

# **MODE OPERATOIRE:**

# PRELEVEMENT POUR EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES (ECBU)

Lieu de classement : Classeur Protocoles d'Hygiène

SOINS INF 3.17

Version n° 3 12/04/2012

Pagination: 1/2

#### I) OBJECTIF

Recueillir un échantillon d'urine de façon conforme à la bonne pratique des examens de laboratoire.

# II) DOMAINE D'APPLICATION ET RESPONSABILITES

Tous services. IDE, étudiants infirmiers.

# III) DEFINITION

L'examen cytobactériologique des urines (ECBU) consiste en un examen direct de l'urine au microscope et en une mise en culture afin de rechercher, identifier et dénombrer la présence de germes.

# **IV) REALISATION**

# IV - 1 Recommandations

Examen sur prescription médicale.

Intérêt d'une bandelette urinaire :

- <u>pour le patient non sondé</u> : réaliser systématiquement une bandelette urinaire avant l'ECBU ; si la **bandelette** urinaire est **négative**, l'ECBU est dans 97% des cas négatif ; ne pas envoyer l'ECBU au laboratoire **sauf avis médical contraire et cas particuliers** (immunodéprimés notamment ou symptomatologie urinaire patente)
- <u>pour le patient porteur d'une sonde à demeure</u> et/ou en cas d'une vessie neurologique (présence de leucocytes non corrélés à une infection): la bandelette ne présente pas d'intérêt.

Le recueil des urines pour l'ECBU doit <u>obligatoirement</u> se faire dans un flacon stérile (pot de recueil à bouchon rouge) ou poche à urine stérile (poche emballée). Ne jamais recueillir d'urines à partir d'un urinal ou d'un bassin en les transvasant dans un pot de recueil.

Pour les femmes, pendant les règles, la mise en place d'un tampon vaginal est recommandée afin de limiter les contaminations.

#### IV - 2 Matériels :

- Gants vinyle

- Pot de recueil stérile (bouchon rouge)

- Tube de prélèvement bouchon <u>vert kaki</u> excepté pour les

- Compresses stériles

recherches de BK et de Clamydiae (pot à bouchon marron et rouge)

- Solution antiseptique

- Si besoin, poche à urine stérile/Etui pénien

#### IV - 3 QUAND, Comment?

Le matin au réveil de préférence ou urine ayant séjourné au moins 3 h dans la vessie.

REDACTION	Date et Visa	VALIDATION	Date et Visa	APPROBATION	Visa	Date d'Application
Hygiène Hospitalière	es	C. POISSONNET Qualiticienne  Dr J.M. DESCAMPS Président du CLIN  P. LUREAU PH Chef de Service du Laboratoire  C. BENETEAU Praticien Hygiéniste	200	Dr Ph. VOLARD Président de CME S. MICHAUD Directeur des Soins	The Contract of the Contract o	18/08/12

C.H. DE NIORT

### PRELEVEMENT POUR EXAMEN CYTOBACTERIOLOGIQUE DES URINES (ECBU)

Pagination: 2/2

### **○** Demande d'ECBU sans recherche de BK et de Chlamydiae

CHEZ L'ENFANT (avant acquisition de la propreté)	PATIENT AUTONOME (NON SONDE)	PATIENT NON AUTONOME NON SONDE	PATIENT INCONTINENT	PATIENT SONDE
Chez l'hom Chez la fen Enfant installé en	√ Recueil	la toilette, (Dakin®) me compresse.	éposé côté extérieur.	<ul> <li>½ heure avant le recueil, clamper au niveau du sac collecteur le plus près possible de la sonde vésicale.</li> <li>Laisser s'accumuler une quantité d'urine suffisante.</li> </ul>
décubitus dorsal  Si possible recueil à la volée du 2 <sup>ème</sup> jet couche ouverte.  Si impossible :  - Poser une poche stérile (urinocol pédiatrie®).  - Si l'enfant n'a pas uriné au bout de 30 min, changer obligatoirement la poche.  Enlever délicatement la poche et aspirer directement le contenu de la poche avec la canule de transfert et le tube sous vide vert kaki.	volée, dans un <b>pot de recueil stérile.</b> - Refermer le pot Se laver les mains Prévenir l'infirmière.	jet Fermer le pot Réinstaller le patient Vider et nettoyer le bassin Se laver les mains.	Patient en décubitus dorsal.  Chez l'homme, sur étui pénien propre - Connecter la poche à urine sur l'étui pénien Indiquer l'heure de pose sur la poche Vérifier la présence d'urine toutes les 20 mn Désinfecter le robinet de la poche Recueillir l'urine dans le pot de recueil stérile.  Chez la femme, avec une sonde de petit calibre, patiente sur le bassin : - Saisir la sonde par l'embase avec une compresse stérile et introduire doucement la sonde Laisser écouler quelques centilitres d'urine Puis recueillir les urines dans le pot de recueil stérile.	suffisante.  - Désinfecter le site de prélèvement  Selon le type de poche :  - percuter le site de prélèvement avec l'aiguille ou l'adaptateur (à vérifier)  - introduire le tube sous vide vert kaki à fond dans le corps de prélèvement.

Attendre le remplissage complet du tube – Homogénéisation du tube par 8 à 10 retournements successifs.

Identifier le tube nom, prénom; date de naissance, service, date. Remplir le bon prélèvement, mode de prélèvement, traitement antibiotique…)

Acheminer le tube ainsi que le bon, le plus rapidement possible au Laboratoire.

# Cas particuliers : recherche de BK et de Chlamydiae

Recherche de BK : elle doit être réalisée sur la totalité des urines émises lors de la première miction du matin. Le recueil est à réaliser sur 3 jours sur un flacon de recueil spécifique (flacon marron). Bien **noter le numéro du recueil** sur le flacon et sur le bon.

Recherche de Chlamydiae : elle doit être réalisée sur le 1<sup>er</sup> jet urinaire, (pas plus de 5 ml), dans le pot de recueil stérile. A envoyer immédiatement au Laboratoire.

Groupe de travail initial : BILLY Sylvie (Puéricultrice), BONNIN Martine (IDE), GUILBAUD Sylvie (IDE), SEBTI Nadia (IDE), Dr LUREAU Pierre (PH chef de service Laboratoire), JOZELON Bernard (IDE hygiéniste)