

Controles para Entrega de Sangre o Plasma

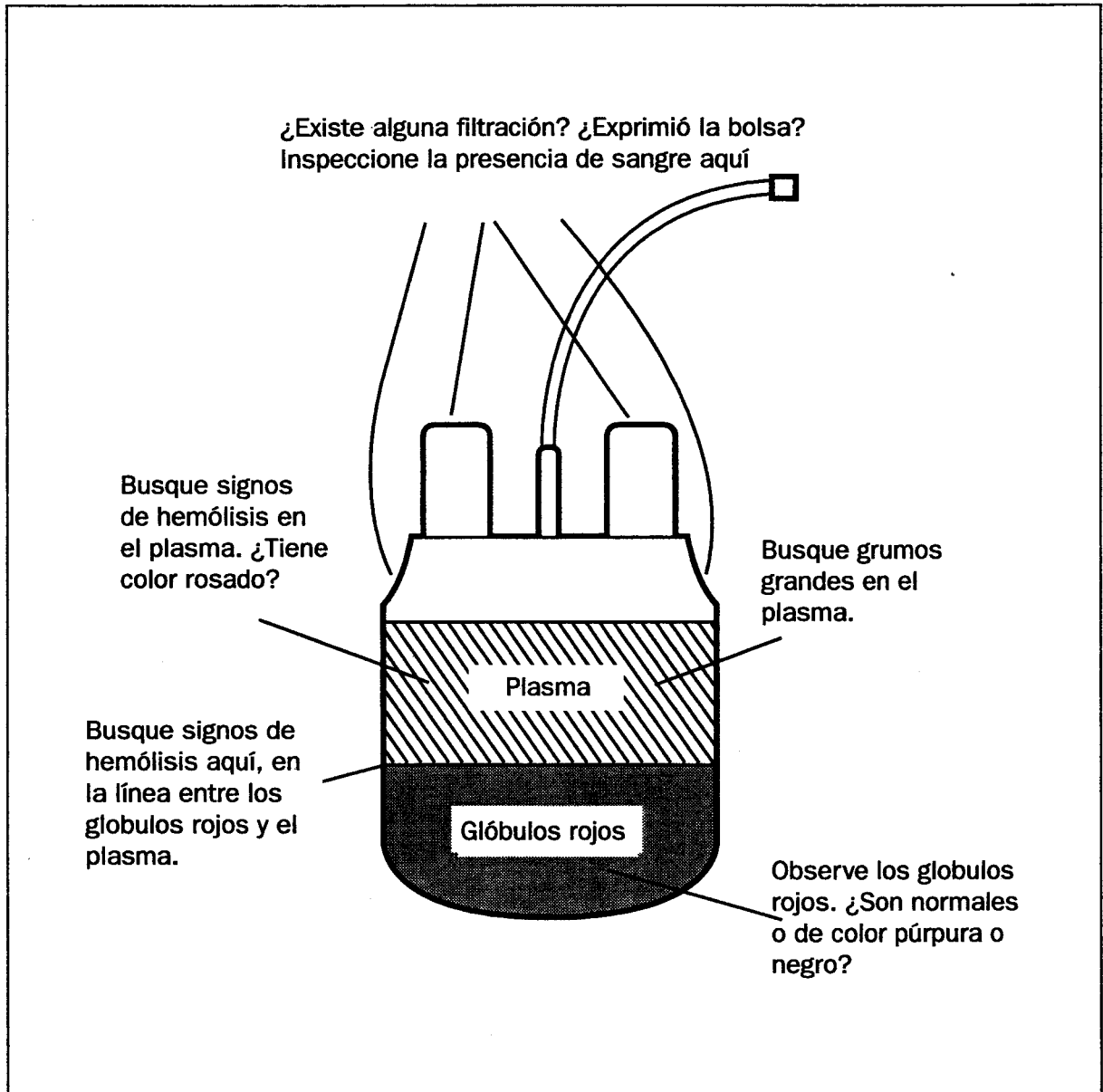
ANTES DE ENTREGAR SANGRE O PLASMA A UN PACIENTE

- 1 Solicitar a la persona que retira la sangre o plasma la documentación que acredite la identidad del paciente.
- 2 Confirmar
 - nombre del paciente
 - número de historia clínica
 - sala
 - grupo sanguíneocon
 - formulario de pedido
 - etiqueta de compatibilidad
 - registro de compatibilidad.
- 3 Verificar la realización de pruebas de detección de anti-VIH, hepatitis B y C, brucelosis, enfermedad de Chagas y sífilis y su negatividad.
- 4 Confirmar la compatibilidad de la sangre o el plasma por la concordancia del grupo sanguíneo en:
 - formulario de pedido
 - etiqueta de compatibilidad
 - registro de compatibilidad.
- 5 Controlar la fecha de vencimiento de la unidad de sangre o plasma.
- 6 Inspeccionar la unidad de sangre o plasma en busca de signos de deterioro.
- 7 Consignar en el registro la fecha y hora de entrega.
- 8 Solicitar a la persona que retira la sangre que firme el registro.

SEGURIDAD EN EL LABORATORIO

- 1 Está prohibido comer, beber, fumar y maquillarse en el laboratorio.
- 2 Está prohibido pipetear con la boca.
- 3 El personal debe comportarse en forma segura y responsable en todo momento.
- 4 Es preciso usar vestimenta protectora en todo momento y si es posible, también guantes.
- 5 El laboratorio debe mantenerse limpio y ordenado y contener sólo los elementos necesarios para las tareas realizadas.
- 6 Es esencial descontaminar todas las superficies al finalizar la jornada laboral y después de cualquier accidente o derrame.
- 7 El personal debe lavarse las manos antes de abandonar el laboratorio.
- 8 Es preciso evitar la formación de aerosoles y las salpicaduras.
- 9 Todos los desechos contaminados y elementos no desechables deben descontaminarse antes de su eliminación o reutilización.
- 10 El acceso al laboratorio debe restringirse al personal autorizado.
- 11 Es preciso denunciar de inmediato todos los incidentes o accidentes y tomar las medidas necesarias para prevenirlos en el futuro.
- 12 El personal debe recibir capacitación adecuada acerca de las tareas que realizan y las normas de seguridad en el laboratorio.

Inspección para Detectar Signos de Deterioro de la Unidad de Sangre o Plasma



Control antes de Transfundir Sangre o Plasma a un Paciente

ANTES DE TRANSFUNDIR SANGRE O PLASMA

1 Confirmar

- nombre del paciente
- número de historia clínica
- sala

Preguntar el nombre al paciente o a un familiar y controlar:

- historia clínica
- etiqueta de compatibilidad
- formulario de pedido.

2 Corroborar la compatibilidad de la sangre o el plasma por la concordancia del grupo sanguíneo en:

- historia clínica
- etiqueta de compatibilidad
- formulario de pedido.

3 Controlar la fecha de vencimiento de la unidad de sangre o plasma.

4 Registrar en la historia clínica:

- fecha de la transfusión
- hora de la transfusión
- cantidad de unidades de sangre o plasma transfundidas
- número de identificación de las bolsas de sangre o plasma.

5 Firmar la historia clínica.