

	Laboratoire de Biologie Médicale	PRE_MO_27
	Fiche auto-prélèvement vaginal	Date d'application : 01/06/2023
		Version : 2

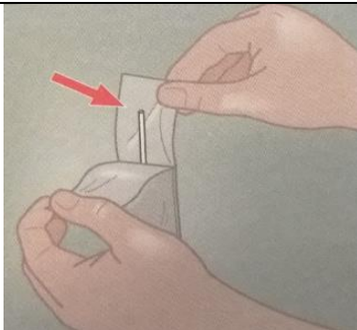
I. Objet

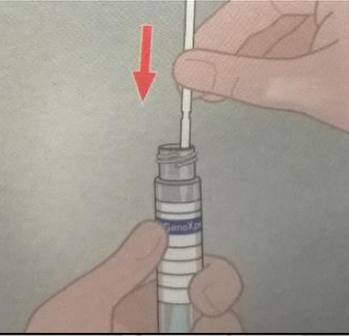
Décrire le mode d'auto-prélèvement vaginal pour la recherche par PCR de CT/NG

II. Domaine d'application

IDE, biologistes, consultantes

III. Contenu

Etape	Commentaire	Figures
1	<p>Remettre le kit de prélèvement</p> <p>Effectuer un lavage de mains</p> <p>Ouvrir le sachet contenant :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Le tube avec milieu liquide - Ecouvillon 	
2	<p>Ouvrez partiellement le sachet contenant l'écouvillon.</p> <p>Ne touchez pas le coton et ne le laissez pas tomber. Si le coton est touché ou si l'écouvillon est tombé, demandez un nouveau kit de prélèvement.</p>	
3	<p>Tenez l'écouvillon en plaçant le pouce et l'index au milieu de la tige.</p>	

4	<p>Introduisez doucement l'écouvillon dans le vagin sur une distance d'environ 3 cm, et tournez doucement l'écouvillon pendant 10 à 30 secondes. Assurez-vous que l'écouvillon touche les parois du vagin pour que l'humidité soit absorbée par l'écouvillon.</p>	
5	<p>Retirez l'écouvillon sans toucher la peau. Pendant que vous tenez l'écouvillon, enlevez le bouchon du tube. Veillez à ne pas renverser le contenu du tube. Si cela arrive, redemandez un nouveau kit de prélèvement.</p>	
6	<p>Bien agiter l'écouvillon dans le milieu liquide, l'essorer contre la paroi du tube puis l'éliminer dans une poubelle jaune.</p>	
7	<p>Resserrez fermement le bouchon sur le tube.</p>	

REDACTION	APPROBATION	VALIDATION
JEHAN Josette	RIVIERE Manon	JEHAN Josette
Poste : Biologiste	Poste : Biologiste	Poste : Responsable qualité
Date : 25/05/2023	Date : 01/06/2023	Date : 01/06/2023