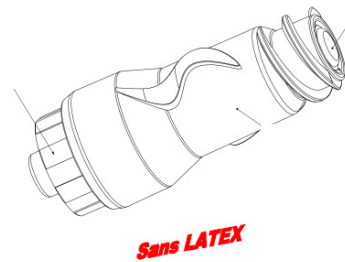


Ficha técnica



Descrição

O dispositivo Cair-Drive é uma válvula bidireccional de injeção em artérias e veias e/ou para colheita de sangue.

Sistema patenteado que permite:

1. Conexões intravenosas sem agulha
2. Conexões em transfusões
3. Administração de medicação
4. Colheitas de sangue

Vantagens

O sistema de perfusão é mantido num sistema fechado: o risco de infecção é limitado.

Maior segurança para os pacientes e pessoal médico. Os riscos inerentes ao uso de agulhas são eliminados.

Características técnicas

- O Cair-Drive conecta com a maioria dos dispositivos Luer excepto aqueles com diâmetro interno <1.5mm
- Número de activações: 200*
- Tempo de permanência: 7 dias*
*dependendo do protocolo de higiene e segurança estabelecido.
- Espaço Morto: <0,05ml
- Re-aspiração após desconexão: 0,005ml
- Fluxo: 180ml/min
- Compatibilidade:
- O Cair Drive é resistente a lipidos e pode ser usado em Quimioterapia
- A inércia química está garantida.

Instruções de uso

1. Desinfectar

Desinfectar a válvula com álcool antes e depois de cada injeção ou colheita de sangue.

2. Conexão

Todos os dispositivos Luer são compatíveis com o Cair-Drive:

- Seringa ou dispositivo de colheita

Se estiver a usar uma conexão Luer simples, pressione o Cair Drive e **rode ¼ de volta** de forma a garantir uma conexão segura.

Se estiver a usar uma conexão Luer Lock, simplesmente enrosque sem forçar.

- Tubo de Infusão

Se o Luer lock for fixo, simplesmente enrosque sem forçar.

Se o Luer Lock for móvel, primeiro introduza o tubo no Cair Drive e **rode ¼ de volta**, depois enrosque o anel móvel.

3. Limpeza

É aconselhável limpar a válvula com soro fisiológico depois de cada injeção ou colheita de sangue.

Distribuído por:

H.R. Produtos Químicos,lda
Parque Industrial da Cotai – Abóboda
2785-501 S.Domingos de Rana

Telf. 21 444 52 68

Fax. 21 445 17 84

e-mail: hr@hrhospitalar.com