

PRESENTA EL ALUMNO:

Liliana López López

GRUPO, CUATRIMESTRE Y MODALIDAD:



6to CUATRIMESTRE "A" LICENCIATURA EN ENFERMERIA ESCOLARIZADO

DOCENTE:

MARCOS JHODANY ARGUELLO GALVEZ

MATERIA : PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA

TRABAJO: Diagrama de flujo.

FECHA DE ENTREGA: 15/05/2020

TRANSFUCIÓN DE HEMODERIVADOS NOM-253

Administración de sangre o componentes sanguíneos a un ser humano.

Es una técnica común en la práctica de enfermería, consiste en trasplantar un tejido extraño al sistema inmunitario del paciente.

Puede salvar vidas en situaciones críticas, pero también puede exponerlo a efectos.

- **Beneficios y riesgos.**
- **Aplicación y vigilancia.**
- **Cuidar sin dañar.**

Signos y síntomas relacionados con los fármacos o terapias.

Sucesos derivados a la atención médica que pone en riesgo la salud física o mental del paciente.



Seguridad del paciente:

Administrar el producto sanguíneo correcto al receptor correcto.

Transfusión:

Reducir el volumen sanguíneo para prevenir o tratar en choque hipovolémico.

La NOM-253, establece las actividades, criterios, estrategias y técnicas operativas del sistema nacional de salud.

El evento adverso por error en la identificación del paciente, puede causarle la muerte.

Incrementar los niveles de hemoglobina Pre-Durante-Post cirugía.

Recibir el paquete, revisar el basan y checar inmediatamente.

Recepción del paquete:

Corregir anemia aguda o crónica.

Verificar etiqueta con los datos del paciente, grupo y RH, numero de unidad y fecha de caducidad.

Verificar su integridad:

- ✚ Checar que la bolsa no este rota.
- ✚ Colocar en el paciente limpio.
- ✚ Asepsia de la superficie del área.
- ✚ Preparar el área donde se trabajara.

Una vez que sale del banco de sangre, el paquete debe iniciar a transfundirse, un periodo máximo de una hora.

Revisar las indicaciones médicas:

- Confirmar que este la indicación por escrito.
- Verificar grupo de Rh del paciente, componente sanguíneo volumen y ritmo de infusión.

Intervención de enfermería:

- ❖ Checar los signos vitales.
- ❖ Se mantiene al paciente en observación continua.
- ❖ Los glóbulos rojos tienden a aglutinarse por lo que debe homogenizarse moviéndola suavemente.
- ❖ Se registra en la hoja de enfermería.

Esta Norma debe contribuir a la confianza general en cuanto a la donación de sangre y componentes sanguíneos, dando protección a la salud de los donantes.

La donación voluntaria no remunerada y regular, la selección adecuada del donante y el mejoramiento de las pruebas de laboratorio, han permitido que en las últimas dos décadas hubiera una reducción importante del riesgo de transmisión transfusional de agentes infecciosos.