

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRONIZADO DE ENFERMAGEM
POP 30 - PROCEDIMENTO CURATIVO

Setembro/2019



OBJETIVO: Promover a cicatrização, manter a ferida limpa, prevenir infecções e promover conforto físico.

EPI's NECESSÁRIOS: Jaleco, máscara, óculos de proteção, luva de procedimento, avental descartável e sapato fechado.

RESPONSABILIDADES:

- **Coordenador da Unidade:** Supervisionar o bom andamento do serviço; Manter a equipe informada em relação a memorandos, rotinas, procedimentos e atualizações de processos de trabalho; Garantir escala de atividades da Unidade.
- **Enfermeiros, Técnicos e Auxiliares de Enfermagem:** Seguir e executar as atividades conforme descritas neste passo a passo de trabalho.

MATERIAIS: Mesa auxiliar, bandeja pacote de curativo contendo uma pinça anatômica, uma pinça dente-de-rato e uma pinça Kelly, cabo e lâmina de bisturi (se necessário), tesoura, pacote de gaze estéril e não estéril, solução fisiológica 0,9% preferencialmente morna ou em temperatura ambiente, agulha 30x8 e 40x12, álcool 70%, luvas de procedimento e/ou estéril, micropore/esparadrapo, atadura de crepe, espátula, soluções, medicamentos e/ou coberturas conforme característica da lesão, papel toalha e bacia.

PASSO A PASSO DE TRABALHO:

- Conferir a prescrição;
- Reunir todo o material, conforme o ambiente (UBS/domicílio);
- Apresentar-se ao cliente e explicar o procedimento que será realizado, sanando todas as suas dúvidas, antes de iniciar a execução;
- Colocar o cliente em posição adequada, expondo apenas a área a ser tratada;
- Higienizar novamente as mãos, conforme o POP;
- Calçar luvas de procedimento e outros EPI's necessários;

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRONIZADO DE ENFERMAGEM
POP 30 - PROCEDIMENTO CURATIVO

Setembro/2019

- Observar o curativo anterior antes da remoção;
- Remover curativo anterior com cuidado, umedecer com SF 0,9% (s/n) para a retirada do micropore e desprendimento da cobertura;
- Observar a ferida com relação ao aspecto da lesão, tamanho, exsudato, pele ao redor, presença de edema, hiperemia, dor local e odor;
- Documentar a evolução da ferida para subsidiar a avaliação do produto prescrito;
- Se necessário, proceder a limpeza de membros e áreas próximas da ferida com sabonete neutro e água corrente tratada, e secar com gaze ou papel toalha;
- Retirar as luvas e higienizar as mãos conforme os POP's específicos;
- Abrir o pacote de curativo utilizando técnica asséptica, arrumar as pinças no campo, abrir os pacotes de gazes e colocar junto às pinças;
- Calçar luvas de procedimento e outros EPIs necessários;
- Perfurar o frasco de SF 0,9% com agulha 40X12, realizando desinfecção prévia do local com álcool 70%;
- Com o auxílio das pinças, limpar a pele circundante da ferida com gaze umedecida de SF 0,9%, sempre do menos contaminado para o mais contaminado, ou seja, das bordas para o centro;
- Limpar o leito da ferida irrigando com jatos de SF 0,9%;
- Remover detritos, bactérias, exsudatos, corpos estranhos e resíduos de agentes tópicos da superfície da ferida;
- Na presença de tecido desvitalizado, solto ou não, deve-se solicitar a avaliação do enfermeiro para remoção/desbridamento;
- Remover tecidos inviáveis;
- Secar a lesão com gaze;
- Realizar a mensuração da ferida com régua de papel, e/ou registro fotográfico sempre que possível (semanal/quinzenal);

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRONIZADO DE ENFERMAGEM
POP 30 - PROCEDIMENTO CURATIVO

Setembro/2019

- Utilizar o produto e/ou cobertura primária prescrita pelo enfermeiro/médico, e ocluir o curativo conforme necessidade (gazes, cobertura secundária, atadura de crepe);
- Desprezar os materiais utilizados nos lixos apropriados;
- Retirar as luvas de procedimento e higienizar as mãos conforme os POP's específicos;
- Em caso de reação alérgica do medicamento utilizado, anotar no prontuário e comunicar o médico responsável;
- Realizar anotação de enfermagem, assinar e carimbar no prontuário;
- Manter ambiente de trabalho limpo e organizado.

OBSERVAÇÕES:

- Quando tiver necessidade de utilizar bacia para fazer o curativo, deve ser utilizada sem retirá-la do saco plástico, pois o mesmo é utilizado para desprezar as sujidades utilizados no procedimento;
- Antes de desprezar no infectante, tirar o excesso de soro usado para evitar extravasamento do saco na hora da coleta de lixo.

FATORES DE RISCO DO POP: Biológico e físico.