

MYCOPLASMA E UREAPLASMA

MODALITA' DI RICHIESTA:

Pazienti interni: inserimento informatico dai reparti e modulo interno prestampato per gli ambulatoriali.

Pazienti interni urgenti: informatico dai reparti con richiesta cartacea

Pazienti esterni: tramite richiesta del medico curante o specialista, inserimento degli esami richiesti in laboratorio on-line da parte del paziente.

PREPARAZIONE DEL PAZIENTE ALL'ESAME:

Per il campione da tampone uretrale non urinare per un'ora prima del prelievo.

MODALITA' DI RACCOLTA DEL CAMPIONE:

- Tampone cervicale femminile.
- Tampone uretrale maschile.
- Urina della mattina maschile.

MODALITA' DI TRASPORTO DEL CAMPIONE:

Pazienti interni: da ogni stanza i campioni sono portati da un infermiere o un operatore sanitario in un contenitore adeguato in laboratorio. Vedi procedure.

Pazienti esterni punto prelievi interno: dalla sala prelievi i campioni sono portati al laboratorio in contenitori adeguati di trasporto. Vedi procedure.

Pazienti esterni punti prelievi esterni: i campioni arrivano in laboratorio mediante i fattorini della Casa di Cura. Vedi procedure.

MODALITA' DI CONSERVAZIONE DEL CAMPIONE:

I tamponi devono essere immediatamente inseriti nel brodo R1. I campioni possono essere conservati 5 ore tra 18 e 25°C o 48 ore tra 2 e 8°C. Vedi procedure.

FASE PRE-ANALITICA:

Il check-in viene eseguito a mano.

Inserimento del brodo R1 nel R2 (Mycoplasma IST 3 Biomerieux). Vedi procedure.

FASE ANALITICA:

I brodi inoculati sono messi in una galleria (galleria Mycoplasma IST3 Biomerieux) che comprende l'identificazione biochimica, la conta indicativa e l'antibiogramma. Vedi procedure.

FASE POST-ANALITICA:

I dati ottenuti sono trascritti su apposito foglio di lavoro, tecnicamente poi clinicamente e quindi firmati digitalmente.

CRITERI DI VALIDAZIONE DEL DATO ANALITICO:

Il risultato viene confermato dopo 48 ore di incubazione.

VALORI PANICO:

Non applicabile.

CARATTERISTICHE E DESCRIZIONE DEL METODO:

Vedi procedure.

PRECISIONE, ACCURATEZZA E SENSIBILITA':

Vedi procedure.

INTERFERENZE:

Vedi procedure.

SIGNIFICATIVITA' (VARIABILITA' ANALITICA E VARIABILITA' BIOLOGICA):

Non applicabile.

COMPILAZIONE, TRASMISSIONE E CONSEGNA REFERTI:

I risultati, dopo la validazione tecnica sono controllati e validati clinicamente per poi essere firmati digitalmente dal responsabile del laboratorio e dal personale autorizzato.

Dopo la firma digitale i referti sono disponibili on line per essere visionati dai reparti se i pazienti sono interni, mentre i dati possono essere visualizzati già dopo la validazione clinica.

Per i pazienti esterni i referti possono essere stampati su richiesta alla segreteria o sono accessibili via internet tramite l'utilizzo dell'apposito codice rilasciato al momento dell'accettazione del paziente dalla segreteria.

PRINCIPALI CRITERI INTERPRETATIVI:

Vedi scheda tecnica allegata.

TEMPO DI ATTESA PER L'ESAME:

2 giorni.

15/10/2021