

Instruções de Uso

CYTOCAN – AGULHAS ESPECIAIS PARA PUNÇÃO DE PORTES TOTALMENTE IMPLANTÁVEIS

O modelo de Instruções de Uso abaixo se aplica aos seguintes produtos:

manhos disponíveis:

Código	Descrição	Diâmetro externo da cânula (mm)	Diâmetro da cânula (G)	Comprimento da cânula (mm)
4438035	CYTOCAN G19 X 15MM	1.1	19G	15mm
4438019	CYTOCAN G19 X 20MM	1.1	19G	20mm
4438027	CYTOCAN G19 X 25MM	1.1	19G	25mm
4439759	CYTOCAN G20 X 15MM	0.9	20G	15mm
4439767	CYTOCAN G20 X 20MM	0.9	20G	20mm
4439775	CYTOCAN G20 X 25MM	0.9	20G	25mm
4439777	CYTOCAN G20 X 40MM	0.9	20G	40mm
4439694	CYTOCAN G22 X 15MM	0.7	22G	15mm
4439635	CYTOCAN G22 X 20MM	0.7	22G	20mm
4439686	CYTOCAN G22 X 25MM	0.7	22G	25mm

Indicações

Cytocan® é uma cânula especialmente desenvolvida para administração contínua de medicamentos através do puncionamento de câmaras de injeção com septo de silicone durante a terapia efetuada através de cateteres totalmente implantáveis.

Princípio de Funcionamento

Cytocan é uma cânula especialmente desenvolvida para administração contínua de medicamentos através do puncionamento de câmaras de injeção com septo de silicone durante a terapia efetuada através de cateteres totalmente implantáveis. Graças ao flange para fixação, é especificamente indicada para infusões.

Cytocan é um artigo médico-hospitalar de uso único, estéril, atóxico e apirogênico. É esterilizado por óxido de etileno

Modo de Uso do produto

- Deite o paciente;
- Esterilize a pele, cuidadosamente, repetidas vezes. Recomenda-se o uso de luvas;

Instruções de Uso

CYTOCAN – AGULHAS ESPECIAIS PARA PUNÇÃO DE PORTES TOTALMENTE IMPLANTÁVEIS

- Retire a cânula da embalagem, assepticamente;
- Fixe o conector Luer-Lock à seringa ou ao tubo de infusão;
- Retire o ar contido no sistema bombeando uma pequena quantidade da solução medicamentosa para o sistema;
- Dobre para cima as duas abas do flange para fixação;
- Remova o protetor da cânula;
- Apalpe a câmara de injeção e puncione-a até atingir a sua base;
- Fixe a cânula com uma bandagem.

Composição

Cânula especial com bisel fabricado em aço inoxidável 1.4301, AISI 304. O tubo para conexão é fabricado em poliuretano. O conector Luer-Lock é fabricado em acetonitrila estireno acrilato.

Condições de Armazenamento

Cytocan deve ser armazenada em sua embalagem original, em uma área limpa e seca à temperatura ambiente

Condições para o Transporte

Transportar de forma que danos mecânicos não ocorram. Não pisar ou apoiar qualquer objeto nas caixas.

Condições de Manipulação

Verificar o prazo de validade e se a embalagem original se mantém intacta. Não utilizar o produto se estiver com prazo de validade vencido ou se a embalagem estiver danificada.

Este produto deverá ser utilizado somente para as situações indicadas:

- As cânulas são fornecidas com comprimentos diversos. O comprimento deve ser selecionado de maneira que apenas um pequeno espaço fique entre a pele e o flange de fixação.
- Quanto mais profundamente a câmara de injeção estiver implantada, maior será o espaço.

Instruções de Uso

CYTOCAN – AGULHAS ESPECIAIS PARA PUNÇÃO DE PORTES TOTALMENTE IMPLANTÁVEIS

- Utilizando-se uma cânula de 15 mm de comprimento, o espaço não deverá ser menor que 2 mm, para uma cânula de 25 mm de comprimento, deverá ser deixado um espaço de 5 mm, entre a pele e o flange de fixação.
- A movimentação dos músculos subcutâneos poderá aumentar a espessura do tecido que cobre a câmara de injeção. Se não houver espaço sob o flange de fixação que permita esta movimentação, a cânula poderá deslizar para fora da câmara de injeção.
- Para interromper a infusão, remova a bomba com a cânula ainda no local:
 - Clamp e o tubo firmemente
 - Remova a seringa
 - Encha o sistema com solução de heparina (se a infusão é interrompida durante um período longo)
 - Feche o conector luer-lock com o protetor.
- Para retirar a cânula:
 - O sistema deverá ser lavado após infusões ou injeções com drogas agressivas. Cateteres implantáveis com câmara de injeção, arteriais ou venosos, que não possuam válvulas, devem ser enchidos com solução de heparina após o uso (200 UI por 2mL).
 - A cânula deve ser imediatamente retirada após a injeção da solução de heparina. Finalmente o local da injeção deve ser coberto com uma bandagem estéril.

Advertências / Precauções

- Produto para uso único.
- Produto somente para uso profissional.
- Produto estéril, a menos que a embalagem esteja danificada ou tenha sido aberta.
- Não utilizar o produto caso a embalagem esteja danificada
- A falta de observância das condições estéreis pode acarretar infecções na pele e contaminação da câmara de injeção do cateter.
- Quando o paciente se encontrar sentado ou deitado com o tronco elevado, pode haver pressão negativa na veia cava superior.
- Ao se puncionar a câmara de injeção de um cateter venoso, ar pode passar da cânula para a veia provocando embolismo. Isto deve ser evitado colocando-se o paciente em posição deitada durante a punção, principalmente quando a troca de seringas for necessária.
- Ao se trocar as seringas deve-se tomar cuidado e assegurar-se que o tubo esteja totalmente preso.
- Enquanto não for utilizado, o conector do tubo deve ser protegido com o protetor.
- O produto deve ser transportado com cuidados necessários, de forma a manter a integridade do invólucro e do seu conteúdo.

Instruções de Uso

CYTOCAN – AGULHAS ESPECIAIS PARA PUNÇÃO DE PORTES TOTALMENTE IMPLANTÁVEIS

Esterilização

- Produto Estéril por Óxido de Etileno
- Validade – 5 anos
- Proibido Reprocessar

Formas de apresentação comercial

- Embalagem primária: embalado individualmente em blister termoformado em PETG/ Tyvek.
- Embalagem secundária: caixa de papelão com 25 unidades.

Fabricado por:
B BRAUN MEDICAL
26 rue Armengaud
92210 Saint-Cloud
França

Importado e Distribuído por:
Laboratórios B. Braun S/A
Av. Eugênio Borges, 1092 e Av. Jequitibá, 09 -
Arsenal
São Gonçalo – RJ Cep 24751-000
CNPJ: 31.673.254/0001-02
Resp. Téc.: Sônia M. Q. de Azevedo CRF-RJ 4260
Registro ANVISA nº: 80136990721
SAC: 0800 0227286