

INDICACIONES PARA PACIENTES
Cultivo Micobacterias – Baciloscopia
(Espujo – Orina – Materia Fecal – Muestras varias)

- Utilizar frasco estéril, de boca ancha, plástico y tapa a rosca.. **SIN conservantes.**
- **NO** se aceptarán frascos de vidrio.
- **NO** se aceptarán muestras tomadas en hisopos.

ESPUTO

TOMA DE MUESTRA:

- 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 en medio vaso de agua)
- 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 de suero fisiológico estéril (15 ml durante 10 minutos).
- Recolectar la muestra en un **frasco estéril** hermético de boca ancha. **SIN conservantes.**
- **No se admiten secreciones respiratorias recogida en hisopo!!!**

CONSERVACION Y TRANSPORTE:

- Enviar al laboratorio el mismo día de la obtención.
- Se puede conservar a **temperatura ambiente** durante **menos de 2 (dos) horas**; pasado ese tiempo, conservar refrigerado (entre 2-8°C).

En muestras seriadas:

- En caso de tener solicitado cultivo de Micobacterias – Baciloscopia seriada de esputo, deberá repetir el procedimiento durante tres días seguidos, recolectando las muestras en recipientes individuales (las muestras deben remitirse por separado).
- Se pueden remitir los frascos diariamente al laboratorio o mantener las 1era y 2da muestra en la heladera y el tercer día de recolección remitir los tres frascos al laboratorio.

ORINA

TOMA DE MUESTRA:

- Siempre que sea posible recoger la muestra antes de la toma de antibióticos.
- Realizar previamente higiene de los genitales externos con agua y jabón.
- Recolectar la orina en un frasco estéril, de boca ancha, plástico y tapa a rosca.. **SIN conservantes.**
- Se debe recolectar la primer orina de la mañana en un frasco estéril (juntar la totalidad de la orina, de principio a fin)



Laboratorio Dr. RAPELA

INDICACIONES PARA PACIENTES
Cultivo Micobacterias – Baciloscopía
(Espudo – Orina – Materia Fecal – Muestras varias)

En muestras seriadas:

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

CONSERVACION Y TRANSPORTE:

- Las muestras deben conservarse en la heladera durante el proceso de recolección de todas las muestras, hasta su traslado al laboratorio. **NO CONGELAR** las muestras

MATERIA FECAL

TOMA DE MUESTRA:

- Recolectar una deposición de cualquier momento del día en un frasco estéril, de boca ancha, plástico y tapa a rosca.

En muestras seriadas:

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

CONSERVACION Y TRANSPORTE:

- La muestra se conserva en heladera hasta su traslado al laboratorio.
- Una vez obtenida la muestra debe ser enviada de inmediato al laboratorio o conservarse refrigerada no más de 48 horas. **NO CONGELAR.**