

MED-FLEX Guia de Início Fácil



O que inclui o sistema MED-FLEX?

O sistema MED-FLEX tem bolsas de sucção de 2 litros de utilização única e recipientes reutilizáveis para recolher fluidos durante procedimentos cirúrgicos.

O MED-FLEX está disponível com uma ampla seleção de acessórios de sucção e de hardware de instalação que permitem diferentes configurações e facilitam os procedimentos de sucção.

Recipientes



Bolsas



Acessórios



Hardware



Como identificar o MED-FLEX?

As bolsas do sistema MED-FLEX são muito fáceis de desembalar e desdobrar para se colocarem dentro do respetivo recipiente reutilizável.



Quais são as vantagens e as características do sistema MED-FLEX?

O sistema MED-FLEX foi concebido para ser:



Intuitivo e seguro

Contém ainda um filtro hidrofóbico antimicrobiano e uma válvula anti-refluxo



Compacto e otimizado

Feita com 50% menos material do que o nosso sistema de sucção FlexOne anterior



Prática

Fornecimento de vácuo integrado

Este sistema de sucção de volume único é perfeito para se adaptar a uma variedade de necessidades na sua unidade de saúde. Graças à sua versatilidade, o MED-FLEX é adequado para um uso junto às camas dos pacientes e na sala de operações.

O MED-FLEX foi criado para lidar com volumes variáveis



Baixo

Camas dos pacientes



Médio

Sala de operações



Alto

Instalação: Vácuo



Configuração single



- 1 Instale um recipiente e ligue o tubo de vácuo.



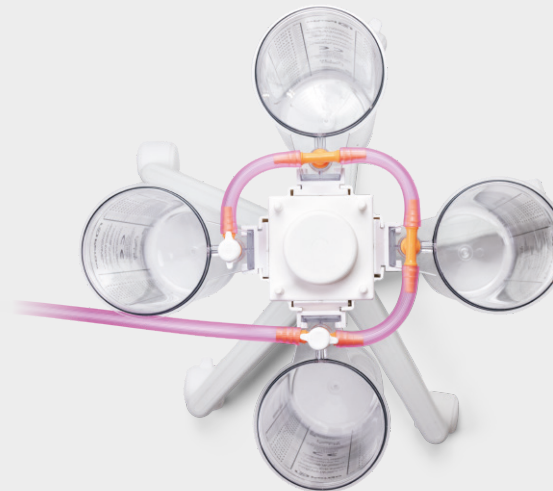
Configuração 1:3

Esta opção de configuração permite a disposição de dois sistemas de sucção em paralelo, incluindo:

- Uma configuração single
- Um sistema de série com 3 recipientes.



- 1 Instale 4 recipientes e substitua  com  em dois recipientes.

- 2 Substituir o restante  até  e  de acordo com a imagem.



- 3 Complete o circuito com tubos de vácuo reforçados e ligue à fonte de vácuo.

Configuração em série

- 1 Instale 4 recipientes e substitua  até  nos primeiros três recipientes.



- 2 Complete o circuito com tubos de vácuo reforçados e ligue à fonte de vácuo.




Instalação: Bolsas

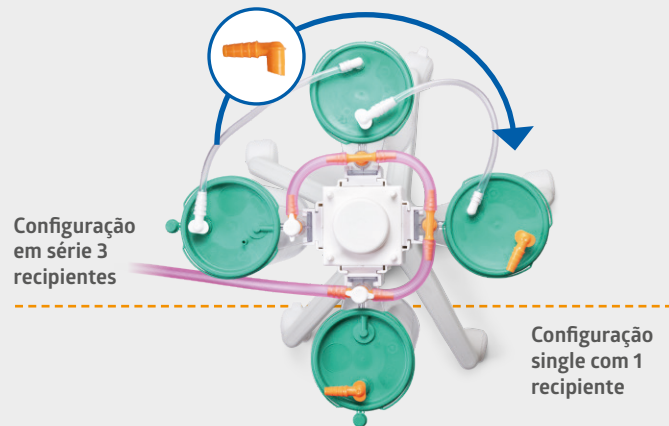
Configuração single

- 1 Introduza uma bolsa com filtro no recipiente.



