

Fiche à remettre au laboratoire avec les échantillons

NOM :PRENOM :DATE DE NAISSANCE :

Préconisations de recueil



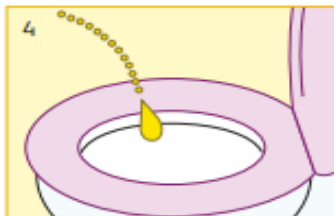
1
Lavez-vous les mains.
Puis procédez à une toilette intime minutieuse en suivant la procédure du laboratoire.



2
Dévissez le couvercle du pot de recueil.
= Lingette fournie avec le pot / A défaut utiliser du savon



3
Posez le couvercle, canule vers le haut.
Ne pas soulever l'étiquette blanche
Ne pas toucher la canule



4
Urinez le premier jet dans le WC.



5
Poursuivez dans le pot.



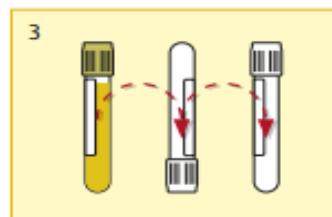
6
Refermez le pot, en vissant complètement le couvercle.



1
Soulevez l'étiquette blanche et collez-la au bord du couvercle.
Transférez l'urine du pot vers les tubes dans les meilleurs délais.



2
Insérez le tube en poussant à fond.
Attendez la fin du remplissage avant de retirer le tube.
Ne pas ouvrir les tubes



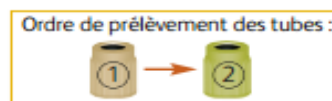
3
Homogénéisez le tube par 8 à 10 retournements lents (tube à bouchon kaki).



4
Remplacez l'étiquette sur l'orifice du couvercle.



5
Identifiez l'échantillon.



Ordre de prélèvement des tubes :
Respectez le niveau de remplissage minimum indiqué par un trait sur l'étiquette du tube kaki.

Conditions de conservation et d'acheminement au laboratoire

Recueil	Transfert pot ECBU vers tubes	Acheminement des tubes à température Ambiante 15-25°C	En l'absence de tubes Acheminement du pot ECBU
4 heures après la miction précédente (Si possible)	- optimal : moins de 15 min - acceptable : jusqu'à 2h - refus si au-delà de 2h	- Tube bouchon kaki : moins de 24H - Tube bouchon beige : moins de 8H	Si conservé à température ambiante - acceptable : maxi 2h après recueil - refus si au-delà de 2h Si conservé à température réfrigérée (2-8°C) - acceptable : maxi 12h après recueil - refus si au-delà de 12h

Identifiez les échantillons avec vos nom, prénom et date de naissance

Merci de renseigner les informations ci-dessous

Date / heure du recueil

Température de conservation avant dépose :

- ambiante
- réfrigérée

Recueil par sondage

- sonde à demeure (Voir au verso)
- sondage « minute »
- Identité du préleveur
Nom / prénom :

Antibiotiques en cours :

- OUI NON
- Si NON date éventuelle de l'arrêt du traitement :

Contexte clinique :

- brulures à la miction
- urine souvent
- fièvre
- grossesse
- diabète
- immunodépression
- préopératoire
- autre, préciser :

Autres Renseignements :

- intervention sur les voies urinaires dans le trimestre précédent – si oui, préciser :
- hospitalisation dans le trimestre précédent
 oui non

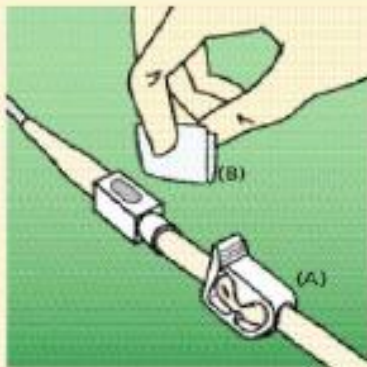
Patient portant une sonde a demeure

Ne jamais prélever dans le sac collecteur

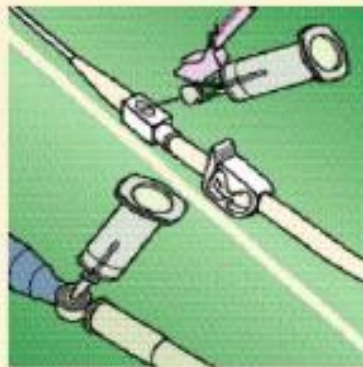
Ne pas déconnecter la sonde du sac collecteur pour prélever les urines.

Le recueil se fait par ponction sur le site spécifique du dispositif de sonde après désinfection soignée et clampage de la tubulure.

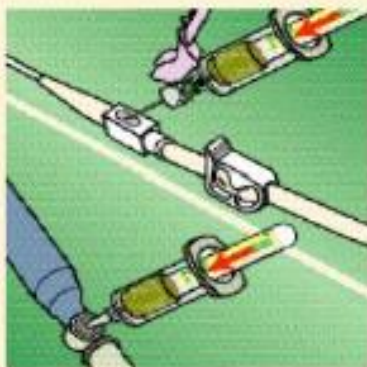
En cas de changement de sonde il est recommandé de recueillir l'urine à partir de la nouvelle sonde.



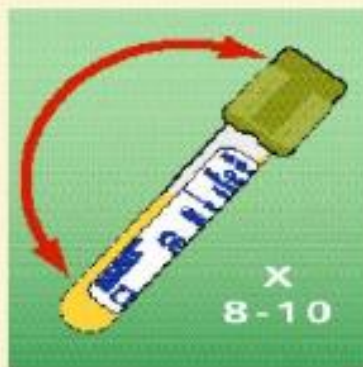
1 Clamper la tubulure (A). Désinfecter le site de prélèvement de la sonde selon le protocole (B).



2 Vérifier qu'il y a suffisamment d'urine dans la tubulure. Percuter le site de prélèvement avec l'aiguille ou l'adaptateur (selon la nature du site).



3 Introduire le tube à fond dans le corps de prélèvement et attendre le remplissage complet du tube avant de le retirer.



4 Homogénéiser l'échantillon par 8 à 10 retournements du tube. Identifier le tube et le transmettre au laboratoire.

| NB : La réfrigération du tube (kaki) n'améliore pas ni ne dégrade les conditions de conservation.