



Soporte de tubos estándar

Instrucciones de uso



Uso previsto

El soporte de tubos estándar corto/largo está previsto para su uso solamente con agujas de extracción para múltiples usos **VACUETTE**[®] y agujas **VACUETTE**[®] VISIO PLUS. Junto con los tubos de extracción de sangre **VACUETTE**[®] se usan como un sistema en los procedimientos de venopunción de rutina. Solo el personal debidamente formado debe utilizar este dispositivo, de acuerdo con estas instrucciones.

Descripción del producto

Los soporte de tubos estándar son de plástico, no estériles y de un solo uso. Son compatibles con todas las agujas **VACUETTE**[®], los adaptadores Luer **VACUETTE**[®] y los juegos para la extracción de sangre **VACUETTE**[®].

Manipulación

LEA ATENTAMENTE LA SIGUIENTE INFORMACIÓN ANTES DE COMENZAR CON LA VENOPUNCIÓN.

SE DEBEN UTILIZAR GANTES DURANTE LA EXTRACCIÓN DE SANGRE Y AL MANIPULAR LOS TUBOS DE EXTRACCIÓN DE SANGRE PARA REDUCIR AL MÁXIMO EL RIESGO DE ENTRAR EN CONTACTO CON LA SANGRE.

1. Quite la cubierta del tapón protector de la aguja.

NOTA: La función de la etiqueta perforada no es únicamente la de facilitar la identificación, sino también indicar la esterilidad y la integridad del producto. Si las perforaciones están rotas o dañadas, deseche la aguja y obtenga otra.

2. Enrosque la aguja de forma perpendicular en el soporte de tubos estándar. Asegúrese de que la aguja esté bien fijada para que no se suelte durante su utilización.

NOTA: Si no se enrosca la aguja en el soporte de tubos estándar de manera correcta, podrían dañarse los mecanismos de fijación del soporte de tubos y/o la aguja. Como consecuencia, la aguja podría soltarse durante la venopunción.

3. Elija la zona de punción. Comprima la vena (máximo 1 min) y aplique un antiséptico adecuado para desinfectar la zona donde se realizará la punción. NO PALPE LA ZONA DONDE SE REALIZARÁ LA VENOPUNCIÓN TRAS HABERLA DESINFECTADO.

4. Coloque el brazo del paciente inclinado hacia abajo. Extraiga el capuchón de la aguja. Realice la venopunción con el brazo del paciente inclinado hacia abajo y el tapón del tubo situado lo más alto posible.

5. Presione el tubo en el soporte de tubos estándar hasta que la aguja traspase la parte de goma del tapón. Centre los tubos en el soporte de tubos estándar al perforar el tapón para evitar que se salga la sangre, así como una pérdida prematura del vacío.

6. EXTRAIGA EL TORNIQUETE TAN PRONTO COMO SE OBSERVE SANGRE EN EL TUBO. DURANTE EL PROCEDIMIENTO, ASEGÚRESE DE QUE EL CONTENIDO DEL TUBO NO ENTRE EN CONTACTO CON EL TAPÓN NI CON LA PARTE FINAL DE LA AGUJA; es decir, el tubo no debe invertirse bajo ninguna circunstancia. Mantenga siempre el tubo en posición sirviéndose del pulgar hasta que esté completamente lleno.

NOTA: Ocasionalmente puede gotear sangre de la funda de la aguja. Adopte las precauciones generales sobre seguridad para minimizar una posible exposición a material potencialmente infeccioso.

7. Coloque los siguientes tubos en el soporte de tubos. Asegúrese de que el contenido del tubo no entre en contacto con el capuchón ni con la punta de la aguja durante la extracción de sangre.

8. Una vez finalizada la extracción del último tubo, extraiga con precaución la aguja de la vena aplicando presión en el lugar de la punción con una torunda seca y estéril hasta que se detenga el sangrado. Cuando ya no salga sangre, puede colocar sobre la zona esparadrapo o una venda. ¡NO VUELVA A CERRAR LAS CÁNULAS! Si se vuelve a colocar el capuchón en la aguja, aumenta el riesgo de pincharse con la aguja.

NOTA: Tras la venopunción, puede quedar sangre residual en la cavidad del tapón. Tome las precauciones adecuadas para evitar entrar en contacto con la sangre residual al manipular los tubos. Todos los soportes de tubos estándar contaminados con sangre deben considerarse como peligrosos y desecharse inmediatamente.

9. Deseche el soporte de tubos estándar usado junto con la aguja en un recipiente previsto para la eliminación de residuos.

Precauciones/advertencias

Precauciones

- Compruebe el soporte de tubos estándar antes de usarlo.
- No utilice el soporte de tubos estándar si se observan daños.
- Todos los soportes de tubos estándar contaminados con sangre deben considerarse como peligrosos y desecharse inmediatamente.
- No vuelva a encapsular las agujas **VACUETTE**[®].
- Tras realizar la venopunción, deseche la aguja utilizada junto con el soporte de tubos estándar como una única unidad en un contenedor previsto para elementos punzantes de acuerdo con las políticas y los procedimientos de su centro.
- Mantenga las manos detrás de la aguja en todo momento durante el uso y el procedimiento de eliminación.

Precaución

- La manipulación de las muestras biológicas y los accesorios afilados para la extracción de sangre (por ejemplo: lancetas, agujas, adaptadores Luer y juegos para la extracción de sangre) debe realizarse de acuerdo con las políticas y los procedimientos del centro.
- Obtenga la atención médica adecuada en el caso de sufrir una exposición a cualquier muestra biológica (por ejemplo, a través de una lesión causada por una punción), ya que estas pueden transmitir VIH (SIDA), hepatitis vírica u otras enfermedades infecciosas.
- Deseche el soporte de tubos estándar corto/largo junto con la aguja en recipientes previstos para la eliminación de productos que supongan un riesgo biológico.
- Durante las venopunciones, se deben utilizar guantes en todo momento para reducir el riesgo de exposición.

NOTA: El soporte de tubos estándar está diseñado para ofrecer un uso óptimo junto con las agujas **VACUETTE**[®] de Greiner Bio-One. El usuario asume la responsabilidad al utilizar agujas de otros fabricantes.







Almacenamiento

Evite la exposición a la luz solar directa. Superar la temperatura de almacenamiento máxima recomendada puede provocar el deterioro del portatubos.

Eliminación

- Deben observarse y respetarse las pautas generales sobre higiene y las normas legales para la eliminación adecuada de material infeccioso.
- Los guantes desechables pueden prevenir del riesgo de infección.
- Los soportes de tubos estándar cortos/largos con agujas se deben desechar de manera inmediata tras la extracción de sangre en contenedores previstos para residuos con riesgo biológico, que, a continuación, pueden tratarse en una autoclave e incinerarse.

Información de la etiqueta

	Fabricante		Número del catálogo
	Fecha de caducidad		No reutilizar
	Código del lote		Consulte las instrucciones de uso



Greiner Bio-One GmbH
Bad Haller Str. 32,
4550 Kremsmünster, Austria

www.gbo.com/preanalytics
office@at.gbo.com
Teléfono +43 7583 6791