



Carlo Poma

Sistema Socio Sanitario



Regione
Lombardia
ASST Mantova

MODALITÀ DI PRELIEVO E CONSERVAZIONE ESPETTORATO PER RICERCA MICOBATTERI

SMeL – Servizio Medicina del Laboratorio

IO06UE

Data 11/03/2019

Rev.3

Pagina 1 di 1

MODALITÀ DI RACCOLTA D'ESCREATO O ESPETTORATO PER LA RICERCA DI MICOBATTERI O DEL BACILLO DI KOCH (BK)

- ✓ Raccogliere l'escreato preferibilmente al mattino appena alzati e lontano dall'assunzione di cibo.
- ✓ Rimuovere **sempre** eventuali protesi dentarie.
- ✓ Effettuare una accurata pulizia del cavo orale come segue:
 - grattare gentilmente, con uno spazzolino da denti morbido o con un tampone di cotone inumidito, la mucosa interna delle guance, le gengive e la lingua;
 - sciacquare la bocca, gargarizzando acqua prima della raccolta del campione.



1. Aprire l'involucro esterno del dispositivo di raccolta, tagliando il sacchetto lungo la linea tratteggiata. Estrarre il dispositivo di raccolta.



2. Aprire il coperchio del contenitore, in modo da esporre l'imboccatura della provetta contenuta all'interno del dispositivo stesso. Raccogliere l'escreato emesso con un colpo di tosse. Evitare di raccogliere materiale costituito da saliva o da secrezioni provenienti dal naso.



3. Richiudere accuratamente il coperchio del contenitore, per evitare fuoriuscita di materiale.



4. Inserire il contenitore, verificando che sia ben chiuso e mantenendolo in posizione verticale, nel sacchetto di plastica. Sigillare il sacchetto. Consegnare in Laboratorio nel più breve tempo possibile o conservare in frigorifero fino al momento della consegna (massimo 48 ore)
5. Se fossero richiesti più campioni di escreato (solitamente 3), ripetere la stessa procedura per più volte consecutive, sempre alla mattina appena alzati.

N.B.: Il dispositivo di raccolta ed il sacchetto per il trasporto vengono forniti dal Laboratorio.

LA DIREZIONE