

ESPETTORATO: ESAME COLTURALE

INFORMAZIONI ED EVENTUALE PREPARAZIONE ALL' ESAME	E' consigliabile eseguire tale indagine su un campioni di espettorato raccolto di primo mattino a digiuno. La ricerca culturale di miceti filamentosi (Aspergilli) non è compresa nell'esame standard, ma è da aggiungere solo su specifica richiesta clinica.
CONTENITORE	Contenitore sterile a bocca larga e tappo a vite da ritirare presso i Centri Prelievo o acquistabile in Farmacia. Fare attenzione dopo il prelievo a chiudere correttamente il tappo del contenitore per evitare pericolose fuoriuscite di materiale biologico.
MODALITA' DI RACCOLTA	Effettuare una pulizia adeguata del cavo orale e sciacqui con acqua. Raccogliere l'espettorato dopo un colpo di tosse: il campione deve provenire dalle basse vie aeree, per cui NON sono considerati idonei e quindi NON SONO ACCETTABILI i campioni costituiti da abbondante materiale salivare Non sono accettabili contenitori la cui superficie esterna risulti contaminata dal materiale biologico.
CONSERVAZIONE	Se possibile consegnare entro 2 ore dalla raccolta, altrimenti conservare in frigorifero non oltre le 24 ore
CONSEGNA AI CENTRI PRELIEVO	Come da orario esposto nei Centri Prelievo.

ESPETTORATO: ESAME PER MICOBATTERI

INFORMAZIONI ED EVENTUALE PREPARAZIONE ALL' ESAME	E' consigliabile eseguire tale indagine su tre campioni di espettorato raccolti di primo mattino a digiuno, un campione di espettorato al giorno per tre giorni consecutivi. Ogni campione va consegnato possibilmente nella stessa giornata di raccolta.
CONTENITORE	Contenitore sterile a bocca larga e tappo a vite da ritirare presso i Centri Prelievo o acquistabile in Farmacia. Fare attenzione dopo il prelievo a chiudere correttamente il tappo del contenitore, controllandone la tenuta, per evitare pericolose fuoriuscite di materiale biologico.
MODALITA' DI RACCOLTA	Effettuare una pulizia adeguata del cavo orale e sciacqui con acqua. Raccogliere l'espettorato dopo un colpo di tosse: il campione deve provenire dalle basse vie aeree, per cui NON sono considerati idonei e quindi NON SONO ACCETTABILI i campioni costituiti da abbondante materiale salivare Non sono accettabili contenitori la cui superficie esterna risulti contaminata dal materiale biologico.
CONSERVAZIONE	Se possibile consegnare entro 2 ore dalla raccolta, altrimenti conservare in frigorifero non oltre le 24 ore
CONSEGNA AI CENTRI PRELIEVO	Come da orario esposto nei Centri Prelievo.