

 Laboratorio Dr. Rapela	Laboratorio Dr. RAPELA	A-ABA-TEC-007.01
	Indicaciones para pacientes: MICOBACTERIAS - BACILOSCOPIA	Revisión: 1

ESPUTO

MATERIAL NECESARIO:

- Frasco de plástico estéril, con tapa a rosca, SIN conservantes.

RECOMENDACIONES:

- Evitar si es posible consumir alimentos antes de la expectoración.
- Siempre que sea posible recoger antes de la toma de antibióticos.
- Quitarse la prótesis dental (en caso de pacientes desdentados portadores de prótesis removibles).
- Cepillar los dientes y/o enjuagar la boca con agua destilada estéril, solución salina o con solución de bicarbonato de sodio (una cucharadita de bicarbonato de sodio en medio vaso de agua)

TOMA DE MUESTRA:

- Recolectar el **primer esputo de la mañana**.
- Obtener el esputo tras una **expectoración profunda** (contenido de secreciones purulentas), **evitando contaminación con saliva**.
- De no producirse expectoración espontánea, puede inducirse el esputo con nebulizaciones con solución fisiológica estéril (15 ml durante 10 minutos).
- Recolectar la muestra en un **frasco plástico estéril**, SIN conservantes.
- **No se admiten secreciones respiratorias recogida en hisopo!!!**

CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE:

Enviar al laboratorio el mismo día de la obtención.

Se puede conservar a **temperatura ambiente** durante al **menos 2 (dos) horas**; pasado ese tiempo, conservar refrigerado (entre 2-8°C).

En caso de tener solicitado MUESTRAS SERIADAS:

Si tiene solicitado **cultivo de Micobacterias – Baciloscopia seriada de esputo**, deberá repetir el procedimiento **durante tres días seguidos**, recolectando cada muestra en un recipiente individuales (las muestras deben remitirse por separado).

Se pueden remitir los frascos diariamente al laboratorio o, en caso contrario puede mantener las 1era y 2da muestras en la heladera y el tercer día de recolección remitir los tres frascos juntos al laboratorio.

ORINA

MATERIAL NECESARIO:

- Frasco de plástico estéril, con tapa a rosca., SIN conservantes.

RECOMENDACIONES:

- Siempre que sea posible recoger la muestra antes de la toma de antibióticos.

TOMA DE MUESTRA:

- Realizar previamente higiene de los genitales externos con agua y jabón.
- Se debe recolectar la totalidad de la primer orina de la mañana en un **frasco estéril**.

 Laboratorio Dr. Rapela	Laboratorio Biomédico Dr. RAPELA	A-ABA-TEC-007.01
	Indicaciones para pacientes: MICOBACTERIAS - BACILOSCOPIA	Revisión: 1

En muestras seriadas:

- Repetir el procedimiento 2 (dos) días más (pueden ser días subsiguientes o en el curso de la semana). Recolectarlas en frascos separados.

CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE:

- Conservar refrigerada (heladera), hasta su traslado al laboratorio. NO CONGELAR la muestra.
- Si tiene muestras seriadas, conservar cada frasco refrigerado, hasta su traslado al laboratorio. NO CONGELAR las muestras

MATERIA FECAL

MATERIAL NECESARIO:

- Un frasco de plástico estéril, con tapa a rosca, SIN conservantes.

RECOMENDACIONES:

- Siempre que sea posible recoger la muestra antes de la toma de antibióticos.
- La materia fecal no debe tomar contacto con orina ni agua del inodoro.

TOMA DE MUESTRA:

- Recolectar una deposición de cualquier momento del día en un frasco estéril.

En muestras seriadas:

Repetir el procedimiento dos días más (días subsiguientes o en el curso de la semana).

CONSERVACIÓN Y TRANSPORTE:

- Una vez obtenida la muestra debe ser enviada de inmediato al laboratorio o conservarse refrigerada no más de 48 horas. NO CONGELAR.
- Si tiene muestras seriadas, conservar cada frasco refrigerado, hasta su traslado al laboratorio. NO CONGELAR las muestras