



IMPORTANT

SECTEUR DE L'URGENCE

Cette ordonnance collective ne s'applique plus pour le secteur de l'urgence. Il faut désormais se référer à l'ordonnance collective suivante :

- [OC-ER-013 : Urgence - Symptômes urinaires](#)

Toutefois, veuillez prendre note qu'elle demeure valide pour tous les autres secteurs auxquels elle s'applique.

ORDONNANCE COLLECTIVE
8-1.01 INITIER DES MESURES DIAGNOSTIQUES ET THÉRAPEUTHIQUES

F) ANALYSE ET CULTURE D'URINE

APPROBATION :	DATE : 2007-01-19
Président du CMDP	<input type="checkbox"/>
Directrice D SI	<input type="checkbox"/> <i>Angelique</i>
RÉVISION:	DATE : 2009-05-06
Président du CMDP	<input type="checkbox"/> <i>Yves Gagnon</i>
Directrice D SI	<input type="checkbox"/> <i>Angelique</i>

Conditions prescrites

Selon protocole

Si urgence

Personnel habileté

Personnel infirmier du CHSLD - Courte durée, Urgence
et SAD

m•H•I•J!-

Analyse et culture d'urine

Indications : - Symptômes suggestifs d'infection urinaire;

Exemple de symptômes :

- brûlement mictionnel;
- pollakiurie;
- urgence mictionnel;
- hématurie;
- nouvelle incontinence urinaire.

Électrisation.

Directives pour l'urgence:

- Demander au patient de produire un échantillon d'urine et de le rapporter à l'infirmière du triage aussitôt fait;
- Envoyer l'échantillon d'urine au laboratoire sans délai;
- Retourner le patient à la salle d'attente (il sera rappelé à son tour selon son classement au triage) et aviser le médecin.

Directives pour soins aigus CHSLD

- Demander au patient de produire un échantillon d'urine.
- Envoyer l'échantillon d'urine au laboratoire sans délai.
- Aviser le médecin.

Directives pour le SAD

- Demander au patient de produire un échantillon d'urine.
- Envoyer l'échantillon d'urine au laboratoire sans délai en indiquant d'envoyer une copie au SAD ainsi qu'au médecin traitant.
- Aviser le médecin traitant ou, si celui-ci est absent, le médecin de garde aux SAD, des prélèvements et de la réception des résultats.
- Faire le suivi auprès du patient afin de s'assurer que le médecin a donné suite au résultat de l'analyse au patient

Précautions :

- S'assurer de donner les directives appropriées pour avoir un échantillon mi-jet non contaminé.