



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Práctica Clínica De Enfermería I

Alumno:

Orlando Gómez López

Catedrático:

Lic. Edgar Geovanny Liévano Montoya

Tema:

(Foro 2)

San Cristóbal De Las Casas, Chiapas

Transfusión de hemoderivados

- La transfusión sanguínea es un tratamiento cuyo objetivo es reponer componentes de la sangre como son las hemáticas, plaquetas y plasma para la supervivencia de la persona enferma, debido a que el organismo no los produce en cantidad suficiente a causa de una enfermedad o trauma. Con la finalidad de prevenir posibles infecciones a través de la transfusión, la sangre y sus componentes se obtienen de donadores voluntarios, estos donantes responden cuestionarios al sobre su estado de salud y son sometidos a una exploración médica antes de donar, en todos los componentes sanguíneos obtenidos se efectúan análisis pertinentes para descartar la existencia de enfermedades infecciosas y así como problemas inmunológicos.

Úlceras por presión

- Son lesiones en la piel por permanecer en una misma posición durante un largo tiempo sin movimiento alguno, comúnmente se manifiestan donde los huesos están más cerca de la piel como son los tobillos, talones y la cadera.
- Causas:
 - Presión: la presión constante en cualquier parte del cuerpo puede disminuir el flujo sanguíneo a los tejidos.
 - Fricción: se produce cuando la piel roza con las sábanas y esto puede hacer que la piel sea más frágil y vulnerable a lesiones.
 - Resquebrajamiento: se produce cuando dos superficies se en dirección opuesta.
- Prevención
 - Mantener la piel limpia y seca
 - Hidratar la piel
 - Realizar cambios posturales
- Tratamiento.
 - El tratamiento implica reducir la presión sobre la piel afectada, cuidar las heridas, controlar el dolor prevenir la infección y mantener una buena nutrición.
 - Reducción de la presión
 - Limpieza y cuidado de heridas
 - Extracción de tejido dañado.

Prevención de caídas.

- Se refiere a los cuidados de enfermería que se deben brindar para mantener cubierta la necesidad de seguridad del paciente y su entorno mientras este hospitalizado.

• Prevención:

- Comprobar que la barandilla de la cama este elevada.
- Verificar el freno de la cama.
- Mantener iluminación
- Retirar todo material que pueda producir caídas
- Promover el uso de calzado adecuado
- Evitar los suelos húmedos y encerados
- Acompañar al enfermo, ayudándolo a caminar
- No dejarlo solo en el baño o ducha.
- Aplicar medidas de sujeción.