

MED-FLEX Anleitung für den einfachen Einstieg



Was umfasst das MED-FLEX-Portfolio?

MED-FLEX beinhaltet 2-Liter-Einweg-Innenbehälter und wiederverwendbare Außenbehälter für die Entnahme von Flüssigkeiten während chirurgischer Eingriffe.

Darüber hinaus ist MED-FLEX mit einer breiten Auswahl an Absaugzubehör und Installationshardware erhältlich, die verschiedene Konfigurationen und somit einfache Absaugvorgänge ermöglichen.

Außenbehälter



Innenbehälter



Zubehör



Befestigungen



Wie kann MED-FLEX verwendet werden?

Die Innenbehälter des MED-FLEX Systems lassen sich sehr einfach auspacken und auffalten, um sie in einen entsprechenden wiederverwendbaren Außenbehälter zu legen.



Was sind die Vorteile und Merkmale von MED-FLEX?

Das MED-FLEX System ist:

- Intuitiv und sicher**
Enthält einen antimikrobiellen hydrophoben Filter und ein Rückflussventil
- Kompakt und optimiert**
Hergestellt mit 50 % weniger Material als unser vorheriges FlexOne-Absaugsystem
- Praktisch**
Integrierte Vakuumversorgung

Das Ein-Volumen-Absaugsystem lässt sich perfekt an die verschiedenen Anforderungen in Ihrer Gesundheitseinrichtung anpassen. Dank seiner Vielseitigkeit eignet sich MED-FLEX sowohl für den Einsatz am Patientenbett als auch im Operationssaal.

Mit MED-FLEX können unterschiedliche Mengen an Flüssigkeiten aufgefangen werden.



Niedrig
Patientenbett

Medium
Operationssaal

Hoch

Installation: Vakuum



Einzelinstallation


- 1 Installieren Sie einen Außenbehälter und schließen Sie die Vakuumschläuche an.






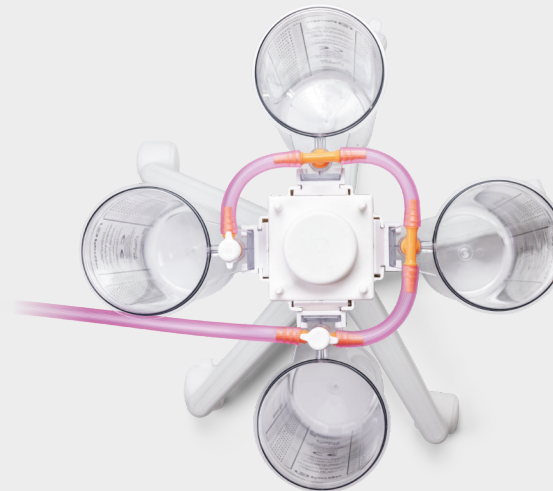
1:3-Installation

Diese Installation ermöglicht die parallele Anordnung von zwei Saugsystemen, einschließlich:

- Einzelinstallation
- Ein 3-Sammelbehälter-Seriensystem

- 1 Außenbehälter-Installation (4x) und -Austausch von  mit  an zwei Außenbehältern.

- 2 Ersetzen Sie  durch  und  gemäß Bild.



- 3 Vervollständigen Sie den Kreislauf mit verstärkten Vakuumschläuchen und schließen Sie ihn an die Vakuumquelle an.

Serieninstallation

- 1 Außenbehälter-Installation (4x) und -Austausch von  mit  an den ersten drei Außenbehältern.



- 2 Vervollständigen Sie den Kreislauf mit verstärkten Vakuumschläuchen und schließen Sie ihn an die Vakuumquelle an.



Installation: Innenbehälter




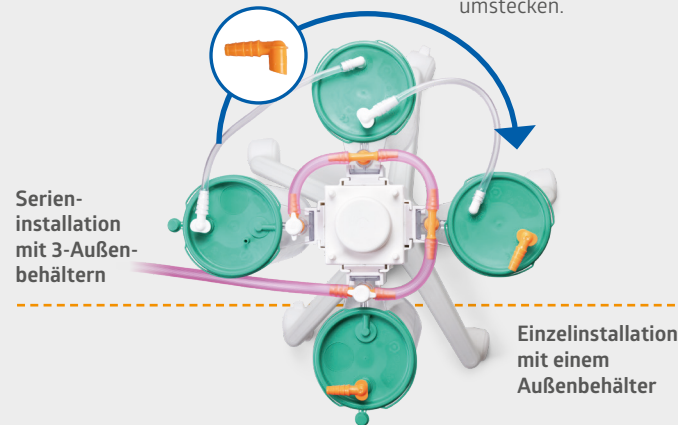
Einzelinstallation

- 1 Setzen Sie einen Innenbehälter mit Filter in den Außenbehälter ein.



