

	ANNEXE PRELEVEMENT CERVICAL			
	Identification A_MO_PREL_40_I	Approbateur Laurence AULOGE	Date d'application 30/08/2024	Version 2

1. Comment procéder ?

Matériel	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Gants sans talc ▶ Drap d'examen papier ▶ Spéculum ▶ Ecouvillons SWAB et DACRON ▶ Sérum physiologique ▶ Cytobrosse et milieu ThinPrep
Précautions	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Prélèvement avec spéculum réalisé par un biologiste ou une sage-femme ▶ A distance de toute toilette vaginale ▶ A distance de tout traitement local (délai 48h minimum)
Protocole	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Inviter la patiente à enlever le bas de sa tenue et à s'allonger sur le lit d'examen recouvert du drap d'examen, en plaçant ses pieds dans les étriers ▶ Mettre les gants et poser le spéculum <p>Bactériologie (y compris IST et Mycoplasmes uro-génitaux)</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Introduire l'écouvillon SWAB pour recueillir les sécrétions au niveau du col ▶ Effectuer 3 à 5 tours ▶ Retirer l'écouvillon sans toucher les parois vaginales <p>HPV</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Enlever la glaire avec l'écouvillon DACRON et le jeter ▶ Introduire la cytobrosse dans le col jusqu'à ce que l'extrémité ne soit plus visible ▶ Effectuer 3 à 5 tours ▶ Retirer la cytobrosse sans toucher les parois vaginales. ▶ Transférer dans le milieu Thinprep. Ne pas laisser la cytobrosse dans le flacon <p>Herpès PCR</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Humidifier l'écouvillon DACRON au sérum physiologique pour enlever les croûtes, pus ou suintement au niveau de la lésion et le jeter ▶ Frotter le plancher de la lésion avec un écouvillon SWAB ou DACRON ▶ Retirer l'écouvillon sans toucher les parois vaginales

2. Historique

Date de mise à jour	Version	Nature des modifications
24.08.22	1	Première édition
30.08.24	2	Volet "Protocole" : prélèvement identique pour la bactériologie et les IST.