



Asignatura:

Prácticas clínicas de enfermería 1

Alumno:

Manuel Alejandro Guzmán López

Docente:

Pedro Alejandro bravo Hernández

Carrera:

Lic. Enfermería

6 semestre

Grupo:

“A”

Turno:

Matutino

Seguridad en los procedimientos
Reforzar las prácticas de seguridad ya
aceptadas internacionalmente y reducir los
eventos adversos para evitar la presencia de
eventos centinela derivados de la práctica
quirúrgica y procedimiento de alto riesgo
fuera del quirófano.

Reducción del riesgo de infección Asociadas a la
Atención de la salud (IAAS)
Coadyuvar a reducir las IAAS, a través de
la implementación de un programa integral
de higiene de manos durante el proceso de
atención básica y cirúrgica.

Reducción del riesgo de daño al paciente
por causa de caídas
Prevenir el daño al paciente asociado a las
caídas en los establecimientos de atención
médica del sistema nacional de salud
mediante la evaluación y reducción del riesgo

Registro y análisis de eventos centinela, eventos
adversos y cuasi fallas
Generar información sobre cuasi fallas, eventos adversos
y centinelas mediante una herramienta de riesgo
que permite el análisis y robustez la toma de
decisiones para que a nivel local se prevenga su
ocurrencia. son errores mortales o serios

~~Control de seguridad del paciente~~
Medir la cultura de seguridad del paciente en el ámbito hospitalario con el propósito de fortalecer la toma de decisiones para establecer acciones de mejora continua del clima de seguridad en los hospitales del Sistema Nacional de Salud

Cateter venoso Periferico

La colocación de cateter venoso periferico se define como la inserción de un cateter biocompatible en el espacio intravascular, con el fin de administrar diversos farmacos, nutrientes farmacologicos, medios de contrastes

Procedimiento

- lavado de manos gineco
- colocarse los guantes esteriles
- elegir la vena
- limpiar el sitio de pandon
- ligar el brazo elegido en la zona mas proxima
- con la mano dominante insertar la aguja en la vena elegida en un angulo de 30 a 40 grados
- una vez canalizado, progresar unos milímetros, para posteriormente ingresar solo el abboath sin la aguja
- sortar la ligadura
- conectar el suero fisiologico
- fijar el abboath con tegaderm o cinta de tela
- escribir fecha de colocacion de la via + nombre de enfermero
- lavado de manos gineco

Se inserta en la parte inferior del brazo o la parte posterior de la mano

Cateter venoso central

Se usa para extraer sangre & administrar tratamientos como líquidos intravenosos, medicamentos o transfusiones de sangre.

Se introduce en una vena por lo general debajo de la clavícula derecha & se pasa hasta la vena cava superior.

- Debe estar presente durante todo el proceso de instalación de CVC & supervisar el cumplimiento de la técnica aséptica
- Realiza lavado clínico de manos, supervisa que todas las bajadas de suero estén rotuladas con fecha de instalación
- Al finalizar la instalación
- Se coloca mascarilla & gorro
- Realiza lavado clínico de manos, se pone guantes esteriles & procede a realizar curación plana del sitio de inserción
- conecta llave de tres pasos en los ramos de CVC & deja acceso directo para administrar medicamento
- colocar rotula sobre el apósito, el cual debe incluir al menos fecha de instalación
- Elimina desechos se retira guantes, realiza lavado clínico
- Registra en hoja de enfermería vía de acceso, fecha de instalación, día de CVC & a cuántos centímetros queda instalado