

Mi Universidad

NOMBRE DEL ALUMNO: MIGDELI MARIN LOPEZ PEREZ

TEMA: PRÁCTICAS DE ENFERMERÍA

CUATRIMESTRE: 6to CUATRIMESTRE

MATERIA: PRACTICA CLINICA DE ENFERMERIA I

NOMBRE DEL PROFESOR: RUBEN EDUARDO DOMINGUEZ

LICENCIATURA: ENFERMERIA

PARCIAL: 1er PARCIAL

Frontera Comalapa Chiapas a 15 de junio del 2022



Aspiración de secreciones traqueobronqueales con sistema cerrado.

En el método cerrado el paciente tiene una sonda de circuito cerrado acoplado a las tubuladuras del respirador entre el corrugado y la traqueostomía, por lo que no es necesario desconectar al paciente del respirador artificial para poder aspirar, se usa varias veces al día la misma sonda, pero esta debe descartarse pasada las 24 horas del día.

Diálisis peritoneal

Tratamiento para la insuficiencia renal que utiliza el revestimiento del abdomen o vientre del paciente para filtrar la sangre dentro del organismo. Los proveedores de atención médica llaman este revestimiento el peritoneo. Unas pocas semanas antes de comenzar la diálisis peritoneal, un cirujano le coloca al paciente un tubo blando, llamado catéter, en el abdomen.

Técnica del proceso de cambio de bolsas de diálisis peritoneal

Actividades que lleva a cabo el profesional de enfermería para realizar el cambio de la bolsa de diálisis peritoneal de manera eficaz y segura para el paciente con tratamiento sustitutivo de la función renal. **OBJETIVOS.** 1. Realizar el cambio de bolsa de diálisis peritoneal de forma segura y eficaz. 2. Promover la extracción de líquidos y productos de desecho provenientes del metabolismo celular que el riñón no puede eliminar.

TÉCNICAS Y PROCEDIMIENTOS



Instalación de catéter venoso periférico

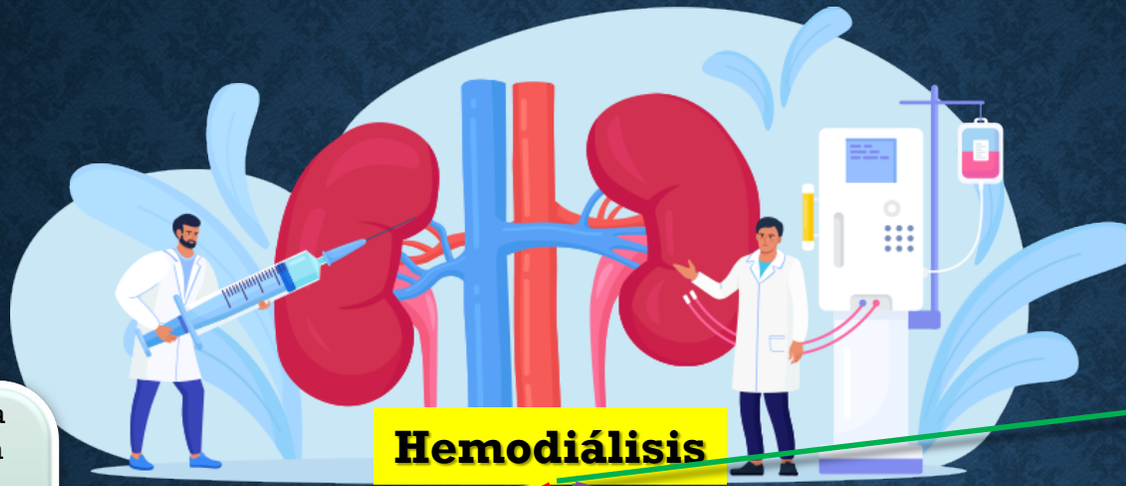
Venoclisis; Es la administración de fármacos diluidos por vía endovenosa mediante un sistema de goteo continuo o intermitente

Instalación de catéter venoso central.

Es una sonda plástica larga y suave (generalmente hecha de silicona) que se coloca a través de una pequeña incisión o punción en el cuello, el tórax, la ingle o extremidad, dentro de una vena grande en el tórax con el fin de permitir la administración de líquidos y medicamentos por vía intravenosa, durante un período de tiempo prolongado con fines diagnósticos o terapéuticos

Aspiración de secreciones traqueo bronquiales con sistema abierto.

