



**Universidad del sureste UDS**

Nombre Del Alumno

Adrián Guadalupe Díaz Álvarez

LEN- Licenciatura En Enfermería.

Actividad: cuadros sinóptico unidad 3 y 4

Profesor

Lic. Guadalupe Cristel Rivera Arias

Asignatura

Práctica clínicas de enfermería 1

Modulo: 1

Temas De La Unidad: técnicas y procedimientos

Prácticas de enfermería

6to. Cuatrimestre.

Grupo: B

Fecha de entrega:



## Diálisis peritoneal

Concepto	<p>es un tratamiento para la insuficiencia renal que utiliza el revestimiento del abdomen o vientre del paciente para filtrar la sangre dentro del organismo</p>
Tratamiento	<p>la solución de diálisis fluye desde una bolsa a través del catéter hasta el abdomen. Cuando la bolsa se vacía, se desconecta el catéter de la bolsa y se tapa para que el paciente pueda moverse y realizar sus actividades normales.</p>
Tipos de Diálisis	<p>tipo de diálisis peritoneal se ajusta mejor a su vida:</p> <p>diálisis peritoneal continua ambulatoria ( programación de intercambio)</p> <p>diálisis peritoneal automatizada ( se usa una máquina )</p>
Ambulatorio	<p>Se pueden realizar los intercambios manualmente en cualquier lugar limpio y bien iluminado. Cada intercambio toma alrededor de 30 a 40 minutos. Durante un intercambio, el paciente puede leer, hablar, ver televisión o dormir.</p>
Automatizada	<p>la diálisis peritoneal automatizada, una máquina llamada cicladora llena vacía el abdomen de tres a cinco veces durante la noche. Por la mañana, el paciente comienza el día con una solución fresca en el abdomen.</p> <p>Puede dejarse esta solución en el abdomen todo el día o hacer un intercambio a media tarde sin la máquina.</p>



## Hemodiálisis

Concepto	<p>La hemodiálisis es un tratamiento para filtrar las toxinas y el agua de la sangre, como lo hacían los riñones cuando estaban sanos.</p>
Funcion	<p>la hemodiálisis, se bombea la sangre a través de un filtro conocido como dializador, fuera del organismo. El dializador también se conoce como "riñón artificial".</p>
Horarios	<p>El paciente tendrá un horario fijo para los tratamientos, generalmente tres veces por semana: lunes, miércoles y viernes; o martes, jueves y sábado. Cada sesión de diálisis dura aproximadamente 4 horas</p>
través de las	<p>La sangre pasa por un extremo del filtro y entra a muchas fibras huecas Procedimiento muy delgadas. A medida que la sangre pasa a fibras huecas, la solución de diálisis pasa en dirección opuesta en el exterior de las fibras. Las toxinas de la sangre pasan a la solución de diálisis.</p>
Opción Nocturna	<p>Algunos centros de diálisis ofrecen tratamientos nocturnos. Estos tratamientos se realizan en el centro de diálisis 3 noches a la semana mientras el paciente duerme, lo que lleva más tiempo.</p>



### Baño de regadera

Concepto	Serie de prácticas que tienen como objetivo el bienestar físico del paciente y es básica para muchos procedimientos de enfermería.
Objetivos	Proporcionar bienestar y confort al paciente además de ayudar al control térmico y favorecer la circulación.
Procedimiento	1. Lavarse las manos y preparar el equipo. 2. Trasladarlo a la unidad del paciente. 3. Identificar al paciente y explicarle el procedimiento, adoptando medidas para actuar en privado. 4. Llevarlo a la regadera e indicarle cuál es la llave de agua fría y de la caliente. 5. Dejarle la ropa limpia para cambio. 6. Asegurar la solución al porta sueros y cerrar la llave de paso. 7. Abrir las llaves del agua y regularla hasta que alcance una temperatura de 36 c y cierre para evitar enfriamientos. E iniciar

### Baño de esponja

Concepto	Proporcionar al paciente el aseo necesario para satisfacer las necesidades de higiene y confort, conservando el buen estado de hidratación de la piel.
Material Registros	Artículos de higiene personal. - Bolsa para residuos. - Esponja sin jabón - Guantes no estériles. - Jabón neutro. - Papel higiénico. - Peine. - de Enfermería. - Vaselina líquida. Equipo - Carro de ropa sucia. - Cortauñas. - Palangana. - Toalla. Comenzar a lavar al paciente por la cara con agua sin jabón. Secar. Lavar con agua y jabón el cuello, orejas, brazos y axilas. Enjuagar y secar. Acercar la palangana al borde de la cama y permitir que el paciente .



Bibliografías

Práctica clínicas de enfermería 1

Antología universidad del sureste ( UDS )

