



<p><u>Renseignements généraux :</u></p> <p>Heure du recueil :</p> <p>H. précédente miction :</p> <p>Si délai d'acheminement au laboratoire > 2h, conservation +4°C ?</p> <p style="text-align: center;">Non <input type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/></p>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Nom du patient :</p> <p>NJF :</p> <p>DDN :</p> <p>Dossier N° :</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; text-align: center; margin: 0 auto; width: 80%;"> <p><i>Coller étiquette dossier avec code-barre</i></p> </div>												
<p><u>Origine du prélèvement :</u></p> <p><input type="checkbox"/> Urines de milieu de jet (recueil standard)</p> <p><input type="checkbox"/> Urines de premier jet</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur dispositif collecteur (ex : poche enfant, Pénilex homme)</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur sonde vésicale à demeure</p> <p><input type="checkbox"/> Urines par sondage aller-retour</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur stomie (droite/gauche)</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur sonde urétérale</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur cathéter sus-pubien</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur ponction sus-pubienne</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur sonde mono J</p> <p><input type="checkbox"/> Urines sur sonde double J</p> <p><input type="checkbox"/> Renseignements non communiqués</p>	<p><u>Contexte clinique - Facteurs de risque :</u></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Contexte de chirurgie urologique</td> <td><input type="checkbox"/> Diabète</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Grossesse</td> <td><input type="checkbox"/> Insuffisance rénale</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Allergie connue aux B-Lactamines</td> <td><input type="checkbox"/> Immunodépression</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Contrôle flore polymicrobienne</td> <td><input type="checkbox"/> Pathologie de l'arbre urinaire</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Contrôle après traitement</td> <td><input type="checkbox"/> Affection neurologique</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Injection de BCG</td> <td><input type="checkbox"/> Injection toxine botulique</td> </tr> </table>	<input type="checkbox"/> Contexte de chirurgie urologique	<input type="checkbox"/> Diabète	<input type="checkbox"/> Grossesse	<input type="checkbox"/> Insuffisance rénale	<input type="checkbox"/> Allergie connue aux B-Lactamines	<input type="checkbox"/> Immunodépression	<input type="checkbox"/> Contrôle flore polymicrobienne	<input type="checkbox"/> Pathologie de l'arbre urinaire	<input type="checkbox"/> Contrôle après traitement	<input type="checkbox"/> Affection neurologique	<input type="checkbox"/> Injection de BCG	<input type="checkbox"/> Injection toxine botulique
<input type="checkbox"/> Contexte de chirurgie urologique	<input type="checkbox"/> Diabète												
<input type="checkbox"/> Grossesse	<input type="checkbox"/> Insuffisance rénale												
<input type="checkbox"/> Allergie connue aux B-Lactamines	<input type="checkbox"/> Immunodépression												
<input type="checkbox"/> Contrôle flore polymicrobienne	<input type="checkbox"/> Pathologie de l'arbre urinaire												
<input type="checkbox"/> Contrôle après traitement	<input type="checkbox"/> Affection neurologique												
<input type="checkbox"/> Injection de BCG	<input type="checkbox"/> Injection toxine botulique												
<p><u>Renseignements cliniques :</u></p> <table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td><input type="checkbox"/> Brûlures</td> <td><input type="checkbox"/> Hypothermie (< 36°C)</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Douleurs à la miction</td> <td><input type="checkbox"/> Altération de l'état général</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Douleurs lombaires</td> <td><input type="checkbox"/> Confusions</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Frissons</td> <td><input type="checkbox"/> Dépendance fonctionnelle</td> </tr> <tr> <td><input type="checkbox"/> Fièvre (> 38°C)</td> <td><input type="checkbox"/> Chutes</td> </tr> </table> <p><u>Autres symptômes ou motifs à cet examen :</u></p> <p>.....</p>	<input type="checkbox"/> Brûlures	<input type="checkbox"/> Hypothermie (< 36°C)	<input type="checkbox"/> Douleurs à la miction	<input type="checkbox"/> Altération de l'état général	<input type="checkbox"/> Douleurs lombaires	<input type="checkbox"/> Confusions	<input type="checkbox"/> Frissons	<input type="checkbox"/> Dépendance fonctionnelle	<input type="checkbox"/> Fièvre (> 38°C)	<input type="checkbox"/> Chutes	<p><u>Traitement(s) antibiotique(s) ou antifongique(s) EN COURS ?</u></p> <p>Quel(s) antibiotique(s) ? :</p> <p>.....</p> <p>et depuis combien de jours :</p> <p><u>Traitement(s) antibiotique(s) ou antifongique(s) TERMINE ?</u></p> <p>(dans les trois mois écoulés)</p> <p>Quel(s) antibiotique(s) ? :</p> <p>.....</p> <p>et arrêt depuis combien de jours :</p> <p><u>Traitement(s) antibiotique(s) ou antifongique(s) A PRENDRE ?</u></p> <p>Quel(s) antibiotique(s) à prendre après cet examen ? :</p> <p>.....</p> <p><u>Hospitalisation récente ?</u> (dans les 6 mois écoulés)</p> <p>Si oui date de dernière hospitalisation : _ _ / _ _ / _ _ _ _</p>		
<input type="checkbox"/> Brûlures	<input type="checkbox"/> Hypothermie (< 36°C)												
<input type="checkbox"/> Douleurs à la miction	<input type="checkbox"/> Altération de l'état général												
<input type="checkbox"/> Douleurs lombaires	<input type="checkbox"/> Confusions												
<input type="checkbox"/> Frissons	<input type="checkbox"/> Dépendance fonctionnelle												
<input type="checkbox"/> Fièvre (> 38°C)	<input type="checkbox"/> Chutes												



