


HIA Clermont-Tonnerre Brest Laboratoire de Biologie Médicale 	<u>Mode opératoire</u>	Code : PRA-MO-RECURINES Version n°06
	Recueil des prélèvements urinaires	Date d'application : 23/11/2017 Page : 1 / 3

VERSION	COMMENTAIRE	DATE
02	Mise à jour	09/08/2013
03	Mise à jour	22/09/2014
04	Aucune modification	06/10/2015
05	Aucune modification	11/10/2016
06	Aucune modification	23/11/2017

Rédaction	Vérification	Approbation	Validation
Date : 09/11/2017 Fonction : Responsable Qualité Visa électronique : BERNA	Date : 09/11/2017 Fonction : Cadre de santé Visa électronique : THIBAUT	Date : 22/11/2017 Fonction : Biologiste Responsable Visa électronique : VAILLANT	Date : 23/11/2017 Fonction : Responsable Documentaire Visa électronique : THIBAUT

Prélèvements urinaires

1. Recueil sur 24 heures.

1.1 Matériel.

- 1 ou 2 flacon(s) de 2L réservés au recueil urinaire.
- 1 monovette non stérile.
- Etiquettes d'identification patient (nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance et sexe).
- Prescription médicale.

1.2. Réalisation.

Le recueil est effectué par le patient lui-même.

- **Au lever (par exemple : 8h00)**
 - Vider la totalité de la vessie dans les toilettes.
 - Noter sur le flacon la date et l'heure de départ du recueil.
- **Pendant 24h**
 - Recueillir la totalité des urines de la journée et de la nuit y compris celles du lendemain au lever à la même heure (8 h) dans le flacon.
 - Noter sur le flacon la date et l'heure de fin du recueil.
- Identifier le(s) flacon(s) avec les noms, prénom et date de naissance (ou étiquette patient).
- Pour les patients externes, apporter le(s) flacon(s) au laboratoire.
- Pour les patients hospitalisés, homogénéiser les urines de 24h et prélever 10 mL à l'aide d'une monovette non stérile. Identifier immédiatement la monovette et **noter la diurèse.**

Attention : vérifier au préalable sur le guide des analyses du laboratoire si des conditions particulières sont requises pour le recueil des urines (ex : acidifier, alcaliniser, ...).

2. Echantillon de miction.

2.1. Matériel.

- 1 flacon type crachoir.
- 1 monovette non stérile.
- Etiquettes d'identification patient (nom de naissance, nom d'usage, prénom, date de naissance et sexe).
- Prescription médicale.
- Nécessaire à l'hygiène des mains.

2.2. Réalisation.

Réaliser de préférence l'examen sur les urines du matin.

- Demander au patient de se laver les mains.
- L'homme se décalotte, la femme écarte les grandes lèvres.
- Le patient commence à uriner, puis, sans cesser d'uriner, il approche le flacon du jet, le remplit, et toujours sans cesser d'uriner, le retire du jet.
- Fermer le flacon, rincer l'extérieur du récipient, se laver les mains.
- Prélever l'urine à l'aide d'une monovette non stérile.
- Identifier immédiatement la monovette après avoir vérifié la concordance des étiquettes et de l'identité du patient. Remplir le bon d'analyse.