



FUNDAÇÃO
HOSPITAL MUNICIPAL
GETÚLIO VARGAS

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO Nº 1.2.017

**Atividade: CURATIVO DE ACESSO
VENOSO CENTRAL**

Data da Emissão:
01/04/2015

Data da próxima Revisão:
01/04/2021

Data da Revisão:
01/04/2019

Edição: 03

Responsável:

Enfermeiro da UTI

Objetivo:

- ✓ Realizar curativo em cateter central com a finalidade de manter a permeabilidade e a assepsia relacionada ao manuseio do acesso evitando contaminações, obstruções e prevenindo possíveis infecções.

Material:

- ✓ 01 curativo filme transparente para fixação de cateter central;
- ✓ 01 par de luvas de procedimento,
- ✓ 01 pacote de curativo,
- ✓ 02 pacotes de gaze,
- ✓ Clorexidina alcóolica 2%,
- ✓ 01 saco de lixo pequeno,
- ✓ 01 bandeja média.

Principais atividades

Responsável

Execução:

- ✓ Identificar-se;
- ✓ Checar o nome e o leito do cliente;
- ✓ Orientar o cliente e/ou acompanhante quanto ao procedimento;
- ✓ Manter o rosto virado para o lado contrário do curativo;
- ✓ Colocar saco de lixo em local próximo do leito;
- ✓ Colocar a bandeja em local adequado, de forma a não cruzar o material contaminado com o material esterilizado;
- ✓ Colocar luvas de procedimento;
- ✓ Utilizar técnicas assépticas;
- ✓ Retirar curativo anterior e despreza-lo no saco de lixo;
- ✓ Abrir o pacote de curativo, colocando as gazes no campo;
- ✓ Limpar a inserção do cateter com clorexidina alcóolica 2%;
- ✓ Secar a inserção;
- ✓ Abrir o pacote do curativo transparente;
- ✓ Deixar o ambiente em ordem.
- ✓ Pós - Execução:
- ✓ Desprezar material utilizado, no expurgo;

Enfermeiro

<ul style="list-style-type: none"> ✓ Lavar as mãos; ✓ Realizar as anotações de enfermagem necessárias. 		
<p>Observações:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Responsabilidade exclusiva do enfermeiro. Observar e anotar as condições da pele e/ou presença de secreção no local da inserção; na presença de sinais de infecção, o cateter deve ser retirado e a ponta enviada para cultura ✓ Primeiro curativo manter por 24 horas. Validade do curativo transparente íntegro: 07 dias 		
<p>Resultado Esperado:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Observar permeabilidade venosa, prevenir infecção, proteger contra deslocamento e tração. 		
<p>Referência Bibliográfica:</p> <p>Bueno, M. A. S.; Pieri, A.; Sampaio, R. O.; Santos, O. F. P.; Vaidotas, M. Condutas em Emergências: Unidade de primeiro Atendimento (UPA) Hospital Israelita Albert Einstein. São Paulo: Editora Atheneu, 2009. 2v.</p> <p>Santos, M. N.; Soares, O. M. Urgência e emergência na prática de enfermagem. 1. ed. Porto Alegre,RS: Moria, 2014. 2v.</p>		
<p>Elaborado por:</p> <p>Rafaella Giacomoni Coord. Linha Adulto</p>	<p>Revisado por:</p> <p>Fabiana Souza Enfermeira</p>	<p>Aprovado por:</p> <p>Loredi Becker Diretora Assistencial</p>