

# Metrastop

## Ballonkatheter für postpartale Hämorrhagie

Zur Kontrolle oder vorübergehenden Reduzierung der postpartalen Uterusblutung, wenn eine konservative Behandlung gerechtfertigt ist.

Katheter mit 2 Ballons:

einen äußeren Ballon (1), der mit steriler Kochsalzlösung (maximal 60 ml) durch die blau gefärbte (3) „Wasser“-Lumen Leitung aufgeblasen wird

einen inneren Ballon (2), der mit Luft aufgeblasen wird (empfohlenes Aufblasvolumen: 350 cm<sup>3</sup> Luft, entspricht ca. 6 Pumpstößen mit der 60-ml-Spritze, maximale Inflation 420 cm<sup>3</sup>) durch die transparente „Air Inflation“ Lumen Leitung.

Das spezielle Inflationsventil (4) an der transparenten Lumen Leitung ermöglicht es, die Spritze während des Inflationsvorgangs angeschlossen zu halten.

Zur korrekten Überwachung des Blutverlustes muss die rote Drainagelumen Leitung (5) mit dem beiliegenden Flüssigkeitsauffangbeutel (6) verbunden werden.

Das spezifische Design der Ballons macht das System sehr leicht und das Risiko des Verrutschens wird minimiert.

Der Inflations- und Deflationsprozess funktioniert sehr schnell und im Falle einer Fehlplatzierung es ist möglich, den Katheter neu zu positionieren.

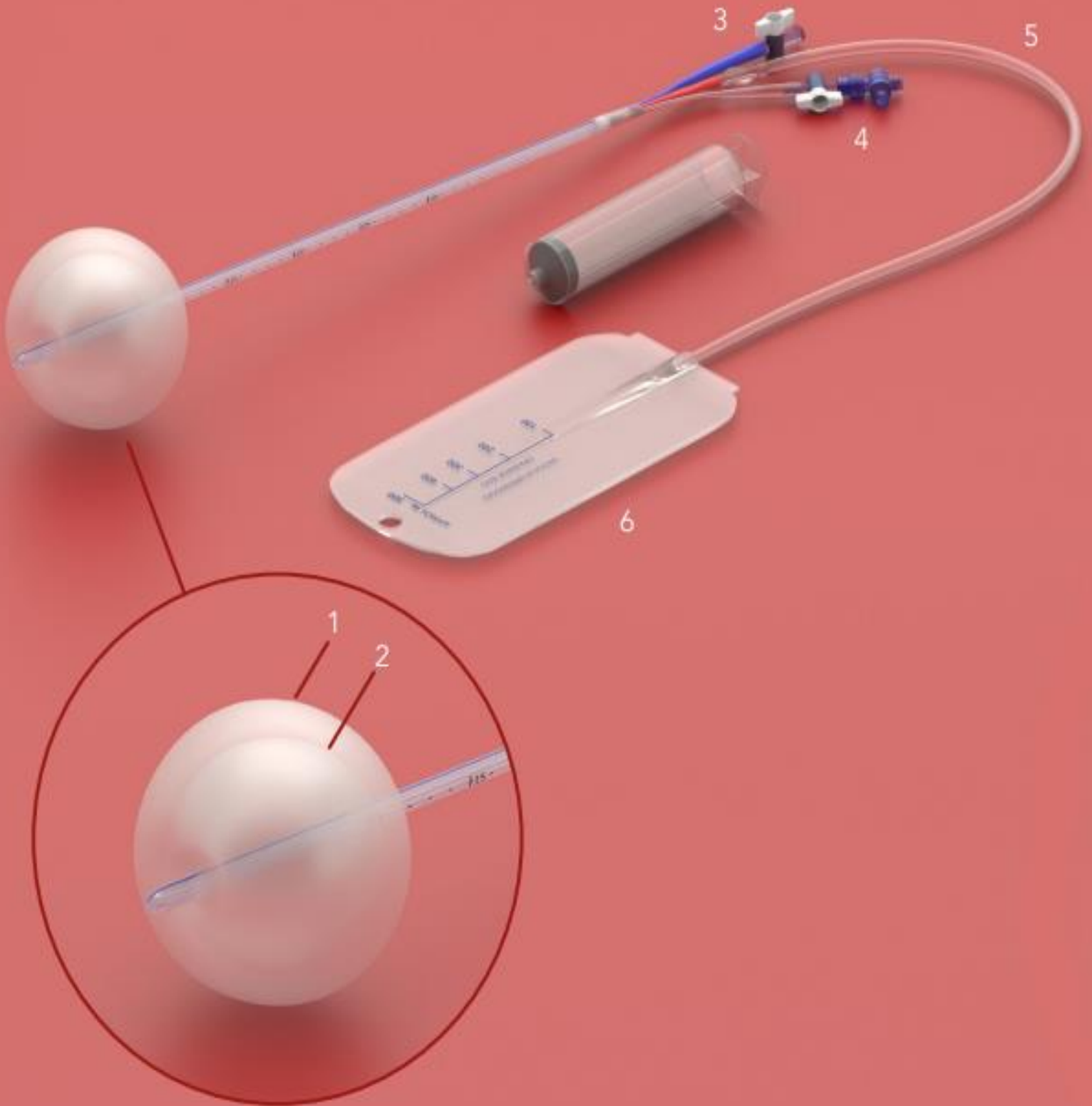
Benutzerfreundlichkeit für den Arzt und absoluter Komfort für die Patientinnen.

Das Kit besteht aus Ballonkatheter, 60-ml-Spritze und Flüssigkeitsauffangbeutel.

Cod.	Beschreibung	Stk./Pkg.
720264	Länge 54 cm - ØAußen 24 mm	2 Stk.

einzel verpackt – Einweg – EtO sterilisiert – CE 0051





Das Kit besteht aus dem Ballonkatheter, der 60-ml-Spritze und dem Flüssigkeitsauffangbeutel.  
einzeln verpackt – Einweg – EtO sterilisiert – CE 0051