Es un procedimiento común en pacientes generalmente postrados, neurológicos, con respirador artificial o con traqueostomía. Tiene como objetivo la extracción de secreciones bronquiales que se han acumulado por incapacidad de eliminarlas. Mantener la permeabilidad de las vías aéreas, favorecer la ventilación respiratoria y prevenir las infecciones ocasionadas por la acumulación de secreciones.



Hemodiálisis

Hemodiálisis; tratamiento para filtrar las toxinas y el agua de la sangre, como lo hacían los riñones cuando estaban sanos. Ayuda a controlar la presión arterial ya equilibrar los minerales importantes en la sangre como el potasio, el sodio y el calcio.

Confort del paciente hospitalizado; contribuye a mejorar no solo la calidad de vida del paciente, sino también de la familia y comunidades. Preocupación por el bienestar físico y psicológico del paciente. mejorar el grado de bienestar y dependencia perdido durante la presencia de enfermedad u hospitalización; haciendo de su estadía una experiencia más agradable.

Posiciones para proporcionar comodidad o cuidados al paciente; Se conocen como posiciones básicas del paciente encamado, todas aquellas posturas o posiciones que el paciente puede adoptar en la cama, camilla, mesa de exploraciones,

Lavado y esterilización de filtro dializador y de las líneas arterio venosas para hemodiálisis; procedimiento extracorpóreo y sustituto de la función renal, mediante el cual la composición de solutos de una solución A es modificada al ser expuesta a una segunda solución B, a través de una membrana semipermeable, este mecanismo se lleva a cabo por el transporte de solutos mediante la difusión y ultrafiltración.

Aditamentos para brindar comodidad al paciente hospitalizado; La enfermera cumple con establecer comunicación y coordinación con el equipo multidisciplinario para promover y garantizar que el medio ambiente del hospital promueva comodidad y seguridad a los pacientes durante su estancia hospitalaria





Lavado de manos social Eliminar flora transitoria y suciedad de las **manos** mediante fricción y uso de jabón y agua. Practicar antes y después de: Realizar las labores diarias.

Practica de aspiración secreciones con técnica abierta y cerrada; Es un procedimiento mediante el cual se introduce un catéter cubierto por un manguito de plástico flexible a la vía aérea traqueal artificial para retirar las secreciones suprimiendo la necesidad de desconectar al paciente del ventilador mecánico para efectuar la aspiración.

Practica sobre manejo de formatos y hojas de registro clínico de enfermería

- Llenado de hoja de registros clínicos de enfermería de paciente adultos, pediátricos, neonatos
- Llenado de formatos de control de líquidos
- Llenado de formatos de control de glicemias
- Llenado de formatos de control de presión arterial
- Llenado de hojas de cuidados especiales en la uci o ucín
- Llenado de formatos de control de la temperatura
- Llenado de formato de triage adulto y pediátrico

Lavado de manos clínico: frote breve pero enérgico de todas las superficies de las **manos** con una solución anti-microbiana, seguido de enjuague con chorro de agua.

Practica de baño de esponja; Son las maniobras que se realizan para mantener el aseo del cuerpo del paciente a excepción del cabello, siempre que sean imposibles los baños de tina o regadera.



Practica lavado de manos quirúrgico prevención de infecciones al conjunto de procedimientos tendientes a prevenir y controlar la contaminación por microorganismos durante la atención de un paciente o la manipulación, traslado y almacenamiento de equipos y material estéril.

Practica de baño de regadera; Es la limpieza general del cuerpo con jabón y agua corriente. se realiza en la ducha cuando la condición del paciente lo permite.



Practica de venocclisis; procedimiento mediante el cual se administran líquidos, nutrientes o medicamentos de manera directa en la sangre de un paciente. Para hacerlo es necesario cateterizar una vena a través de la cual se colocará la infusión a administrar al enfermo.

Práctica para la elaboración y aplicación de aditamentos para la comodidad y confort del paciente hospitalizado;

- Elaboración de cojines para los codos y talones
- Elaboración de almohadas para pacientes de la uci, ucín
- Elaboración de donas para upp
- Elaboración de cojines en forma de S para pacientes en estado crítico
- Recordar las posiciones para pacientes hospitalizados y aditamentos para recordatorio como son los relojes de alarma.

