

PRENEZ SOIN DE VOTRE SANTE EN RÉPONDANT AU QUESTIONNAIRE CI-DESSOUS - Document à caractère confidentiel -
Cette fiche doit être jointe à chaque prélèvement accompagnée de la prescription.

*A renseigner obligatoirement

PATIENT

Nom* :

Prénom* :

Nom de naissance* :

Sexe : H F

Date de naissance* :

Tel. :

ÉTIQUETTE PATIENT

Réservé au laboratoire

Adresse Résultat à poster

Pour les prélèvements non déposés directement au laboratoire, en cas de tiers payant, merci de joindre une photocopie de l'attestation carte vitale et mutuelle.
Je soussigné(e), refuse que le laboratoire transmette les renseignements cliniques à un laboratoire sous-traitant.

Fait à Le/...../..... Signature

PRÉLÈVEMENT

Date du recueil* : / / **Heure*** : h

Mode de recueil* :

Urinocol (en place 30 minutes max.) À la volée Autre :

Conservation réfrigérée* : Oui Non

Le prélèvement est à transmettre selon les recommandations au verso, le préleveur certifie avoir vérifié l'identité du patient à l'aide d'un document officiel

DONNÉES CLINIQUES

Gêne en urinant : Oui Non

Fièvre (>38°C) : Oui Non

Avant intervention urologique : Oui Non

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

TRAITEMENT

Traitement Antibiotique en cours ou récent : Non À venir Oui :

Date de début de traitement : / / ou Date d'arrêt du traitement : / /

(Liste des antibiotiques recommandés par la SPLF dans la prise en charge des infections urinaires)

Amoxicilline CLAMOXYL, TOTAPEN Céfixime OROKEN Cotrimoxazole BACTRIM, EUSAPRIM
 Amoxi + ac clavulanique AUGMENTIN Ceftriaxone injectable ROCEPHINE Gentamicine injectable GENTALLINE

Autre antibiotique :

TRANSFERT

Date : / / Heure du transfert : h

Par : IDE : Labo : Patient :

Recommandations de transfert :

Tube neutre Tube boraté

LABO

Date : / / Heure de réception : h Par :

Conforme : Oui Non Si non motif : Par :

Réaliser l'examen avant toute prise d'antibiotiques (ou arrêtés depuis plus de 48 heures), sauf avis contraire du médecin.

Étapes réalisées par les parents

- ⇒ Faire boire l'enfant avant de venir au laboratoire ou de poser la poche.
- ⇒ Se laver les mains puis nettoyer soigneusement la peau du bébé avec une solution micellaire afin qu'elle soit propre. Rincer à l'eau. Désinfecter avec une lingette antiseptique. Bien sécher par tamponnement.
- ⇒ Sortir la poche stérile de son emballage, retirer la protection qui couvre la partie adhésive et appliquer en massant pour obtenir une bonne adhérence.
- ⇒ Laisser en place **trente minutes maximum**.
- ⇒ Pour le retrait de la poche, la détacher doucement en tirant sur un coin. Pour assurer l'étanchéité, replier la partie adhésive face contre face et placer la poche dans le flacon fourni par le laboratoire.

Attention le recueil ne doit pas être souillé par des selles.

- ⇒ Noter sur l'échantillon **l'identité du patient (nom, prénom, date de naissance)**.
 - ⇒ Transmettre le flacon au laboratoire dans les :
 - **2 heures maximum** si l'urine est conservée à température ambiante
 - **12 heures à température réfrigérée** (délais maximum avant analyse 24 heures)
- Dans l'intérêt du patient un acheminement **rapide** est souhaitable.

Étapes réalisées par l'infirmier(e) ou au laboratoire : transfert dans les tubes de transport

A la demande du laboratoire, certains patients peuvent-être amenés à réaliser cette étape

Étapes réalisées par l'infirmier(e) ou au laboratoire

- Tubes BD**



Ordre des tubes →

- ⇒ **ECBU : Prendre systématiquement les 2 tubes BD**
Transférer l'urine dans le **tube beige en premier** et le **tube vert en second** (si le volume est insuffisant pour remplir les 2 tubes, ne remplir que le tube beige et le transmettre au laboratoire selon les conditions ci-dessus dans les 2 heures)
 - ⇒ **Recherche isolée de cristaux et/ou DHL ou ECBU si volume d'urines < 10 mL :**
Transférer l'urine dans le **tube beige uniquement**

Transfert de l'urine dans le(s) tube(s)



- ⇒ Le transfert de l'urine est réalisé grâce à une **canule**
Insérer en premier le tube bouchon beige si recherche de cristaux demandés, le percuter, le maintenir en position jusqu'au remplissage complet du tube.



- ⇒ **Agiter les tubes par 5 retournements**
- ⇒ **Noter sur les tubes l'identité du patient (nom, prénom, date de naissance)**
- ⇒ Mettre le flacon et les tubes dans le sachet

- ⇒ Les tubes doivent être acheminés au laboratoire dans un **délai recommandé de 24 heures à température ambiante** (délai maximum avant analyse 48 heures).

Dans l'intérêt du patient, un acheminement **rapide** est souhaitable.

Remarque : Seules les recommandations du manuel de prélèvement en ligne font foi : (<https://labosudb.manuelprelevement.fr/>)