

DESCARTE

Após o uso, descartar todos os materiais utilizados em local apropriado para materiais potencialmente contaminados.

EFEITOS COLATERAIS

Desde que utilizada de acordo com as instruções de uso, não apresenta contraindicações e efeitos colaterais.

STERILE EO

Esterilizado por óxido de etileno.

2

Produto de uso único.

Resp. Técnica - Dra. Josimara dos Santos Almeida Possidonio - CRF-SP 54.659
REG ANVISA: 80423540025



GABISA MEDICAL INTERNATIONAL S.A.
Detentor do Registro: CNPJ 08.633.431/0001-05
Fabricado por: CNPJ 08.633.431/0003-69
Av: Víctor Andrew, 521, Bairro: Zona Industrial
CEP 18086-390 Sorocaba – SP
Tel/fax: 15 3238-4100



REF

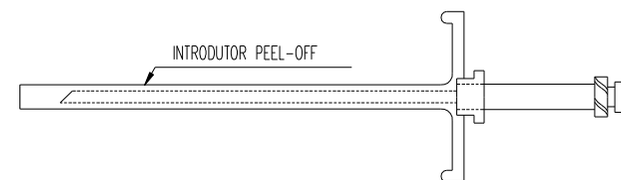
A-650

INTRODUTOR PARA PICC GMI

APRESENTAÇÕES

São apresentados nos seguintes códigos:

Códigos	Fr (French)	Gauge
A-650-19-50	1,9	24G
A-650-02-30	2,0	24G
A-650-03-50	3,0	20G
A-650-04-65	4,0	18G
A-650-05-65	5,0	16G



ESQUEMA DO PRODUTO

FINALIDADE/ INDICAÇÕES

O INTRODUTOR PARA PIC GMI é indicado para pacientes que necessitam a passagem de cateter (PICC) através de punção intravenosa.

INSTRUÇÕES DE USO

Reunir os materiais necessários para o procedimento em local adequado.

1. Colocar o paciente em posição mais conveniente e confortável. Realizar o procedimento de acordo com o protocolo utilizando técnica asséptica;
2. Escolha o local de inserção;
3. Colocar paramentação;
4. Aplicar o garrote estéril;
5. Preparar o introdutor tendo precaução de não provocar a abertura da cânula peel-off antes do desejado;
6. Proceder a venopunção com o introdutor. Ao observar retorno sanguíneo, retirar a agulha metálica que guia o introdutor e deixar só a cânula peel-off;
7. Introduzir com prudência o extremo distal do cateter percutâneo GMI 100% silicone através do lúmen do introdutor, ajudar com a pinça, avançar lentamente até alcançar o comprimento desejado;
8. Aplicar uma pressão suave com o dedo por cima da ponta do introdutor e retirar cuidadosamente, bi-partido;
9. Manter o cateter reto ao retirar o introdutor;
10. Colocar adesivo transparente de oclusão;
11. Fixar o cateter de acordo com critérios institucionais;
12. Realizar o controle radiológico correspondente para verificar a posição;
13. Conectar o equipo de infusão e/ou extensão.

ADVERTÊNCIAS

- O procedimento deve ser realizado por profissional devidamente capacitado e habilitado.
- Selecionar uma veia de grande calibre, sempre que possível.
- Avaliar constantemente as condições do paciente.
- O paciente submetido ao procedimento deve estar hemodinamicamente estável.
- Durante o procedimento conectar o paciente ao monitor de saturação e frequência cardíaca.
- Lavar a via antes e depois de administrar os medicamentos.
- A colocação inadequada do cateter pode provocar arritmias cardíacas.
- Realizar o procedimento sob estritas normas de assepsia, a contaminação do cateter durante o procedimento pode provocar flebite, infecção ou sepses.

PRECAUÇÕES

1. Cuidado para não provocar a abertura da cânula peel-off antes do desejado;
2. Nunca retirar o cateter enquanto o introdutor estiver colocado porque pode romper o cateter.

CONTRAINDICAÇÕES

- Alterações no local de punção.
- Pacientes com alterações na coagulação.
- Ministrar grandes volumes "em bolus" e sob pressão;
- Dificil acesso venoso periférico por punções repetidas com formação de hematoma e trombo;
- Atrofias no membro escolhido;
- Lesões cutâneas no local da inserção.



RECOMENDAÇÕES

1. O Introdutor deve ser armazenado e transportado em temperatura ambiente, abrigados de calor e umidade. Devem-se evitar choques mecânicos;
2. Armazenar em temperatura ambiente em local fresco, seco, limpo, ao abrigo da luz e umidade excessivas
3. Verificar a integridade da embalagem;
4. Verificar as datas de esterilização e vencimento.

EMBALAGEM

Envelope pouch, com papel apto a esterilização por ETO, com impressões de características, lote de produção e etiqueta exigidas pela autoridade sanitária competente.