

INSTRUCCIONES PARA RECOLECCIÓN DE ESPUTO



1. **Laboratorio:** Circule la prueba ordenada

2. **Paciente:**

- Escriba su nombre, la fecha y hora de recolección en cada contenedor.
- Enjuague con agua antes de la recolección.
- Recolecte temprano en la mañana escupiendo el espécimen que tosa, en un contenedor estéril. Más que recolectar saliva de la boca, recoja la expectoración de los pulmones tosiendo tan fuerte como le sea posible. Si tiene dificultad para obtener el espécimen, póngase en contacto con su doctor para que le indique un método alternativo de recolección.
- Recolecte solamente un espécimen en un período de 24 horas.

| Nombre de la Prueba | # de Prueba / Código | Contenedor | Comentarios |
|--|-----------------------|-------------------------------------|--|
| Teñido del Cultivo de Espudo (Bacterial de rutina) | 6561/SPU | Contenedor estéril (cierre la tapa) | Óptimamente, regrese a los laboratorios en menos de 2 horas. Puede mantener a temperatura ambiente y enviar en menos de 24 horas si no puede regresar antes. Recolecte solamente un espécimen al día. El laboratorio llevará a cabo la prueba de aceptabilidad en el cultivo bacterial de rutina. |
| Teñido del Cultivo AFB (Tinción de ácidosresistencia y Cultivo de micobacteria /TB) | 6617/AFC | Contenedor estéril (cierre la tapa) | Refrigere. Recolecte solamente un espécimen al día. Si se recolectan múltiples especímenes en días separados, recolecte cada espécimen en un contenedor separado. Escriba la fecha y hora de la recolección en cada contenedor. Todos los especímenes pueden refrigerarse y enviarse juntos. Recomendación: Un total de 3 especímenes de la mañana, recolectados en diferentes días, según se ordenó por el médico |
| Cultivo de Hongos | 6579/FUN | Contenedor estéril (cierre la tapa) | Refrigere y envíe en menos de 2 días. Recolecte solamente un espécimen al día. |
| Teñido de Hongo / Pneumocistosis | 3996 (Cytology Dept.) | Taza estéril (cierre la tapa) | Refrigere y envíe en menos de 2 días. Recolecte solamente un espécimen al día. |