



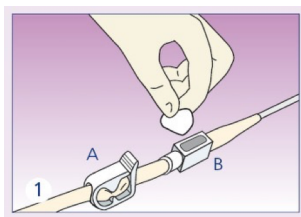
# Analyses d'urines sur sonde : Mode d'emploi

Attention, le tube bouchon vert contient un milieu de transport qui peut irriter la peau les yeux ou les muqueuses. En cas de contact, rincer abondamment avec de l'eau.

**ATTENTION : à l'occasion d'un changement de sonde, toujours recueillir les urines à partir de la nouvelle sonde.**  
**Ne jamais prélever dans le sac collecteur, ni rompre le caractère clos du système de drainage vésical en déconnectant la sonde du sac collecteur.**

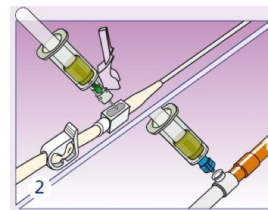
## 1 - Clamper, vérifier, désinfecter

- Clamper la tubulure (A) en aval du site de prélèvement (B) situé sur la tubulure reliant la sonde à la poche
- Vérifier la quantité d'urine présente dans la tubulure
- Désinfecter le site de prélèvement



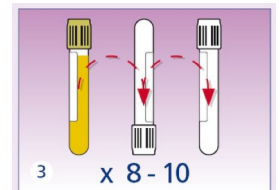
## 2 - Percuter, insérer, remplir








- Piquer le site de ponction avec l'aiguille ou utiliser un adaptateur (selon la nature du site).
- En respectant l'ordre, insérer le tube à bouchon beige et le laisser se remplir jusqu'au repère minimum indiqué sur l'étiquette. Procéder de même avec le tube à bouchon vert.



## 3 - Mélanger, Identifier, Transmettre

- Retourner chaque tube 8 à 10 fois pour en homogénéiser le contenu.
- Indiquer vos nom et prénom sur chaque tube
- Renseigner le document au verso de cette notice



	Avant le recueil	Quand effectuer le recueil ?	Quels flacons utiliser ?	Puis	Comment recueillir les urines ?	Remarques
<b>ECBU Antigénurie</b>	Voir notice ci-dessus				Voir notice ci-dessus	
<b>Chimie urinaire</b>	Voir notice ci-dessus				Environ 50 ml d'urine	Voir notice ci-dessus
<b>Urines de 24h</b>	Bien s'hydrater avant et pendant le recueil. Le matin, au lever, vider la vessie dans les toilettes. Noter la date et l'heure sur l'étiquette du flacon. Recueillir, dans le flacon, toutes les urines des mictions suivantes.			Le jour suivant, aller aux toilettes à l'heure notée sur l'étiquette et recueillir les dernières urines. Conserver les urines à 4° pendant la durée du recueil		
<b>Chlamydia Gonocoque Mycoplasmes</b>	Pas de toilette intime	1 <sup>e</sup> miction du matin ou à plus de 3h de la miction précédente			Faible volume (10 à 20 ml) du 1 <sup>e</sup> jet d'urines	Chez la femme préférer le prélèvement vaginal ou cervical
<b>Bilharziose</b>	Effectuer un effort physique	Entre 10h et 14h		Laisser les urines dans le flacon au bouchon jaune (ne pas utiliser les tubes)	Environ 100 ml d'urine	Recueillir les urines en fin de miction
<b>Cristallurie</b>		1 <sup>e</sup> urines du matin			Environ 50 ml	Recueil au laboratoire (Epinal centre) recommandé
<b>Frottis urinaire</b>	Toilette locale	2 <sup>e</sup> miction du matin, après avoir bu et marché 30min		Eliminer le 1 <sup>e</sup> jet dans les toilettes	Alternative : urines de fin de 1 <sup>e</sup> miction du matin	
<b>Mycobactéries -BK</b>	Boire peu avant le coucher et ne pas boire durant la nuit	1 <sup>e</sup> urines du matin		Totalité des urines de la miction		
<b>Hématies Leucocytes Minute HLM Compte d'Addis</b>	3h avant l'heure habituelle du lever, boire ¼ L d'eau, vider votre vessie dans les toilettes	Au lever, 3h après avoir bu		A effectuer 3 jours consécutifs (conserver à 4°). Transmettre le flacon au laboratoire après chaque recueil.		

