

Recolección de saliva para pruebas de Covid-19

Componentes del kit de recolección:

- Tubo de 5 ml con tapa de rosca
- Embudo
- Toallita con alcohol
- Bolsa de riesgo biológico
- Material absorbente



Pasos para la recolección de saliva:

1. No coma ni beba nada durante los 30 minutos anteriores a la recolección de la muestra.
2. Para obtener los mejores resultados, enjuáguese la boca con agua 10 minutos antes de la recolección para eliminar alimentos u otros restos.
3. Retire la tapa y coloque el embudo dentro del tubo de recolección.
4. A través del embudo, deje caer suavemente la saliva en el tubo de recolección y llénelo hasta la línea roja. No tenga en cuenta las burbujas que se formen en la parte superior.
5. Recordatorio: se trata de la recolección de saliva normal; debe evitar aspirar o toser material que se encuentre a mayor profundidad.
6. Si le cuesta llenar el tubo, ciérrelo y tómese unos minutos para relajarse y acumular más saliva en la boca antes de volver a intentarlo.
7. Asegúrese de que no caiga nada que no sea saliva (como mucosidad o partículas de alimentos), ya que esto podría hacer que el laboratorio rechace su muestra.
8. Retire el embudo y deséchelo. Coloque la tapa en el tubo y ajústela para asegurarse de que no haya fugas durante el transporte.
9. Utilice el hisopo con alcohol suministrado para limpiar cuidadosamente el exterior del tubo.
10. Escriba el nombre del alumno y su fecha de nacimiento en el tubo de ensayo y luego pegue uno de los códigos de barras incluidos en el tubo. Asegúrese de que el código de barras no cubra el nombre.
11. Coloque el tubo tapado con saliva en la bolsa de riesgo biológico suministrada y llévelo al buzón de su escuela el día correspondiente.
12. El ácido ribonucleico (ARN) vírico en la saliva permanecerá estable a temperatura ambiente o refrigerada durante al menos 7 días.



¿Alguna pregunta sobre el programa de detección para jardín hasta el grado 12, la recolección de saliva, LabDash o el análisis de la saliva?

Llame al 503-769- 3234 para comunicarse con SCoPE Laboratory.



Cómo recolectar una muestra en LabDash

Una vez que haya recolectado una muestra, **debe registrarla en LabDash ANTES** de llevarla al lugar de entrega de su escuela.

Inicie sesión en su cuenta LabDash previamente creada en Labdash.net

Paso 1: Identificación del paciente

- En la esquina superior izquierda de la pantalla seleccione “Collect Sample” (Recolectar muestra).
- Elija al paciente correcto de la lista proporcionada y seleccione “Collect” (recolectar).
- En la siguiente pantalla, vuelva a elegir al paciente correcto y seleccione “Next” (Siguiente).

Paso 2: Código de barras de la muestra

- En la página del código de barras de la muestra:
 - Si utiliza un dispositivo móvil, seleccione “Scan Sample Barcode” (Escanear el código de barras de la muestra) y escanee el código de barras.
 -
 - Si se introduce manualmente, seleccione “Enter Sample Barcode” (Introducir el código de barras de la muestra) e introduzca el código de barras a mano.
- Seleccione el botón “Verify” (Verificar) en la parte inferior de la página.

Paso 3: Recopilación de información

- En “Ordering Provider” (Proveedor que realiza el pedido) seleccione “Dr. Melissa Sutton, MD, MPH”.
- En “Test Type” (Tipo de prueba) seleccione “Covid-19”.
- En “Collection Method” (Método de recolección) seleccione “Saliva”.
- En “How Will This Test Be Covered” (Cómo se cubrirá esta prueba) seleccione:
 - “Insurance” (Seguro) si introdujo una póliza de seguro en Labdash.
 -
 - “Uninsured” (Sin seguro) si no introdujo una póliza de seguro en Labdash.
 - **¡NO SE FACTURARÁ a su seguro y NO recibirá una factura por esta prueba!**
- Complete la lista de comprobación de síntomas con la información adecuada.
- Seleccione “Verify” (Verificar).

Paso 4: Revisión y envío

- Confirme que el código de barras introducido coincida con el de la muestra.
- Etiquete la muestra con el nombre y la fecha de nacimiento del estudiante.

¿Alguna pregunta sobre el programa de detección para jardín hasta el grado 12, la recolección de saliva, LabDash o el análisis de la saliva?

Visite scopemolecular.org o llame al 503-769- 3234 para comunicarse con SCoPE Laboratory.