

Rappel de préanalytique – prélèvements d'un urotube

Matériel nécessaire

Urotube fourni par le laboratoire
Utiliser un pot stérile afin de récolter l'urine



Echantillon

Urine « 2^{ème} jet » ou « milieu du jet ».
Première urine du matin au lever, ou après minimum 2 heures de rétention.
Le prélèvement doit être effectué avant toute prise de médicament ou antibiotiques !

Prélèvement de l'urine

- Se laver soigneusement les mains avec du savon puis les sécher avec une serviette en papier jetable ou un linge propre.
- Faire une toilette urogénitale à l'aide de compresses stériles et de l'eau du robinet. Ne pas utiliser de savon qui pourrait interférer avec les dosages.
 - ♀ Pour les femmes, nettoyer la vulve et le méat urinaire
 - ♂ Pour les hommes, nettoyer le gland et le méat urinaire
- Commencer à uriner en laissant partir le 1^{er} jet dans les toilettes, puis uriner le reste de la miction dans le pot stérile. Veiller à ne pas toucher l'intérieur du pot avec les doigts ou les vêtements.
 - ♀ Pour les femmes, maintenir les lèvres écartées durant le prélèvement
 - ♂ Pour les hommes, maintenir le gland dégagé durant le prélèvement

Ensemencement de l'Urotube

Voir au dos

Incubation et Conservation

Incuber 24 heures à 37°C ou laisser à température ambiante et faire parvenir au laboratoire rapidement.

Prélèvements non conformes

- Date d'expiration de l'urotube dépassée
- Mauvaises conditions de conservation de l'urotube
- Etat dégradé des géloses
- Présence d'urine dans l'urotube
- Prélèvement non identifié

Ensemencement de la gélose



1. Ouvrir l'urotube et plonger la lame gélosée brièvement dans l'urine.
La gélose doit être totalement immergée mais ne pas rester dans l'urine plus de 10 secondes.



2. Si la quantité d'urine est insuffisante pour recouvrir la gélose, verser l'urine sur la totalité des deux surfaces gélosées.



3. Retirer la lame et l'égoutter soigneusement au-dessus d'un papier absorbant, sans toucher la gélose.
Il ne doit pas y avoir d'urine dans le flacon.



4. Replacer la lame dans l'urotube, bien refermer et identifier le prélèvement (NOM, PRÉNOM, DATE DE NAISSANCE).

Contact

Isabelle Antonioli-Revaz, FAMH en microbiologie

Votre laboratoire à votre service :

7 jours sur 7 et 24 heures sur 24 au Tél. +41 (0)27 451 24 51

info@laboratoiresalamin.ch

www.laboratoiresalamin.ch

