

URINOCOLTURA
(urine da catetere permanente)

CHE MATERIALE SERVE PER LA RACCOLTA?

- Contenitore sterile con apertura larga e tappo a vite; può chiedere questo contenitore al Laboratorio/Centro Prelievi o comprarlo in Farmacia.
- Siringa sterile monouso da 5 mL e ago sottile (23-25 G) con dispositivo di sicurezza.

COME RACCOGLIERE LE URINE?

Per raccogliere le urine NON STACCARE MAI il catetere e seguire questa procedura:

1. Clampare il catetere, chiudendolo con la pinza clamp appena sotto il dispositivo di prelievo.
2. Lavarsi bene le mani, asciugarle e indossare guanti monouso.
3. Disinfettare il dispositivo del catetere che serve per il prelievo.
4. Inserire nella siringa sterile monouso da 5 mL l'ago sottile (23-25 G) dotato di dispositivo di sicurezza.
5. Inserire l'ago nell'apposito dispositivo del catetere e aspirare delicatamente 2-3 mL di urine.
6. Rimuovere in sicurezza l'ago e trasferire le urine nel contenitore sterile.
7. Buttare via l'ago e la siringa negli appositi contenitori rigidi.
8. Chiudere subito il contenitore sterile, senza toccarlo all'interno e avvitando bene il coperchio.
9. Togliere la pinza clamp.
10. Consegnare le urine entro 2 ore dalla raccolta al Laboratorio/Centro Prelievi. Se ciò non è possibile, conservare le urine in frigorifero (non nel congelatore!) e consegnarle entro 24 ore al Laboratorio/Centro Prelievi. Se nel contenitore c'è un conservante (es. Acido Borico), le urine possono stare a temperatura ambiente per 24/36 ore.

Attenzione:

se è richiesto anche **l'esame completo urine**, deve raccogliere una parte delle urine in un contenitore pulito o nella provetta con tappo bianco consegnata dal Laboratorio/Centro Prelievi.