



ECBU (Examen Cytobactériologique des Urines)

1. Quand faire le prélèvement

Le recueil d'urine s'effectue idéalement au lever sur les premières urines du matin. A défaut, respecter un intervalle d'au moins 4h après le dernier passage aux toilettes.

Remarque: S'il s'agit d'un contrôle après traitement, recueillir les premières urines du matin, de préférence 8 jours au moins après l'arrêt de l'antibiotique.

2. Comment effectuer le prélèvement

Utiliser le flacon stérile fourni par le laboratoire. Le volume doit être suffisant (au moins la moitié du flacon)

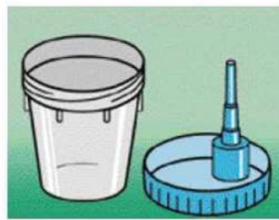


1

Se laver les mains au savon

+

	Faire idéalement un lavage soigneux au savon de la région vulvaire Désinfecter avec la lingette l'orifice du méat urétral et vaginal. Ecarter les lèvres pour une désinfection efficace
	Décrotter la verge Désinfecter avec la lingette l'orifice du méat et du gland



2

Ouvrir le pot de recueil
Poser le couvercle avec la canule vers le haut

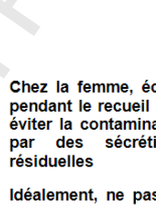


Ne pas toucher la canule bleue avec les doigts



3

Éliminer le premier jet d'urine dans les toilettes puis recueillir l'urine dans le pot



IMPORTANT
Chez la femme, écarter les lèvres pendant le recueil des urines pour éviter la contamination des urines par des sécrétions vaginales résiduelles

Idéalement, ne pas interrompre le jet d'urines entre les toilettes et le pot



4

Refermer le pot avec le couvercle
Ne pas forcer
Respecter le pas de vis



Ne pas enlever l'opercule blanc du couvercle

3. Transfert de l'urine dans le tube kaki (qui contient une poudre conservatrice)



Pour transférer les urines dans le tube boraté

- Homogénéiser le flacon d'urine par 8 à 10 renversements lents
- Soulever l'opercule autocollant
- Insérer le tube au niveau de l'orifice
- Percuter le bouchon et laisser le tube se remplir au maximum
- Homogénéiser le tube par 8 à 10 renversements lents

Ecrivez lisiblement sur le flacon et le tube vos nom, prénom et date de naissance.

4. Conservation et transport au laboratoire

Conservation des urines dans le tube kaki (15-25 °C) 48h maximum

Si le volume d'urine recueillie dans le pot est insuffisant, merci ce porter votre échantillon sans délai au laboratoire, sinon vous pouvez conserver vos urines :

- A température ambiante (15 à 25°C) 2h maximum
- Au réfrigérateur (2 à 8 °C) 12h maximum