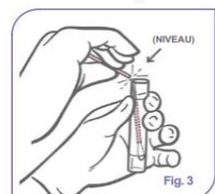
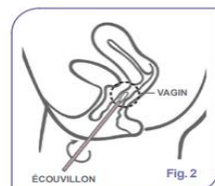
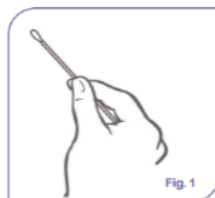


Indications : dépistage vaginose, recherche de streptocoque B, gonocoque et Chlamydiae

Conditions : éviter la toilette intime, hors période de règles, à distance de l'arrêt du traitement antibiothérapie et/ou d'antifongique (48h minimum, 3 semaines pour Chlamydiae).

Instructions pour le recueil :

- Ouvrir partiellement le sachet contenant le milieu de transport et l'écouvillon
- Sortir l'écouvillon du sachet sans toucher le coton
- Le tenir selon la figure 1 entre l'index et le pouce
- Introduire les 2/3 de l'écouvillon doucement (tige fragile) dans le vagin en écartant les petites lèvres de l'autre main
- Le tourner doucement 10 à 20 secondes en touchant les parois (fig.2)
- Le retirer sans toucher la peau
- Oter le bouchon du tube sans renverser le liquide de transport
- Introduire l'écouvillon immédiatement dans le tube et casser la tige au niveau indiqué (fig.3) en pressant contre le tube
- Revisser fermement le bouchon (fig.4) sur le tube
- Identifier le tube et remettre dans le sachet de transport
- Conserver à température ambiante
- Apporter ce prélèvement au laboratoire dans un délai < à 24h



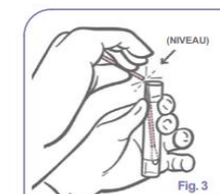
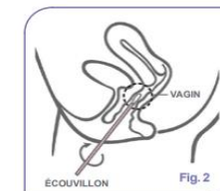
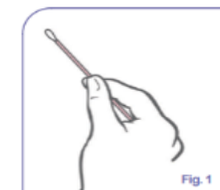
Retrouver ces instructions sur notre manuel de prélèvement en ligne
<https://biomed21.manuelprelevement.fr>

Indications : dépistage vaginose, recherche de streptocoque B, gonocoque et Chlamydiae

Conditions : éviter la toilette intime, hors période de règles, à distance de l'arrêt du traitement antibiothérapie et/ou d'antifongique (48h minimum, 3 semaines pour Chlamydiae).

Instructions pour le recueil :

- Ouvrir partiellement le sachet contenant le milieu de transport et l'écouvillon
- Sortir l'écouvillon du sachet sans toucher le coton
- Le tenir selon la figure 1 entre l'index et le pouce
- Introduire les 2/3 de l'écouvillon doucement (tige fragile) dans le vagin en écartant les petites lèvres de l'autre main
- Le tourner doucement 10 à 20 secondes en touchant les parois (fig.2)
- Le retirer sans toucher la peau
- Oter le bouchon du tube sans renverser le liquide de transport
- Introduire l'écouvillon immédiatement dans le tube et casser la tige au niveau indiqué (fig.3) en pressant contre le tube
- Revisser fermement le bouchon (fig.4) sur le tube
- Identifier le tube et remettre dans le sachet de transport
- Conserver à température ambiante
- Apporter ce prélèvement au laboratoire dans un délai < à 24h



Retrouver ces instructions sur notre manuel de prélèvement en ligne
<https://biomed21.manuelprelevement.fr>