

COLLECTE URINAIRE NOCTURNE

N° Procédure: BIO-IPA-013

Version : 001

Statut : Actif

1.0 Généralités

1.1 Vous procurer un contenant pour collecte des urines « Pot orange » disponible à votre CLCS ou à la réception des laboratoires

Attention :

1.2 Éviter de débuter la cueillette des urines les vendredis ou samedis car il n'y a pas de réception au laboratoire le samedi et le dimanche ; attention aux journées fériées.

1.3 Le contenant remis peut avoir un produit chimique préservatif potentiellement dangereux. Ne jamais toucher à ce liquide, évitez les éclaboussures et tenez hors de la portée des enfants.

1.4 En cas de contact avec le préservatif, rincer abondamment avec l'eau du robinet et si nécessaire contactez un médecin.

1.5 Ne jamais uriner directement dans le contenant. Utilisez plus tôt un contenant propre dont vous transviderez lentement l'urine dans le contenant principal de la collecte.

1.6 Conservez le contenant d'urine à +4 C durant la collecte.

2.0 Prélèvement:

2.1 Dès le début la nuit ; avant de vous coucher ; c'est le moment de commencer la collecte, uriner dans la toilette afin de vider la vessie. **Cette première urine ne doit pas être conservée.**

2.2 Inscrire la date et l'heure du début de la collecte

2.3 Par la suite, commencer à recueillir dans le contenant chaque urine durant toute la nuit, y compris celle du lendemain matin au levé vers 8 heures.

2.4 Inscrire la date et l'heure de la fin de la collecte.

3.0 Conservation

3.1 Il est nécessaire de **conserver au réfrigérateur ou dans un endroit équivalent à +4 C** le contenant d'urine pendant la durée de la collecte.

4.0 Transport:

4.1 Rappporter le contenant au laboratoire le jour même où vous avez terminé la cueillette entre 8h et 16h du lundi au vendredi en ayant pris soin de compléter les informations sur le petit carton accompagnant le contenant d'urine

4.2 Pour que les résultats soient valables, il faut que toutes les urines produites durant la période de nuit soient recueillies dans le contenant.

5.0 Pour plus de renseignements :

Communiquez avec la réception du laboratoire au : 450-759-8222 poste 2606

2021-12-29 Dre .S.Zenagui, MD Biochimiste