

 <p>Carlo Poma</p> <p>Sistema Socio Sanitario   Regione Lombardia  ASST Mantova</p>	<p><b>MODALITA' DI PRELIEVO E  CONSERVAZIONE URINE DA  CATETERE VESCICALE PER  URINOCOLTURA</b></p> <p><i>SMeL – Servizio Medicina del Laboratorio</i></p>	<p><b>IO03UE</b></p> <p>Data 11/03/2019  Rev.2</p> <p>Pagina 1 di 1</p>
---	--	---

## **MODALITA' DI RACCOLTA DELLE URINE PER ESAME MICROBIOLOGICO (URINOCOLTURA)**

### **Urine da catetere permanente**

**DISPOSITIVO DI RACCOLTA:** contenitore sterile

Effettuare il prelievo come di seguito indicato senza sconnettere il catetere per raccogliere le urine.

- 1 ) Clampare il catetere immediatamente a valle del dispositivo di prelievo.
- 2 ) Lavare ed asciugare accuratamente le mani ed indossare guanti sterili.
- 3 ) Disinfettare il dispositivo del catetere predisposto per il prelievo.
- 4 ) Raccordare sterilmente alla siringa monouso da 5 mL l'ago sottile (23-25 G).
- 5 ) Inserire l'ago nell'apposito dispositivo ed aspirare delicatamente 2-3 mL di urine.
- 6 ) Rimuovere l'ago e trasferire le urine nel contenitore sterile.
- 7 ) Chiudere il contenitore immediatamente avvitando con cura il tappo, verificando la chiusura ermetica del contenitore.
- 8 ) Eliminare ago e siringa negli appositi contenitori e togliere la pinza clamp.
- 9 ) Consegnare il campione in laboratorio nel più breve tempo possibile o conservare il campione in frigorifero fino al momento della consegna (massimo 12 ore).

***N.B.: non prelevare mai il campione di urina dalla sacca di raccolta del catetere***

NOTA: il contenitore può essere ritirato presso i Punti Prelievi.

Il Laboratorio accetta anche contenitori reperiti altrove purché idonei.

LA DIREZIONE