



Nombre del Alumno: Guadalupe Alejandra López Cruz

Nombre del tema: Transfusión de Hemoderivados y Cuidados de Enfermería

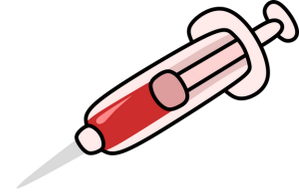
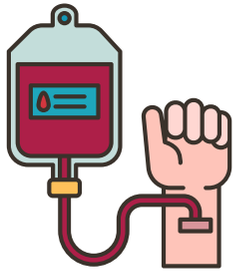
Parcial: 1ª. Actividad

Nombre de la Materia: PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA I

Nombre del profesor: Mtro. Marcos Jhodany Argüello Gálvez

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6to



TRANSFUSIÓN DE HEMODERIVADOS Y CUIDADOS DE ENFERMERÍA

OBJETIVOS DE LA TERAPIA TRANSFUSIONAL

- Asegurar una transfusión segura y efectiva
- Prevenir complicaciones graves
- Garantizar calidad y cuidado humanizado

TERAPIA TRANSFUSIONAL

- Procedimiento terapéutico
- Administración de sangre o hemoderivados
- Puede salvar vidas, pero conlleva riesgos:
- Complicaciones agudas o tardías
- Reacciones adversas
- Infecciones transmisibles

INTERVENCIONES DE ENFERMERÍA

- Basadas en juicio clínico y conocimiento
- Incluyen:
- Administración del hemocomponente
- Monitorización de la respuesta del paciente
- Detección temprana de reacciones
- Prevención de errores y daños

SEGURIDAD EN LA TRANSFUSIÓN

- Aplicación de estrategias preventivas:
- Confirmar prescripción médica
 - Verificar: tipo, cantidad, velocidad, filtro, premedicación
 - Capacitación del personal
 - Identificación del paciente
 - Consentimiento informado

FACTORES DE RIESGO A CONSIDERAR

- Historial transfusional
- Reacciones previas
- Grupo y Rh
- Tiempo fuera de refrigeración

MEDIDAS ANTES DE LA TRANSFUSIÓN

- Revisión del componente: caducidad, apariencia, integridad
- Verificación cruzada (paciente, bolsa, papeleta)
- Uso de vía venosa adecuada (catéter 18G)
- Registro de signos vitales iniciales
- Transporte seguro del componente



CONCLUSIÓN

La transfusión de hemoderivados es una intervención terapéutica fundamental en el manejo de pacientes críticos o con patologías hematológicas, quirúrgicas, oncológicas y traumatológicas. Aunque es una práctica frecuente y puede salvar vidas, conlleva riesgos significativos que requieren una atención de enfermería especializada, responsable y basada en evidencia.

El personal de enfermería desempeña un papel central en cada etapa del proceso transfusional, desde la verificación de la indicación médica y la preparación del componente, hasta la vigilancia estricta del paciente antes, durante y después de la transfusión. El cumplimiento riguroso de protocolos de seguridad, la identificación de factores de riesgo y la intervención oportuna ante reacciones adversas son esenciales para minimizar complicaciones y garantizar un procedimiento seguro y eficaz.

En este contexto, la capacitación continua del personal y la aplicación de normas de calidad no solo mejoran los resultados clínicos del paciente, sino que también fortalecen la confianza en los servicios de salud, contribuyendo a una atención humanizada, ética y segura.

BIBLIOGRAFIA

Universidad del Sureste, 2025, PDF

<file:///C:/Users/alear/Downloads/PRACTICA%20CLINICA%20DE%20ENFERMERIA%20I.pdf>