

	<b>SCHEDA INFORMATIVA</b> <b>ESAMI DELLE URINE</b> <b>(mitto intermedio)</b>	ALL02_IOlaboT003_CDA	Pagina 1 di 1
		Verifica Dr. E. Berselli - RAQ	Rev 2 Del 14/12/16
		Approvazione Dr. E. Pazzaglia Dir. Laboratorio Analisi	

### Indicazioni per una corretta raccolta

In tutti i casi terminata la raccolta, porre sul contenitore nome, cognome, data e ora della raccolta e consegnarlo all'accettazione del Laboratorio entro 2 ore.

**N.B.** Nel caso di utenti non autosufficienti, le procedure devono essere eseguite dagli Operatori Sanitari.

### ESAME CHIMICO-FISICO DELLE URINE (mitto intermedio)

**Mitto intermedio:** raccolta effettuata nella maggioranza dei casi.

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.

Materiale occorrente: provetta conica per esame urine fornita dal Laboratorio o reperita in Farmacia.

Modalità di raccolta: si effettua sull'urina della prima minzione del mattino (o almeno 4 ore dopo l'ultima minzione) procedendo come segue:

1. Prima della raccolta è necessario lavarsi mani e genitali con acqua e sapone.
2. Scartare il primo getto di urina e raccogliere l'urina intermedia direttamente nella provetta.
3. Sono sufficienti 5-10ml di urina.

### ESAME COLTURALE DELLE URINE (mitto intermedio)

**Mitto intermedio:** raccolta effettuata nella maggioranza dei casi.

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. **La raccolta deve essere effettuata prima dell'inizio della terapia antibiotica o almeno 4 giorni dopo il suo termine.**

Materiale occorrente: contenitore per urinocoltura (barattolo sterile a bocca larga, con tappo a vite) fornito dal Laboratorio o reperito in Farmacia.

Modalità di raccolta: si effettua sull'urina della prima minzione del mattino (o almeno 4 ore dopo l'ultima minzione) procedendo come segue:

1. Attenzione a non contaminare il barattolo e l'interno del tappo a vite.
2. Prima della raccolta è necessario lavarsi accuratamente mani e genitali con acqua e sapone.
3. Scartare il primo getto di urina e raccogliere l'urina intermedia direttamente nel contenitore.
4. Sono sufficienti 5-10ml di urina.

#### **Nota bene**

Nel caso si debbano effettuare **entrambi gli esami** (colturale e chimico fisico), seguire le indicazioni per l'esame colturale e dopo aver raccolto l'urina nel barattolo travasarne una parte nella provetta conica per esame urine e consegnare entrambi i contenitori (**non travasare mai l'urina dalla provetta al barattolo**).