

Aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA Guía de referencia rápida

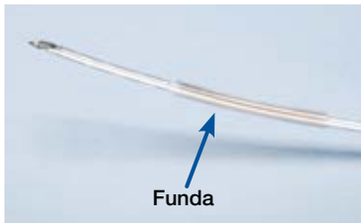
A continuación se detallan los pasos para la aguja de aspiración transbronquial por ultrasonido endobronquial (EBUS-TBNA). Este procedimiento mínimamente invasivo permite el muestreo guiado por ultrasonido en tiempo real de tejido del mediastino anterior y posterior y las regiones hiliares.

PRECAUCIÓN: Esta guía es solo un resumen de las instrucciones de uso de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA. Para obtener instrucciones de funcionamiento detalladas, asegúrese de seguir el manual de instrucciones de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA que se incluye en el paquete del dispositivo.

Descripción del producto



Aguja de aspiración ViziShot



Aguja



Jeringa Vaclok



Este adaptador debe conectarse al puerto del canal del instrumento del endoscopio antes de insertar la aguja.

Pasos de la aguja ViziShot

1a



Asegúrese de que el endoscopio esté en una posición neutra con la perilla de ajuste de la funda y la válvula de biopsia hacia afuera durante toda la inserción de la aguja.

1b



Si la aguja se ha insertado en una posición incorrecta, **NO** intente reajustar la aguja girando el adaptador del broncoscopio. **NOTA:** Retire la aguja y comience de nuevo en la posición correcta. Si simplemente gira el adaptador del broncoscopio, correrá el riesgo de dañar el endoscopio o la aguja.



Aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA

Guía de referencia rápida

2

PRECAUCIÓN: Esta guía es solo un resumen de las instrucciones de uso de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA. Para obtener instrucciones de funcionamiento detalladas, asegúrese de seguir el manual de instrucciones de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA que se incluye en el paquete del dispositivo.

Pasos de la aguja ViziShot (continuación)

2



Asegure la aguja en el endoscopio empujando el adaptador del broncoscopio (deslizador de conexión) a la "posición de bloqueo" hasta que haga clic.

3



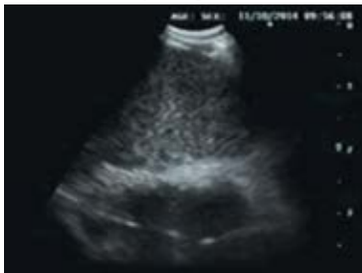
Suelte la perilla de ajuste de la funda.

4a



Ajuste la funda para que sea visible en la vista endoscópica. Apretar el tornillo.

4b



Localice el área objetivo en la imagen de ultrasonido.

5



Suelte el ajustador de la aguja.

6a



Haga avanzar la aguja hacia el objetivo.

6b



Artefacto en ganglio linfático. Si el artefacto es visible, ajuste la punta del endoscopio EBUS hasta que desaparezca.

7



Visualice la aguja entrando en el ganglio linfático objetivo.

8



Quite el estilete.

9



Adjunte la jeringa preparada.

10



Aplique aspiración girando la llave de paso a la posición paralela.

11



Mueva el control deslizante de la aguja en el área objetivo varias veces. Esto hace avanzar la aguja hacia el área objetivo.

Aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA

Guía de referencia rápida

3

PRECAUCIÓN: Esta guía es solo un resumen de las instrucciones de uso de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA. Para obtener instrucciones de funcionamiento detalladas, asegúrese de seguir el manual de instrucciones de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA que se incluye en el paquete del dispositivo.

Pasos de la aguja ViziShot (continuación)

12



Gire la llave de paso a la posición horizontal para liberar la aspiración. Retire la jeringa.

13



Tire del deslizador de la aguja hacia arriba hasta que haga clic. Esto retrae la aguja hacia la funda.

14



Tire del ajustador de la aguja hacia arriba y deslícelo para bloquearlo en su posición.

15



Coloque el endoscopio en una posición neutral. Desbloquee y retire la aguja.

16



Desbloquee el ajustador de la aguja y empuje el deslizador de la aguja para extender el extremo distal de la aguja. Luego, conecte una jeringa llena de aire de 5 cc a 20 cc al puerto de aspiración. Ver método alternativo.

17



Empuje suavemente el émbolo de la jeringa para expulsar una pequeña gota de muestra en el portaobjetos.

18



Administre la muestra restante en el contenedor del bloque celular. Repita este paso según sea necesario hasta que se expulse toda la muestra.

NOTA: Consulte el método alternativo para extraer la muestra en el reverso.

Aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA

Guía de referencia rápida

4

PRECAUCIÓN: Esta guía es solo un resumen de las instrucciones de uso de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA. Para obtener instrucciones de funcionamiento detalladas, asegúrese de seguir el manual de instrucciones de la aguja ViziShot FLEX 19G EBUS-TBNA que se incluye en el paquete del dispositivo.

Método alternativo para extraer la muestra

- 1 Desbloquee el ajustador y empuje el deslizador de la aguja para extender el extremo distal. (Ver imagen A.)

Vuelva a insertar el estilete y hágalo avanzar con cuidado para expulsar la muestra en el portaobjetos o el contenedor del bloque de celdas. (Ver imagen B.) Retire y limpie el estilete con una gasa con solución salina.



- 2 Conecte una jeringa llena de aire de 5 cc a 20 cc al puerto de aspiración. Presione el émbolo de la jeringa para expulsar la muestra del extremo distal de la aguja. Repita este paso según sea necesario hasta que se expulse toda la muestra.