RAPPEL DES PRECONISATIONS

Recueil d'urines pour ECBU (si possible 3 à 4H après la précédente miction)



Pour une femme

- En cas de pertes importantes, mettre en place un tampon vaginal.
- Se laver les mains.
- En tenant les petites lèvres écartées, effectuer une toilette locale, par **un seul geste de l'avant vers l'arrière**, à l'aide de la compresse d'antiseptique fournie par le laboratoire ou de coton imprégné de savon antiseptique.
- Commencer par uriner d'abord un peu dans les toilettes.
- Puis, si possible sans interrompre la miction, dans le flacon stérile (à refermer ensuite soigneusement).
- **Noter votre nom / prénom et l'heure du recueil sur le flacon.** Essuyer l'extérieur du flacon.
- **Le rapporter au laboratoire dans l'heure qui suit. En cas d'impossibilité, l'échantillon peut être placé au réfrigérateur pendant quelques heures (limite absolue de 24h) puis rapporté dans l'heure.**



Pour un homme

- Se laver les mains.
- Décalotter et réaliser une toilette locale à l'aide de la compresse d'antiseptique fournie par le laboratoire ou de coton imprégné de savon antiseptique.
- Commencer par uriner d'abord un peu dans les toilettes.
- Puis, si possible sans interrompre la miction, dans le flacon stérile (à refermer ensuite soigneusement).
- **Noter votre nom / prénom et l'heure du recueil sur le flacon.** Essuyer l'extérieur du flacon.
- **Le rapporter au laboratoire dans l'heure qui suit. En cas d'impossibilité, l'échantillon peut être placé au réfrigérateur pendant quelques heures (limite absolue de 24h) puis rapporté dans l'heure.**



Pour un petit enfant

Utiliser un dispositif collecteur dont la mise en place au laboratoire est conseillée.

- Se laver les mains.
- **Pour une petite fille : nettoyer soigneusement méat urinaire, petites lèvres et vulve à l'aide de coton imprégné de savon antiseptique (ou lingette antiseptique).**
- **Pour un petit garçon : décalotter au maximum puis nettoyer le gland et la zone préputiale à l'aide de coton imprégné de savon antiseptique (ou lingette antiseptique fournie par le laboratoire).**
- Détacher et jeter la découpe centrale de la poche, retirer le revêtement qui protège l'adhésif puis mettre la poche en place en s'assurant d'une adhésion parfaite sur tout son pourtour.
- Déployer la poche le long du périnée et remettre une couche propre en place.
- **Noter le nom et prénom de l'enfant et l'heure de la pose.** Regarder toutes les 10 minutes si votre enfant a uriné. Dès qu'il y a eu émission d'urines, enlever la poche délicatement en prenant bien soin de ne pas faire remonter l'urine vers le sommet de celle-ci.



- Replier les parties collantes l'une contre l'autre pour refermer la poche, la placer bien droite dans un flacon (type coproculture) et **la rapporter au laboratoire dans l'heure qui suit. En cas d'impossibilité, l'échantillon peut être placé au réfrigérateur pendant quelques heures (limite absolue de 24h) puis rapporté dans l'heure.**
- S'il n'y a pas eu de miction dans les 60 minutes suivant la pose de la poche, recommencer entièrement l'opération en posant une poche neuve.

BK urinaires

Le recueil s'effectue de préférence sur les urines du matin (pas besoin d'être à jeun).

1. Se laver les mains.
2. Recueillir la totalité des premières urines du matin
3. Refermer soigneusement le bouchon et indiquer votre nom et prénom ainsi que la date et l'heure du recueil sur le flacon.
4. Apporter le prélèvement au laboratoire **dans les plus brefs délais**



En cas d'impossibilité, il peut être conservé au réfrigérateur (+ 4 °C) au maximum 24 heures.