

1 – OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Protocole de prélèvement avec la brosse Cervex-Brush®, dans le cadre du dépistage du cancer du col de l'utérus (HPV-HR). Prélèvement réalisé par un médecin biologiste.

2 – MATERIELS ET REACTIFS UTILISES

2-1 – Flacon de Preservcyt® solution

2-2 – Brosse Cervex-Brush®

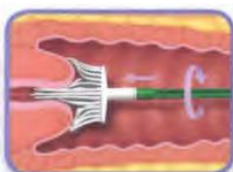


3 – PROCESSUS OPERATOIRE

- Préparer l'ensemble de l'équipement avant de débiter la procédure.
- Vérifier la date de péremption sur le flacon de prélèvement d'échantillon. Ne pas utiliser de flacons dont la date limite d'utilisation est dépassée.
- Veiller à retirer intégralement le sceau en plastique du bouchon du flacon et à l'éliminer.



Noter l'identité de la patiente sur le flacon. Les données de la patiente doivent apparaître sur le formulaire de demande d'examen. Retirer le bouchon du flacon avant de prélever l'échantillon. Les échantillons risquent d'être renvoyés s'il manque des données sur le flacon.



Obtenir un échantillon adéquat du col de l'utérus à l'aide de la brosse. S'il est nécessaire de lubrifier le spéculum, un peu d'eau tiède peut être utilisée. En cas de nécessité, une petite quantité de lubrifiant hydrosoluble sans carbomère peut être appliquée avec parcimonie sur la partie externe du spéculum, en prenant soin d'éviter l'extrémité. Insérer les poils situés au centre de la brosse dans le canal endocervical suffisamment profondément pour que les poils les plus courts soient totalement en contact avec l'exocol. Pousser délicatement la brosse puis la faire tourner 5 fois à 360° dans le sens des aiguilles d'une montre.



Rincer la brosse en l'introduisant immédiatement dans le flacon de solution PreservCyt® et en la pressant 10 fois au fond du flacon de façon à séparer les poils. En dernier lieu, secouer vigoureusement la brosse pour libérer le matériel résiduel. Inspecter visuellement la brosse pour vérifier qu'aucune matière n'est restée collée. Jeter le dispositif de prélèvement.

Ne pas laisser la tête de la brosse dans le flacon.



Visser le bouchon de sorte que son repère noir de vissage dépasse le repère noir du flacon. Ne pas serrer trop fort.

ATTENTION :

- En cas de présence excessive de mucus, il convient de le retirer délicatement avant le prélèvement.
- Ne pas mettre d'étiquette sur la partie sans étiquette du flacon
- Les échantillons péri-menstruels seront refusés.
- Ne jamais utiliser une spatule en bois
- Ne pas utiliser de lubrifiant

4 – CONSERVATION ET CONDITION DE TRANSPORT (si prélèvement fait à domicile)

Placer le flacon et la demande d'examen dans un sachet à échantillon pour le transport et transmettre sans attendre au laboratoire (température ambiante).