

➤ **Prélèvement vaginal :**

Après avoir enlevé le bas de sa tenue, la patiente est installée en position gynécologique, les pieds dans les étriers.

Après avoir posé un spéculum stérile dans le vagin, le **biologiste introduit un écouvillon** puis le fait tourner délicatement afin de **recueillir des sécrétions vaginales**.

➤ **Frottis cervico-vaginal :**

Après avoir enlevé le bas de sa tenue, la patiente est installée en position gynécologique, les pieds dans les étriers.

Après avoir posé un spéculum stérile dans le vagin, le **biologiste introduit** une petite spatule, qui sert à gratter légèrement la surface du col utérin. Il recueille ensuite d'autres cellules au niveau de l'endocol, à l'aide d'un écouvillon.

Un petit saignement sans gravité est possible dans les heures suivant le frottis du col de l'utérus. Ce phénomène est dû au grattage effectué sur les parois du col de l'utérus.

Le biologiste transmet le prélèvement et les renseignements nécessaires au laboratoire d'anatomopathologie qui analysera le prélèvement.

➤ **Prélèvement urétral :**

Le biologiste introduit un écouvillon par le méat urétral sur les deux premiers centimètres de l'urètre. Les sécrétions sont recueillies en le faisant tourner dans l'urètre

Une légère douleur peut être ressentie si la muqueuse est infectée.