

	SCHEDA INFORMATIVA ESAME DELLE URINE (da catetere a permanenza)	ALL04_IOlaboT003_CDA	Pagina 1 di 1
		Verifica Dr. E. Berselli - RAQ	Rev 2 Del 14/12/16
		Approvazione Dr. E. Pazzaglia Dir. Laboratorio Analisi	

COLTURALE e/o CHIMICO FISICO

Preparazione del paziente

Durante le 72 ore precedenti la raccolta evitare l'assunzione di farmaci previa consultazione del medico o in caso comunicare il nome dei farmaci assunti.

Per l'esame colturale

E' importante effettuare la raccolta prima dell'inizio della terapia antibiotica o almeno 4 giorni dopo la sua sospensione.

Materiale occorrente

Una siringa sterile monouso da 10ml; iodio povidone; per urinocoltura utilizzare il barattolo sterile con tappo a vite, per l'esame chimico fisico la provetta conica per esame urine, forniti dal Laboratorio o reperiti in farmacia.

Modalità di raccolta

1. L'operatore, esegue il lavaggio sociale delle mani o, se le mani non sono contaminate da liquidi biologici, esegue la disinfezione alcolica ed indossa guanti sterili.
2. Chiudere il catetere con una pinza al di sotto del raccordo con la sacca, per non più di un'ora.
3. Il campione di urina deve essere prelevato dal dispositivo di prelievo posto sul tubo di drenaggio della sacca, previa disinfezione con iodio povidone.
4. Aspirare con siringa sterile 5-10 ml di urina ed immetterli nell'apposito contenitore (non sono accettabili campioni d'urina raccolti dalla sacca o sconnettendo il catetere).
5. Specificare che se si tratta di urina prelevata da catetere a permanenza.

Terminata la raccolta, porre sul contenitore nome, cognome, data e ora della raccolta e consegnarlo all'accettazione del Laboratorio nel più breve tempo possibile (entro 2 ore).