

	FORMULAIRE	C2-F27
	<u>Recueil d'urines pour CBU avec tube borate et chimie</u>	
	Version 3	
	Date d'application : 2017-12-26	
Page 1 sur 2		

Examen cyto-bactériologique des urines - ECBU (recherche d'infection urinaire)

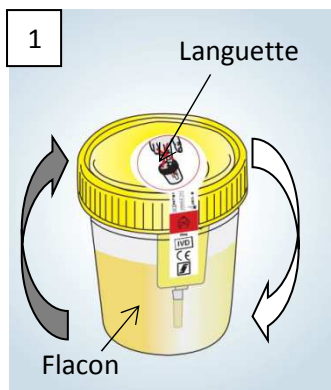
① Ouvrir le flacon au dernier moment et **ne pas toucher l'intérieur.**

Le recueil doit être réalisé de préférence avant toute antibiothérapie, **sur le 2^e jet des urines, le matin de préférence ou si possible après 4 heures sans avoir uriné.**

- ~ Se laver les mains.
- ~ Faire une toilette soignée à l'aide de la lingette désinfectante remise par le laboratoire ou à l'aide d'un savon antiseptique.
- ~ Commencer à uriner dans les toilettes
- ~ **Puis la suite des urines** dans le flacon stérile fourni par le laboratoire et le refermer soigneusement.

→ **En cas de quantité faible d'urines** (en dessous de la graduation « 20 » du flacon) : ne pas transférer les urines dans le tube vert

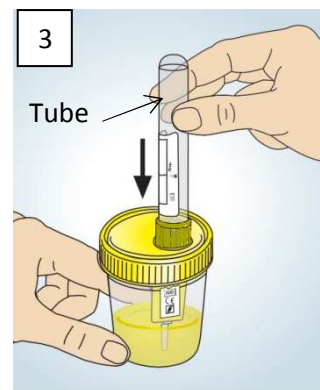
→ **En cas de quantité suffisante** : transférer **immédiatement** les urines dans le tube comme indiqué ci-dessous :



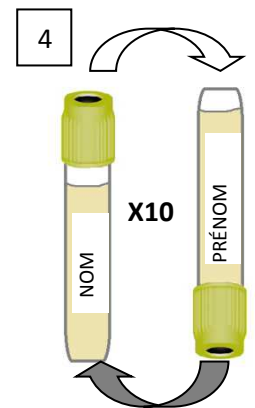
Bien homogénéiser les urines dans le flacon



Retirer la languette présente sur le couvercle



Insérer le tube vert dans l'orifice de façon à percer le bouchon et attendre que le tube se remplisse entièrement



Homogénéiser le tube vert par 10 retournements

Conditionnement et conservation :

Après transfert, remettre le tube, le flacon ainsi que la fiche de renseignements dans le sachet.

Conservation possible à température ambiante pour une durée maximale de 24h. Si le transfert n'est pas effectué, garder le flacon entre +2 et +8°C pour une durée maximale de 12h.

Chimie des urines : albuminurie, glycosurie (sucre), protéinurie, pH, nitrites, corps cétonique...

Si la prescription précise sur urines sur 12h ou 24h, se procurer un bidon de 24h au laboratoire. Sinon, un simple échantillon recueilli de préférence le matin à jeun (**sauf corps cétonique à tout moment de la journée**) et acheminé au laboratoire dans les 12heures, (**sauf pour pH, nitrite et corps cétonique : dans les 2 heures**)

Pour la recherche de chlamydiae, gonocoques et mycoplasmes sur 1^{er} jet urinaire, merci de prendre contact avec le laboratoire ou consulter notre site internet (www.mesanalyseslpa.fr).

Avertissement de sécurité : NE PAS OUVRIR LE TUBE BOUCHON VERT. Contient du borate pour la conservation de vos urines. En cas de contact ou d'ingestion rincer à l'eau et consulter votre médecin.

① Le sachet de transport contient un petit carré absorbant ayant pour rôle d'absorber les urines en cas de fuite.
Merci de bien le laisser dans le sachet.

- ~ Identifier le flacon et le tube avec votre **nom** et votre **prénom**
- ~ **Renseigner la fiche** ci-dessous et joindre l'ordonnance

→ **NE PAS OUBLIER DE TRANSFERER LES URINES SUR LE TUBE VERT** ←

Renseignements cliniques à remplir par le patient

Nom :

Nom de naissance :

Prénom :

Date de naissance : _ _ / _ _ / _ _ _ _ Sexe : F M

Adresse :

Tél : _ _ / _ _ / _ _ / _ _ / _ _ N° sécurité sociale : _ / _ _ / _ _ / _ _ / _ _ _ _ / _ _ _ _ / _ _

Caisse :

Mutuelle :

Médecin prescripteur :

Résultats : Internet à prendre au laboratoire à poster

Si vous n'avez pas de code internet, veuillez contacter le laboratoire pour qu'il vous les transmette

Date du recueil : _ _ / _ _ / _ _ _ _ **Heure du recueil** : _ _ h _ _

Transfert sur tube vert ? Oui Non **Si non, Flacon conservé au réfrigérateur ?** : Oui Non

Type de recueil : Milieu de jet, Sur sonde¹, Collecteur pédiatrique², Collecteur (poche), 1^{er} jet

¹Si recueil sur sonde, nature de la sonde :

²Si pose de poche pédiatrique à domicile : temps de pause <30 min : oui non

Terrain particulier : Grossesse Suivi urologique spécialisé

Immunodépression (chimiothérapie récente, greffe...) Contexte Préopératoire

Symptômes: Urinaires (brûlures, envies fréquentes) Fièvre et Douleurs bas du dos

Fièvre isolée Sang dans les urines Douleurs abdominales

Autres symptômes :

Prise d'antibiotique : Non Oui avant recueil Contrôle après traitement Oui après recueil

Nom de l'antibiotique :

Cadre réservé au laboratoire Anomalie : Echantillons reçus : Flacon Tube boraté

Réceptionné par : Le : _ _ / _ _ / _ _ _ _ à _ _ h _ _