

C1 - PRENDRE EN CHARGE UNE DEMANDE D'ANALYSE	REFERENCE : C1-INS-02
PRECONISATIONS DE PRELEVEMENT POUR LE PATIENT	VERSION : 2
Application : 2014-08-05	

1. Objet et domaine d'application

Cette fiche d'instruction décrit les conditions à respecter pour réaliser un prélèvement dans de bonnes conditions. Elle est remise aux patients avant chaque prélèvement (Urines, CBC, Selle). Elle s'applique aux prélèvements réalisés par le patient.

2. Documents associés

C1-PR-01 « Traitement des demandes d'analyses »
C1-MO-01 « Accueil d'un patient »
C2-MO-02 « Prélèvements urinaires »
C2-MO-03 « Prélèvements microbiologiques »

3. Responsabilités

La responsabilité globale des préconisations à suivre appartient au patient.

La personne présente à l'accueil est responsable de la vérification des conditions de recueil.

4. Déroulement de l'activité

La personne présente à l'accueil remet au patient les instructions correspondantes au type de prélèvement à effectuer. Pour cela elle édite la page appropriée de ce document et la remet au patient.

Lors du retour du prélèvement elle s'assure auprès de celui-ci que les conditions ont été respectés.

5. Classement et archivage

Les règles de classement et d'archivage sont décrites dans la procédure H2-PR-02 « Gestion des enregistrements et archivages ».

6. Bibliographie

Bioqualité C1- INS 02 « Préconisation pour le patient »

Rémic : Référentiel en microbiologie médicale 4^e édition 2010

Auteur : Chef Salima	Validation : Welcomme Sabine 2014-08-05	Approbation : Albenois Romain 2014-08-05	Page 1 / 3
-------------------------	---	--	------------

RECUEIL D'URINES

Examen Cyto-Bactériologique des Urines (ECBU)

Il permet le diagnostic d'infection urinaire et de déterminer le germe en cause. Il doit être réalisé si possible 4h après la dernière miction.

Préconisations pour le prélèvement :

- Se laver les mains et faire une toilette soignée de la région génitale (d'avant en arrière) à l'aide de lingettes désinfectantes remises par le laboratoire ou d'un savon antiseptique.
 - Eliminer le premier jet d'urines dans les toilettes
 - Puis uriner dans le flacon stérile fourni par le laboratoire et le refermer soigneusement.
 - Identifier le flacon avec le nom, prénom et noter la date et heure du recueil.
- Le flacon conservé au frigo (+4°C) doit être acheminé au laboratoire dans les plus brefs délais

Compte d'Addis : Hématies Leucocytes par minute (HLM)

Cette analyse mesure le débit des hématies et des leucocytes passant dans les urines.

Préconisations pour le prélèvement :

- 3 heures avant le lever habituel :
 - Vider la totalité de la vessie dans les toilettes
 - Boire un grand verre d'eau puis se recoucher et rester allongé pendant 3 heures
- 3 heures après (le plus exactement possible) :
 - uriner dans le flacon fourni par le laboratoire pour recueillir la totalité des urines
 - Noter l'heure sur le flacon

Le flacon doit être acheminé au laboratoire dans les plus brefs délais.

Nb : dans l'intervalle de 3 heures toutes les urines doivent être récupérées dans le flacon.

Recueil des urines de 24 heures

Ce recueil permet l'analyse de certains paramètres de biochimie urinaire.

Préconisations pour le prélèvement :

- Au lever : Vider la totalité de la vessie dans les toilettes
Noter sur le flacon : Nom, Prénom, date et heure de départ du recueil
- Pendant 24 heures
 - Recueillir la totalité des urines dans le flacon
 - Identifier le(s) flacon(s) avec votre nom et prénom

La totalité des urines doit être acheminée au laboratoire dans les plus brefs délais.

Coproculture et Examen Parasitologique

La coproculture recherche l'agent responsable d'une diarrhée infectieuse.

Préconisations pour le prélèvement :

Cet examen est à effectuer, si possible, lors d'un épisode diarrhéique à distance de tout traitement, avec un régime sans résidu la veille du recueil.

- Recueillir les selles dans le flacon stérile fourni par le laboratoire.
- Identifier le flacon avec votre nom et prénom . Noter la date et l'heure du recueil

Le flacon conservé au frigo (+4°C) doit être acheminé au laboratoire dans les plus brefs délais

ECBC :Examen Cyto-Bacteriologique d'un Crachat

Préconisations pour le prélèvement :

- A réaliser si possible avant d'entamer un traitement antibiotique
- Le prélèvement doit être réalisé obligatoirement le matin au réveil lors d'un effort de toux dans un flacon stérile fourni par le laboratoire.
- Fermer hermétiquement le flacon et noter vos nom et prénom.

Le prélèvement doit être acheminé au laboratoire dans les plus brefs délais (maximum dans les 2h).