

Turbinado Medio Nasal


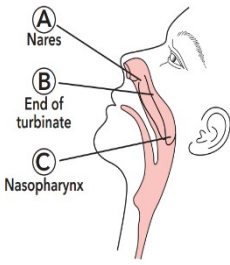
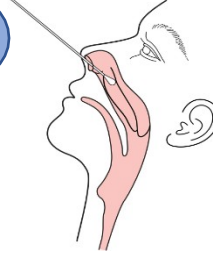
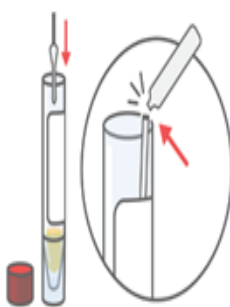

Recogida y Manipulacion para SARS-COV-2 PRUEBAS

La Descripción

- El kit de recolección nasal DNA/RNA Shield garantiza la estabilidad de la muestra durante el almacenamiento/ transporte a necesidad de refrigeración o equipo.
- El reactivo de DNA/RNA Shield inactiva eficazmente los patógenos en las muestras recolectadas.

Advertencias: No beber, tocar la solución de DNA/RNA Shield. La solución de DNA/RNA puede ser dañina si se ingiere y puede causar irritación si se expone a la piel y los ojos.

Instrucciones de recogida de muestras

<p>1</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Los kits de hisopos nasales vienen con un hisopo y un tubo de recolección que contiene DNA/RNA Shield. • Abra el paquete de hisopos y retire el hisopo. 	<p>2</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Inclina la cabeza hacia atrás 70 grados • La cabeza debe estar inclinada como se muestra para la recolección adecuada de muestras. • Es importante obtener la mayor secreción posible.
<p>3</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Inserte suavemente el hisopo estéril hasta que se encuentre resistencia al nivel de los cornetes (menos de una pulgada en la fosa nasal). • Gire la torunda varias veces contra la pared nasal. • Déjelo en su lugar durante 5 segundos que retire la torunda de la fosa nasal. 	<p>4</p>  <ul style="list-style-type: none"> • Abra el tubo de recolección e inserte la punta del hisopo nasal en el DNA/RNA Shield. • Rompa el hisopo en la línea indicadora dejando la punta del hisopo en el tubo de recolección. • Atornille la tapa de forma segura.
<p>5</p>  <ul style="list-style-type: none"> • La muestra debe estar etiquetada con dos identificadores de paciente (Nombre y Apellido y Fecha de Nacimiento) • Coloque los formularios completos y la muestra en una bolsa de riesgo biológico. • Coloque la bolsa de riesgo biológico nuevamente en un sobre grande, selle y coloque en el dropbox. 	

TRANPORTE DE MUESTRAS

- Las muestras en DNA/RNA Shield son estables durante largos periodos y se pueden transportar a temperatura ambiente.
- El laboratorio procesa muestras de lunes a viernes de 9:00 am a 5:00pm y los sábados de 9:00am a 1:00 pm.
- Las muestras se pueden dejar las 24 horas del día nuestro DropBox ubicado frente a nuestra oficina en la dirección que se indica a continuación.

Resourcepath, LLC
45945 Trefoil Lane. Suite 175
Sterling, VA 20166, USA
info@resourcepath.net
(571)375-0755