



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
CAMPUS TABASCO**

MATERIA: PRÁCTICA DE ENFERMERÍA CLÍNICA

TEMA: CUADRO SINÓPTICO

**NOMBRE DEL MAESTRO: ENF. GABRIELA
PRIEGO JIMENEZ**

NOMBRE DEL ALUMNO: JORGE PERALTA VÁZQUEZ

CUATRIMESTRE: 6

GRUPO: D

Hemoderivados

Procedimientos terapéuticos

Diferentes componentes sanguíneos (hematíes, plaqueta y plasma)

Obtenidos a partir de la donación altruista

Se realiza después de valorar el equilibrio entre sus riesgos y beneficios

Intervenciones de enfermería

Basados en el conocimiento y juicio clínico

Realizado por un profesional de enfermería

Favorece el resultado esperado

Seguridad

Reduce la probabilidad de eventos adversos resultantes

Estrategia hoy vienen los errores relacionados con la administración de elementos sanguíneos

- Aplicar los principios científicos
- Capacitan al personal encargado
- Revisar la indicación medica para confirmar la prescripción

Factores de riesgo

Identificación de manera aporta a unas reacciones transfusionales

- Conocer el historial transfusional del paciente
- Evitar la trasfusión de más una unidad de sangre

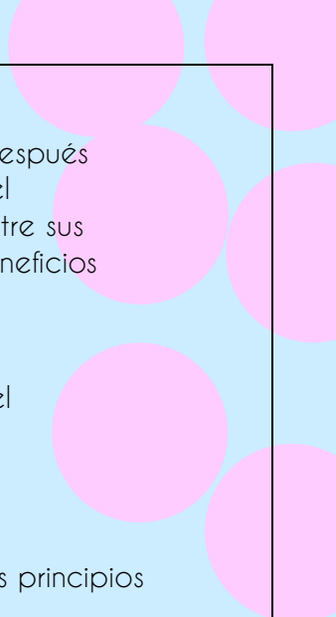
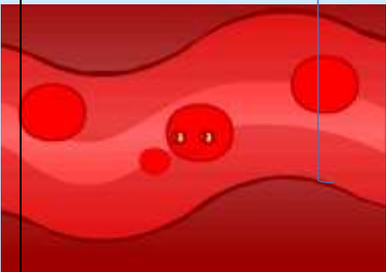
En caso de no contar con el grupo y RH de hemo componente prescrito, notificar al medico

Medidas de seguridad

- Antes
- Durante
- Posterior a la transfusión

Concentrado de eritrocitos plasmáticos

Lugar fresco y congelado



PREVENCIÓN DE CAÍDAS

Consecuencias que precipita al individuo al suelo en contra su voluntad

Frecuencia en la mayoría de los hospitales

La cuantificación se utiliza para medir calidad de los cuidados a los pacientes

La caída genera un daño adicional para el paciente

Repercusiones

- Aspecto físico
- Fracturas daños a tejidos blandos
- secuelas

Psicología

- Temor
- ansiedad

Sociales

- Familiar excesivamente protectoras

Repercuten en los costos de atención

Instituciones prestadores y aseguradoras

Segunda causa accidental o no intencionada en el mundo en la atención en salud

Países de medios o bajos recursos tienen mayores riesgos de caídas y muerte por esta causa

Accidentes que sufren las personas mayores

Se dan en el hogar

Falta de adecuada instalaciones o condiciones físicas

- Menor agudeza visual
- Deterioro de capacidades físicas
- Deterioro cognitivo

prevención

Personas mayores

- Práctica de ejercicio físico diario
- Cuidarse y revisarse periódicamente

- Tener a la mano el número de emergencia
- Cuando salga llevar con documentación a quien debe llamarse en caso de emergencia



ULCERAS POR PRESIÓN

Lesión de origen isquémico

Localizada en piel y tejido subyacentes

Perdida de sustancias cutáneas

Producida por prolongación prolongada

Problemas graves y frecuente en personas de edad avanzada

Epidemiología

La incidencia y prevención varían dependiendo de la ubicación

Los pacientes que ingresan a hospital desarrollan UPP cerca del 70 %

El otro 20% se registra en comunidades y registran resistencia

El mejor cuidado de las UPP es su prevención

Fisiopatología

Consecuencia del aplastamiento tisular

El tiempo prolongado desencadena un proceso isquémico

Origina muerte celular y su necrosis

Principales factores

- Presión
- Fricción
- Pinzamiento tisular

Principales causas

- Humedad
- Escalamiento de piel
- Desgarro de los vasos capilares

La UPP aparecen en adultos debilitados por una enfermedad

El papel médico, de la enfermera y familiar es muy importante para la prevención

La evaluación del riesgo debe ser constante

Valoración

Lleva enfoque sistémico

La localización y números de lesiones

estadio

Tiene en cuenta sus aspectos externos

Cuidados de la piel

Realizar cambios posturales

Los pacientes con riesgo de desarrollo UPP deben colocar un dispositivo de apoyo que disminuya la presión

Los dispositivos estáticos se consideran apropiados para la prevención de UPP

