


| | | | |
|---|--|----------------------|----------------|
|  | MODE OPERATOIRE | MO SPI-004 V2 | |
| | ECBU CHEZ UN MALADE PORTEUR D'UN SONDAGE VESICAL CLOS | Date 06/2002 | n° page 1/3 |

OBJET

Recueillir un échantillon d'urine, de façon aseptique, dans un pot stérile

DOMAINE D'APPLICATION

Tous les services cliniques du Centre Hospitalier

PERSONNEL CONCERNE

IDE, étudiants en IFSI

REFERENCES

Références législatives, réglementaires et normatives

Décret 93.345 du 15 mars 1993 article 4 du relatif aux actes professionnels et à l'exercice de la profession d'infirmière

Références internes

Procédure de lavage des mains
 Protocole N°4 relatif à l'élimination des déchets
 Recommandations du laboratoire

LISTE DES ANNEXES

DEFINITIONS ET ABREVIATIONS

ECBU : examen cyto-bactériologique des urines

INDICATEURS

Nombres d'E.C.B.U stériles ou présentant des souillures

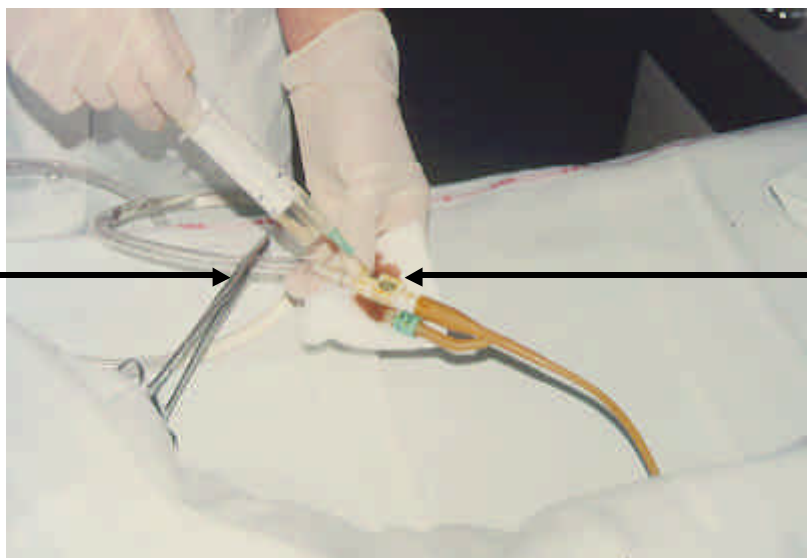
| Rédaction (nom et fonction) | Date Visa | Vérification (nom et fonction) | Date Visa | Approbation support (nom et fonction) | Date Visa |
|---------------------------------|--------------|------------------------------------|--------------|--|--------------|
| Référents hygiènes UHLIN | 14/10/02 | Pr Beaucaire, président du CLIN | 14/10/02 | L. Codron : Adjoint qualité | 25/11/02 |

| QUI | fait | et | COMMENT |
|--------------------------|--|--|---------|
| <p>IDE Etudiants</p> | <p style="text-align: center;">ECBU patient sondé</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>1 Préparer le matériel</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>2 Clamper sous le site de prélèvement</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Mettre gants non stériles</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>3 Réaliser l'antiseptie du site de prélèvement</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>4 Piquer le site de prélèvement</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Aspirer 10 ml</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Verser dans le pot</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Fermer le pot</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Retirer les gants</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Hygiène des mains</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p>Identifier le flacon</p> <p style="text-align: center;">↓</p> <p style="text-align: center;">Acheminer au laboratoire</p> | <p>Attendre au moins 30 min.</p> <p>Aiguille montée sur une seringue de 10 ml</p> <p>Avec asepsie</p> <p>Recommandations L.M /SHA</p> <p>Coller l'étiquette du patient</p> | |

1- PREPARER LE MATERIEL

Seringue (10 ml), aiguille (IM)
Antiseptique
Compresse non stériles
Gants non stérile
SHA
pot ECBU, pochette laboratoire

**2 : CLAMPER
SOUS LE SITE DE
PRELEVEMENT**



**4 : PIQUER LE
SITE DE
PRELEVEMENT**

3- REALISER L'ANTISEPSIE DU SITE DE PRELEVEMENT

