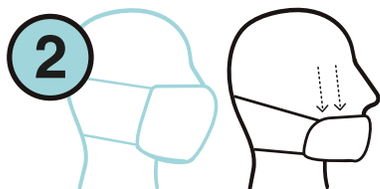




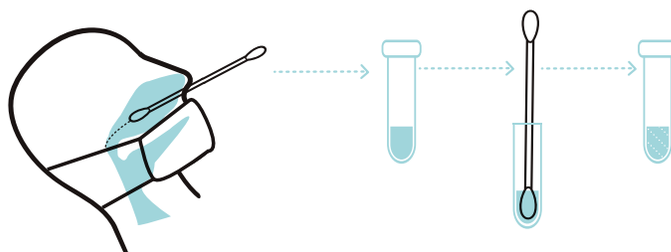
1 La nariz debe estar limpia para el procedimiento, es decir debe removerse el exceso de mucosidad.



2 Para realizar el muestreo debe bajar el tapabocas para cubrir solo su boca, descubriendo la nariz

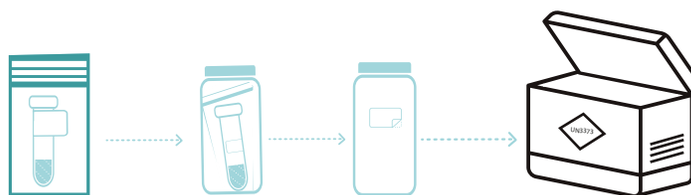
3

El brigadista posicionará su cabeza en un ángulo de inclinación de 45 grados. Una vez posicionado, el brigadista saca el hisopo del paquete individual y lo inserta de forma horizontal en uno de los orificios nasales. Al llegar al final del ducto nasal, el brigadista debe girar el hisopo suavemente por 4-5 segundos y retirarlo.



4

La muestra es guardada en una solución para conservar su integridad durante el transporte. Se empaqueta en tres contenedores y debe mantenerse en refrigeración hasta su llegada al laboratorio.



Primer embalaje (tubo rotulado, sellado con parafilm, envuelto en papel absorbente con un rótulo adicional, y dentro de una bolsa ziploc)

Segundo embalaje (primer embalaje dentro de un contenedor sólido y rotulado)

Tercer embalaje (segundo embalaje dentro de una nevera refrigerada marcada con la identificación de la brigada)



Para tener en cuenta durante el procedimiento: Si necesita toser o estornudar de aviso al brigadista para que pueda retirarse y hágalo en un pañuelo desechable.



Taje Mayo



Crocs



Guantes



Visor y gafas de protección



Tapabocas desechable



Tapabocas N95



Bata descartable



Cubre-calzado (polainas)



Gorro quirúrgico desechable



Overol industrial

CONDUCTOR PERSONAL DE LAS BRIGADAS



Gafas de protección



Tapabocas desechable



Overol industrial

CONDUCTOR DE MATERIAL BIOLÓGICO (ADICIONAL)



Tapabocas N95



Guantes

PRIMERA CAPA



Taje Mayo



Tapabocas desechable



Crocs



Guantes



Gorro quirúrgico desechable

SEGUNDA CAPA



Bata desechable



Tapabocas desechable



Tapabocas N95



Visor



Cubre-calzado (polaina)



Guantes (dos pares)