

Nombre del alumno: González Aguilar anayely

Nombre del profesor: arguello Gálvez marcos jhodany



Licenciatura: enfermería

Materia: práctica clínica de enfermería I

Cuatrimestre: 6°

Grupo: "B"

NOM- 253 para la disposición de sangre humana y sus componentes con fines terapéuticos

Compatibilidad de grupos sanguíneos

Manejo de la transfusión

Procedimiento terapéutico, consiste en la aplicación de sangre o componentes sanguíneos a un ser humano

A+: puede dar A+, AB+, puede recibir O+, O-, A+, A-.

Antes de iniciar: verificar que los datos coincidan con los obtenidos en los documentos. Que estén los datos en la bolsa o equipos colectores. Que las bolsas se encuentren dentro de su periodo de vigencia.

La extracción debe hacerse empleando métodos asépticos, en sistemas cerrados.

A-: puede dar A+,A-, AB+, AB-. Puede recibir O-, A-

Toda punción debe ser en áreas cutáneas carente de heridas, con técnicas asépticas.

B+: puede dar B+, AB+, puede recibir O+, O-, B+,B-.

Durante la transfusión: regular el goteo inicialmente a 30 gotas por minuto. No mezclar el hemocomponente con ningún fármaco. Orientar al paciente sobre los signos síntomas de una reacción transfusional

Monitorizar el sitio de punción intravenosa para saber si hay signos de infiltración o flebitis

B-: puede dar B+,B-, AB+, AB-. Puede recibir O-,B-

AB+: puede dar AB+, y puede recibir todos

Posterior a la transfusión: tomar y registrar los signos vitales. Vigilar la aparición de signos clínicos de reacción transfusional. Registrar la administración del hemo componente, cantidad y tiempo de administración.

Desechar la bolsa de sangre o hemocomponente al concluir el procedimiento

AB-: puede dar AB+,AB-. Puede recibir AB-, O-, A-,B-.