



## **Mi Universidad**

Nombre del Alumno: Mario Arnulfo Rivas Pérez.

Nombre del tema: mapa conceptual sobre "1.5 Transfusión de hemoderivados".

Nombre de la Materia: PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA I

Nombre del profesor: Marcos Jhodany Arguello Gálvez.

Nombre de la Licenciatura: Enfermería.

Cuatrimestre: 6

## Objetivos

- Asegurar la administración de hemoderivados con seguridad para el paciente, detectando y evitando los posibles errores.
- Administrar el hemo componente indicado, en tiempo y forma adecuados para cada caso, detectando en forma precoz cualquier reacción adversa.

## Cuidados de enfermería

- identificación del paciente y el componente sanguíneo.
- Medición de signos vitales.
- la vigilancia de la reacción transfusional y la administración segura de la transfusión.

## tipos de transfusión sanguínea.

- Transfusión alogénica: Se utiliza sangre donada por otras personas.
- Transfusión autóloga: Se utiliza la propia sangre del paciente, que puede ser recolectada antes de una cirugía o durante una operación.
- Transfusión de glóbulos rojos: Se utiliza para aumentar la cantidad de oxígeno que la sangre puede transportar.

# TRANSFUSIÓN DE HEMODERIVADOS

- Transfusión de plaquetas: Se utiliza para ayudar a que la sangre coagule y prevenir hemorragias.
- Transfusión de plasma: Se utiliza para reponer factores de coagulación y proteínas.
- Transfusión de crioprecipitado: Se utiliza para reponer factores de coagulación, como el factor VIII y el factor fibrinógeno

## Concepto

puede ser una intervención que salva la vida o mejora rápidamente una condición grave, sin embargo, como todo tratamiento puede conllevar a complicaciones agudas o tardías, además incluye riesgos infecciosos que pueden tener consecuencias graves

## intervenciones de enfermería

Todo tratamiento basado en el conocimiento y juicio clínico, que realiza un profesional de enfermería para favorecer el resultado esperado del paciente

## Terapia transfusional

Procedimiento terapéutico consistente en la administración de sangre o componentes sanguíneos a un ser humano. La intervención de enfermería en la terapia transfusional, incluye la administración de los componentes sanguíneos y la monitorización de la respuesta del paciente.

# BIBLIOGRAFIA

Uds. antología de practica clínica de enfermería. 2025. pdf  
plataformaeducativauds.com.mx/assets/docs/libro/LEN/041cb8117087076aa  
5d0d82571e31793-LC-  
LEN601%20PRACTICA%20CLINICA%20DE%20ENFERMERIA%20I.pdf