

<b>ASST Ovest Milanese</b>  Dipartimento dei Servizi e di Diagnostica per Immagini	<b>INFORMAZIONI PER PREPARAZIONE</b>  <b>AL PRELIEVO DI SANGUE e</b>  <b>RACCOLTA DI ALTRI MATERIALI BIOLOGICI</b>	<b>MAC221</b>  Rev1 Pag. 1 di 2
--	--	--

Revisione	Data	VERIFICA APPROVAZIONE	
		Funzione	Visto
0	Ottobre 2021	Direttore UOC Microbiologia e Responsabile Laboratorio Analisi Direttore UOC Anatomia Patologica Direttore UOC Immunoematologia e Centro Trasfusionale	Dr. Pierangelo Clerici Dr. Paolo Fociani Dr. Bruno Brando
1	febbraio 2025	Direttore ff SC Microbiologia Direttore SC Laboratorio Analisi Direttore SC Anatomia Patologica Direttore SC Immunoematologia e Centro Trasfusionale	Dr.ssa Bianca Osnaghi Dr. Sergio Finazzi Dr. Paolo Fociani Dr.ssa Irene Cuppari

## PREPARAZIONE AI PRELIEVI DI SANGUE

### TIPOLOGIE DI PRELIEVI DI MATERIALI BIOLOGICI CON TAMPONI PER ESAMI COLTURALI E MICOLOGICI

### RACCOLTA CAMPIONI URINE PER ANALISI PARTICOLARI URINE E CALCOLI URINARI

#### ☐ PRELIEVI DI SANGUE

1. Osservare il digiuno di almeno 12 ore.
2. Le terapie farmacologiche devono essere assunte dopo il prelievo (salvo diversa indicazione del medico prescrittore).

#### ☐ TAMPONE FARINGEO

1. Evitare di assumere antibiotici per almeno 5 giorni prima di effettuare l'esame.
2. Osservare il digiuno di 12 ore.
3. Il giorno dell'esame non utilizzare dentifricio né collutorio.

#### ☐ ESAMI COLTURALI SU TAMPONI VARI

**(cutaneo, oculare, auricolare, cavo orale, perianale, essudati vari)**

1. Evitare di assumere antibiotici per almeno 5 giorni prima di effettuare l'esame.
2. Il giorno dell'esame non effettuare medicazioni, non lavare o disinfettare la sede del prelievo.

#### ☐ TAMPONE URETRALE (DONNA), VAGINALE, CERVICALE, VULVARE, VAGINO-RETTALE

1. L'esame non è eseguibile durante il ciclo mestruale.
2. Non assumere antibiotici e antimicotici nei 5 giorni precedenti l'esame.
3. Non eseguire lavande antibiotiche e/o antisettiche interne ed esterne nelle 24 ore precedenti l'esame.

#### ☐ TAMPONE URETRALE (UOMO)

1. Si consiglia l'esecuzione del tampone a vescica piena (trattenere l'urina per almeno 2 ore).
2. Non assumere antibiotici e antimicotici per i 5 giorni precedenti l'esame.
3. Lavare i genitali esterni con acqua e sapone e sciacquare con abbondante acqua.

#### ☐ ESAME MICOLOGICO

1. Evitare di assumere antimicotici per almeno 7 giorni prima di effettuare l'esame.
2. Il giorno dell'esame non effettuare medicazioni, non lavare o disinfettare la sede del prelievo.

#### ☐ ESCREATO PER ESAME CULTURALE

1. È consigliabile raccogliere la prima espettorazione del mattino, a digiuno
2. Rimuovere, se presenti, le protesi dentarie mobili; detergere il cavo orale con acqua eliminando il più possibile la saliva.

<p><b>ASST Ovest Milanese</b></p> <p>Dipartimento dei Servizi e di Diagnostica per Immagini</p>	<p><b>INFORMAZIONI PER PREPARAZIONE</b></p> <p><b>AL PRELIEVO DI SANGUE e</b></p> <p><b>RACCOLTA DI ALTRI MATERIALI BIOLOGICI</b></p>	<p><b>MAC221</b></p> <p>Rev1 Pag. 2 di 2</p>
---	---	--

3. Raccogliere il materiale mediante un colpo di tosse nel contenitore sterile. È indispensabile raccogliere il catarro e non la saliva.
4. Consegnare i campioni entro le prime ore dalla raccolta.
5. Se l'indagine è richiesta **su più campioni**, eseguire la raccolta in giorni consecutivi, consegnando ciascun campione come al punto 4.

**❑ ESCREATO PER RICERCA BACILLO DI KOCH (Micobatteri)**

1. Detergere il cavo orale con acqua effettuando gargarismi ed eliminando il più possibile la saliva
2. Raccogliere i campioni al mattino da espettorazione profonda, mediante un colpo di tosse.
3. Espettorare nel provettone con tappo a vite. È indispensabile raccogliere catarro e non saliva
4. Consegnare i campioni entro le prime ore dalla raccolta
5. Se l'indagine è richiesta **su più campioni**, eseguire la raccolta in giorni consecutivi, consegnando ciascun campione come al punto 4.

**ANALISI URINE PARTICOLARI E CALCOLI URINARI**

**❑ ACIDO DELTA AMINOLEVULINICO (ALA) e PORFOBILINOGENO**

1. Raccogliere le urine nell'apposito flacone scuro, 2 ore dopo il pasto principale e consegnare in Laboratorio Analisi nel più breve tempo possibile.

**❑ DETERMINAZIONI PER MEDICINA OCCUPAZIONALE**

1. Raccogliere le urine di fine turno nell'apposito contenitore consegnato, in quantità tale che il contenitore risulti pieno oltre la metà.
2. Richiudere il contenitore e conservarlo in frigorifero sino al momento della consegna. Consegnare il primo giorno lavorativo utile dal momento della raccolta.

**❑ RACCOLTA CALCOLI URINARI**

1. Raccogliere il calcolo, separato dalle urine, nel contenitore fornito, o comunque in un contenitore pulito.
2. Consegnare il primo giorno lavorativo utile, conservando nel frattempo il campione a temperatura ambiente, lontano le fonti di calore.