Configuração 1:3

- 1 Instale quatro recipientes e introduza duas bolsas com filtro nos recipientes com: 
- 2 Instale duas bolsas sem filtro nos recipientes restantes e ligue-os com o tubo pré-ligado.
- 3 Ligue-os à bolsa com filtro, reposicionando o conector do paciente na bolsa seguinte.



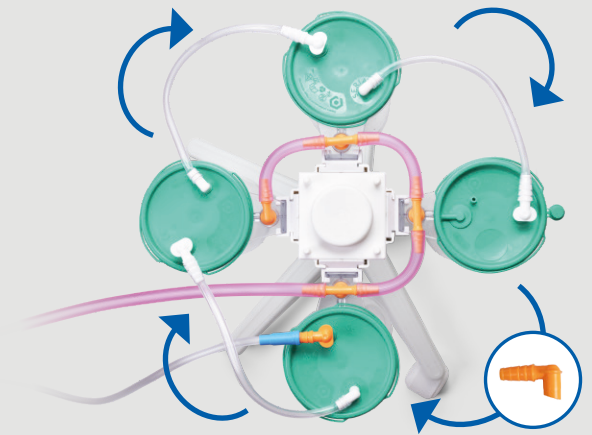
Utilizando a configuração 1:3

Escolha o sistema mais adequado de acordo com as suas necessidades. As opções incluem:

- Conjunto em série de 3 recipientes
 - Sistema de configuração single de 1 recipiente
1. Para aplicar a configuração em série com 3 recipientes, abra ambos os conectores de vácuo e certifique-se de que a bolsa do sistema single de 1 recipiente está tapada com a tampa verde.
 2. Para aplicar a configuração single de 1 recipiente, feche o conector L-vácuo.

Configuração em série

- 1 Instale quatro recipientes e introduza:
 - 1 bolsa com filtro
 - 3 bolsas sem filtro.
- 2 Ligue as bolsas sem filtro, usando o tubo pré-ligado.
- 3 Por último, ligue-os à bolsa com filtro, reposicionando o conector do paciente na bolsa seguinte.



Eliminação Boas práticas



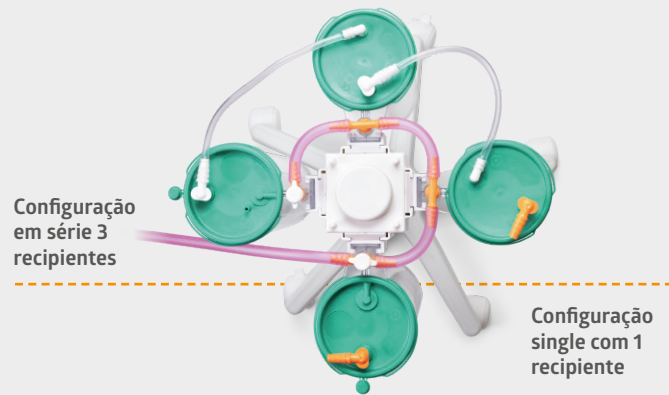
Configuração single

- 1 Desligue o tubo do paciente e tape a porta, usando a tampa verde na tampa.



Configuração 1:3

- 1 Desligue o tubo do paciente e tape a porta, usando o tubo pré-ligado. Repita este processo.
- 2 Para a bolsa com filtro, use a tampa verde na tampa para tapar a porta.



- 1 Desligue o tubo do paciente e tape a porta, usando a tampa verde na tampa.

Não esquecer:
Só tem de eliminar as bolsas do sistema usado.

Configuração em série

- 1 Desligue o tubo do paciente e tape a porta, usando o tubo pré-ligado. Repita este processo.
- 2 Para a bolsa com filtro, use a tampa verde na tampa para tapar a porta.

