



Nombre de alumnos:

Rafael Torres Adorno

Nombre del profesor:

Javier Gómez Galera

Nombre del trabajo:

Mapa conceptual: Técnicas y procedimientos

Materia:

Práctica Clínica de enfermería I

Grado:

Sexto

Grupo:

U

Pichucalco, Chiapas a 30 de Julio de 2021.

Técnica de lavado de mano clínico

OBJETIVO

- Minimizar la incidencia de enfermedades cutáneas, de infecciones a los ojos como tracoma y de infecciones intestinales parasitarias.
- Reducir casi a la mitad la incidencia de la diarrea
- Disminuir la tasa de infecciones respiratorias

MATERIALES

- Jabón líquido con antiséptico (solución jabonosa de clorhexidina o povidona yodada),
- en dispensador desechable, con dosificador.
- Cepillo de uñas desechable (preferiblemente impregnado en solución antiséptica).
- Toalla o compresa estéril.

Técnica de lavado de mano quirúrgico

OBJETIVO

- El principal objetivo del lavado de manos quirúrgico es lograr un alto grado de asepsia en el momento previo y posterior a una cirugía.
- Con esta técnica se consigue eliminar de forma rigurosa posibles restos que puedan quedar en las manos o los brazos y evitar así las temidas infecciones nosocomiales en los hospitales.

MATERIALES

- Lavamanos. • Jabón líquido o desinfectante:
Según áreas: } Centro quirúrgico: Clorhexidina al 4%. } Servicios asistenciales: Hospitalización, Sala de quimioterapia, Clorhexidina al 2%. } Áreas críticas: Unidad de cuidados intensivos, Sala de Inmunodeprimidos, Tópico y Urgencias): Clorhexidina al 2%. Para procedimientos invasivos: Clorhexidina al 4%. } Áreas no críticas: Farmacia, baños para público en general y de áreas administrativas, etc., Jabón con triclosan al 2%.
- • Papel Toalla

Técnica de administración de medicamentos

OBJETIVO

La administración de medicamentos es el procedimiento a través del cual se proporciona un fármaco a un paciente para conseguir determinado efecto. El medicamento puede administrarse a través de diferentes vías. Es importante tener en cuenta que cada fármaco está preparado para ser administrado por una vía determinada con el fin de que ejerza su acción de la forma más eficaz posible.

MATERIALES

- Bandeja o carrito para administración de medicamentos.
- Medicamento prescrito: Cápsulas, tabletas, jarabe, grageas, suspensión.
- Vaso con agua.
- Tarjeta de registro del horario del medicamento prescrito.
- Vasito o recipiente para colocar el medicamento.

Técnica de administración de hemoderivados

OBJETIVO

El uso de la sangre y sus derivados es un asunto de seguridad del paciente, requiere procesos estandarizados, toda la atención del personal involucrado, identificación de riesgos y prevenir errores en cualquiera de las etapas, ya sea desde la extracción de la sangre, su análisis, pruebas de compatibilidad y sobre todo, en el proceso de la trasfusión per se, debido a la vulnerabilidad de cometer un evento adverso.

MATERIALES

- Campo estéril.
- Guantes estériles, barbijo.
- Gasas.
- Solución iodada y alcohol.
- Solución fisiológica x 100 cc (para purgar la vía).
- Tapa estéril.

Técnica en aspiración de secreciones

OBJETIVO

- La aspiración de secreciones se realiza para eliminar las mucosidades que impiden la entrada de aire de la boca a los pulmones.
- Se realizará cuando haya secreciones (mucosidades) visibles y cuando se detecten sonidos respiratorios que nos indiquen la existencia de secreciones.

MATERIALES

- Preparación del material:
 - — Sonda de aspiración.
 - — Conexión en "Y".
 - — Solución salina.
 - — Aspirador eléctrico