1:3-Installation

- 1 Installieren Sie vier Außenbehälter und setzen Sie zwei Innenbehälter mit Filter in die Außenbehälter mit ein: 
- 2 Setzen Sie zwei Innenbehälter ohne Filter in die verbleibenden Außenbehälter ein und verbinden Sie sie mit den vormontierten Schläuchen.
- 3 Verbinden Sie sie mit dem Innenbehälter mit Filter, indem Sie den Patientenanschluss in den nächsten Innenbehälter umstecken.



Verwendung der 1:3-Konfiguration

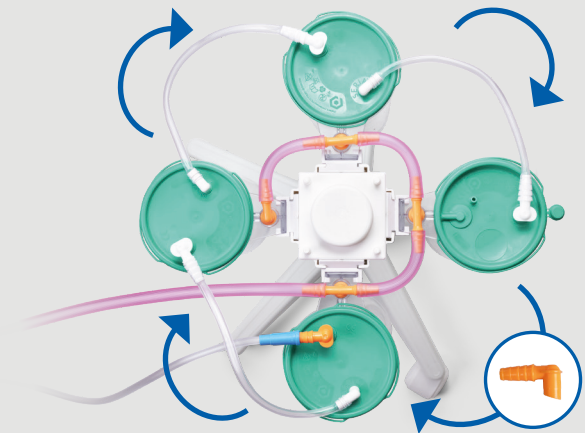
Wählen Sie je nach Ihren Bedürfnissen das am besten geeignete System. Die Optionen umfassen:

- 3-Außenbehälter-Serien-Set
- 1-Außenbehälter-Einzelaufstellungssystem

1. Um das 3-Außenbehälter-Serien-Set anzuwenden, öffnen Sie beide Vakuumanschlüsse und vergewissern Sie sich, dass der 1-Außenbehälter-Einzelsystem-Liner mit der grünen Kappe verschlossen ist.
2. Um das 1-Außenbehälter-Einzel-Set anzuwenden, schließen Sie den L-Vakuum-Anschluss.

Serieninstallation

- 1 Vier Außenbehälter installieren und einsetzen:
 - 1 Innenbehälter mit Filter
 - 3 Innenbehälter ohne Filter.
- 2 Verbinden Sie die Innenbehälter ohne Filter mit den vormontierten Schläuchen.
- 3 Verbinden Sie sie schließlich mit dem Innenbehälter mit Filter, indem Sie den Patientenanschluss in den nächsten Innenbehälter umstecken.



Bewährte Praktiken für die Entsorgung



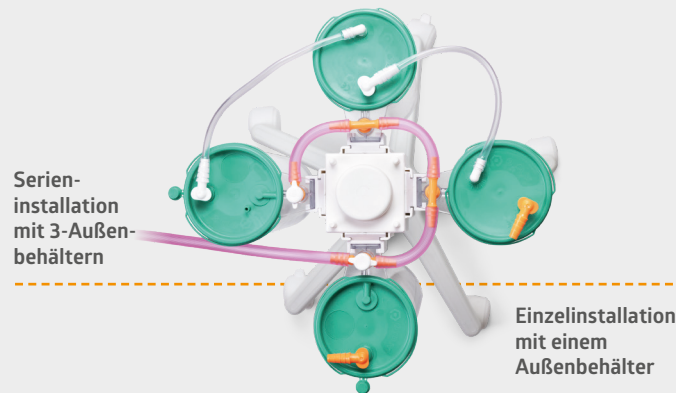
Einzelinstallation

- 1 Trennen Sie den Patientenschlauch ab und verschließen Sie den Anschluss mit der grünen Kappe auf dem Deckel.



1:3-Installation

- 1 Trennen Sie den Patientenschlauch ab und verschließen Sie den Port mit dem vormontierten Schlauch. Wiederholen Sie diesen Vorgang.
- 2 Für den Innenbehälter mit Filter verwenden Sie die grüne Kappe auf dem Deckel, um die Öffnung zu verschließen.



- 1 Trennen Sie den Patientenschlauch ab und verschließen Sie den Anschluss mit der grünen Kappe auf dem Deckel.

Erinnerung:
Die Innenbehälter des verwendeten Systems müssen entsorgt werden.

Serieninstallation

- 1 Trennen Sie den Patientenschlauch ab und verschließen Sie den Port mit dem vormontierten Schlauch. Wiederholen Sie diesen Vorgang.
- 2 Für den Innenbehälter mit Filter verwenden Sie die grüne Kappe auf dem Deckel, um die Öffnung zu verschließen.

