



- **Raccolta per colturale urine**

Condizioni preliminari:

- Evitare l'uso di disinfettanti per l'igiene personale poco prima della raccolta del campione.
- Al momento della raccolta il paziente non deve assumere alcuna terapia antibiotica o chemioterapica (si consiglia la sospensione da almeno una settimana); in caso contrario dichiarare il tipo di farmaco assunto e la data di inizio terapia al personale dell'accettazione.
- E' consigliabile raccogliere le prime urine del mattino che abbiano soggiornato in vescica per almeno 3 - 6 ore.
- Per le donne in età fertile non effettuare il prelievo durante il ciclo mestruale.

Contenitore per la raccolta:

Il campione di urine deve essere raccolto in contenitore sterile di plastica con il tappo a vite a bocca larga, acquistabile al supermercato e/o in farmacia.

Modalità di raccolta.

Raccogliere le urine della prima minzione del mattino (o almeno 3 ore dopo l'ultima minzione), procedendo come segue:

- lavare accuratamente le mani con acqua e sapone;
- pulire accuratamente e ripetutamente i genitali esterni con acqua e sapone (nella donna tenere divaricate le grandi labbra durante la minzione; nel maschio retrarre completamente la cute del glande);
- urinare scartando il primo getto fuori dal contenitore;
- raccogliere direttamente nel contenitore il secondo getto (mitto intermedio);
- richiudere accuratamente il contenitore per evitare la fuoriuscita dell'urina durante il trasporto.

Conservazione e trasporto:

Consegnare le urine in laboratorio entro 2 ore dalla raccolta. Se il tempo previsto per la consegna è superiore alle due ore occorre conservare il campione in frigorifero.

Attenzione: se è richiesto anche l'esame completo delle urine, deve raccogliere parte del mitto intermedio in un altro contenitore pulito o in una provetta a fondo conico trasparente da 10 ml e consegnarla entro 2 ore al Laboratorio/Centro Prelievi.

Criteri di non accettazione.

Non vengono accettate urine pervenute in contenitore:

- non sterile;
- non integro;
- non perfettamente chiuso con fuoriuscita di materiale



- **Raccolta: da catetere vescicale**

Contenitore per la raccolta:

il materiale deve pervenire in un contenitore di plastica sterile con il tappo a vite, a bocca larga acquistabile al supermercato e/o in farmacia.

Modalità di raccolta:

- chiudere il catetere con una pinza almeno 30 minuti prima della raccolta delle urine;
- pulire esternamente il catetere con alcool;
- aspirare con una siringa sterile le urine dal lume del catetere;
- raccogliere le urine nel contenitore sterile.

Conservazione e trasporto:

consegnare le urine in laboratorio entro 2 ore dalla raccolta. Se il tempo previsto per la consegna è superiore alle due ore occorre conservare il campione in frigorifero.

Attenzione: se è richiesto anche l'esame completo delle urine, deve raccogliere parte del mitto intermedio in un altro contenitore pulito o in una provetta a fondo conico trasparente da 10 ml e consegnarla entro 2 ore al Laboratorio/Centro Prelievi.

Criteri di non accettazione:

Non vengono accettate urine pervenute in contenitore:

- non sterile;
- non integro;
- non perfettamente chiuso con fuoriuscita di materiale

- **Raccolta da sacchetto (bambini)**

Materiale occorrente per la raccolta:

sacchetto sterile adesivo, garze sterili, contenitore sterile in plastica, a bocca larga, con tappo a vite acquistabile al supermercato e/o in farmacia.

Modalità di raccolta:

- lavare le mani con acqua e sapone;
- pulire accuratamente i genitali esterni del bambino con acqua e sapone (divaricando le grandi labbra nella femmina; retraendo completamente la cute del glande nel maschio);
- asciugare con le garze sterili la cute attorno al pene o nella femmina la superficie esterna delle grandi labbra (non contaminare la zona già detersa con le mani);
- applicare il sacchetto sterile e attendere che il bambino urini. Se il bambino non dovesse urinare entro 30 min, il sacchetto adesivo va sostituito e l'intera operazione ripetuta;
- una volta che il bambino ha urinato, staccare il sacchetto e inserirlo nel contenitore sterile;
- richiudere immediatamente il contenitore non toccandone le pareti interne con le mani per evitare contaminazioni.



Conservazione e trasporto:

consegnare le urine in laboratorio entro 2 ore dalla raccolta. Se il tempo previsto per la consegna è superiore alle due ore occorre conservare il campione in frigorifero.

Attenzione: se è richiesto anche l'esame completo delle urine, deve raccogliere parte del mitto intermedio in un altro contenitore pulito o in una provetta a fondo conico trasparente da 10 ml e consegnarla entro 2 ore al Laboratorio/Centro Prelievi.

Criteri di non accettazione.

Non vengono accettate urine pervenute in contenitore:

- non sterile;
- non integro;
- non perfettamente chiuso con fuoriuscita di materiale