

Struttura: SOC Laboratorio Analisi	Tipo di documento: ALLEGATO	Codice: ALL03 di PP 37-LAB 01	
Titolo documento: espettorato, broncoaspirato: raccolta, conservazione, trasporto per indagini microbiologiche	Pagina 1 di 2	Revisione: 00	Data: 08/03/2021
Redatta da: Dirigente Biologo SOC Laboratorio Analisi	Approvata da: Direttore SOC Laboratorio Analisi	Validata da: Responsabile Governo Clinico Qualità Appropriatezza Rischio Clinico	

INFEZIONI VIE RESPIRATORIE

Infezioni vie respiratorie	
<input type="checkbox"/>	Colt. espettorato
<input type="checkbox"/>	Colt. vie respiratorie
<input type="checkbox"/>	Colt. Aspergillus spp.

ESPETTORATO

- È preferibile effettuare la **raccolta al mattino a digiuno**
- **Effettuare una pulizia adeguata del cavo orale**, i portatori di protesi devono rimuoverla prima della raccolta ed eseguire gargarismi con acqua distillata sterile.
- Se paziente autonomo spiegare la modalità di raccolta e verificarne la comprensione

Materiale occorrente

1. Contenitore sterile trasparente, a bocca larga, con tappo a vite (es. contenitore per urinocolture)
2. DPI: guanti in vinile /nitrile non sterili, mascherina chirurgica o FFP2, visiera. Le protezione del volto sono necessarie se si assiste il paziente durante l'espettorazione

Raccolta del campione

- Far assumere al paziente la postura seduta o semiseduta
- Eseguire l'igiene delle mani con frizione con gel idroalcolico
- Invitare il paziente a tossire e raccogliere l'espettorato nel contenitore sterile trasparente, il campione è considerato **non idoneo** se prevale la contaminazione salivare.
- Se il paziente avesse difficoltà a espettorare, si può ricorrere alla induzione aerosolica: far inspirare lentamente al paziente un aerosol di soluzione salina tiepida.

Conservazione del campione

- Inviare entro 2 ore dalla raccolta il campione in Laboratorio, in caso contrario conservare in frigorifero a 4°C.

BRONCOASPIRATO IN PAZIENTI IN VENTILAZIONE ASSISTITA

Materiale occorrente

- set sterile monouso con apposita provetta per la raccolta del materiale
- DPI: guanti in vinile /nitrile non sterili, mascherina chirurgica o FFP2, visiera

Raccolta del campione

Seguire le modalità descritte nella procedura aziendale PO 22 RIA 28 "Aspirazione Tracheobronchiale in pazienti con via aerea artificiale"

Struttura: SOC Laboratorio Analisi	Tipo di documento: ALLEGATO	Codice: ALL03 di PP 37-LAB 01	
Titolo documento: espettorato, broncoaspirato: raccolta, conservazione, trasporto per indagini microbiologiche	Pagina 2 di 2	Revisione: 00	Data: 08/03/2021
Redatta da: Dirigente Biologo SOC Laboratorio Analisi	Approvata da: Direttore SOC Laboratorio Analisi	Validata da: Responsabile Governo Clinico Qualità Appropriatelyzza Rischio Clinico	

Conservazione del campione

Inviare subito in Laboratorio, se non possibile l'invio immediato, conservare in frigorifero a 4°C.

Se il broncoaspirato è raccolto per la sola ricerca di **micobatteri**, può essere conservato fino a 24 ore in frigorifero.

ESAME COLTURALE PER RICERCA ASPERGILLO

In relazione al sito di raccolta del materiale, seguire le indicazioni per il tampone nasale oppure per la raccolta dell'espettorato, oppure per broncoaspirato.