

VAKUUM-INDUZIERTE BALLON-TAMPONADE

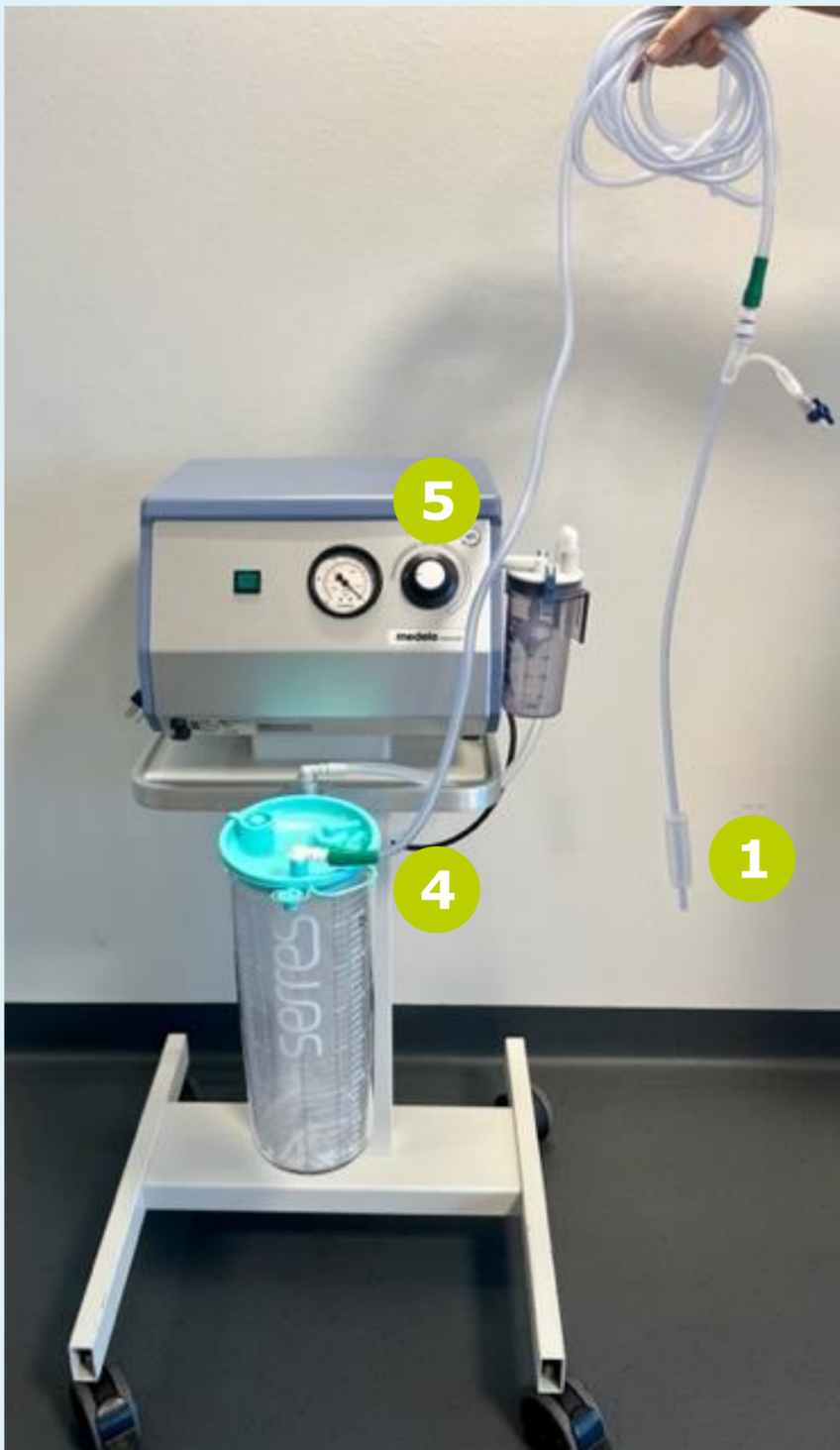


Abb. 1

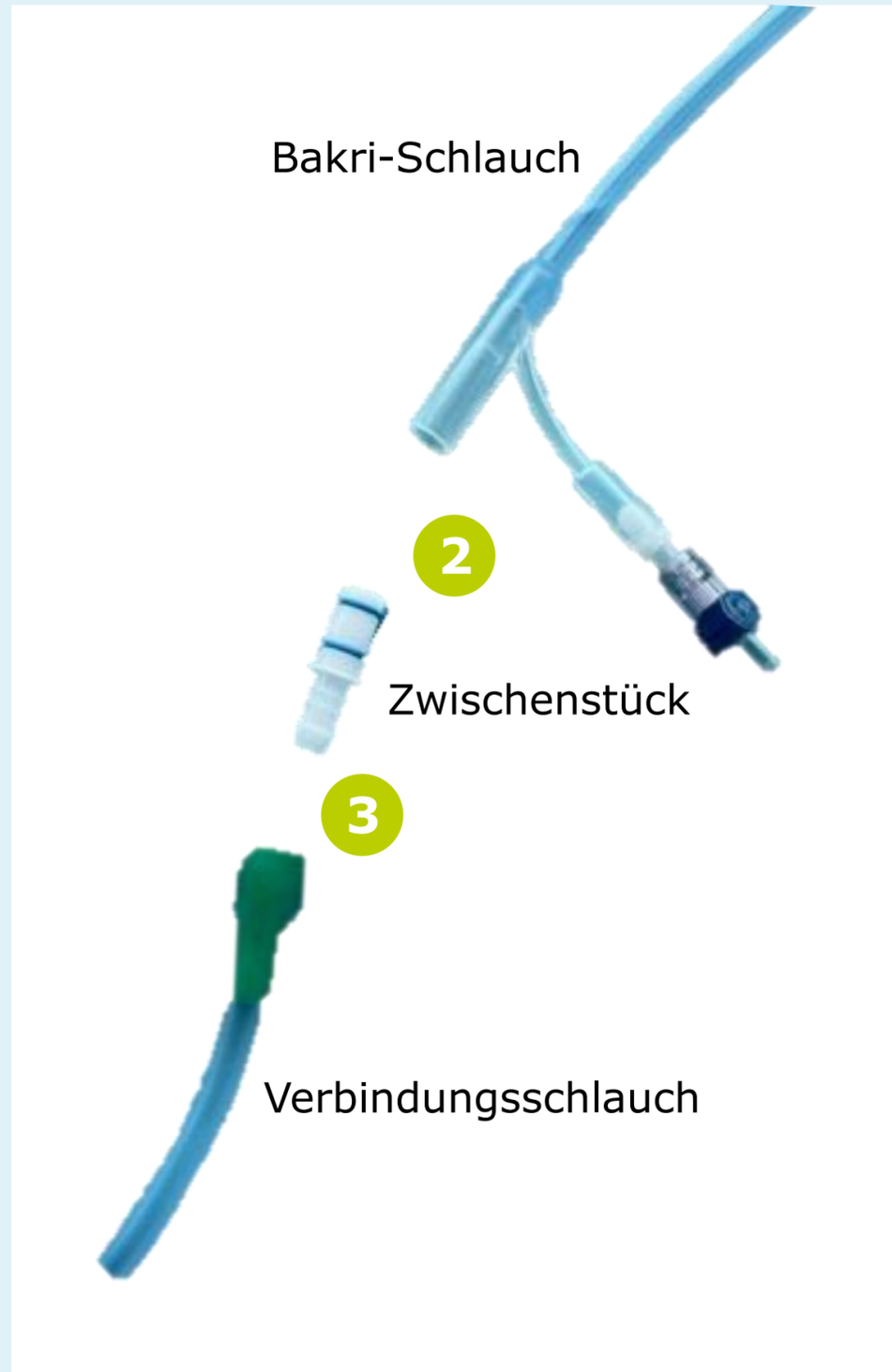


Abb. 2

Die Pumpe steht im Eingriffsraum. Der Bakriballon, das Zwischenstück und der Verbindungsschlauch befinden sich in einem Plastiksack am Gerät.

- 1** Bakri einführen und isthmisch mit 50-100 ml NaCl blocken
- 2** Bakri-Schlauch mit Zwischenstück verbinden
- 3** Verbindungsschlauch mit Zwischenstück am Bakri verbinden
- 4** Grünes Ende des Schlauches auf die einzig freie Öffnung am Sauggerät stecken
- 5** Vakuum auf 70 kPa stellen und 1 Stunde belassen
- 6** Bei guter Kontraktion und physiologischer Blutung:
 1. Sog abstellen, Bakri belassen, weiter beobachten
 2. Bakri entblocken und entfernen