

## 9.2.1 - Analyse d'urine chez un patient porteur de sonde

### BUT :

- Prélever un échantillon d'urine pour fin d'analyse de laboratoire

### MATÉRIEL :

- Gants non stériles
- Éprouvette pour analyse d'urine
- Verre transparent pour analyse d'urine
- Étiquettes de laboratoire

### PROCÉDURE :

#### Préparation

1. Préparer ou vérifier les étiquettes avec l'ordonnance ou la requête de laboratoire
2. S'assurer que les exigences d'analyses soient respectées
3. Expliquer la procédure et demander au patient de se nommer. S'assurer que les renseignements fournis correspondent à ceux du bracelet d'identité et à ceux inscrits sur chacune des étiquettes de laboratoire.
4. Procéder à l'hygiène des mains
5. Mettre des gants non stériles

#### Prélèvement d'urine

6. Mettre le verre transparent pour l'analyse d'urine sous le sac collecteur d'urine
7. Presser la valve de vidange de la chambre de diurèse horaire pour recueillir l'urine dans le verre
8. Transférer l'urine dans l'éprouvette pour l'analyse d'urine
9. Identifier l'éprouvette avec les étiquettes de laboratoire au chevet du patient, immédiatement après avoir fait le prélèvement.
10. Enlever les gants non stériles
11. Procéder à l'hygiène des mains
12. Faire parvenir les prélèvements au laboratoire dans le plus bref délai

## NOTES AU DOSSIER

- Heure du prélèvement
- Analyses demandées

**OU**

- Apposer l'étiquette de laboratoire contenant ces informations à l'endroit prévu à cet effet sur la feuille de note

ICM - DSI 1981 / 1998 / 2010

Révisé juin 2013 par :

Judith Allard, monitrice clinique

Sylvie Demers, conseillère cadre à l'évaluation de la qualité des soins et en prévention des infections

Référence :

- Lemire, C. & Poulin, S. (2010). Soins infirmiers – Méthodes de soins 1, Chenelière Éducation Inc, p. 236 à 241.