



FUNDAÇÃO
HOSPITAL MUNICIPAL
GETÚLIO VARGAS

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO

Nº 1.1.026

Atividade:

Diluição/Reconstituição de medicamentos injetáveis

Data da Emissão:

01/07/2017

Data da próxima revisão:

19/11/2021

Data da revisão:

19/11/2019

Edição:

03

Responsável:

Enfermeiro, Técnico de Enfermagem e Auxiliar de Enfermagem

Objetivo:

Realizar a reconstituição/diluição do medicamento, observando volume e diluente compatível;

Material necessário:

- Seringa compatível com o volume;
- Ampolas de diluente conforme manual de padronização do HMGV;
- Agulha preferencialmente 25x8;
- Algodão;
- Álcool 70%.

Principais atividades

- Lavar as mãos;
- Reunir o material necessário;
- Realizar a antisepsia das ampolas e frascos ampola com álcool 70%;
- Aspirar diluente ou medicação a ser diluída;
- Na reconstituição, o diluente deve ser injetado na parede do frasco, evitando formação de espuma, bem como a homogeneização do frasco, devida ser realizada em movimentos circulatorios;
- Administrar a medicação conforme prescrição médica;
- Em caso de medicamento com estabilidade, colocar rótulo no frasco; e armazenar conforme manual de padronização de medicamentos.

Responsável

Técnico/Auxiliar de
Enfermagem

Observações:

- Ampolas depois de abertas perdem o caráter estéril, não se pode em hipótese alguma a guarda e conservação das soluções utilizadas, devendo as mesmas serem descartadas
- Os frascos de medicamentos reconstituídos ou diluídos podem ser guardados conforme protocolo de padronização de medicamentos e conforme orientações do laboratório de cada medicamento.
- Manual de padronização deve ser consultado para verificar estabilidade, bem como em caso de dúvidas consultar o farmacêutico da instituição;
- Os frasco e diluição que terão estabilidade serão obrigatoriamente rotulados com etiquetas contendo: Nome Completo do paciente, leito do paciente, data, hora da reconstituição ou diluição, qual o diluente e nome do responsável pela reconstituição/diluição; Durante a reconstituição, diluição e administração dos medicamentos, observar a presença de precipitados ou cristais e mudança de coloração;

Resultado Esperado:

Uniformizar as ações relacionadas a diluição/reconstituição de medicamentos injetáveis.

Referência Bibliográfica:

Hospital de Ensino da Universidade Federal do Vale do São Francisco. Guia de diluição e estabilidades de medicamentos do HU-UNIVASF. 2018. 1ª Edição. Disponível em: www2.ebserh.gov.br/documents/220938/3187581/Guia+de+Diluição+e+Estabilidade+de+Medicamentos+do+HU-UNIVASF.docx/46be5ea6-95d7-435a-af22-88b951293187
Santos, L., Torriani, MS, Barros, E. Medicamentos na Prática da Farmácia Clínica. São Paulo: Artmed, 2013.

Elaborado por:

Rafaella Giacomoni
Coord. Linha Adulto

Revisado por:

Aline Steffen
Enfermeira

Aprovado por:

Loredi Becker
Diretora Hospitalar