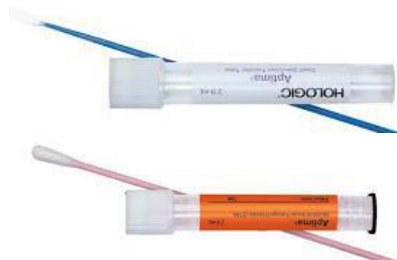


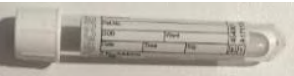


- Gants
- Lingette antiseptique
- Ecouvillon avec milieu de transport (urétral / standard)
- Kit de prélèvement chlamydia trachomatis
- HPV, HSV : Kit de prélèvement virus
- le cas échéant, speculum pour prélèvement vaginal

### Prélèvements :

Identifier tous les prélèvements avec le nom et prénom et noter la date et l'heure du prélèvement.

Si redondance d'examens, voir doc « adaptation de prescription »

HOMME







	Analyse à effectuer	Examen de première intention	Autres niveaux selon prescription	Matériel	Remarque
HOMME	BACTERIOLOGIE	Urètre Gland Anal		 <p>Ecouvillon avec milieu de transport (à casser dans milieu de transport)</p>	
	CHLAMYDIA	1 <sup>er</sup> jet urines	Urètre Anal Gorge	 <p>Kit chlamydia : Ecouvillon (à casser dans milieu de transport)</p> <p>Kit chlamydia : transvaser urines dans le tube (niveau de remplissage entre les 2 traits)</p> 	<p>Recherche de Chlamydia <b>SYSTEMATIQUE</b> lors d'un prélèvement génital homme</p> <p>Si recherche <b>concomittante</b> de Chlamydia et Mycoplasma genitalium un seul tube suffit</p>
	MYCOPLASMES (Culture)	1 <sup>er</sup> jet urines	Urètre	<p>Ecouvillon avec milieu de transport (à casser dans milieu de transport)</p>  <p>Transvaser 1<sup>er</sup> jet dans tube sans conservateur</p> 	- Recherche de mycoplasme <b>sur demande explicite</b>
	MYCOPLASMA GENITALIUM (par PCR)	1 <sup>er</sup> jet urines	Urètre	<p>Kit avec écouvillon : Ecouvillon (à casser dans milieu de transport)</p>  <p>Kit avec pipette : transvaser urines dans le tube (niveau de remplissage entre les 2 traits)</p> 	<p>Recherche de <i>M. genitalium</i> <b>sur demande explicite</b> ou si indiqué "Recherche de Mycoplasme <b>par PCR</b>"</p> <p>Si recherche <b>concomittante</b> de Chlamydia et Mycoplasma genitalium un seul tube suffit</p>

**FEMME**



Installer la patiente en position gynécologique sur la table d'examen.

Enfiler les gants.

Mettre en place le spéculum avec précaution et mettre en évidence le col utérin.

	Analyse à effectuer	Examen de première intention	Autres niveaux selon prescription	Matériel	Remarque
<b>FEMME</b>	BACTERIOLOGIE  MYCOPLASMES (culture)	Vaginal (+/- endocol)	Vulve Urètre Anal  1 <sup>er</sup> jet urines	<p>Ecouvillon avec milieu de transport (à casser dans milieu de transport)</p>  <p>Transvaser 1<sup>er</sup> jet dans tube sans conservateur</p> 	<p><i>Ne pas utiliser de spéculum si</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Grossesse &gt;6 mois</li> <li>- Enfant</li> </ul> <p><i>Prélèvement acceptable :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prélèvement vaginal sans pose de spéculum</li> <li>- Auto prélèvement par patiente</li> </ul>
	MYCOPLASMA GENITALIUM (par PCR)	Vaginal (+/- endocol)	1 <sup>er</sup> jet urines	<p>Kit avec écouvillon : à casser sans milieu de transport</p>  <p>Kit avec pipette : transvaser urines dans le tube (niveau de remplissage entre les 2 traits)</p> 	<p>Recherche de <i>M. genitalium</i> <b>sur demande explicite</b> ou si indiqué "Recherche de Mycoplasme <b>par PCR</b>"</p> <p>Si recherche <b>concomitante</b> de Chlamydia et Mycoplasma genitalium un seul tube suffit</p>
	CHLAMYDIA	Vaginal (+/- endocol)	Urètre 1 <sup>er</sup> jet urines Anal Gorge	<p>Kit chlamydia : Ecouvillon (à casser dans milieu de transport)</p>  <p>Kit chlamydia : transvaser urines dans le tube (niveau de remplissage entre les 2 traits)</p> 	<p>Si <b>demande explicite</b> ou à l'<b>initiative du biologiste</b> (NABM)</p> <p><i>Prélèvement acceptable :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prélèvement vaginal sans pose de spéculum</li> <li>- Auto prélèvement par patiente</li> </ul> <p>Si recherche <b>concomitante</b> de Chlamydia et Mycoplasma genitalium un seul tube suffit</p>

Autres demandes :

Analyse à effectuer	Niveau du prélèvement	Matériel	Remarque
HERPES (HSV)	Lésion vésiculaire  Ulcération	Kit M4RT : Ecouvillon (à casser dans milieu de transport)  	Première cause d'ulcération génitale (souvent multiples, en bouquet et douloureuses)  - Effectuer un grattage cellulaire - si présence de vésicules, percer les vésicules et écouvillonner le plancher des vésicules  <b>NB : PCR remboursée dans certains cas :</b> - femme enceinte - atteintes cutanéomuqueuses atypiques  <b>Dans les autres cas : HN</b>
PAPILLOMAVIRUS (HPV)	Lésion génito-anale	Kit M4RT : Ecouvillon (à casser dans milieu de transport)  	<b>NB : PCR remboursée dans certains cas :</b> - femme entre 30-65 ans - femme < 30 ans si cytologie cervico-vaginale anormale (ex : ASC-US)  <b>Dans les autres cas : HN</b>