

Ficha Técnica

Cateter Intravenoso Periférico BeCare

Dispositivo de acesso venoso periférico em Teflon

Anvisa nº 80808480018



Introdução:

A BeCare pensando nos profissionais de saúde entende que, em certos momentos dos cuidados assistenciais, a excelência dos produtos contribui para o êxito do tratamento. Por isso desenvolvemos o dispositivo de acesso periférico para administração de soluções, hemocomponentes e medicamentos intravenosos.

Aplicação:

O Cateter Intravenoso Periférico em Teflon BeCare, foi projetado para cateterização de média permanência.

Benefícios:

- Agulha com novo design para transição mais suave da pele;
- Fabricado de acordo com a NBR ISO 10555-5;
- Permite uma melhor mobilidade do paciente, com menor risco de perda do acesso;
- Embaladas individualmente em papel grau cirúrgico;
- Disponível em vários tamanhos;
- Identificação dos gauges por cores;

Orientações de Uso:

Desenvolvido para uso em instituições de saúde que necessitam fazer a manutenção de acesso venoso periférico de média duração.

Características do Produto:

Cateter intravenoso periférico BeCare em Teflon possui agulha em aço inoxidável siliconizada, com bisel trifacetado ultra afiado, seu canhão é codificado por cores, que diferenciam os calibres, o cateter em teflon é radiopaco, flexível e sem efeito memória, totalmente impermeável, biocompatível e termo - sensível, tampa protetora que protege a agulha e o cateter até a sua utilização, possui câmara flash back que permite a visualização do retorno venoso e bloqueia o extravasamento de sangue e conector luer lock. Esterilizado por Oxido de Etileno - ETO. Embalado individualmente em blister plástico e papel grau cirúrgico, com abertura em pétala garantindo assepsia do procedimento; Caixa com 100 unidades.

Instruções de uso:

1. Realize os procedimentos padrão de higiene e proteção individual antes do atendimento;
2. Realize assepsia adequada do local de inserção do cateter;
3. Selecione o calibre desejado de acordo com o paciente e as condições de punção;
4. Remova a tampa protetora da agulha e inspecione o cateter;
5. Efetue a punção venosa;
6. Tracione firmemente a pele do local da punção e progrida lentamente o cateter;
7. Ao visualizar o refluxo sangüíneo na câmara de flash back, diminua a angulação do cateter em relação a pele e introduza o conjunto agulha cateter mais 0,5 cm para dentro da veia;
8. Segure a câmara de flash back firmemente e progrida o cateter para o interior do vaso;
9. Utilize o canhão do cateter para remover a agulha;
10. Descarte a agulha em local apropriado;
11. Conecte o equipo de infusão endovenosa;
12. Realize a fixação do cateter intravenoso BeCare utilizando o protocolo instituído no hospital;
13. Mantenha os cuidados assistenciais para prevenção de infecções de corrente sangüínea;
14. Fixe o Cateter usando o método adequado e trate da área local de punção conforme o protocolo da entidade;
15. A substituição do cateter intravenoso BeCare deve ocorrer entre 72 e 96 horas.

Composição:

Agulha em aço inoxidável siliconizada, Cateter em Teflon flexível e transparente com marcação radiopaca, Tampa protetora, Conector tipo luer lock 6% em Polipropileno.

Informações Adicionais:

- Nunca volte a inserir a agulha no cateter;
- Nunca volte a inserir a agulha na tampa protetora;
- Acidentes com agulhas devem ser tratado conforme protocolo da instituição;
- Manter o produto em ambiente limpo, seco e arejado;
- Proteger da umidade e da luz solar direta;
- Prazo de validade, quando embalagem preservada, é de 5 anos;
- Caso o local de inserção do cateter apresente sinais flogísticos, substituir o local de acesso venoso;
- Produto livre de látex;
- Uso único;
- Descartar conforme regras sanitárias vigentes;
- Proibido reprocessar;
- Estéril
- Apirogênico;
- Atóxico.

Gauges disponíveis

✓	14G	2.1 x 45 mm	Orange
✓	16G	1.7 x 45 mm	Grey
✓	18G	1.3 x 32 mm	Green
✓	20G	1.1 x 32 mm	Pink
✓	22G	0.9 x 25 mm	Blue
✓	24G	0.7 x 19 mm	Yellow

