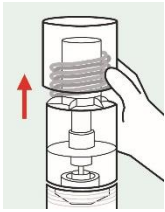
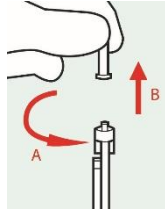




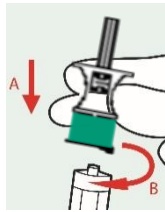
PARTE 1 – PREPARACIÓN ANTES DE LA PARTICIPACIÓN DEL PACIENTE (aprox. 1 minuto)



1. Retire la tapa exterior



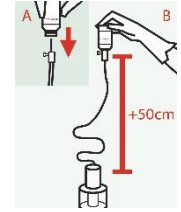
2. Retire el tapón del tubo



3. Abra el tapón de encaje, enrosque el punzón en el tubo y retire el tapón del punzón

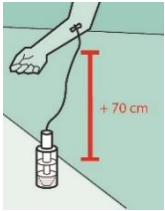


4. Retire el tapón del citrato

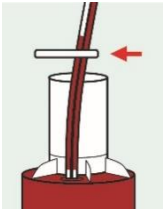


5. Voltee el citrato, perforo con el punzón y vacíe el vial

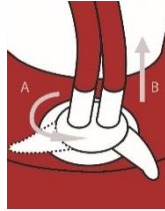
PARTE 2 – EXTRAER SANGRE DEL PACIENTE (aprox. 5 minutos)



1. Asegure el acceso vascular y extraiga 120 ml de sangre



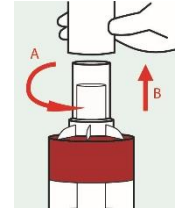
2. Cuando la unidad de preparación esté llena, fije el tubo



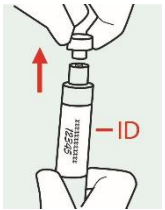
3. Gire para cerrar bien la válvula y retire el tubo



4. Limpie la válvula con toallitas Sugi



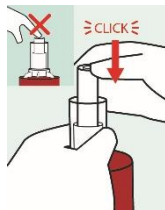
5. Retire la tapa



6. Tome la jeringa, añada el ID del paciente y retire la tapa



7. Inserte la jeringa en la unidad de preparación



8. Encaje la jeringa en su lugar sin presionar el émbolo

Para evitar fugas y errores de la máquina hay que tener cuidado:

- 1) No usar una presión demasiado alta sobre el flujo sanguíneo al llenar la unidad de preparación
- 2) No llenar en exceso la unidad de preparación
- 3) Cerrar y limpiar la válvula con cuidado

PARTE 3 – PROCESAR LA SANGRE DEL PACIENTE (aprox. 25 minutos)

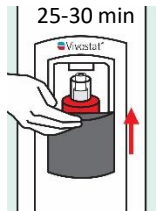
Encienda la unidad procesadora en la parte trasera



1. Pulse el botón para abrir el protector



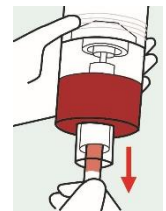
2. Coloque la unidad de preparación de forma segura



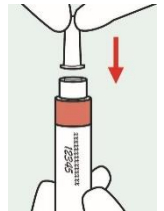
3. Cierre el protector y pulse el botón para iniciar el procesamiento



4. Cuando haya terminado, retire la unidad de preparación



5. Voltee la unidad de preparación y retire la jeringa



6. Ponga el tapón