

Altri campioni clinici

Materiale	Quantità	N. campioni	Campioni non idonei
Aspirato gastrico	≥ 5/10 ml raccolto al mattino a digiuno	3 in giorni consecutivi	campioni non neutralizzati con carbonato di sodio
Boncolavaggio (BAL) Spazzolatura bronchiale	≥ 5 ml		
Feci	≥ 0,1 grammi		campioni congelati
Liquidi cavitari	almeno 5-10 ml in contenitore con eparina		raccolte prive di eparina
Liquor CR	≥ 2 ml		
Midollo osseo	La massima possibile in provetta con eparina		campione coagulato, campione in provetta con EDTA
Prelievi bioptici	≥ 1 grammo di tessuto		campioni in formalina
Pus	La quantità massima possibile in contenitore sterile		tamponi
Sangue	10 ml in flaconi dedicati da richiedere in laboratorio	3 campioni in 3 mattine consecutive	sangue coagulato o raccolto in provetta con EDTA
Sangue mestruale	alcuni ml raccolti al 2° - 3° giorno di flusso in provetta con eparina		sangue coagulato
Aspirato trans-tracheale e broncospirato		Possibilmente 3 in giorni consecutivi	

Il contenitore del campione deve essere etichettato con: nome e cognome, orario e data della raccolta, natura del campione.

Il campione così raccolto deve essere consegnato tempestivamente in laboratorio; se ciò non fosse possibile, **può essere conservato in frigorifero per alcune ore ad eccezione delle emocolture**, che vanno conservate a temperatura ambiente.

Per pazienti fuori sede è possibile raccogliere i campioni e conservarli in frigorifero fino ad un massimo di quattro giorni, prima di consegnarli in laboratorio.

- La richiesta (o **impegnativa del medico curante**) deve contenere la seguente dicitura:

“Si richiede esame batterioscopico, esame colturale e ricerca di genoma di MTC in campione di Estrazione e conservazione di acido nucleico”. Se il tipo di ricerca prevede la raccolta di più campioni, compilare **una impegnativa per ogni campione**.

- Qualora si tratti di **esami di controllo, in pazienti in terapia antitubercolare**, si deve compilare una **unica impegnativa** con la seguente dicitura:

“Si richiede esame batterioscopico e colturale per MTC in campione di”

I campioni possono essere consegnati all'accettazione dell'U.O. di Microbiologia e Virologia tutti i giorni feriali, ad esclusione del 29 giugno, dalle ore 09.00 alle 10.30.