

Wechsel der Membran des Herzmodells

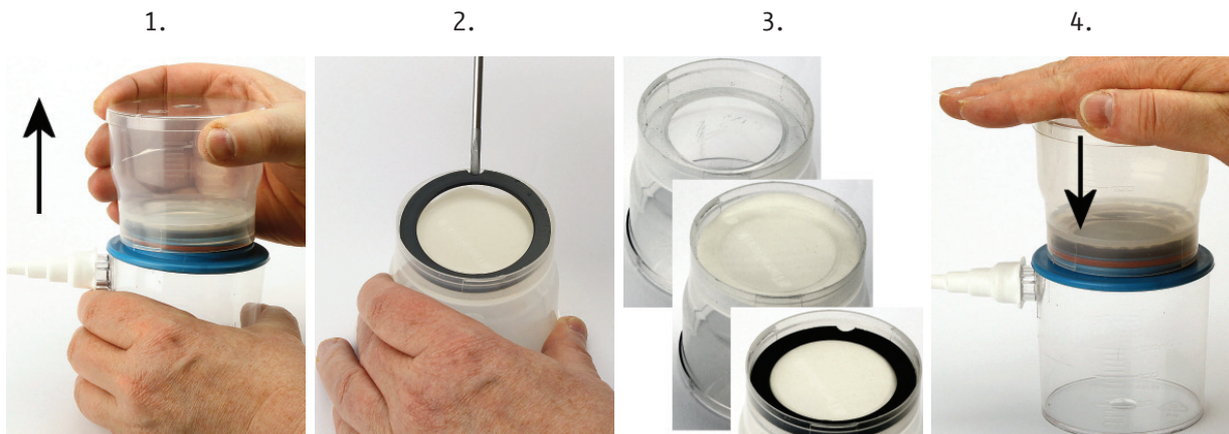
Komponenten des Herzmodells



- 1 unterer Behälter mit Schlauchadapter
- 2 oberer Behälter mit Deckel
- 3 Gummidruckball mit Schlauch
- 4 Membran
- 5 Klemmring

Membranwechsel

1. Herzmodell leeren. Oberen Behälter nach oben vom unteren Behälter abziehen.
KEINE SCHRAUBVERBINDUNG!
2. Den oberen Behälter auf den Kopf stellen. Vorsichtig den Klemmring aus seiner Passung hebeln. Defekte oder alte Membran entfernen.
3. Neue Membran mittig einlegen. Klemmring mit der Fase auf der Ringinnenseite nach unten (in Richtung der Membran) einlegen und andrücken.
4. Oberen Behälter auf den unteren Behälter stecken und festdrücken.
KEINE SCHRAUBVERBINDUNG!



KEINE SCHRAUBVERBINDUNG!

Das Modell ist als Stecksystem ausgelegt. Durch Verdrehen des oberen gegen den unteren Behälter wird die Membran beschädigt.