

5.1 CENTROS DE DONACIÓN FIJOS Y MÓVILES

Las donaciones de sangre pueden tener lugar en:

Servicios de medicina transfusional, bancos de sangre hospitalarios o locales permanentes a los que pueden acudir los donantes. Estos son los centros fijos.

Centros móviles, que incluyen escuelas, colegios, lugares de trabajo o locales ubicados en comunidades vastas o remotas, para facilitar la concurrencia de los donantes.

Aunque las dos modalidades difieren en parte, es esencial que los donantes sean atendidos siempre con cortesía y profesionalismo.

En general, la organización de los centros fijos y móviles es responsabilidad del encargado del reclutamiento de donantes. En su ausencia, esta tarea puede encomendarse a enfermeras o técnicos de cierto nivel jerárquico.

La extracción de sangre y atención de los donantes suele estar a cargo de la jefa de enfermeras de la clínica.

Los centros fijos bien ubicados deben atraer muchos donantes, quienes acuden cuando lo desean y casi nunca se ven obligados a donar sangre. Suele ser más fácil contar con una dotación de donantes voluntarios altruistas y de repetición en los centros fijos que en los móviles. No obstante, si la concurrencia a los centros fijos es escasa, es preciso determinar la causa para incrementar el reclutamiento y la retención de los donantes.

ACTIVIDAD 19

Analice los registros para identificar todos los centros móviles organizados durante el último año. Si es factible, anote cuántas unidades de sangre se recolectaron en cada sesión. Luego ordene los centros de acuerdo con su eficiencia en términos de unidades de sangre recolectadas. Si no dispone de estos datos, estímelos en base a su experiencia.

¿Qué lugares parecen ser los más exitosos? ¿En algún centro móvil la donación fue mayor que en su servicio? ¿Por qué cree que la donación es mayor en algunos lugares que en otros? Reconozca los factores que podrían influir, por ejemplo, accesibilidad del centro, condiciones climáticas y eventos especiales (festivales religiosos).

Muchos bancos de sangre hospitalarios, en especial los que emplean donantes por reposición, recolectan la sangre en o cerca del laboratorio. Sin embargo, esta práctica es desaconsejable por varias razones.

1. Para que los donantes se conviertan en voluntarios altruistas y de repetición, la experiencia debe ser agradable. Por lo tanto, requiere un ambiente seguro e higiénico que no puede darse en el laboratorio que contiene aparatos, sustancias químicas y material patológico.
2. Durante el asesoramiento previo y la confección de la historia clínica, la privacidad es esencial. Casi nunca es posible lograrla en el laboratorio.
3. Los donantes podrían sufrir desvanecimientos durante o después de la extracción y si esta contingencia ocurre en el laboratorio, podría ser peligrosa.

4. Los donantes deben recibir un refrigerio después de la donación y en el laboratorio no se permite comer ni beber.

Aun cuando el espacio es muy limitado, debe existir una habitación pequeña donde pueda recolectarse sangre sin inconvenientes. Si la sangre se extrae en el laboratorio del hospital, es preciso discutir el tema con el supervisor u otro profesional y buscar un lugar más adecuado. El estudiante podría anotar sus sugerencias en la lista de acción.