

Combitrans | Haemofix Geschlossenes Blutentnahmesystem für die invasive Blutdruckmessung

Standardsets

Einfache, zuverlässige, schonende und adapterfreie Blutentnahme

Monitoring-Set zur invasiven Druckmessung mit einem **geschlossenen System** zur Blutentnahme.

Bestehend aus einem Monitoring-Set zur invasiven Druckmessung, einem Blutentnahmeset und einem Reservoir zur manuellen Aspiration von Flüssigkeit.

Die Einhandbedienung des Reservoirs erlaubt die einfache Aspiration und Rückgabe des Blutes – kein Blutverlust, wichtig vor allem bei Patienten mit häufigen Blutanalysen.



Die Verwendung geschlossener Systeme zur Blutentnahme reduzieren

- ... das **Risiko** der nosokomialen Infektion
- ... unnötige **Blutverluste**
- ... arterielle **Fehlinjektionen**
- ... das **Kontaminationsrisiko** des Klinikpersonals (1)

Handling Facts

- Einfache, luftblasenfreie Befüllung des Systems
- Zwei Reservoirs zur Auswahl:
Füllmenge 2,4 ml und 4,8 ml
- Reservoir ohne Totraumvolumen
- Handlicher Griff
- Bedienbarkeit mit nur einer halben Drehbewegung (ohne Umgreifen) möglich
- Dreh-Mechanismus verhindert zu schnelles Aufdrehen
- Farbliche Erkennung: arteriell (rot) und venös (blau)

(1) Vergleich von offenen vs. geschlossenen invasiven Druckaufnehmersystemen im Rahmen des Patient Blood Managements. S. Wesphal – K. Zacharowski – A. Kudraschow – C. Kempf – P. Meybohm. Anästh Intensivmed 2018;59:146-153 Aktiv Druck & Verlag GmbH.

Wirtschaftliche Aspekte bei der Verwendung geschlossener Blutentnahme-Systeme



Keine Mehrkosten des geschlossenen Systems vs. offenen Systemen (1)

Initial höhere Materialkosten für das geschlossene System durch ein **zusätzliches Reservoir** und den Ersatz des offenen Drei-Wege-Hahns durch einen **geschlossenen, adapter-freien Entnahmeport (1)** werden durch den Entfall von nicht mehr benötigtem Zubehör (täglicher Wechsel distale Leitung/DWH und Verlängerung im OP) ausgeglichen



Einsparpotentiale von bis zu 300 € pro Patient (1)

Reduktion der **Materialkosten** pro Blutentnahme

Reduktion von **Eigenblutverlust** des Patienten und ggf. damit verbundener Gabe von Blutkonserven

Reduktion der **Prozesskosten** zur Blutentnahme durch weniger aufwendige Desinfektionen und dafür benötigtes Zubehör

Reduktion von **Infektionen** und der damit einhergehenden zusätzlichen Therapiekosten (1)

Das Haemofix Standard-Sortiment

Produktbeschreibung	Reservoir	Artikelnummer
Combitrans Haemofix arteriell BEH		5202407
Combitrans Exadyn Haemofix BEH (arteriell/venös umschaltbar)	2,4 ml BEH distal	5202408
Combitrans 2-Fach Haemofix BEH		5202409
Haemofix Combitrans Set arteriell BEH		5215454
Haemofix-Exadyn Set BEH (arteriell/venös umschaltbar)	4,8 ml	5215555
Haemofix-Combitrans Set 2-fach BEH	BEH proximal	5214040
Haemofix-Combitrans Set 3-fach BEH		5215050

BEH = Blutentnahmehahn
Kundenspezifische Sets sind auf Anfrage verfügbar.

B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG | Tel.: (0 56 61) 9147-70 00 | E-Mail: info.de@bbraun.com | www.bbraun.de
Betriebsstätte: Berlin | Sieversufer 8 | 12359 Berlin

Technische Änderungen vorbehalten. Dieser Prospekt darf ausschließlich zur Information über unsere Erzeugnisse verwendet werden.
Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.

Nr. 4008261 Stand: 08/2023