

# **PROCÉDURE DE PRÉLÈVEMENT D'URINE POUR LA CULTURE D'URINE**

## **ANALYSE D'URINE À MI-JET**

### **FEMMES**

- Recueillir l'urine de la première miction du matin car elle contient une charge bactérienne plus élevée du fait que l'urine reste dans la vessie pendant la nuit
- En alternative, recueillir l'urine au moins 3 heures après la dernière miction
- Avant de la recueillir, se laver les mains soigneusement et laver soigneusement et à plusieurs reprises avec de l'eau et du savon, en écartant les grandes lèvres d'une main et en les nettoyant de l'avant vers l'arrière avec l'autre main
- Rincer à l'eau courante et s'essuyer avec des serviettes en papier jetables
- Commencer à uriner en laissant aller le premier jet (environ 20 ml)
- Recueillir l'urine suivante dans le récipient stérile (disponible gratuitement dans les Points de prélèvements), en prenant soin de ne l'ouvrir qu'au dernier moment et d'éviter de toucher l'intérieur du pot et le dessous du couvercle avec les doigts, les poils et les parties génitales.
- Bien visser le couvercle du récipient et le déposer dans les deux heures suivant la collecte au Point de prélèvements.
- Il est également possible de le conserver au réfrigérateur à une température de +4° pendant 12 heures
- 

### **HOMMES**

- Recueillir l'urine de la première miction du matin car elle contient une charge bactérienne plus élevée du fait que l'urine reste dans la vessie pendant la nuit
- En alternative, recueillir l'urine au moins 3 heures après la dernière miction
- Avant de la recueillir, se laver soigneusement les mains, rétracter le prépuce et laver le gland soigneusement et à plusieurs reprises avec de l'eau et du savon
- Rincer à l'eau courante et s'essuyer avec des serviettes en papier jetables
- Commencer à uriner en laissant aller le premier jet (environ 20 ml)
- Recueillir l'urine suivante dans le récipient stérile (disponible gratuitement dans les Points de prélèvements), en prenant soin de ne l'ouvrir qu'au dernier moment et d'éviter de toucher l'intérieur du pot et le dessous du couvercle avec les doigts, les poils et les parties génitales.
- Bien visser le couvercle du récipient et le déposer dans les deux heures suivant la collecte au Point de prélèvements.

## **PROCÉDURE DE PRÉLÈVEMENT D'URINE POUR LA CULTURE D'URINE**

- Il est également possible de le conserver au réfrigérateur à une température de +4° pendant 12 heures

### **AVEC UN CATHÉTER**

- Utiliser un récipient stérile muni d'un bouchon à vis pour le prélèvement
- Fermer le cathéter avec une pince immédiatement en aval du raccord avec la poche, pendant au moins une heure
- Désinfecter une section du cathéter juste en dessous de la jonction avec le tube de raccordement ou, si le cathéter en est équipé, désinfecter le dispositif pour le prélèvement des échantillons
- Jeter quelques cc d'urine et recueillir la deuxième partie de l'urine dans le récipient stérile, en veillant à ne pas toucher les bords du récipient
- Déposer au Point de prélèvements (des conteneurs stériles sont disponibles gratuitement dans les points de prélèvement de Humanitas) le plus rapidement possible et le conserver pendant 12 heures au maximum

### **AVEC UNE POCHE POUR ENFANTS/ NOURRISSONS**

- Utiliser une poche autocollante stérile pour le prélèvement
- Nettoyer soigneusement la peau de la région sus-pubienne, périanale et génitale externe avec une solution savonneuse, rincer abondamment et essuyer soigneusement
- Appliquer la poche en la collant sur la région sus-pubienne et le périnée et ne pas la laisser plus de 45-60 minutes
- Dès que la miction a eu lieu, retirer la poche, la fermer soigneusement et la placer dans un récipient stérile pour le test de culture d'urine
- NE PAS TRANSFÉRER dans un autre récipient
- Déposer au Point de prélèvements (des conteneurs stériles sont disponibles gratuitement dans les points de prélèvement de Humanitas) le plus rapidement possible