



# FICHE N°11 • RÉALISATION D'UN UROTUBE POUR CULTURE D'URINES

1

Matériel nécessaire:  
pot à urines stérile et urotube



2

minimum 2h



Obtenir un prélèvement d'urines «mi-jet» (ou «2ème jet») **après 2 heures de rétention au minimum** et toilette urogénitale sans savon (recommandations: **voire fiche n°8 RECUEIL D'URINES «2ÈME JET OU MI-JET»**)

3



Ouvrir l'urotube et plonger la lame gélosée 3x brièvement dans l'urine.  
La gélose doit être totalement immergée, mais **ne doit pas rester plus de 10 sec.** en contact avec le liquide.

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

4



Retirer la lame gélosée et l'égoutter soigneusement.

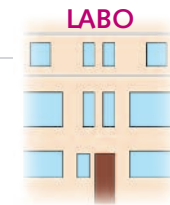
**Il ne doit pas rester d'urine dans le flacon de l'urotube**  
(risque de résultats faussement positifs!)

5



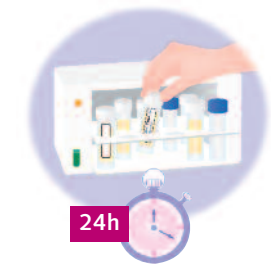
Replacer la lame gélosée dans son flacon.  
Bien refermer l'urotube.  
Inscrire le nom et la date.

6



Faire parvenir le prélèvement au plus vite au laboratoire

OU



Incuber immédiatement l'urotube durant 24h à 35-37°C (incubateur dédié).