

CUIDADOS DE ENFERMAGEM NA ADMINISTRAÇÃO DE HEMOCOMPONENTES: FOCO NA SEGURANÇA TRANSFUSIONAL E NA PREVENÇÃO DE EVENTOS ADVERSOS

Autora: Juliane Rodrigues de Lima ¹; Acadêmica de Enfermagem - Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA)

Coautora: Maria Izabelly de Farias Calixto ²; Acadêmica de Enfermagem - Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA)

Coautor: Francisco Anderson Abreu do Nascimento ³; Enfermeiro - Faculdade Rodolfo Teófilo

Orientadora: Aglauvanir Soares Barbosa ⁴; Docente do curso de enfermagem - Centro Universitário Católica de Quixadá (UNICATÓLICA)

INTRODUÇÃO



HEMOTRANSFUSÃO

Procedimento terapêutico responsável pela reposição de componentes sanguíneos e suporte clínico ao paciente.



SEGURANÇA TRANSFUSIONAL

A administração exige rigor técnico, monitoramento contínuo e cumprimento dos protocolos para prevenir eventos adversos. **Portaria nº 158/2016.** (Brasil, 2016.)



PAPEL DA ENFERMAGEM

Atua em todas as etapas do processo transfusional, promovendo cuidado seguro, humanizado e qualificado ao paciente. **Resolução nº 709/2022.** (COFEN, 2022.)

OBJETIVO

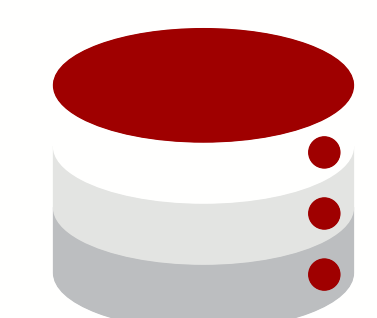


Analisar na literatura, os principais cuidados de enfermagem na administração de hemocomponentes, com foco na segurança transfusional e na prevenção de eventos adversos.



TIPO DE ESTUDO:

Revisão de literatura qualitativa e descritiva



BASE DE DADOS:

SciELO, LILACS e PubMed.



DeCS: "Transfusão de Sangue" AND "Hemocomponentes" AND "Cuidados de Enfermagem" AND "Segurança do Paciente"

MÉTODO

CRITÉRIOS



- Artigos disponíveis na íntegra
- 2021-2025
- Inglês, Português e Espanhol.



- Estudos duplicados/incompletos/não relacionados a pesquisa.



AMOSTRA FINAL:

05 artigos selecionados.

RESULTADOS

1

ETAPA PRÉ-TRANSFUSIONAL

- Conferência da prescrição médica.
- Identificação correta do paciente.
- Compatibilização sanguínea.
- Verificação de amostras e hemocomponentes.

2

ETAPA TRANSFUSIONAL

- Instalação correta do hemocomponente.
- Monitoramento dos sinais vitais.
- Observação rigorosa nos primeiros 15 min.
- Detecção precoce de reações adversas.

3

ETAPA PÓS-TRANSFUSIONAL

- Monitoramento contínuo.
- Registro adequado do procedimento.
- Notificação de eventos adversos.

CONCLUSÕES

- 🔴 Cuidados de enfermagem reduzem riscos e ampliam a segurança.
- ✅ Protocolos e checklists padronizam a assistência.
- 📊 Indicadores monitoram e avaliam o cuidado.
- ⚠️ Persistem lacunas técnicas e de segurança profissional.
- ⚙️ Educação permanente reduz falhas assistenciais.

REFERÊNCIAS

Escaneie o QR CODE ao lado para ter acesso às nossas referências !

