

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







Wie kann MED-FLEX verwendet werden?

Die Innenbehälter des MED-FLEX Systems lassen sich sehr einfach auspacken und auffalten, um sie in einen entsprechenden wiederverwendharen Außenhehälter 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 Finsatz am Patientenbett als auch im Operationssaal.

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





Patientenbett





Hoch

Operationssaal



Installation: Vakuum



Einzelinstallation



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







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

Serieninstallation



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



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





Installation: Innenbehälter



Einzelinstallation



Setzen Sie einen Innenbehälter mit Filter in den Außenbehälter ein.





1:3-Installation

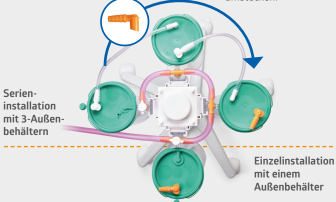


Installieren Sie vier Außenbehälter und setzen Sie zwei Innenbehälter mit Filter in die Außenbehälter mit ein:



2

Setzen Sie zwei Innenbehälter ohne Filter in die verbleibenden Außenbehälter ein und verbinden Sie sie mit den vormontierten Schläuchen. 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
- 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



Vier Außenbehälter installieren und einsetzen:

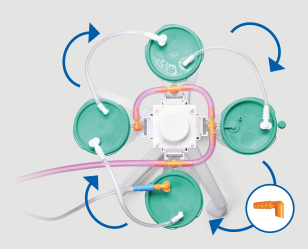
- · 1 Innenbehälter mit Filter
- · 3 Innenbehälter ohne Filter.



Verbinden Sie die Innenbehälter ohne Filter mit den vormontierten Schläuchen



Verbinden Sie sie schließlich mit dem Innenbehälter mit Filter, indem Sie den Patientenanschluss in den nächsten Innenbehälter umstecken.





Bewährte Praktiken für die Entsorgung



Einzelinstallation



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



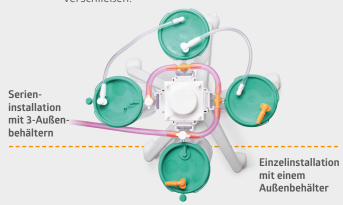
1:3-Installation



Trennen Sie den Patientenschlauch ab und verschließen Sie den Port mit dem vormontierten Schlauch. Wiederholen Sie diesen Vorgang.



Für den Innenbehälter mit Filter verwenden Sie die grüne Kappe auf dem Deckel, um die Öffnung zu verschließen.





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



Trennen Sie den Patientenschlauch ab und verschließen Sie den Port mit dem vormontierten Schlauch. Wiederholen Sie diesen Vorgang.



Für den Innenbehälter mit Filter verwenden Sie die grüne Kappe auf dem Deckel, um die Öffnung zu verschließen.

