

**Préconisations pour le prélèvement :**

Réaliser le recueil de préférence lors de la première miction du matin (au lever) **AVANT de boire et de manger.**

Si pas d'autre alternative : un échantillon fraîchement émis, recueilli à tout autre moment peut convenir, de préférence 2 heures après la dernière miction.

- Recueillir **5 à 10 ml** d'urines dans un **flacon non stérile (bouchon BLANC en général)**
- Bien refermer le flacon, l'insérer dans le sachet, le fermer
- Compléter la présente fiche et l'insérer dans la poche extérieure "kangourou"
- Identifier le corps du flacon avec votre *Nom, Prénom, Date de naissance*, si cela n'a pas été fait.

**Transport et conservation :**

Le flacon doit être conservé à température ambiante et **acheminé au laboratoire dans les 2 heures.**  
En cas d'impossibilité, conserver le flacon à +4°C pendant 12 h maximum.

**Délai de rendu des résultats** : le jour même (sauf si contrôle)

**Renseignements à compléter et rapporter avec le prélèvement :**

Ces notions seront prises en compte pour l'interprétation et la validation biologique des résultats (Norme ISO 15189)

**Nom :** .....

**Nom marital :** .....

**Prénom :** .....

**Date de naissance :** \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ \_\_ \_\_

**Date du recueil :** \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ \_\_ \_\_ à : \_\_ \_\_ h \_\_ \_\_

**Renseignements cliniques :**

**Grossesse :**  NON  OUI

**PARTIE RESERVÉE AU LABORATOIRE**

Date de réception : \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ / \_\_ \_\_ \_\_ \_\_  
à : \_\_ \_\_ h \_\_ \_\_

Prélèvement conforme :  OUI  NON  
(Conservation, délai d'acheminement)

Visa : .....

Version Précédente	Rédacteur / Vérificateur	Approbateur
	Aya HAMAD RAQ 18/07/2024	Dr Natalio AWAIDA Directeur 18/07/2024