

Comment prélever un échantillon d'urine à l'aide d'une sonde à demeure ?



1. À la maison, avant de venir à l'hôpital, clamez le tube du cathéter urinaire à au moins 8 cm (3 pouces) sous l'orifice de prélèvement sans aiguille.
2. Laissez la pince en place pendant 15 minutes ou jusqu'à ce qu'une quantité adéquate d'urine s'accumule dans le tube.
 - Pour une culture d'urine, 3 à 5 ml d'urine suffisent.
 - Pour l'analyse d'urine, 10 à 20 ml sont nécessaires.



3. Lavez-vous les mains.
4. Frottez vigoureusement l'orifice d'échantillonnage sans aiguille avec une lingette antiseptique, incluse dans votre kit, pendant au moins 15 secondes et laissez sécher.



5. Retirez la seringue, incluse dans votre kit, de l'emballage stérile et vissez l'extrémité de la seringue directement à l'orifice d'échantillonnage sans aiguille.
6. Tirez lentement le piston de la seringue vers l'arrière pour prélever l'urine et obtenir une quantité adéquate d'urine en fonction des besoins en volume de laboratoire.



7. Injectez l'urine recueillie dans le récipient stérile de l'échantillon sans contaminer l'échantillon.
8. Sécurisez le couvercle sur le récipient à échantillons.
9. **Retirez la pince du tube de votre cathéter d'urine.**
10. Confirmez que le tube du cathéter n'a pas de plis et que l'urine s'écoule librement par gravité dans le sac de prélèvement.
11. Placez l'échantillon dans un sac à risque biologique, lavez-vous les mains et remettez-le au technicien de laboratoire.