

GCS BIOLOGIE 85	LABO-FT1132	Collecte d'échantillon uretral sur écouvillon pour PCR Chlamydia trachomatis et/ou Neisseria gonorrhoeae	Signature de l'approbateur
	Version A		Dr Bénédicte LUREAU
	Page 1/1		Applicable le 07/04/2017

## Prélèvement endo-uretral (homme ou femme) :

Le kit Cobas comprend un tube à bouchon jaune avec le milieu de transport et un sachet avec 2 écouvillons.

A l'aide de l'écouvillon fin floqué B du kit, réaliser l'écouvillonnage endo-uretral sur une longueur d'1 cm.

Tourner doucement l'écouvillon pendant 2 à 3 secondes dans l'urètre pour s'assurer d'un échantillonnage adéquat

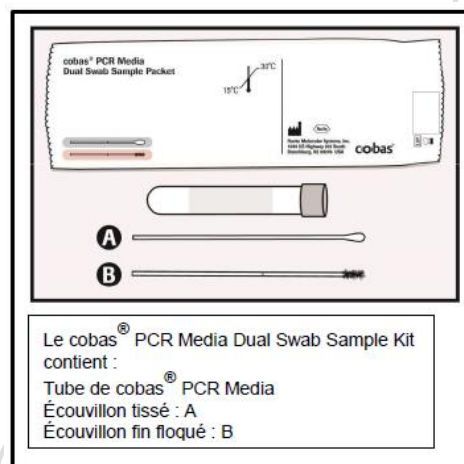
Placez immédiatement l'écouvillon dans le tube jusqu'à ce que la marque visible sur la tige de l'écouvillon soit alignée avec le bord du tube. Avant de briser la tige, s'assurer que l'extrémité de l'écouvillon ne soit pas immergée dans le liquide..

Cassez avec précaution la tige de l'écouvillon au niveau de la ligne de coupe en la pressant contre le bord du tube.

Refermez hermétiquement le bouchon sur le tube et identifiez le tube.

Après la collecte de l'échantillon, conservez l'écouvillon dans le tube de transport d'échantillon à température ambiante et acheminez-le rapidement au laboratoire

**Remarque** : préférer la PCR sur 1<sup>er</sup> jet d'urine moins traumatique.



**AVERTISSEMENT** : Eviter tout contact du milieu pour PCR cobas<sup>®</sup> avec la peau, les yeux ou les membranes muqueuses. En cas de contact, rincer immédiatement et abondamment à l'eau.