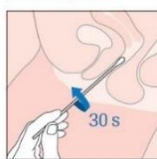


**Auto-prélèvement vaginal : germes classiques, *Mycoplasma hominis*, *U. urealyticum*, PCR *Chlamydia trachomatis/Gonocoque*
PCR *Trichomonas vaginalis/Mycoplasma genitalium***



Hors période de menstruations

Se laver les mains et suivre les étapes **2 à 8** avec les kits présents dans le sachet.

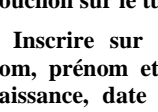
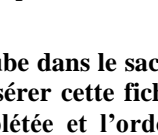
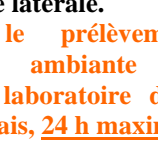
Germes classiques (1 kit), <i>Mycoplasma hominis/U. urealyticum</i> (1 kit)	PCR <i>Chlamydia/gonocoque</i> (1 kit) et/ou PCR <i>Mycoplasma genitalium/Trichomonas vaginalis</i> (1 kit) Important : ce prélèvement ne doit pas être réalisé en cas d'application de gel vaginal de type Replens®, RepHresh®, RepHresh Clean Balance® ou Métronidazole®.
1 Ouvrir partiellement le sachet et retirer le tube à bouchon violet. 	1 Ouvrir le sachet et retirer le tube de prélèvement. Ouvrir partiellement le sachet contenant les écouvillons. Utiliser uniquement l'écouillon le plus gros ; ne pas tenir compte du plus petit. 
  	Ne pas toucher le coton* 2 Retirer l'écouillon du sachet en le tenant entre le pouce et l'index au-dessus du repère de couleur noire. Prendre la position utilisée pour mettre un tampon, introduire doucement l'écouillon dans le vagin sur une distance d'environ 5 cm et tourner doucement l'écouillon pendant 30 secondes dans le sens des aiguilles d'une montre. 3 Retirer l'écouillon du vagin <u>sans toucher la peau</u>. 4 En tenant toujours l'écouillon, dévisser le bouchon du tube et le placer dans le tube. <u>Ne pas renverser le liquide*</u>. 5 Casser la tige à hauteur du repère de couleur noire en la pressant contre le bord du tube. * Dans ce cas, demander un nouveau kit au laboratoire. Nom : _____ Nom de naissance : _____ Prénom : _____ Date de prélèvement : _____ Heure de prélèvement : _____
	6 Revissez fermement le bouchon sur le tube. 7 Incrire sur le tube : nom, prénom et date de naissance, date et heure de prélèvement. 8 Placer le tube dans le sachet puis le sceller. Insérer cette fiche après l'avoir complétée et l'ordonnance dans la poche latérale. Conserver le prélèvement à température ambiante et le déposer au laboratoire dans les meilleurs délais, <u>24 h maximum</u>.

**Auto-prélèvement vaginal : germes classiques, *Mycoplasma hominis*, *U. urealyticum*, PCR *Chlamydia trachomatis/Gonocoque*
PCR *Trichomonas vaginalis/Mycoplasma genitalium***



Hors période de menstruations

Se laver les mains et suivre les étapes **2 à 8** avec les kits présents dans le sachet.

Germes classiques (1 kit), <i>Mycoplasma hominis/U. urealyticum</i> (1 kit)	PCR <i>Chlamydia/gonocoque</i> (1 kit) et/ou PCR <i>Mycoplasma genitalium/Trichomonas vaginalis</i> (1 kit) Important : ce prélèvement ne doit pas être réalisé en cas d'application de gel vaginal de type Replens®, RepHresh®, RepHresh Clean Balance® ou Métronidazole®.
1 Ouvrir partiellement le sachet et retirer le tube à bouchon violet. 	1 Ouvrir le sachet et retirer le tube de prélèvement. Ouvrir partiellement le sachet contenant les écouvillons. Utiliser uniquement l'écouillon le plus gros ; ne pas tenir compte du plus petit. 
  	Ne pas toucher le coton* 2 Retirer l'écouillon du sachet en le tenant entre le pouce et l'index au-dessus du repère de couleur noire. Prendre la position utilisée pour mettre un tampon, introduire doucement l'écouillon dans le vagin sur une distance d'environ 5 cm et tourner doucement l'écouillon pendant 30 secondes dans le sens des aiguilles d'une montre. 3 Retirer l'écouillon du vagin <u>sans toucher la peau</u>. 4 En tenant toujours l'écouillon, dévisser le bouchon du tube et le placer dans le tube. <u>Ne pas renverser le liquide*</u>. 5 Casser la tige à hauteur du repère de couleur noire en la pressant contre le bord du tube. * Dans ce cas, demander un nouveau kit au laboratoire. Nom : _____ Nom de naissance : _____ Prénom : _____ Date de prélèvement : _____ Heure de prélèvement : _____