



# Préconisations patient recueil d'urine pour examen cytopathologique

## **Protocole de prélèvement**

Le prélèvement s'effectue sur **un flacon stérile, transparent**, disponible au laboratoire ou en pharmacie.

Si la prescription mentionne « cytologie urinaire sur 2 ou 3 jours consécutifs », **chaque échantillon doit être recueilli dans un flacon distinct comportant la date et l'heure de recueil** (se référer à la prescription du médecin).


Le prélèvement s'effectue **sur la deuxième miction du matin**.

- 1- **Faire un peu d'exercice physique** (petite marche ou montée de quelques marches d'escalier).
- 2- Faire une **toilette soigneuse du méat urinaire**.
- 3- Recueillir les urines dans le flacon : **environ 50 ml**.
- 4- **Refermer** soigneusement le flacon.
- 5- Identifier le flacon avec votre **nom, prénom et date de naissance**.
- 6- **Mettre le flacon dans le sac de transport avec cette fiche complétée**.
- 7- **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 reconnais 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**

- **Date de recueil** : ..... / ..... / ..... ► **Heure de recueil** : ..... H .....
- **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**.

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>).