



ENREGISTREMENT

Préconisation pour le patient : Recueil d'urine pour ECBU

CO-PREP-ENR-029
version 07
Date d'application
01-03-18

Pourquoi fait-on cet examen ?

Pour rechercher une infection urinaire, déterminer le ou les germe(s) en cause et le traitement antibiotique adapté.

A quel moment de la journée doit-on faire le recueil ?

De préférence, la première miction du matin.

En cas d'urgence : à tout moment de la journée à condition d'être resté 2 heures sans uriner.

Ne pas commencer de traitement antibiotique avant le recueil.

Quel matériel est nécessaire ?

Le laboratoire met à disposition des flacons stériles à bouchon jaune

Un formulaire de renseignement patient microbiologie est à remplir afin de traiter au mieux votre examen.

Comment faire le recueil d'urine ?

1. **Se laver soigneusement les mains au savon**
2. **Faire une toilette locale soignée**
(à l'aide de la lingette désinfectante remise par le laboratoire).
1. **Éliminer le premier jet d'urine dans les toilettes**
2. **Recueillir le reste dans le flacon stérile**
3. **Rapporter le pot au laboratoire le plus vite possible (dans les 2 H)**
sinon **il doit être conservé au réfrigérateur maximum 6 heures.**

Pour les femmes :

Un prélèvement en dehors des règles est préférable.

Néanmoins en cas de signes cliniques francs, le prélèvement PEUT ÊTRE réalisé après une désinfection soignée.

Cas d'un nourrisson ou d'un enfant encore incontinent :

Pose d'une poche fournie par le laboratoire ou achetée en pharmacie : après lavage soigneux et désinfection du méat urinaire (bien faire adhérer la poche) : **pas de selles dans la poche.**

La poche ne doit pas rester plus de 1 heure. Passé ce délai, remettre une autre poche.

Ne pas verser l'urine de la poche dans le pot mais déposer la poche bien droite dans le pot.

Ramener le pot contenant la poche au laboratoire de suite sinon conserver au réfrigérateur à +4°C (maximum 2 heures).

Note : le flacon sera identifié par vos soins au laboratoire, à l'aide des étiquettes fournies après création du dossier informatique.