



Liguori

CENTRO DIAGNOSTICO

80054 Gragnano (NA) – Via Castellammare n° 221
Tel. 081.8719567 Fax 081-3944256

Urinocoltura

Urine da mitto intermedio

L'urina deve essere raccolta in un contenitore sterile a bocca larga. E' consigliabile effettuare l'esame sulla prima urina del mattino seguendo la tecnica del "mitto intermedio" con il seguente procedimento:

- 1) lavare accuratamente gli organi genitali con acqua e sapone, non usare disinfettanti;
- 2) tamponare con una salvietta pulita;
- 3) scartare il primo getto di urina che serve a pulire l'ultimo tratto dell'uretra;
- 4) raccogliere l'urina seguente direttamente nel contenitore facendo attenzione a non toccarlo con le mani nelle parti interne. E' sufficiente riempire il barattolo per metà.

Urine raccolte con sacchetto adesivo

- mantenere i bimbi in posizione eretta;
- lavare con cura i genitali esterni ed il perineo con acqua e sapone, sciacquare ed asciugare;
- aprire il sacchetto sterile evitando di toccarne l'interno;
- far aderire il sacchetto alla cute;
- raccogliere le urine;
- chiudere l'apertura del sacchetto ripiegandolo su se stesso e metterlo in posizione verticale in un contenitore a bocca larga;
- non travasare le urine dal sacchetto in un altro contenitore.

Se il bimbo non riesce ad urinare, rimuovere il sacchetto dopo 30 min e ripetere la procedura dall'inizio con un nuovo sacchetto.

Urine da catetere a permanenza

- clampare il catetere immediatamente a valle del dispositivo di prelievo;
- disinfettare con un impacco di alcool il dispositivo del catetere;
- porre l'estremità del tubicino su bordo di un contenitore sterile, togliere la clamp e raccogliere la quantità necessaria (è sufficiente riempire il contenitore per metà);
- rimettere la clamp e riattaccare un nuovo sacchetto.

Il campione deve essere seminato nel più breve tempo possibile; il campione biologico deve giungere in laboratorio entro massimo 24 ore, nel frattempo deve essere conservato a 2-8 °C.