



Préconisations patient recueil d'urine pour HLM

Protocole de prélèvement

Le prélèvement s'effectue sur un **flacon HLM** disponible au laboratoire ou à la pharmacie.

Le prélèvement s'effectue sur la **totalité des urines émises en 3 heures**.

1- 3 heures avant le lever habituel :

- ✓ Vider **la totalité de la vessie dans les toilettes**.
- ✓ Buvez **un grand verre d'eau (environ ¼ de litre d'eau)**.
- ✓ Noter **la date et l'heure début du prélèvement** sur le flacon et ce document. Recouchez-vous.
(Exemple : 09/09/2022 à 4h00).

Date : / / Heure : /

2- A l'issue de ces 3 heures (le plus exactement possible) :

- ✓ Urinez dans le flacon pour recueillir **la totalité des urines**.

Si vous avez besoin d'uriner avant la fin des 3 heures faites le directement dans le flacon et recouchez-vous jusqu'à ce que les 3 heures soient passées.

- ✓ Noter **la date et l'heure de fin du prélèvement** sur le flacon et ce document.

(Exemple : 09/09/2022 à 7h00).

Date : / / Heure : /

3- Refermer soigneusement le flacon.

4- Identifier le flacon avec votre nom, prénom et date de naissance.

5- Mettre le flacon dans le sac de transport avec cette fiche complétée.

6- Apporter le prélèvement le plus rapidement possible au laboratoire ou à la pharmacie.

Renseignements administratifs

► Nom : ► Prénom : ► Sexe : M F

► Nom de Naissance : ► Date De Naissance : / /

► N° de Tél : / / / /

► Adresse :

► Transmission des résultats :

Mail → Adresse mail :

J'accepte de recevoir des informations du laboratoire Unilabs ou de ses partenaires mandatés par e-mail, et la mise en ligne de mes résultats sur la plateforme sécurisée KIRO. Je reconnaissais que mon adresse e-mail est personnelle, sécurisée et accessible uniquement aux personnes autorisées.

Laboratoire Pharmacie, laquelle : Domicile

► N° Sécurité Sociale :

Caisse : Centre :

► Nom de la Mutuelle : N° AMC / télétrans :

Numéro d'adhérent : Fin de droit :

Renseignements cliniques et thérapeutiques

► Conservation de l'échantillon ?

-  Flacon conservé à température ambiante (15-25°C) pendant une **durée inférieure à 2h**.
 Flacon conservé à température réfrigérée (2-8°C), pendant une **durée inférieure à 24h**.

► Motifs ?

- Exploration maladie glomérulaire.

Unilabs et ses filiales traitent vos données à caractère personnel afin de vous permettre de consulter vos résultats en ligne et de vous envoyer le cas échéant des e-mails informatifs sur des sujets de santé publique. Pour en savoir plus sur la gestion de vos données à caractère personnel et pour exercer vos droits, veuillez-vous reporter à notre politique de confidentialité (<https://unilabs.fr/Protection-des-donnees>).