

CHECK LIST EN LA PREVENCIÓN DE LA BACTERIEMIA RELACIONADA CON CVC

Guillén Cortijo, V., Alañón Plaza, V., García Rojas, E.
Enfermeras. Unidad de Reanimación. Maternidad. Hospital Universitario La Paz (Madrid)

Hospital sin
Dolor



Hospital Universitario La Paz

Comunidad de Madrid

INTRODUCCIÓN

La mayoría de los CVC que portan nuestros pacientes se insertan habitualmente en quirófano, por lo que el personal de enfermería está más entrenado en el manejo que en la inserción. Debido a las peculiaridades de nuestra unidad, llegamos al consenso de que deberíamos realizar un protocolo que unificara las medidas de actuación y nos propusimos realizar un listado de verificación que facilitara y agilizara el trabajo del equipo de enfermería en la inserción del CVC.

PROTOCOLO

Se realizaron dos protocolos, uno para el procedimiento de inserción y otro para el mantenimiento y retirada del CVC. A continuación se muestra el check list que se realizó dentro del protocolo de inserción de CVC:

LISTADO DE VERIFICACION DE INTERVENCIONES PARA LA PREVENCIÓN DE BRCVC EN EL MOMENTO DE LA INSERCIÓN

- Higiene de manos con SHA según protocolo de todos los miembros del equipo. Técnica y momentos correctos.
- Colocar gorro al paciente y en posición correcta para la inserción.
- Desinfección de la piel de la zona seleccionada con agua y clorhexidina jabonosa, aclarado posterior y secado completamente.
- Catéter con el mínimo de luces necesario.
- Material necesario preparado (kit correspondiente).
- Colaboradores visten al menos gorro y mascarilla.
- El médico y el ayudante visten las medidas de barrera máxima (gorro y mascarilla, bata estéril y guantes estériles).
- El campo estéril cubre todo el paciente.
- Suministrar material al campo manteniendo su esterilidad.
- Apósito colocado antes de retirar el campo estéril.
- Material y desechos recogidos y dispuestos según normativa vigente.

OBJETIVOS

- Difundir las medidas de evidencia científica ante la prevención de la BRCVC a todo el personal de la unidad ajustándolas a la realidad de nuestra práctica diaria.
- Establecer un listado de verificación que agilice el trabajo del equipo de enfermería en la prevención de la BRCVC durante la inserción del mismo.



OBSERVACIONES

La prevención de la bacteriemia relacionada con los catéteres venosos centrales (CVC) es una iniciativa para mejorar la seguridad de los pacientes críticos. Los listados de verificación permiten estudiar y mejorar los protocolos de actuación, ya que se pueden detectar los ítems con menor grado de cumplimentación, posibilitando así la instauración de medidas para resolverlo, mejorando la calidad y seguridad de los cuidados que prestamos a nuestros pacientes. Estas características son interesantes para plantear un posible estudio de investigación en nuestra unidad sobre incidencia de BRCVC y grado de cumplimentación del listado de verificación.

STOP-BRC

1. Higiene adecuada de manos
2. Desinfección de la piel con clorhexidina
3. Medidas de barrera total durante la inserción
4. Preferencia de localización subclavia
5. Retirada de CVC innecesarios
6. Manejo higiénico de los catéteres

Plan de seguridad integral

1. Evaluar la cultura de seguridad
2. Formación en seguridad del paciente
3. Identificar errores en la práctica habitual
4. Establecer alianzas con la dirección
5. Aprender de los errores

Equipo
seguridad
UCI

BIBLIOGRAFIA

- > World Health Organization [Internet]. Suiza: WHO; [cited 2013 Ene 21]. Available from: <http://www.who.int/patientsafety/es/>
- > Proyecto Bacteriemia Zero [Internet]. Madrid: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad; [cited 2013 Ene 21]. Available from: <http://www.seguridaddelpaciente.es/index.php/lang-es/proyectos/financiacion-estudios/proyecto-bacteriemia-zero.html>
- > Seguridad del paciente [Internet]. Madrid: Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad; [cited 2013 Ene 21]. Available from: <http://www.seguridaddelpaciente.es/>