



## Recueil des urines pour ECU

Conditions de recueil  
A réaliser de préférence :

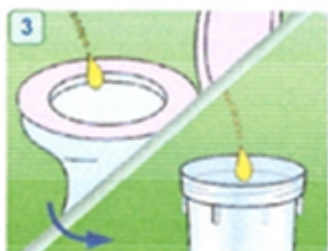
- **4 heures** après la miction précédente
- avant tout traitement antibiotique



Bien se laver les mains, puis effectuer une toilette intime



Dévisser le couvercle et le poser sur une surface plane. Ne pas toucher la canule du couvercle



Recueillir les urines « milieu de jet »  
- Uriner un peu dans les toilettes  
- Puis uriner dans le flacon



Bien revisser le couvercle

### Vérification du volume

**Attention !**

Si le niveau de remplissage du pot est inférieur au  $\frac{1}{4}$  du volume TOTAL

Vous ne devez pas remplir le tube :

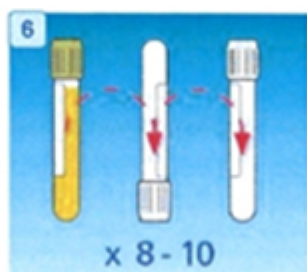
- Ramener le pot au laboratoire dans les 2h
- (si ce n'est pas possible, vous pouvez conserver le pot au maximum 12h au réfrigérateur)

### Comment remplir le tube :

(Si le niveau de remplissage est SUFFISANT / minimum  $\frac{1}{4}$  du volume total)



Retirer l'étiquette de protection.  
Placer le tube vert dans l'orifice jusqu'à perforation du bouchon du tube.  
Attendre le remplissage complet.



Retirer le tube rempli.  
Homogénéiser par 8 à 10 retournements.



Repositionner l'étiquette de protection.

Identifier le tube et le pot d'urines : Nom, prénom et date de naissance

Compléter la fiche de renseignements ci-contre.

Placer LE TUBE et LE POT dans le sachet, le fermer.

Glisser cette fiche de renseignements et l'ordonnance dans la poche latérale.

Laisser à **température ambiante** et apporter le tout au laboratoire le plus rapidement possible ou sinon les placer au réfrigérateur pendant 12 h maximum.

*Veuillez compléter le recto*