

CHECK LIST: MONTAGEM DE BURETA COM RESTRIÇÃO DE VOLUME

Item	PRÉ-PROCEDIMENTO	REALIZADO
1	Lavar a mãos	
2	Fazer identificação da bureta, soro e das seringas	
3	Montar seringas	
4	Higienizar frasco ampola	
5	Aspirar quantidade de penicilina em seringa identificada e colocar na bandeja	
6	Montar seringa e identificar com SF	
7	Higienizar ampola de SF com álcool a 70% e quebrar ampola	
8	Aspirar 3 ml de SF e colocar na bandeja	
9	Abrir bureta	
10	Fechar pinças da bureta em cima e em baixo	
11	Abrir bolsa de soro fisiológico da embalagem	
12	Retirar lacre do soro fisiológico	
13	Retirar proteção da ponta da bureta	
14	Conectar ponta da bureta em soro fisiológico	
15	Colocar bureta montada na bandeja	
16	Colocar gaze, luvas de procedimento, álcool na bandeja	
17	Levar até junto do paciente	
18	Explicar o procedimento ao familiar acompanhante e à criança de maneira clara e em uma linguagem acessível para a família e criança. Solicitar cooperação e explicar como o acompanhante e a criança podem agir para ajudar durante o procedimento	
	PROCEDIMENTO	
19	Comparar o nome no registro da medicação e bureta com a pulseira de identificação da criança	
20	Colocar bureta montada em suporte e preencher a câmara graduada com volume de soro fisiológico calculado conforme restrição hídrica do paciente para administrar o medicamento no paciente e volume total do mesmo (exemplo: se a solução final deve conter 50ml e o medicamento possui volume de 5ml, colocar 45ml de soro fisiológico e 5ml do medicamento)	
21	Limpar o diafragma usado para injetar medicação na bureta localizado no topo do dispositivo	
22	Injetar medicação na parede da bureta não fazendo espuma	
23	Homogeneizar a solução	
24	Descartar seringa e agulhas em coletor apropriado	
25	Abrir pinça do equipo para preenchimento da extensão	
26	Higienizar as mãos antes de manipular o cateter	
27	Calçar as luvas	
28	Fazer a desinfecção das conexões com antisséptico alcoólico utilizando gaze ou swab	
29	Introduzir a seringa de 5ml com soro fisiológico no ocluser intermitente	
30	Abrir pinças de oclusão do sistema	
31	Infundir lentamente 1 ml de soro fisiológico	
32	Verificar se o cateter periférico está pérvio e sem complicações, como edema, eritema, dor à palpação	
33	Pinçar o sistema novamente	
34	Desconectar seringa do cateter e conectar equipo de infusão preenchido	
35	Abrir pinça de infusão do cateter	
36	Abrir pinça da bureta e controlar gotejamento para infusão em 30 minutos no mínimo	
	PÓS-PROCEDIMENTO	
38	Retirar as luvas	
39	Lavar as mãos	
40	Monitorizar a criança inicialmente a cada 15 minutos durante a infusão para observação de reações adversas	

41	Checar a medicação na prescrição médica	
42	Fazer a anotação de enfermagem sobre a instalação (data, hora, via, volume e tipo de solução administrado) e possíveis complicações na instalação e infusão da solução parenteral	
43	Ao final da infusão da medicação na bureta deixar entrar bolha de ar no sistema para separar a medicação da irrigação	
44	Colocar mais 15 a 20 ml de soro fisiológico na bureta para empurrar a medicação que está no equipo. Não infundir este volume	
45	Após a infusão da irrigação desconectar o equipo do cateter e ocluir a ponta com tampa protetora e manter ao lado do paciente	
46	Lavar cateter periférico com 3ml de soro fisiológico e pinçar a extensão	